

Approbation des MCCC de la 1<sup>ère</sup> année du  
BUT de l'IUT Paul Sabatier pour l'année  
universitaire 2021-2022

## Commission de la Formation et de la Vie Universitaire du 21 septembre 2021

### Délibération 2021/09/CFVU – 104

*Vu le code de l'éducation, notamment son article L.712-6-1 ;*

*Vu les statuts de l'Université Toulouse III – Paul Sabatier, notamment son article 35 ;*

**Après en avoir délibéré, les conseillers approuvent les MCCC de la 1<sup>ère</sup> année du BUT de l'IUT Paul Sabatier pour l'année universitaire 2021-2022.**

Toulouse, le 27 septembre 2021

Le Président  
  
Jean-Marc BROTO



Nombre de membres : 40  
Nombre de membres présents ou représentés : 23

Nombre de voix favorables : 23  
Nombre de voix défavorables : 0  
Nombre d'abstentions : 0  
Ne prennent pas part au vote : 0  
Nombre de votes blancs : 0

IUT Paul Sabatier Toulouse Auch Castres  
Service Formations Scolarité Vie Etudiante

## **MODALITES DE CONTRÔLE DES CONNAISSANCES ET DES COMPETENCES**

**2021-2022**

### **BACHELORS UNIVERSITAIRES DE TECHNOLOGIE 1ERE ANNEE**

Approuvé par la CFVU IUT du 9 septembre 2021  
Approuvé à la CFVU UT3 du 21 septembre 2021  
Approuvé au Conseil d'IUT du 23 septembre 2021

**PRISE EN COMPTE DU MODULE  
SPORT & ENGAGEMENT ETUDIANT  
DANS LE CALCUL DE LA MOYENNE EN BUT**

**Période concernée :**

Blocs de Connaissances et de Compétences (BLCC) de l'année

**Pondération**

Les points au-dessus de 10 de la note obtenue au module sport ou engagement étudiant sont multipliés par 0,025 et le résultat est rajouté à la moyenne de chaque BLCC

**Règle de calcul Apogee**

En nommant :

n1 : note du BLCC1

c1 : coefficient du BLCC1

n2 : note du module sport

La moyenne du BLCC est calculée par la formule :

$\min(20, ((n1 * c1) / (c1)) + \max(0, ((n2 - 10) * 0.025)))$

**Exemple**

Moyenne du BLCC sans le sport : 9,75

Note du module sport : 16

Moyenne du BLCC avec le sport : 9,90

**1) Poids/coefficient des UE :**

Les coefficients des UE correspondent à la valeur en ECTS des UE

**2) Règle de gestion des absences :**

En cas d'absence à un examen de nature CC, la mention ABI (absence injustifiée) ou ABJ (absence justifiée) sera indiquée sur le rélévé de notes. La règle de gestion qui s'applique pour les absences est la suivante :

Paramétrage 16 :

ABJ - Absence justifiée : note neutralisée (coefficient = 0)

ABI - Absence injustifiée : Note = 0



MCC BUT 2021/2022							
Type	VDI	Libellé Diplôme	Elape	VET	LIBELLE	Modifs	page
BUT	B1CZZD 211	BUT CHIMIE	B1CCZE	211	<a href="#">BUT CHIMIE S1</a>	CREATION	6
					<a href="#">BUT CHIMIE S2</a>	CREATION	
BUT	B1BZAD 211	BUT GENIE BIOLOGIQUE AGRO	B1BAAE	211	<a href="#">BUT GB AGRO S1</a>	CREATION	10
					<a href="#">BUT GB AGRO S2</a>	CREATION	
BUT	B1BZSD 211	BUT GENIE BIOLOGIQUE SAB	B1BASE	211	<a href="#">BUT GB SAB S1</a>	CREATION	14
					<a href="#">BUT GB SAB S2</a>	CREATION	
BUT	B1LZZD 211	BUT GCCD	B1LTZE	211	<a href="#">BUT GCCD S1</a>	CREATION	18
					<a href="#">BUT GCCD S2</a>	CREATION	
BUT	B1DZZD 211	BUT GCGP	B1DTZE	211	<a href="#">BUT GCGP S1</a>	CREATION	22
					<a href="#">BUT GCGP S2</a>	CREATION	
BUT	B1GZZD 211	BUT GEA	B1GAZE	211	<a href="#">BUT GEA Auch S1</a>	CREATION	26
					<a href="#">BUT GEA Auch S2</a>	CREATION	
BUT	B1GZZD 211	BUT GEA	B1GPZE	211	<a href="#">BUT GEA Ponsan S1</a>	CREATION	30
					<a href="#">BUT GEA Ponsan S2</a>	CREATION	
BUT	B1GZZD 211	BUT GEA	B1GPHE	211	<a href="#">BUT GEA Ponsan HA S1</a>	CREATION	34
					<a href="#">BUT GEA Ponsan HA S2</a>	CREATION	
BUT	B1GZZD 211	BUT GEA	B1GRZE	211	<a href="#">BUT GEA Rangueil S1</a>	CREATION	38
					<a href="#">BUT GEA Rangueil S2</a>	CREATION	
BUT	B1EZZD 211	BUT GEII	B1ETZE	211	<a href="#">BUT GEII Toulouse S1</a>	CREATION	42
					<a href="#">BUT GEII Toulouse S2</a>	CREATION	
BUT	B1PZZD 211	BUT GMP	B1PTZE	211	<a href="#">BUT GMP Toulouse S1</a>	CREATION	44
					<a href="#">BUT GMP Toulouse S2</a>	CREATION	

MCC BUT 2021/2022							
Type	VDI	Libellé Diplôme	Elope	VET	LIBELLE	Modifs	page
BUT	B1HZZD 211	BUT HSE	B1HAZE	211	<a href="#">BUT HSE Auch S1</a>	CREATION	48
					<a href="#">BUT HSE Auch S2</a>	CREATION	
BUT	B1IZCD 211	BUT INFOCOM COM	B1ITCE	211	<a href="#">BUT INFOCOM COM S1</a>	CREATION	52
					<a href="#">BUT INFOCOM COM S2</a>	CREATION	
BUT	B1IZND 211	BUT INFOCOM INO	B1ITNE	211	<a href="#">BUT INFOCOM INO S1</a>	CREATION	56
					<a href="#">BUT INFOCOM INO S2</a>	CREATION	
BUT	B1IZPD 211	BUT INFOCOM MLP	B1ITPE	211	<a href="#">BUT INFOCOM MLP S1</a>	CREATION	60
					<a href="#">BUT INFOCOM MLP S2</a>	CREATION	
BUT	B1FZZD 211	BUT INFORMATIQUE	B1FTZE	211	<a href="#">BUT INFO S1</a>	CREATION	64
					<a href="#">BUT INFO S2</a>	CREATION	
BUT	B1YZZD 211	BUT MESURES PHYSIQUES	B1YTZE	211	<a href="#">BUT MP S1</a>	CREATION	68
					<a href="#">BUT MP S2</a>	CREATION	
BUT	B1MZZD 211	BUT MMI	B1MCZE	211	<a href="#">BUT MMI S1</a>	CREATION	72
					<a href="#">BUT MMI S2</a>	CREATION	
BUT	B1KZZD 211	BUT PEC	B1KCZE	211	<a href="#">BUT PEC S1</a>	CREATION	76
					<a href="#">BUT PEC S2</a>	CREATION	
BUT	B1TZZD 211	BUT TC	B1TCZE	211	<a href="#">BUT TC Castres S1</a>	CREATION	80
					<a href="#">BUT TC Castres S2</a>	CREATION	
BUT	B1TZZD 211	BUT TC	B1ITZE	211	<a href="#">BUT TC Toulouse S1</a>	CREATION	84
					<a href="#">BUT TC Toulouse S2</a>	CREATION	









MAQUETTE 52		SEMESTRE 2 CHIMIE										Epreuve 1			Epreuve 2			Epreuve 3			Epreuve 4					
		Compétence 1 coefficient de l'épreuve 20/100	Compétence 2 coefficient de l'épreuve 20/100	Compétence 3 coefficient de l'épreuve 20/100	Compétence 4 coefficient de l'épreuve 20/100	Compétence 5 coefficient de l'épreuve 20/100	Compétence 6 coefficient de l'épreuve 20/100	UE 2.1	UE 2.2	UE 2.3	UE 2.4	UE 2.5	UE 2.6	NATURE	TYPE	COEF.	NATURE	TYPE	COEF.	NATURE	TYPE	COEF.	NATURE	TYPE	COEF.	
104	Libellé long (60 caractères)	Libellé court (30 caractères)	Code APOGEE (élément 642)	BCTS	Nature	Total heures	Total heures CM/70/13																			
101	Analyse structurale d'une molécule 1	Analyse str. Aquaria 1	BCC2501		MATC	5	5	37																		
102	Analyse structurale d'une molécule 2	Analyse str. Aquaria 2	BCC2502		PRJ	15	0																			
103	Préparation d'une étiquette de synthèse d'un composé 1	Etiquette synth. Composés 1	BCC2503		MATC	5	0		37																	
104	Préparation d'une étiquette de synthèse d'un composé 2	Etiquette synth. Composés 2	BCC2504		PRJ	15	0																			
105	Préparation d'une caractéristique de polymère au point fondus 1	Caract. mat. Polymères 1	BCC2505		MATC	5	0		37																	
106	Préparation d'une caractéristique de polymère au point fondus 2	Caract. mat. Polymères 2	BCC2506		PRJ	15	0																			
107	Suivi d'une réaction chimique 1	Suivi synth. Réact. 1	BCC2507		MATC	5	0			37																
108	Suivi d'une réaction chimique 2	Suivi synth. Réact. 2	BCC2508		PRJ	15	0																			
109	Participer à la gestion d'un projet 1	Gestion de projet 1	BCC2509		MATC	2	2				37															
110	Participer à la gestion d'un projet 2	Gestion de projet 2	BCC2510		PRJ	15	0																			
111	Préparer un rapport écrit et oral d'une partie de la tâche	Evaluation d'impact 1	BCC2511		MATC	2	2				37															
112	Préparer un rapport écrit et oral d'une partie de la tâche 2	Evaluation d'impact 2	BCC2512		PRJ	15	0																			
113	Portfolio 1	Portfolio 1	BCC2513		PRJ	10	0	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
114	Portfolio 2	Portfolio 2	BCC2514		MATC	2	2																			
Total des coefficients dans l'UE							100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00														
Total des coefficients Ressources							60,00	60,00	60,00	60,00	60,00	60,00														
Total des coefficients SAE							60,00	60,00	60,00	60,00	60,00	60,00														
% Ressources							60%	60%	60%	60%	60%	60%														
% SAE							40%	40%	40%	40%	40%	40%														



MAQUETTE S1							SEMESTRE 1 GBO AGRO				Epreuve 1			Epreuve 2				
Type	Libellé long (40 caractères)	Libellé court (25 caractères)	Code APOGEE (Reserve Scot)	ECTS	Nature	Total heures	Total heures CM/TD/TP	UE 1.1	UE 1.2	UE 1.3	UE 1.4	NATURE	TYPE	COEF.	NATURE	TYPE	COEF.	
SEM 1	Semestre 1	Semestre 1	BBAA1S	30	SEM	524,00	410,00											
UE 1.1	UE 1.1 REALISER DES ANALYSES ELEMENTAIRES	1.1 REALISER ANALYSES	BBAA11AU	11	MODI	176,25	134,25											
UE 1.2	UE 1.2 EXPERIMENTER DANS LE GENIE BIOLOGIQUE	1.2 EXPERIMENTER GBO	BBAA12AU	11	MODI	176,25	132,25											
UE 1.3	UE 1.3 EVALUER LES COMPOSANTES D'UNE PRODUCTION	1.3 EVALUER COMPOS PROD	BBAA13AU	4	MODI	87,25	71,25											
UE 1.4	UE 1.4 IDENTIFIER LES COMPOSANTES D'UNE PRODUCTION	1.4 IDENTIFIER COMP PROD	BBAA14AU	4	MODI	84,25	72,25											
Ann	Liste des ressources et SAE																	
Ressource	R1.01 chimie générale	R1.01 chimie générale	BBAM1R01		MATC	16	16	9,5					CC	CC	100%			
Ressource	R1.02 chimie organique	R1.02 chimie organique	BBAM1R02		MATC	8	8	5,0					CC	CC	100%			
Ressource	R1.03 biochimie structurale	R1.03 biochimie structur.	BBAM1R03		MATC	22	22	13,0					CC	CC	100%			
Ressource	R1.04 Techniques analytiques	R1.04 Techniques analyt.	BBAM1R04		MATC	9	9	5,0					CC	CC	100%			
Ressource	R1.05 microbiologie	R1.05 microbiologie	BBAM1R05		MATC	18	18	11,0					CC	CC	100%			
Ressource	R1.06 statistiques	R1.06 statistiques	BBAM1R06		MATC	12	12	7,0					CC	CC	100%			
Ressource	R1.07 biologie cellulaire	R1.07 biologie cellulaire	BBAM1R07		MATC	14	14		8,00				CC	CC	100%			
Ressource	R1.08 biologie générale	R1.08 biologie générale	BBAM1R08		MATC	26	26		15,50				CC	CC	50%	CC	CC	50%
Ressource	R1.09 Physique	R1.09 Physique	BBAM1R09		MATC	19	19		10,50				CC	CC	100%			
Ressource	R1.10 maths	R1.10 maths	BBAM1R10		MATC	15	15		8,50				CC	CC	100%			
Ressource	R1.11 bureautique informatique	R1.11 bureautique info	BBAM1R11		MATC	6	6		3,00				CC	CC	100%			
Ressource	R1.12 communication	R1.12 communication	BBAM1R12		MATC	27	27	6,00	7,00	1,00	1,00		CC	CC	50%	CC	CC	50%
Ressource	R1.13 anglais	R1.13 anglais	BBAM1R13		MATC	28	28	6,00	7,00	1,00	1,00		CC	CC	50%	CC	CC	50%
Ressource	R1.14 PPP	R1.14 PPP	BBAM1R14		MATC	14	14	2,50	5,50	0,50	0,50		CC	CC	100%			
Ressource	R1.15A Sciences du sol	R1.15A Sciences du sol	BBAA1R01		MATC	22	22			11,00			CC	CC	100%			
Ressource	R1.16A Relations sol/plante/climat	R1.16A sol/plante/climat	BBAA1R02		MATC	21	21			10,50			CC	CC	100%			
Ressource	R1.17A économie et politique agricoles	R1.17A économie et PA	BBAA1R03		MATC	22	22				11,00		CC	CC	100%			
Ressource	R1.18A Filières agricoles et adaptations territoriales	R1.18A Filières agricoles	BBAA1R04		MATC	21	21				10,50		CC	CC	100%			

MAQUETTE S1								SEMESTRE 1 GBIO AGRO				Epreuve 1			Epreuve 2			
Type	Libellé long (40 caractères)	Libellé court (25 caractères)	Code APOGEE (Reserve Scot.)	ECTS	Nature	Total heures	Total heures CM/TD/TP	Remplacer la croix par le coef. de l'élément dans l'UE	Remplacer la croix par le coef. de l'élément dans l'UE	Remplacer la croix par le coef. de l'élément dans l'UE	Remplacer la croix par le coef. de l'élément dans l'UE	NATURE	TYPE	COEF.	NATURE	TYPE	COEF.	
								UE 1.1	UE 1.2	UE 1.3	UE 1.4							
SAE	Portfolio	Portfolio 1	BBAA1501		MATC	8	8	non évalué au S1										
SAE	Portfolio PRJ	Portfolio 2	BBAA1502		PRJ	8	0											
SAE	SAE 11 Analyses chimiques simples matrice: chim gen.	SAE 11 chimie generale 1	BBAM1501		MATC	16	14											
SAE	SAE 11 Analyses chimiques simples matrice: chim gen. PRJ	SAE 11 chimie generale 2	BBAM1502		PRJ	20	0	22.00				CC	CC	100%				
SAE	SAE 11 Analyses microbiologie d'une matrice: microbiologie	SAE 11 microbiologie 1	BBAM1503		MATC	14	14											
SAE	SAE 11 Analyses microbiologie matrice: microbiologie PRJ	SAE 11 microbiologie 2	BBAM1504		PRJ	20	0	23.00				CC	CC	100%				
SAE	SAE 12 Explorer la place d'une cellule : biologie cellulaire	SAE 12 biologie cellu. 1	BBAM1505		MATC	31	31											
SAE	SAE 12 Explorer la place d'une cellule : biologie cell. PRJ	SAE 12 biologie cellu. 2	BBAM1506		PRJ	42	0		45.00			CC	CC	100%				
SAE	SAE 13 caractérisation pedoclimatique d'une exploitation	SAE 13 caract. Pedoclim 1	BBAA1503		MATC	9	9											
SAE	SAE 13 caractérisation pedoclimatique d'une exploitation PRJ	SAE 13 caract. Pedoclim 2	BBAA1504		PRJ	14	0			16.00		CC	CC	100%				
SAE	SAE 14 Approche progressive d'un territoire	SAE 14 Approche progr. 1	BBAA1505		MATC	10	10											
SAE	SAE 14 Approche progressive d'un territoire PRJ	SAE 14 Approche progr. 2	BBAA1506		PRJ	10	0				16.00	CC	CC	100%				
Total des coefficients dans l'UE								110.00	110.00	40.00	40.00							
Total des coefficients Ressources								65.00	65.00	24.00	24.00							
Total des coefficients SAE								45.00	45.00	16.00	16.00							
% Ressources								59%	59%	60%	60%							
% SAE								41%	41%	40%	40%							



MAQUETTE 52								SEMESTRE 2 GBIO AGRO				Epreuve 1			Epreuve 2		
								Remplacer la croix par le coef. de l'élément dans l'UE	Remplacer la croix par le coef. de l'élément dans l'UE	Remplacer la croix par le coef. de l'élément dans l'UE	Remplacer la croix par le coef. de l'élément dans l'UE						
Type	Libellé long (60 caractères)	Libellé court (25 caractères)	Code AFOGEE (Reserve Scol.)	ECTS	Nature	Total heures	Total heures CM/TD/TP	UE 2.1	UE 2.2	UE 2.3	UE 2.4	NATURE	TYPE	COEF.	NATURE	TYPE	COEF.
SEM 2	Semestre 2	Semestre 2	BBAA25	30	SEM	526,00	434,00										
UE 2.1	UE 2.1 REALISER DES ANALYSES ELEMENTAIRES	2.1 REALISER ANALYSES	BBAA21AU	10	MODI	161,75	131,75										
UE 2.2	UE 2.2 EXPERIMENTER DANS LE GENIE BIOLOGIQUE	2.2 EXPERIMENTER GBIO	BBAA22AU	10	MODI	164,75	134,75										
UE 2.3	UE 2.3 EVALUER LES COMPOSANTES D'UNE PRODUCTION	2.3 EVALUER COMPOS PROD	BBAA23AU	6	MODI	118,75	100,75										
UE 2.4	UE 2.4 IDENTIFIER LES COMPOSANTES D'UNE PRODUCTION	2.4 IDENTIFIER COMP PROD	BBAA24AU	4	MODI	80,75	48,75										
Site	Site des ressources et SAE																
Ressource	R2.01 chimie generale	R2.01 chimie generale	BBAM2R01		MATC	25	25	15,00				CC	CC	50%	CC	CC	50%
Ressource	R2.02 chimie organique	R2.02 chimie organique	BBAM2R02		MATC	12	12	8,00				CC	CC	100%			
Ressource	R2.03 biochimie structurale	R2.03 biochimie struct.	BBAM2R03		MATC	8	8	5,00				CC	CC	100%			
Ressource	R2.04 Techniques analytiques	R2.04 Techniques analyti	BBAM2R04		MATC	5	5	3,00				CC	CC	100%			
Ressource	R2.05 Microbiologie	R2.05 Microbiologie	BBAM2R05		MATC	28	28	16,50				CC	CC	50%	CC	CC	50%
Ressource	R2.06 biologie cellulaire	R2.06 biologie cellulaire	BBAM2R06		MATC	14	14		8,50			CC	CC	100%			
Ressource	R2.07 biologie et physiologie	R2.07 biologie et physio.	BBAM2R07		MATC	24	24		14,50			CC	CC	50%	CC	CC	50%
Ressource	R2.08 biochimie métabolique	R2.08 biochimie metabol.	BBAM2R08		MATC	8	8		5,00			CC	CC	100%			
Ressource	R2.09 physique	R2.09 physique	BBAM2R09		MATC	23	23		13,50			CC	CC	50%	CC	CC	50%
Ressource	R2.10 Statistiques	R2.10 Statistiques	BBAM2R10		MATC	12	12		7,00			CC	CC	100%			
Ressource	R2.11 communication	R2.11 communication	BBAM2R11		MATC	22	22	5,00	5,00	1,00	1,00	CC	CC	50%	CC	CC	50%
Ressource	R2.12 Anglais	R2.12 Anglais	BBAM2R12		MATC	22	22	5,00	5,00	1,00	1,00	CC	CC	50%	CC	CC	50%
Ressource	R2.13 PPP	R2.13 PPP	BBAM2R13		MATC	9	9	2,50	1,50	0,50	0,50	CC	CC	100%			
Ressource	R2.14A Ressources végétales	R2.14A Ressources vege	BBAA2R01		MATC	22	22			11,50		CC	CC	100%			
Ressource	R2.15A Ressources animales	R2.15A Ressources A	BBAA2R02		MATC	22	22			11,50		CC	CC	100%			
Ressource	R2.16A moyens et système de production	R2.16A système de prod.	BBAA2R03		MATC	20	20			10,50		CC	CC	100%			
Ressource	R2.17A analyse paysagère	R2.17A analyse paysagère	BBAA2R04		MATC	17	17				10,75	CC	CC	100%			
Ressource	R2.18A Ecosystèmes naturels et transformés	R2.18A Ecosystèmes N/T	BBAA2R05		MATC	21	21				10,75	CC	CC	100%			

Les épreuves telles que décrites dans le document sont susceptibles d'être organisées en distanciel si la situation sanitaire le nécessite.

MAQUETTE S2								SEMESTRE 2 GBIO AGRO				Epreuve 1			Epreuve 2		
								Remplacer la croix par le coef. de l'élément dans l'UE	Remplacer la croix par le coef. de l'élément dans l'UE	Remplacer la croix par le coef. de l'élément dans l'UE	Remplacer la croix par le coef. de l'élément dans l'UE	NATURE	TYPE	COEF.	NATURE	TYPE	COEF.
type	Libellé long (40 caractères)	Libellé court (25 caractères)	Code APOGEE (Réserve Scol.)	ECTS	Nature	Total heures	Total heures CM/TP	UE 2.1	UE 2.2	UE 2.3	UE 2.4						
SAE	Portfolio	Portfolio 1	BBAA2501		MATC	6	6										
SAE	Portfolio PRJ	Portfolio 2	BBAA2502		PRJ	8	0	4.00	4.00	2.50	1.50	CC	CC	100%			
SAE	SAE 21 Extraction et purification d'une molécule	SAE 21 Chimie Tech 1	BBAM2501		MATC	39	39										
SAE	SAE 21 Extraction et purification d'une molécule PRJ	SAE 21 Chimie Tech 2	BBAM2502		PRJ	28	0	36.00				CC	CC	100%			
SAE	SAE 22 Mesurer la réponse d'un paramètre physiologique	SAE 22 biologie cellul. 1	BBAM2503		MATC	39	39										
SAE	SAE 22 Mesurer la réponse d'un paramètre physiologique PRJ	SAE 22 biologie cellul. 2	BBAM2504		PRJ	28	0		36.00			CC	CC	100%			
SAE	SAE 23 Approche globale d'une exploitation agricole	SAE 23 Approche expl. 1	BBAA2503		MATC	22	22										
SAE	SAE 23 Approche globale d'une exploitation agricole PRJ	SAE 23 Approche expl. 2	BBAA2504		PRJ	16	0			21.50		CC	CC	100%			
SAE	SAE 24 approche globale d'un territoire	SAE 24 Approche territ. 1	BBAA2505		MATC	16	16										
SAE	SAE 24 approche globale d'un territoire PRJ	SAE 24 Approche territ. 2	BBAA2506		PRJ	10	0				14.50	CC	CC	100%			
SAE	Stage	Stage	BBAA2507		STAT	0	0			2.00	2.00	Rapport	CC	100%			
								<b>Total des coefficients dans l'UE</b>	100.00	100.00	42.00	42.00					
								<b>Total des coefficients Ressources</b>	40.00	40.00	36.00	24.00					
								<b>Total des coefficients SAE</b>	40.00	40.00	26.00	18.00					
								<b>% Ressources</b>	40%	40%	58%	57%					
								<b>% SAE</b>	40%	40%	42%	43%					



MAQUETTE S1								SEMESTRE 1 GBIO SAB				Epreuve 1			Epreuve 2			
								Remplacer la croix par le coef. de l'élément dans l'UE	Remplacer la croix par le coef. de l'élément dans l'UE	Remplacer la croix par le coef. de l'élément dans l'UE	Remplacer la croix par le coef. de l'élément dans l'UE	NATURE	TYPE	COEF.	NATURE	TYPE	COEF.	
Type	Libellé long (10 caractères)	Libellé court (25 caractères)	Code APOGEE (Reserve Scot)	ECTS	Nature	Total heures	Total heures CM/TD/TP	UE 1.1	UE 1.2	UE 1.3	UE 1.4							
SEM 1	Semestre 1	Semestre 1	BBAS15	30	SEM	629,00	411,00											
UE 1.1	UE 1.1 REALISER DES ANALYSES	1.1 REALISER ANALYSES	BBAS11AU	11	MODI	174,25	134,25											
UE 1.2	UE 1.2 EXPERIMENTER DANS LE GENIE BIOLOGIQUE	1.2 EXPERIMENTER GBIO	BBAS12AU	11	MODI	174,25	132,25											
UE 1.3	UE 1.3 ANIMER LE MANAGEMENT DE LA QSE	1.3 ANIMER MANAG. QSE	BBAS13AU	4	MODI	88,25	72,25											
UE 1.4	UE 1.4 ORGANISER LA PRODUCTION	1.4 ORGANISER PRODUCTION	BBAS14AU	4	MODI	88,25	72,25											
Axe	Axe des ressources et SAE																	
Ressource	R1.01 chimie générale	R1.01 chimie générale	BBAM1R01		MATC	16	16	9,5					CC	CC	100%			
Ressource	R1.02 chimie organique	R1.02 chimie organique	BBAM1R02		MATC	8	8	5,0					CC	CC	100%			
Ressource	R1.03 biochimie structurale	R1.03 biochimie structur.	BBAM1R03		MATC	22	22	13,0					CC	CC	100%			
Ressource	R1.04 Techniques analytiques	R1.04 Techniques analyt.	BBAM1R04		MATC	9	9	5,0					CC	CC	100%			
Ressource	R1.05 microbiologie	R1.05 microbiologie	BBAM1R05		MATC	18	18	11,0					CC	CC	100%			
Ressource	R1.06 statistiques	R1.06 statistiques	BBAM1R06		MATC	12	12	7,0					CC	CC	100%			
Ressource	R1.07 biologie cellulaire	R1.07 biologie cellulaire	BBAM1R07		MATC	14	14		8,00				CC	CC	100%			
Ressource	R1.08 biologie générale	R1.08 biologie générale	BBAM1R08		MATC	28	28		15,50				CC	CC	50%	CC	CC	50%
Ressource	R1.09 Physique	R1.09 Physique	BBAM1R09		MATC	19	19		10,50				CC	CC	100%			
Ressource	R1.10 maths	R1.10 maths	BBAM1R10		MATC	15	15		8,50				CC	CC	100%			
Ressource	R1.11 bureautique informatique	R1.11 bureautique info	BBAM1R11		MATC	6	6		3,00				CC	CC	100%			
Ressource	R1.12 communication	R1.12 communication	BBAM1R12		MATC	27	27	6,00	7,00	1,00	1,00		CC	CC	50%	CC	CC	50%
Ressource	R1.13 anglais	R1.13 anglais	BBAM1R13		MATC	28	28	6,00	7,00	1,00	1,00		CC	CC	50%	CC	CC	50%
Ressource	R1.14 PPP	R1.14 PPP	BBAM1R14		MATC	14	14	2,50	5,50	0,50	0,50		CC	CC	100%			
Ressource	R1.15 SAB Qualité et Sécurité des aliments	R1.15 SAB Qualité SA	BBAS1R01		MATC	4	4			2,00			CC	CC	100%			
Ressource	R1.16 SAB Microbiologie alimentaire	R1.16 SAB Microbio alim	BBAS1R02		MATC	17	17			8,50			CC	CC	100%			
Ressource	R1.17 SAB Biochimie et physico chimie alimentaire	R1.17 SAB Biochimie & PCA	BBAS1R03		MATC	22	22			11,00			CC	CC	100%			
Ressource	R1.18 SAB Technologie alimentaire et cosmétique	R1.18 SAB Technologie A/C	BBAS1R04		MATC	9	9				4,50		CC	CC	100%			
Ressource	R1.19 SAB Opérations unitaires	R1.19 SAB Opus	BBAS1R05		MATC	9	9				4,50		CC	CC	100%			
Ressource	R1.20 SAB Physique industrielle	R1.20 SAB Physique Indus	BBAS1R06		MATC	25	25				12,50		CC	CC	50%	CC	CC	50%

MAQUETTE S1								SEMESTRE 1 GBIO SAB				Epreuve 1			Epreuve 2			
								UE 1.1	UE 1.2	UE 1.3	UE 1.4	NATURE	TYPE	COEF.	NATURE	TYPE	COEF.	
Code	Libellé long (40 caractères)	Libellé court (25 caractères)	Code APOGEE (Reserve Scot)	ECTS	Nature	Total heures	Total heures CM,TD,TP	Remplacer la croix par le coef. de l'élément dans l'UE	Remplacer la croix par le coef. de l'élément dans l'UE	Remplacer la croix par le coef. de l'élément dans l'UE	Remplacer la croix par le coef. de l'élément dans l'UE							
SAE	Portфо	Portфо 1	BBAS1501		MATC	8	8	non évalué au S1										
SAE	Portфо PRJ	Portфо 2	BBAS1502		PRJ	8	0											
SAE	SAE11 Analyses chimiques simples d'une matrice: chimie	SAE11 chimie generale 1	BBAM1501		MATC	16	16											
SAE	SAE11 Analyses chimiques simples d'une matrice: chimie PRJ	SAE11 chimie generale 2	BBAM1502		PRJ	20	0	22,00					CC	CC	100%			
SAE	SAE11 Analyses microbiologiques matrice: microbio	SAE11 microbiologie 1	BBAM1503		MATC	14	14											
SAE	SAE11 Analyses microbiologiques matrice: microbio PRJ	SAE11 microbiologie 2	BBAM1504		PRJ	20	0	23,00					CC	CC	100%			
SAE	SAE12 Explorer la place d'une cellule: biologie cellulaire	SAE12 biologie cell. 1	BBAM1505		MATC	31	31											
SAE	SAE12 Explorer la place d'une cellule: biologie cell. PRJ	SAE12 biologie cell. 2	BBAM1506		PRJ	42	0		45,00				CC	CC	100%			
SAE	SAE13 contrôler l'hygiène	SAE13 contrôler l'hyg. 1	BBAS1503		MATC	10	10											
SAE	SAE13 contrôler l'hygiène PRJ	SAE13 contrôler l'hyg. 2	BBAS1504		PRJ	14	0			16,00			CC	CC	100%			
SAE	SAE14 préparer & mettre en œuvre une prod. alimentaire	SAE14 préparer 1	BBAS1505		MATC	10	10											
SAE	SAE14 préparer & mettre en œuvre une prod. Alimentaire PRJ	SAE14 préparer 2	BBAS1506		PRJ	14	0				16,00		CC	CC	100%			
								Total des coefficients dans l'UE	110,00	110,00	40,00	40,00						
								Total des coefficients Ressources	65,00	65,00	24,00	24,00						
								Total des coefficients SAE	45,00	45,00	16,00	16,00						
								% Ressources	59%	59%	60%	60%						
								% SAE	41%	41%	40%	40%						



MAQUETTE S2							SEMESTRE 2 GBIO SAB				Epreuve 1			Epreuve 2			
							Remplacer la croix par le coef. de l'élément dans l'UE	Remplacer la croix par le coef. de l'élément dans l'UE	Remplacer la croix par le coef. de l'élément dans l'UE	Remplacer la croix par le coef. de l'élément dans l'UE	UE 2.1	UE 2.2	UE 2.3	UE 2.4	NATURE	TYPE	COEF.
nom	libellé long (40 caractères)	libellé court (25 caractères)	Code APOGEE (Reserve Scol.)	ECTS	Nature	Total heures	Total heures CM,TD/TP	UE 2.1	UE 2.2	UE 2.3	UE 2.4	NATURE	TYPE	COEF.	NATURE	TYPE	COEF.
MW1	Semestre 2	Semestre 2	BBAS25		SEM	526,00	436,00										
UE 2.1	UE 2.1 REALISER DES ANALYSES	2.1 REALISER ANALYSES	BBAS21AU	10	MODI	161,75	131,75										
UE 2.2	UE 2.2 EXPERIMENTER DANS LE GENIE BIOLOGIQUE	2.2 EXPERIMENTER GBIO	BBAS22AU	10	MODI	164,75	134,75										
UE 2.3	UE 2.3 ANIMER LE MANAGEMENT DE LA QSE	2.3 ANIMER MANAG. QSE	BBAS23AU	4	MODI	83,75	71,75										
UE 2.4	UE 2.4 ORGANISER LA PRODUCTION	2.4 ORGANISER PRODUCTION	BBAS24AU	6	MODI	115,75	97,75										
liste	liste des ressources et SAE																
Ressource	R2.01 chimie générale	R2.01 chimie générale	BBAM2R01		MATC	25	25	15,00				CC	CC	50%	CC	CC	50%
Ressource	R2.02 chimie organique	R2.02 chimie organique	BBAM2R02		MATC	12	12	8,00				CC	CC	100%			
Ressource	R2.03 biochimie structurale	R2.03 biochimie structur.	BBAM2R03		MATC	8	8	5,00				CC	CC	100%			
Ressource	R2.04 techniques analytiques	R2.04 Techniques analyt.	BBAM2R04		MATC	5	5	3,00				CC	CC	100%			
Ressource	R2.05 Microbiologie	R2.05 Microbiologie	BBAM2R05		MATC	28	28	16,50				CC	CC	50%	CC	CC	50%
Ressource	R2.06 biologie cellulaire	R2.06 biologie cellulaire	BBAM2R06		MATC	14	14		8,50			CC	CC	100%			
Ressource	R2.07 biologie et physiologie	R2.07 biologie & physio.	BBAM2R07		MATC	24	24		14,50			CC	CC	50%	CC	CC	50%
Ressource	R2.08 biochimie métabolique	R2.08 biochimie métabol.	BBAM2R08		MATC	8	8		5,00			CC	CC	100%			
Ressource	R2.09 physique	R2.09 physique	BBAM2R09		MATC	23	23		13,50			CC	CC	50%	CC	CC	50%
Ressource	R2.10 statistiques	R2.10 statistiques	BBAM2R10		MATC	12	12		7,00			CC	CC	100%			
Ressource	R2.11 communication	R2.11 communication	BBAM2R11		MATC	22	22	5,00	5,00	1,00	1,00	CC	CC	50%	CC	CC	50%
Ressource	R2.12 Anglais	R2.12 Anglais	BBAM2R12		MATC	22	22	5,00	5,00	1,00	1,00	CC	CC	50%	CC	CC	50%
Ressource	R2.13 PPP	R2.13 PPP	BBAM2R13		MATC	9	9	2,50	1,50	0,50	0,50	CC	CC	100%			
Ressource	R2.14 SAB Qualité et Sécurité des aliments	R2.14 SAB Qualité SA	BBAS2R01		MATC	10	10			5,50							
Ressource	R2.15 SAB Microbiologie alimentaire	R2.15 SAB Microbio alim	BBAS2R02		MATC	16	16			8,00							
Ressource	R2.16 SAB Biochimie et physico chimie alimentaire	R2.16 SAB Biochimie PCA	BBAS2R03		MATC	16	16			8,00							
Ressource	R2.17 SAB Technologie alimentaire et cosmétique	R2.17 SAB Technologie A/C	BBAS2R04		MATC	12	12				6,00						
Ressource	R2.18 SAB Opérations unitaires	R2.18 SAB Opus	BBAS2R05		MATC	22	22				12,50						
Ressource	R2.19 SAB Physique industrielle	R2.19 SAB Physique indus	BBAS2R06		MATC	26	26				14,00						

SAE	Portfolio 1	Portfolio 1	BBAS2501	MATC	6	6												
SAE	Portfolio 2	Portfolio 2	BBAS2502	PRJ	8	0	4,00	4,00	2,50	1,50	CC	CC	100%					
SAE	SAE 21 Extraction et purification d'une molécule PRJ	SAE 21 Chimie-Tech 1	BBAM2501	MATC	39	39												
SAE	SAE 21 Extraction et purification d'une molécule	SAE 21 Chimie-Tech 2	BBAM2502	PRJ	28	0	36,00				CC	CC	100%					
SAE	SAE 22 Mesurer la réponse d'un paramètre physiologique	SAE 22 biologie cellu. 1	BBAM2503	MATC	39	39												
SAE	SAE 22 Mesurer la réponse d'un paramètre physiologique PRJ	SAE 22 biologie cellu. 2	BBAM2504	PRJ	28	0		36,00			CC	CC	100%					
SAE	SAE 23 Assurer la conformité 1	SAE 23 Assurer confo. 1	BBAS2503	MATC	15	15												
SAE	SAE 23 Assurer la conformité 2	SAE 23 Assurer confo. 2	BBAS2504	PRJ	10	0			14,00		CC	CC	100%					
SAE	SAE 24 Présenter un équipement de production 1	SAE 24 Présenter equip. 1	BBAS2505	MATC	23	23												
SAE	SAE 24 Présenter un équipement de production 2	SAE 24 Présenter equip. 2	BBAS2506	PRJ	16	0				23,00	CC	CC	100%					
SAE	Stage	Stage	BBAS2507	STAT	0	0			2,00	2,00	Rapport	CC	100%					
							<b>Total des coefficients dans l'UE</b>	100,00	100,00	42,50	61,50							
							<b>Total des coefficients Ressources</b>	40,00	40,00	24,00	35,00							
							<b>Total des coefficients SAE</b>	40,00	40,00	18,50	24,50							
							<b>% Ressources</b>	40%	40%	54%	57%							
							<b>% SAE</b>	40%	40%	44%	43%							

MAQUETTE S1							SEMESTRE 1 OCCD					Epreuve 1			Epreuve 2			Epreuve 3				
Titre	Libellé long (45 caractères)	Libellé court (25 caractères)	Code AFOGRE (Réserve Scol)	ECTS	Nature	Total heures	Total heures CM/TP/Tr	Remplacer le coef. de l'élément dans l'UE	Remplacer le coef. de l'élément dans l'UE	Remplacer le coef. de l'élément dans l'UE	Remplacer le coef. de l'élément dans l'UE	Remplacer le coef. de l'élément dans l'UE	NATURE	TYPE	COEF.	NATURE	TYPE	COEF.	NATURE	TYPE	COEF.	
								UE 1.1	UE 1.2	UE 1.3	UE 1.4	UE 1.5										
Semestre 1			BUT13	30	SEM	509,00	434,00															
UE 1.1	REPRESENTER DES SOLUTIONS TECHNIQUES BÂTIMENT	TECHNOLOGIE BAS S1	BUT11A2	4	MODR	11,33	84,93															
UE 1.2	REPRESENTER DES SOLUTIONS TECHNIQUES TRAVAUX PUBLICS	TECHNOLOGIE TP S1	BUT12A2	4	MODR	10,70	85,70															
UE 1.3	MAÎTRISE DES CONCRETS FONDATION AU DIMENSIONNEMENT	DIMENSIONNEMENT S1	BUT13A2	4	MODR	116,92	18,92															
UE 1.4	4.3 INTÉRIEUR CHIFFRAGE ET À LA PRÉPA. DES TRAVAUX	ORGANISATION S1	BUT14A2	4	MODR	107,70	92,70															
UE 1.5	5 CARACTERISER CONDITIONS OUVRAGE EXIST. PROJET	MATERIAUX ET PRODUITS S1	BUT15A2	4	MODR	89,70	74,70															
<b>Autre</b>	<b>liste des ressources et EAE</b>																					
Ressource	Méthode de travail Jvni et Outils Info	M7J01	BUT1301		MATC	30	30	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	Ecrit	CC	33,33%	Ecrit	CC	33,33%	Ecrit	CC	33,33%	
Ressource	Mathématiques 1	M711	BUT1302		MATC	40	40	1,50	1,50	1,50	1,50	1,50	Ecrit	CC	30	Ecrit	CC	50				
Ressource	Expression-Communication I	COM1	BUT1303		MATC	26	26	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	Ecrit	CC	30	Oral	CC	50				
Ressource	Anglais 1	ANG1	BUT1304		MATC	28,5	28,5	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	Ecrit	CC	33,33	Soutenance	CC	33,33	Oral	CC	33,33	
Ressource	Technologie Grand Œuvre de Bâtiment	GO	BUT1305		MATC	14	14	3,70					Ecrit	CC	100							
Ressource	Dessin / Lecture de plans	DSSIN1	BUT1306		MATC	24	24	4,00					Ecrit	CC	30	Ecrit	CC	50				
Ressource	Structure Porteuse	SP	BUT1307		MATC	8,5	8,5	0,50		0,50			Ecrit	CC	100							
Ressource	Technologie des Travaux Publics 1	TP1	BUT1308		MATC	14	14		4,00				Ecrit	CC	67	Travaux Pratiques	CC	33				
Ressource	Topographie I	TDPO1	BUT1309		MATC	33	33		4,00				Ecrit	CC	33,33	Ecrit	CC	33,33	Travaux Pratiques	CC	33,33	
Ressource	Mécanique des Structures	MS1	BUT1310		MATC	30	30			4,00			Ecrit	CC	33,33	Ecrit	CC	33,33	Travaux Pratiques	CC	33,33	
Ressource	Risques Sels et Humides	RIS	BUT1311		MATC	30	30			4,00			Ecrit	CC	40	Ecrit	CC	40	Travaux Pratiques	CC	20	
Ressource	Intervenants et Ouvrages dans leur Environnement	IOE	BUT1312		MATC	11,5	11,5			1,00	1,00		Ecrit	CC	100							
Ressource	Modes Constructifs 1	MC1	BUT1313		MATC	14	14			3,00			Ecrit	CC	100							
Ressource	Chiffrage et Dessein Financiers 1	CGF1	BUT1314		MATC	20,5	20,5			4,00			Ecrit	CC	30	Ecrit	CC	50				
Ressource	Fonctions des Composants des Bâtiments	FCB	BUT1315		MATC	20	20				3,00		Ecrit	CC	100							
Ressource	Connaissance des Principes Matériaux	MP	BUT1316		MATC	27	27				4,00		Ecrit	CC	33,33	Ecrit	CC	33,33	Travaux Pratiques	CC	33,33	
Ressource	PPP	PPP1	BUT1317		MATC	12	12	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	Ecrit	CC	30	Oral	CC	30				



MAQUETTE S1											SEMESTRE 1 GCCD					Epreuve 1			Epreuve 2			Epreuve 3		
N°	Libellé long (à compléter)	Libellé court (à compléter)	Code AFOGRE (Réserve Scol)	SCN	Nature	Total Heures	Total Heures C.M.20/21	Remplacer la croix par le coef. de l'élement dans l'UE					NATURE	TYPE	COEF.	NATURE	TYPE	COEF.	NATURE	TYPE	COEF.			
								UE 1.1	UE 1.2	UE 1.3	UE 1.4	UE 1.5												
SAE	Etude d'Exécution d'un Ouvrage de Bâtiment	SAE 1-1 EXEO1	B.721501		MATC	17	17	8,00						Projet 1	CC	100								
SAE	Etude d'Exécution d'un Ouvrage de Bâtiment PRJ	SAE 1-1 EXEO2	B.721502		PRJ	13	0																	
SAE	Projet d'Ouvrage d'Art	SAE 1-2 PROJDA1	B.721503		MATC	8	8		4,00					CC	CC	100								
SAE	Projet d'Ouvrage d'Art PRJ	SAE 1-2 PROJDA2	B.721504		PRJ	13	0																	
SAE	Réseau Simple Planimétrique et Abstrait	SAE 1-3 TOPO1	B.721505		MATC	4	4		2,00					CC	CC	100								
SAE	Modélisation Element de Structure & Chargement	SAE 1-4 MODELS RUC1	B.721506		MATC	3	3			4,00				CC	CC	100								
SAE	Modélisation Element de Structure & Chargement PRJ	SAE 1-4 MODELS RUC2	B.721507		PRJ	7	0							Projet 1	CC	100								
SAE	Repérage et Modélisation des Réseaux	SAE 1-5 MODELRB1	B.721508		MATC	3	3			4,00														
SAE	Repérage et Modélisation des Réseaux PRJ	SAE 1-5 MODELRB2	B.721509		PRJ	4	0																	
SAE	Devis d'un Ouvrage Simple	SAE 1-6 DEV1	B.721510		MATC	15	15				8,00			CC	CC	100								
SAE	Devis d'un Ouvrage Simple PRJ	SAE 1-6 DEV2	B.721511		PRJ	13	0																	
SAE	Etat des lieux d'un Ouvrage Existant	SAE 1-7 ELOE1	B.721512		MATC	8	8					8,00		CC	CC	100								
SAE	Etat des lieux d'un Ouvrage Existant PRJ	SAE 1-7 ELOE2	B.721513		PRJ	11	0																	
SAE	Portfolio	Portfolio 1	B.721514		MATC	2	2	non évalué au S1																
SAE	Portfolio PRJ	Portfolio 2	B.721515		PRJ	10	0	non évalué au S1																
<b>Total des coefficients dans l'UE</b>								<b>19,75</b>	<b>20,55</b>	<b>20,75</b>	<b>20,25</b>	<b>20,25</b>												
<b>Total des coefficients Ressources</b>								<b>11,75</b>	<b>12,25</b>	<b>12,75</b>	<b>12,25</b>	<b>12,25</b>												
<b>Total des coefficients SAE</b>								<b>8,00</b>	<b>8,00</b>	<b>8,00</b>	<b>8,00</b>	<b>8,00</b>												
<b>% Ressources</b>								<b>39%</b>	<b>40%</b>	<b>41%</b>	<b>40%</b>	<b>40%</b>												
<b>% SAE</b>								<b>41%</b>	<b>40%</b>	<b>39%</b>	<b>40%</b>	<b>40%</b>												



MAQIEMTE S2								SEMESTRE 2 GCCD					Epreuve 1			Epreuve 2			Epreuve 3		
								Remplacer la croix par le coéf. de l'élément dans l'EUE	Remplacer la croix par le coéf. de l'élément dans l'EUE	Remplacer la croix par le coéf. de l'élément dans l'EUE	Remplacer la croix par le coéf. de l'élément dans l'EUE	Remplacer la croix par le coéf. de l'élément dans l'EUE	NATURE	TYPE	COEF.	NATURE	TYPE	COEF.	NATURE	TYPE	COEF.
Type	Libellé long (40 caractères)	Libellé court (15 caractères)	Code APOGEE (Réserve Scol)	ECTS	Nature	Total heures	Total heures CM,TD,TP	UE 2.1	UE 2.2	UE 2.3	UE 2.4	UE 2.5									
sem 1	Semestre 2		BLT21	30	SEM	442,90	392,90														
UE 2.1	UE 2.1 REPRESENTER DES SOLUTIONS TECHNIQUES BATIMENT	TECHNOLOGIE BAT S2	BLT21AU	6	MODI	14,80	81,80														
UE 2.2	UE 2.2 REPRESENTER DES SOLUTIONS TECHNIQUES TRAVAUX PUBLICS	TECHNOLOGIE TP S2	BLT22AU	6	MODI	14,80	77,80														
UE 2.3	UE 2.3 MAÎTRISER LES CONCEPTS FONDAUX AU DIMENSIONNEMENT	DIMENSIONNEMENT S2	BLT23AU	6	MODI	10,30	75,30														
UE 2.4	UE 2.4 INFIR AU CHEFFAGE ET À LA PREPA. DES TRAVAUX	ORGANISATION S2	BLT24AU	6	MODI	13,30	78,30														
UE 2.5	UE 2.5 CARACTERISER CONSTITUANTS DIVERSES D'UN PROJET	MATERIAUX ET PRODUITS S2	BLT25AU	6	MODI	87,30	75,30														
sem	Éta des ressources et SAE																				
Ressource	Mathématiques 2	MAT2	BLT2851		MATC	30	30	1,00	1,00	2,00	,00	1,00	Ecrit 1	CC	50,00%	Ecrit 2	CC	50,00%			
Ressource	Expression-Communication 2	CCM2	BLT2807		MATC	26	24	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	Ecrit	CC	50	Oral	CC	50			
Ressource	Anglais 2	ANG2	BLT2803		MATC	28,5	28,5	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	Ecrit	CC	33,33	Oral 1	CC	33,33	Oral 2	CC	33,33
Ressource	Dessin - Lecture de Plans 2	DESIN2	BLT2804		MATC	16	16	3,50					Ecrit	CC	100						
Ressource	Technologie Cours et 1st Secondaire	TCES	BLT2805		MATC	20,5	20,5	5,00					Ecrit 1	CC	30	Ecrit 2	CC	70			
Ressource	Topographie 2	TOP2	BLT2806		MATC	24	24	1,00	3,00				Ecrit	CC	67	Travaux pratiques	CC	33			
Ressource	Technologie des Travaux Publics 2	TP2	BLT2807		MATC	18,5	18,5	5,00					Ecrit	CC	67	Travaux pratiques	CC	33			
Ressource	Mécanique des Structures 2	MS2	BLT2808		MATC	28	28		4,00				Ecrit 1	CC	33,33	Ecrit 2	CC	33,33	Travaux pratiques	CC	33,33
Ressource	Travaux Pratiques et Historiques dans les Plans	TPH	BLT2809		MATC	24	24		4,00				Ecrit	CC	80	Travaux pratiques	CC	20			
Ressource	Modèles Constructifs 2	MC2	BLT2810		MATC	18	18			4,00			Ecrit	CC	100						
Ressource	Organisation et Contrôle de Chantier 1	OCC1	BLT2811		MATC	19	19			4,00			Ecrit	CC	100						
Ressource	Qualité Sécurité Environnement 1	QSE1	BLT2812		MATC	8	8			1,00			Ecrit	CC	100						
Ressource	Matériaux Granulaires Sols et Remblais Sables	MS2	BLT2813		MATC	29	29		1,00			3,00	Ecrit	CC	33,33	Prat	CC	33,33	Travaux pratiques	CC	33,33
Ressource	Matériaux Liants, Bétons et Enduits	ML2	BLT2814		MATC	28	28			4,00			Ecrit 1	CC	33,33	Ecrit 2	CC	33,33	Travaux pratiques	CC	33,33
Ressource	Evolution Environ des Matériaux et des Sols	ESV2	BLT2815		MATC	8,5	8,5			2,00			Ecrit	CC	100						
Ressource	PPP2	PPP2	BLT2816		MATC	10	10	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	Ecrit 1	CC	50	Ecrit 2	CC	50			





MAQUETTE S1								SEMESTRE 1 GCGP			Epreuve 1			Epreuve 2		
								Remplacer la croix par le coef. de l'élément dans l'UE	Remplacer la croix par le coef. de l'élément dans l'UE	Remplacer la croix par le coef. de l'élément dans l'UE						
Type	Libellé long (40 caractères)	Libellé court (25 caractères)	Code APOGEE (Réserve Scot)	ECTS	Nature	Total heures	Total heures CM,TD,TP	UE 1.1	UE 1.2	UE 1.3	NATURE	TYPE	COEF.	NATURE	TYPE	COEF.
SEM 1	Semestre 1		BDT21S	30	SEM	498.50	410.50									
UE 1.1	UE 1.1 CONDUIRE UN EQUIPEMENT DE PRODUCTION	CONDUIRE UN EQUIPEMENT S1	BDT211AU	10	MODI	162.50	139.50									
UE 1.2	UE 1.2 CHOISIR DES APPAREILS	CHOISIR DES APPAREILS S1	BDT212AU	10	MODI	173.00	140.00									
UE 1.3	UE 1.3 ANALYSER DES PRODUITS	ANALYSER DES PRODUITS S1	BDT213AU	10	MODI	163.00	131.00									
Rés	Esté des ressources et SAE															
Ressource	Propriétés thermodynamiques	Propriétés thermo	BDT21R01		MATC	10.5	10.5	7%			Ecrit	CC	100			
Ressource	Métrologie	Métrologie	BDT21R02		MATC	7.5	7.5	5%			Ecrit	CC	100			
Ressource	Initiation aux procédés et bilans sur opérations unitaires	Procédés et bilans	BDT21R03		MATC	12	12	9%			Ecrit	CC	100			
Ressource	Transfert thermique I	Transfert thermique I	BDT21R04		MATC	13.5	13.5	10%			Ecrit	CC	100			
Ressource	Outils informatiques et Scientifiques	Outils Info. et Scient.	BDT21R05		MATC	20	20	13%			Ecrit	CC	50	Contrôle continu	CC	50
Ressource	Anglais : Echanger à l'oral	Anglais-Echanger à l'oral	BDT21R06		MATC	16	16	10%			Contrôle continu	CC	100			
Ressource	PPP1	PPP1	BDT21R07		MATC	9	9	6%			Contrôle continu	CC	100			
Ressource	Conception des procédés : matériaux et design	Conception des procédés	BDT21R08		MATC	28.5	28.5		15%		Ecrit	CC	50	Travaux pratiques	CC	50
Ressource	Electricité - Bectrotechnique	Electricité	BDT21R09		MATC	31.5	31.5		14%		Ecrit	CC	60	Travaux pratiques	CC	40
Ressource	Mécanique des fluides I	Mécanique des fluides I	BDT21R10		MATC	18	18		10%		Ecrit	CC	50	Ecrit	CC	50
Ressource	Mathématiques : algèbre et analyse niveau I	Mathématiques niveau I	BDT21R11		MATC	24	24		12%		Ecrit	CC	50	Ecrit	CC	50
Ressource	Methodologie de creation de supports de communication	Methodo. communication	BDT21R12		MATC	13.5	13.5		7%		Contrôle continu	CC	100			
Ressource	Securite - Qualite - Environnement	Securite - Qualite	BDT21R13		MATC	16	16			11%	Contrôle continu	CC	20	Oral	CC	80
Ressource	Securite - Qualite - Projet	Sec. Qual. - Projet	BDT21R14		FRJ	4	0									
Ressource	Chimie generale	Chimie generale	BDT21R15		MATC	27	27			19%	Ecrit	CC	50	Ecrit	CC	50
Ressource	Caracterisation physico-chimique des fluides	Caracterisation fluides	BDT21R16		MATC	12.5	12.5		9%		Travaux pratiques	CC	100			
Ressource	Anglais : Ecrits generaux et scientifiques	Anglais : Ecrits	BDT21R17		MATC	14	14			9%	Ecrit	CC	80	Devoirs	CC	20
Ressource	Theorie et pratique de la communication	Theorie communication	BDT21R18		MATC	16.5	16.5			12%	Contrôle continu	CC	100			

Les épreuves telles que décrites dans le document sont susceptibles d'être organisées en distanciel si la situation sanitaire le nécessite.

édité le 28/09/2021  
22/87

MAQUETTE S1										SEMESTRE 1 GCGP			Epreuve 1			Epreuve 2		
Type	Libellé long (10 caractères)	Libellé court (25 caractères)	Code APOGEE (Réserve Scol.)	ECTS	Nature	Total heures	Total heures CM,TD/TP	SEMESTRE 1 GCGP			NATURE	TYPE	COEF.	NATURE	TYPE	COEF.		
								UE 1.1	UE 1.2	UE 1.3								
SAE	Sae 1.1 Cas d'étude	Sae 1.1 Cas d'étude 1	BDT21501		MATC	20	20											
SAE	Sae 1.1 Cas d'étude (projet)	Sae 1.1 Cas d'étude 2	BDT21502		PRJ	20	0	19%				Contrôle continu	CC	100				
SAE	TP bases Transfert Thermiques /Mécanique des Fluides	TP bases	BDT21503		MATC	19	19	13%				Travaux pratiques	CC	100				
SAE	TP Propriétés de la matière	TP Prop. matière	BDT21504		MATC	11	11	8%				Travaux pratiques	CC	100				
SAE	Portfolio	Portfolio 1	BDT21505		MATC	3	3	non évalué au S1										
SAE	Portfolio (projet)	Portfolio 2	BDT21506		PRJ	9	0											
SAE	Sae 1.2 Cas d'étude	Sae 1.2 Cas d'étude 1	BDT21507		MATC	11,5	11,5											
SAE	Sae 1.2 Cas d'étude (projet)	Sae 1.2 Cas d'étude 2	BDT21508		PRJ	30	0		27%			Contrôle continu	CC	100				
SAE	TP Technologie transport de fluide	TP Technologie	BDT21509		MATC	12	12		13%			Travaux pratiques	CC	100				
SAE	Sae 1.3 Cas d'étude	Sae 1.3 Cas d'étude 1	BDT21510		MATC	22	22											
SAE	Sae 1.3 Cas d'étude (projet)	Sae 1.3 Cas d'étude 2	BDT21511		PRJ	25	0			20%		Contrôle continu	CC	100				
SAE	TP Chimie des solutions	TP Chimie solutions	BDT21512		MATC	22	22			20%		Travaux pratiques	CC	100				
Total des coefficients dans l'UE								100%	100%	100%								
Total des coefficients Ressources								40%	40%	40%								
Total des coefficients SAE								40%	40%	40%								
% Ressources								40%	40%	40%								
% SAE								40%	40%	40%								

Les épreuves telles que décrites dans le document sont susceptibles d'être organisées en distanciel si la situation sanitaire le nécessite.

édité le 28/09/2021  
23/87



MAQUETTE S2								SEMESTRE 2 GCGP			Epreuve 1			Epreuve 2		
Type	Libellé long (60 caractères)	Libellé court (25 caractères)	Code AFOGEE (Résumé Scol.)	ECTS	Nature	Total heures	Total heures CM/TD/TP	UE 2.1	UE 2.2	UE 2.3	NATURE	TYPE	COEF.	NATURE	TYPE	COEF.
SEM 2	Semestre 2		BDT25	30	SEM	523,50	409,50									
UE 2.1	UE 2.1 CONDUIRE UN EQUIPEMENT DE PRODUCTION	CONDUIRE UN EQUIPEM. S2	BDT21AU	11	MODI	183,50	150,50									
UE 2.2	UE 2.2 CHOISIR DES APPAREILS	CHOISIR DES APPAREILS S2	BDT22AU	11	MODI	189,50	136,50									
UE 2.3	UE 2.3 ANALYSER DES PRODUITS	ANALYSER DES PRODUITS S2	BDT23AU	8	MODI	150,50	122,50									
Autre	Liste des ressources et SAE															
Ressource	Ecoulements diphasiques (solide-fluide et liquide-liquide)	Ecoulements diphasiques	BDT22R01		MATC	20	20	12			Ecrit	CC	60	Travaux pratiques	CC	40
Ressource	TP Genie des Procédés I	TP Genie des Procédés I	BDT22R02		MATC	40	40	22			Travaux pratiques	CC	100			
Ressource	Thermodynamique - Energetique	Thermo. - Energetique	BDT22R03		MATC	22,5	22,5	13			Ecrit	CC	50	Ecrit	CC	50
Ressource	Anglais technique : Comprehension et expression écrite	Anglais technique écrit	BDT22R04		MATC	16	16	8			Ecrit	CC	80	Devoirs	CC	20
Ressource	Communication - Information	Communication - Info.	BDT22R05		MATC	12	12	5			Contrôle continu	CC	100			
Ressource	Instrumentation - capteurs	Instrument. - capteurs	BDT22R06		MATC	31,5	31,5		17		Ecrit	CC	60	Travaux pratiques	CC	40
Ressource	Transfert thermique II	Transfert thermique II	BDT22R07		MATC	15	15		9		Ecrit	CC	100			
Ressource	Mecanique des fluides II	Mecanique des fluides II	BDT22R08		MATC	13,5	13,5		9		Ecrit	CC	100			
Ressource	Reseau de fluides utilitaires	Reseau de fluides util.	BDT22R09		MATC	22,5	22,5		12		Contrôle continu	CC	100			
Ressource	Anglais technique : Comprehension et expression orale	Anglais technique oral	BDT22R10		MATC	14	14		7		Contrôle continu	CC	100			
Ressource	Communication - Argumentation	Communication - Argum.	BDT22R11		MATC	12	12		6		Contrôle continu	CC	100			
Ressource	Caractérisation des solides divisés et milieux dispersés	Sol. Div. - Mil. Disp.	BDT22R12		MATC	10	10			8	Ecrit	CC	50	Travaux pratiques	CC	40
Ressource	Cinetique chimique	Cinetique chimique	BDT22R13		MATC	12	12			10	Ecrit	CC	100			
Ressource	Chimie organique - Biochimie	Chimie org. - Biochimie	BDT22R14		MATC	16,5	16,5			14	Ecrit	CC	100			
Ressource	Mathématiques : analyse niveau 2	Mathématiques niveau 2	BDT22R15		MATC	24	24			20	Ecrit	CC	50	Ecrit	CC	50
Ressource	PPP I	PPP I	BDT22R16		MATC	10	10			8	Contrôle continu	CC	100			

Les épreuves telles que décrites dans le document sont susceptibles d'être organisées en distanciel si la situation sanitaire le nécessite.

édité le 28/09/2021  
24/87

MAQUETTE S2										SEMESTRE 2 GCQP			Epreuve 1			Epreuve 2		
										Remplacer la croix par le coef. de réajustement dans l'UE	Remplacer la croix par le coef. de réajustement dans l'UE	Remplacer la croix par le coef. de réajustement dans l'UE						
Type	Libellé long (40 caractères)	Libellé court (25 caractères)	Code APOGEE (Réserve Scol.)	ECTS	Nature	Total heures	Total heures CM/TD/TP	UE 2.1	UE 2.2	UE 2.3	NATURE	TYPE	COEF.	NATURE	TYPE	COEF.		
SAE	Sae 2.1 Etude de cas	Sae 2.1 Etude de cas 1	BDT2501		MATC	24	24											
SAE	Sae 2.1 Etude de cas (projet)	Sae 2.1 Etude de cas 2	BDT2502		PRJ	30	0	26			Contrôle continu	CC	100					
SAE	TP Bilans - initiateurs CPU	TP Bilans - init. CPU	BDT2503		MAT	16	14	10			Travaux pratiques	CC	100					
SAE	Portfolio	Portfolio	BDT2504		PRJ	9	0	4	4	4	Contrôle Continu	CC	100					
SAE	Sae 2.2 Etude de cas	Sae 2.2 Etude de cas 1	BDT2505		MATC	12	12											
SAE	Sae 2.2 Etude de cas (projet)	Sae 2.2 Etude de cas 2	BDT2506		PRJ	50	0		26		Contrôle continu	CC	100					
SAE	TP Schema de procedes	TP Schema procedes	BDT2507		MATC	16	16		10		Ecrit	CC	100					
SAE	Sae 2.3 Etude de cas	Sae 2.3 Etude de cas 1	BDT2508		MATC	26	26											
SAE	Sae 2.3 Etude de cas (projet)	Sae 2.3 Etude de cas 2	BDT2509		PRJ	25	0			18	Contrôle continu	CC	100					
SAE	TP Cinétique et Chimie organique	TP Cinet. et Chimie org.	BDT2510		MAT	24	24			18	Travaux pratiques	CC	100					
								Total des coefficients dans l'UE	100,00	100,00	100,00							
								Total des coefficients Ressources	40,00	40,00	40,00							
								Total des coefficients SAE	40,00	40,00	40,00							
								% Ressources	40%	40%	40%							
								% SAE	40%	40%	40%							

Les épreuves telles que décrites dans le document sont susceptibles d'être organisées en distanciel si la situation sanitaire le nécessite.

édité le 28/09/2021  
25/87

MAQUETTE S1								SEMESTRE 1 AUCH			Epreuve 1			Epreuve 2		
Type	Libellé long (40 caractères)	Libellé court (25 caractères)	Code AFOGEE (Réserve Scot)	ECIS	Nature	Total heures	Total heures CA/ID/IP	UE 1.1	UE 1.2	UE 1.3	NATURE	TYPE	COEF.	NATURE	TYPE	COEF.
SEM 1	Semestre 1		BGAZ15	30	SEM	443.00	383.00									
UE 1.1	UE 1.1 IDENTIFIER LES PROCESSUS DE L'ORGANISATION	PROCESS. DE L'ORGANIS. S1	BGAZE11AU	10	MODI	113.67	93.67									
UE 1.2	UE 1.2 IDENTIFIER LES ELEMENTS D'AIDE A LA PRISE DE DECISION	ELEMENTS PRISE DECISION S1	BGAZE12AU	10	MODI	175.67	155.67									
UE 1.3	UE 1.3 IDENTIFIER LES RELATIONS ENTRE LES PARTIES PRENANTES	RELATION PARTIES PREN. S1	BGAZE13AU	10	MODI	153.67	133.67									
Aide	Aide des ressources et SAE															
Ressource	Environnement économique	Environnement économique	BGAZ1P01		MATC	22	22	6	2	1	Oral et écrit	CC	30%	Ecrit	CC	70%
Ressource	Fondamentaux du droit: Intro. au droit et droit des oblig.	Introduction au droit	BGAZ1P02		MATC	24	24	4	2	1	Contrôle continu	CC	50%		CC	50%
Ressource	Fondamentaux du droit: Institut Public France, Européen.	Institutions publiques fr	BGAZ1P03		MATC	10	10	2	1	1	Contrôle continu	CC	100%			
Ressource	Fondamentaux du droit: Introduction au droit fiscal	Introduct.: droit fiscal	BGAZ1P04		MATC	10	10	2	2		Contrôle continu	CC	100%			
Ressource	Ressources humaines	Ressources humaines	BGAZ1P05		MATC	12	12	4	1	2	Contrôle continu	CC	100%			
Ressource	Management d'activités	Management d'activités	BGAZ1P06		MATC	16	16	4	2	2	Contrôle continu	CC	100%			
Ressource	Environnement sociologique	Environnement sociologia	BGAZ1P07		MATC	10	10	4			Contrôle continu	CC	100%			
Ressource	Comptab-Et	Comptabilité	BGAZ1P08		MATC	38	38	1	36		Contrôle continu	CC	60%	Ecrit	CC	40%
Ressource	Outils mathématiques de gestion	Outils maths de gestion	BGAZ1P09		MATC	34	34		18	1	Contrôle continu	CC	40%	Contrôle continu	CC	60%
Ressource	Outils numériques de gestion	Outils num. de gestion	BGAZ1P10		MATC	10	10		18	2	Contrôle continu	CC	100%			
Ressource	Culture communicat. & information.: Express./Comm.	Express./Comm.	BGAZ1R11		MATC	16	16		1	8	Ecrit	CC	50%	Ecrit	CC	50%
Ressource	Culture communicat. & information.: Anglais appliq.	Anglais appliqué	BGAZ1R12		MATC	18	18		1	8	Ecrit	CC	50%	Contrôle continu	CC	50%
Ressource	Culture communicat. & information.: Expression théâtrale	Expression théâtrale	BGAZ1R13		MATC	16	16		1	4	oral	CC	100%			
Ressource	Culture communicat. & information.: Outils num. de comm.	Outils num. de comm.	BGAZ1R14		MATC	10	10		2	4	Contrôle continu	CC	100%			
Ressource	Aide aux Apprentissages et à la Réussite	Aide Apprentis. Réussite	BGAZ1R15		MATC	20	20	1	1	4	Contrôle continu	CC	50%	Contrôle continu	CC	50%
Ressource	Outils et pilotage de l'organisation	Outils pilotage de l'org.	BGAZ1R16		MATC	10	10		2	8	Contrôle continu	CC	100%			
Ressource	Psychologie sociale	Psychologie sociale	BGAZ1R17		MATC	10	10	2	2	8	Contrôle continu	CC	100%			
Ressource	Projet Personnel et Professionnel	Projet Personnel et Prof.	BGAZ1R18		MATC	10	10			4	Ecrit	CC	50%	oral	50%	

Les épreuves telles que décrites dans le document sont susceptibles d'être organisées en distanciel si la situation sanitaire le nécessite.

édité le 28/09/2021  
26/87



MAQUETTE S1								SEMESTRE 1 AUCH			Epreuve 1			Epreuve 2		
Type	Libellé long (60 caractères)	Libellé court (25 caractères)	Code APOGEE (Réservé Scol.)	ECTS	Nature	Total heures	Total heures CM/TD/TP	UE 1.1	UE 1.2	UE 1.3	NATURE	TYPE	COEF.	NATURE	TYPE	COEF.
<b>SEM 1</b>	<b>Semestre 1</b>		<b>BGAZ15</b>	<b>30</b>	<b>SEM</b>	<b>443,00</b>	<b>363,00</b>									
SAE	SIC1: Situer une organisation dans son environ.	SIC1: Situer organis. 1	BGAZ1501		MATC	29	29	20			Contrôle continu	CC	100%			
SAE	SIC1: Situer une organisation dans son environnement - FRJ	SIC1: Situer organis. 2	BGAZ1502		FRJ	15	0									
SAE	SIC2: Mettre en oeuvre une organisation comptable & fiscale	SIC2: Mettre en oeuvre 1	BGAZ1503		MATC	33	33		61		Contrôle continu	CC	100%			
SAE	SIC2: Mettre en oeuvre une orga Comptable & fiscale - FRJ	SIC2: Mettre en oeuvre 2	BGAZ1504		FRJ	15	0									
SAE	SIC3: Construire une posture professionnelle	SIC3: Cons. Post. prof. 1	BGAZ1505		MATC	25	25			36	Contrôle continu	CC	100%			
SAE	SIC3: Construire une posture professionnelle - Projet	SIC3: Cons. Post. prof. 2	BGAZ1506		PRJ	15	0									
SAE	Portfolio	Portfolio	BGAZ1507		PRJ	15	0	non éval. à a.S1								
								Total des coefficients dans l'UE	60,00	153,00	94,00					
								Total des coefficients Ressources	30,00	92,00	58,00					
								Total des coefficients SAE	20,00	61,00	36,00					
								% Ressources	40%	40%	62%					
								% SAE	40%	40%	38%					

Les épreuves telles que décrites dans le document sont susceptibles d'être organisées en distanciel si la situation sanitaire le nécessite.

édité le 28/09/2021  
27/87



MAQUETTE S2								SEMESTRE 2			Epreuve 1			Epreuve 2		
UE	Libellé long (60 caractères)	Libellé court (25 caractères)	Code APOGEE (Révisé Scot)	ECTS	Nature	Total heures	Total heures CM/TD/TP	UE 2.1	UE 2.2	UE 2.3	NATURE	TYPE	COEF.	NATURE	TYPE	COEF.
SEM 2	Semestre 2		BGAZE25	30	SEM	413,00	323,00									
UE 2.1	UE 2.1 IDENTIFIER LES PROCESSUS DE L'ORGANISATION	PROCESS DE L'ORGANIS. S2	BGAZE21AU	10	MODI	122,00	92,00									
UE 2.2	UE 2.2 IDENTIFIER ELEMENTS D'AIDE A LA PRISE DE DECISION	ELEMENTS PRISE DECISION S2	BGAZE22AU	10	MODI	144,00	134,00									
UE 2.3	UE 2.3 IDENTIFIER LES RELATIONS ENTRE LES PARTIES PRENANTES	RELATION PARTIES PREN. S2	BGAZE23AU	10	MODI	125,00	95,00									
Ate	Ate des ressources et SAE															
Ressource	Environnement économique	Env économique	BGAZE2B01		MATC	24	24	8	2	1	Contrôle continu	CC	40%	Dossier	CC	60%
Ressource	Droit & vie des organisat. : Intro. au droit des affaires	Intro droit affaires	BGAZE2B02		MATC	26	26	12	2	1	Contrôle continu	CC	40%	Dossier	CC	60%
Ressource	Droit & Vie des orga. : Initiat. éco. des pers. physiques	Fisca Pers Physiques	BGAZE2B03		MATC	12	12	4	2		Contrôle continu	CC	100%			
Ressource	Ressources humaines	RH	BGAZE2B04		MATC	14	14	8	1	2	Contrôle continu	CC	100%			
Ressource	Management d'activités	Management activités	BGAZE2B05		MATC	12	12	8	2		Contrôle continu	CC	100%			
Ressource	Comptabilité	Comptabilité	BGAZE2B06		MATC	34	34	1	24		Contrôle continu	CC	50%	écrit	CC	50%
Ressource	Outils mathématiques de gestion	Maths gestion	BGAZE2B07		MATC	20	20		12		Contrôle continu	CC	100%			
Ressource	Outils numériques de gestion	Outils num gestion	BGAZE2B08		MATC	16	16		12	2	Contrôle continu	CC	100%			
Ressource	Contrôle de gestion	Crie gestion	BGAZE2B09		MATC	20	20	2	12		Contrôle continu	CC	60%		CC	40%
Ressource	Finances des organisations	Finances des orga	BGAZE2B10		MATC	12	12	1	12		Contrôle continu	CC	100%			
Ressource	Culture com. & Informat. : Expres./Com & culture générale	Expres./com culture G.	BGAZE2B11		MATC	16	16	1	1	8	Ecrit	CC	50%	oral	CC	50%
Ressource	Culture com. & Informatique : Anglais appliq. affaires	Anglais appliq. affaires	BGAZE2B12		MATC	18	18		1	8	Ecrit	CC	50%	Contrôle continu	CC	50%
Ressource	Culture com. et Informatique : LV2 appliq. aux affaires	LV2 ou anglais rent.	BGAZE2B13		MATC	10	10		1	4						
Ressource	LV2	LV2	BGAZE2B14		MATC	0	0		idem LV2 ou anglais rent.	idem LV2 ou anglais rent.	Contrôle continu	CC	100%			
Ressource	Expresion théâtrale en français	Expres. theatrale franc	BGAZE2B15		MATC	0	0		idem LV2 ou anglais rent.	idem LV2 ou anglais rent.	Contrôle continu	CC	100%			
Ressource	Expresion théâtrale en anglais	Expres. theatrale anglais	BGAZE2B16		MATC	0	0		idem LV2 ou anglais rent.	idem LV2 ou anglais rent.	Contrôle continu	CC	100%			
Ressource	Culture com. & Informat. : Outils numériques de communication	Outils num com	BGAZE2B17		MATC	10	10	2	2	4	Contrôle continu	CC	100%			
Ressource	Aide aux apprentissages et à la réussite	Aide réussite	BGAZE2B18		MATC	12	12	1	1	4	Contrôle continu	CC	100%			
Ressource	Outils de pilotage de l'orga. : méthodologie projet	Gestion projet	BGAZE2B19		MATC	8	8			8	Contrôle continu	CC	100%			
Ressource	Outils de pilotage de l'organisation : méthodes d'enseignes	Méthodes enseignes	BGAZE2B20		MATC	4	4		1	8	Contrôle continu	CC	100%			
Ressource	Projet Personnel et Professionnel	PPP	BGAZE2B21		MATC	10	10			4	Oral	CC	100%			

Les épreuves telles que décrites dans le document sont susceptibles d'être organisées en distanciel si la situation sanitaire le nécessite.

MAQUETTE S2								SEMESTRE 2			Epreuve 1			Epreuve 2		
Type	Libellé long (50 caractères)	Libellé court (25 caractères)	Code APOGEE (Réserve Scat.)	ECTS	Nature	Total heures	Total heures CMA/TD/TP	UE 2.1	UE 2.2	UE 2.3	NATURE	TYPE	COEF.	NATURE	TYPE	COEF.
SEM 2	Semestre 2		BGAIE25	30	SEM	413,00	323,00									
SAE	Imm. orga. march. ou non-marché (réel ou fict.)	Immersion 1	BGAIE2501		MATC	8	8	8	15	9	Contrôle continu	CC	100%			
SAE	Imm. orga. march. ou non-marché (réel ou fict.) PRJ	Immersion 2	BGAIE2502		PRJ	40	0				Contrôle continu	CC	100%			
SAE	Simul. gest. d'une organisat. dans son environnement	Simul. gestion 1	BGAIE2503		MATC	37	37	12	22	14	Contrôle continu	CC	100%			
SAE	Simul. gest. d'une organisat. dans son environnement PRJ	Simul. gestion 2	BGAIE2504		PRJ	40	0				Contrôle continu	CC	100%			
SAE	Portfolio	Portfolio	BGAIE2505		PRJ	10	0	4	7	5	Contrôle continu	CC	100%			
SAE	Stage	Stage	BGAIE2506		STAT	0	0	8	15	9	Rapport	CC	50%	Soutenance	CC	50%
Total des coefficients dans l'UE								80,00	147,00	92,00						
Total des coefficients Ressources								48,00	88,00	55,00						
Total des coefficients SAE								32,00	59,00	37,00						
% Ressources								60%	60%	60%						
% SAE								40%	40%	40%						

Les épreuves telles que décrites dans le document sont susceptibles d'être organisées en distanciel si la situation sanitaire le nécessite.



MAQUETTE S1										SEMESTRE 1 GEA P			Epreuve 1			Epreuve 2			Epreuve 3			Epreuve 4	
Titre	Libellé long (40 caractères)	Libellé court (25 caractères)	Code APOGEE (Réservé Scd)	ECTS	Nature	Total heures	Total heures CM, TD/TP	UE 1.1	UE 1.2	UE 1.3	NATURE	TYPE	COEF.	NATURE	TYPE	COEF.	NATURE	TYPE	COEF.	NATURE	TYPE		
JAN 1	Semestre 1		BGP211	30	SEM	429.90	366.90																
UE 1.1	UE 1.1 IDENTIFIER LES PROCESSUS DE L'ORGANISATION	PROCESSUS DE L'ORGANISATION S1	BGP211AU	10	MOOD	121.25	101.25																
UE 1.2	UE 1.2 IDENTIFIER LES ELEMENTS D'AIDE A LA PRISE DE DECISION	ELEMENTS PRISE DECISION S1	BGP212AU	10	MOOD	121.75	101.75																
UE 1.3	UE 1.3 ENQUÊTER LES RELATIONS ENTRE LES PARTIES PRENANTES	RELATION PARTIES PREN S1	BGP213AU	10	MOOD	145.90	125.90																
Res	Site des ressources et SAE																						
Res	Environnement économique	Environnement économique	BGP21R01		MATC	19,5	19,5	6	2	1	Contrôle continu	CC	1	QCM	CC	1	Ecrit	CC	1	QCM	CC		
Res	Fondamentaux du droit : Intro au droit et droit des oblig	Intro droit et droit ob	BGP21R02		MATC	22,5	22,5	4	2	1	QCM	CC	1	QCM	CC	1	Ecrit	CC	2				
Res	Fondamentaux du droit : Institut Public, Franc. & européen	Inst publiques	BGP21R03		MATC	12	12	2	1	1	Ecrit	CC	1										
Res	Fondamentaux du droit : Introduction au droit fiscal	Intro droit fiscal	BGP21R04		MATC	9	9	2	2		Ecrit	CC	1										
Res	Ressources humaines	RH	BGP21R05		MATC	10,5	10,5	4	1	2	Ecrit	CC	1										
Res	Management d'activités	Management	BGP21R06		MATC	15	15	4	2	2	Ecrit	CC	2	Oral	CC	1							
Res	Environnement sociologique	Env sociologique	BGP21R07		MATC	9	9	4			Dossier	CC	1										
Res	Comptabilité	Comptabilité	BGP21R08		MATC	37,5	37,5	1	36		Ecrit	CC	1	Ecrit	CC	1							
Res	Outils mathématiques de gestion	Maths gestion	BGP21R09		MATC	36	36		18	1	Ecrit	CC	1	Ecrit	CC	1							
Res	Outils numériques de gestion	Outils num gestion	BGP21R10		MATC	9	9		18	2	Contrôle continu	CC	1										
Res	Culture commercial. & information. : Express./C comm.	Expression/com Cult. Gen	BGP21R11		MATC	19,5	19,5		1	8	Contrôle continu	CC	2	Ecrit	CC	4	Oral	CC	4				
Res	Culture com. & informationnelle: Anglais paprika affaires	Anglais	BGP21R12		MATC	15,5	15,5		1	8	Contrôle continu	CC	1										
Res	Culture commercial. & information. : Outils num. de comm.	Outils num com	BGP21R13		MATC	9	9		2	4	Contrôle continu	CC	1										
Res	Aide aux Apprentissages et à la Réussite	Aide réussite	BGP21R14		MATC	19,5	19,5	1	1	4	Contrôle continu	CC	1										
Res	Outils et pilotage de l'organisation	Pilotage organisation	BGP21R15		MATC	9	9		2	8	Ecrit	CC	1										
Res	Psychologie sociale	Psycho sociale	BGP21R16		MATC	9	9	2	2	8	Dossier	CC	1										
Res	Projet Personnel et Professionnel	PPP	BGP21R17		MATC	9	9			4	Contrôle continu	CC	1										

Les épreuves telles que décrites dans le document sont susceptibles d'être organisées en distanciel si la situation sanitaire le nécessite.

							SEMESTRE 1 GEA P															
MAQUETTE S1							Remplacer la croix par le coef. de l'élément dans l'UE	Remplacer la croix par le coef. de l'élément dans l'UE	Remplacer la croix par le coef. de l'élément dans l'UE	Epreuve 1			Epreuve 2			Epreuve 3			Epreuve 4			
N°	Libellé long (60 caractères)	Libellé court (25 caractères)	Code AFODIE (Réserve Scale)	ECTS	Nature	Total heures	Total heures C&C/100%	UE 1.1	UE 1.2	UE 1.3	NATURE	TYPE	COEF.	NATURE	TYPE	COEF.	NATURE	TYPE	COEF.	NATURE	TYPE	
MS1	Semestre 1		BGP215	30	SEM	424.60	344.90															
SAE	S1C1: S'uer une organisation dans son environnement	SAE S'uer 1	BGP21501		MATC	33	33	20			Contrôle continu	CC	1									
SAE	S1C1: S'uer une organisation dans son environnement1.PPJ	SAE S'uer 2	BGP21502		PRJ	15	0															
SAE	S1C2: Mettre en oeuvre une organisation comptable & fiscale	SAE Mise en oeuvre 1	BGP21503		MATC	31.5	31.5		61		Contrôle continu	CC	1									
SAE	S1C2: Mettre en oeuvre une orga. Comptable & fiscale.PPJ	SAE Mise en oeuvre 2	BGP21504		PRJ	15	0			36	Contrôle continu	CC	1									
SAE	S1C3: Construire une posture professionnelle	SAE construire 1	BGP21505		MATC	31.5	31.5															
SAE	S1C3: Construire une posture professionnelle.PPJ	SAE construire 2	BGP21506		PRJ	15	0															
SAE	Portfolio	Portfolio	BGP21507		PRJ	15	0	NON EVALUE AU S1														
								Total des coefficients dans l'UE	50.00	152.00	90.00											
								Total des coefficients Ressources	30.00	91.00	54.00											
								Total des coefficients SAE	20.00	61.00	36.00											
								% Ressources	60%	60%	60%											
								% SAE	40%	40%	40%											

Les épreuves telles que décrites dans le document sont susceptibles d'être organisées en distanciel si la situation sanitaire le nécessite.

MAQUETTE S2										SEMESTRE 2 GEA P			Epreuve 1			Epreuve 2			Epreuve 3		
UE	Libellé long (40 caractères)	Libellé court (25 caractères)	Code APOGEE (Réserveé Scet)	ECTS	Nature	Total heures	Total heures CM/TP/TP	UE 2.1	UE 2.2	UE 2.3	NATURE	TYPE	COEF.	NATURE	TYPE	COEF.	NATURE	TYPE	COEF.		
SEM 2	Semestre 2		BGP225	30	SEM	424,00	334,50														
UE 2.1	UE 2.1 IDENTIFIER LES PROCESSUS DE L'ORGANISATION	PROCESSUS DE L'ORGANISATION S2	BGP221AU	10	MODU	122,00	72,50														
UE 2.2	UE 2.2 IDENTIFIER LES ÉLÉMENTS D'AIDE À LA PRISE DE DÉCISION	ÉLÉMENTS PRISE DE DÉCISION S2	BGP222AU	10	MODU	173,00	143,00														
UE 2.3	UE 2.3 IDENTIFIER LES RELATIONS ENTRE LES PARTIES PRENANTES	RELATION PARTIES PREN. S2	BGP223AU	10	MODU	131,00	101,00														
AN	Site des ressources et SAE																				
Ressource	Environnement économique	Env économique	BGPE2R01		MATC	22,5	22,5	8	2	1	QCM	CC	1	Ecrit	CC	1	Ecrit	CC	1		
Ressource	Droit & vie des organisat.: intro. au droit des affaires	Intro droit affaires	BGPE2R02		MATC	22,5	22,5	12	2	1	QCM	CC	1	QCM	CC	1	Ecrit	CC	1	2	
Ressource	Droit & vie des organisat.: Initiat. fsc. des pers. physiques	Fisca Pers Physiques	BGPE2R03		MATC	10,5	10,5	4	2		Ecrit	CC	1								
Ressource	Ressources humaines	RH	BGPE2R04		MATC	12	12	8	1	2	Ecrit	CC	1								
Ressource	Management d'activités	Management activités	BGPE2R05		MATC	12	12	8	2		QCM	CC	1								
Ressource	Comptabilité	Comptabilité	BGPE2R06		MATC	31,5	31,5	1	24		Ecrit	CC	1	Ecrit	CC	1					
Ressource	Outils mathématiques de gestion	Matha gestion	BGPE2R07		MATC	22,5	22,5		12		Ecrit	CC	1	Ecrit	CC	1					
Ressource	Outils numériques de gestion	Outils num gestion	BGPE2R08		MATC	12	12		12	2	Contrôle continu	CC	1								
Ressource	Contrôle de gestion	Cite gestion	BGPE2R09		MATC	18	18	2	12		Ecrit	CC	1								
Ressource	Finance des organisations	Finance des orga	BGPE2R10		MATC	10,5	10,5	1	12	1	Ecrit	CC	1								
Ressource	Culture com. & informat.: Express/Com. & culture générale	Expression/com cult gene	BGPE2R11		MATC	15	15	1	1	8	Contrôle continu	CC	2	Oral	CC	5	Ecrit	CC	3		
Ressource	Culture com. & informat.: Anglais spécifique affaires	Anglais	BGPE2R12		MATC	15,5	15,5		1	8	Contrôle continu	CC	1								
Ressource	Culture com. & informat.: LV2 approfondies aux affaires	LV2 ou anglais renforce	BGPE2R13		MATI	21	21		1	4											
Ressource	LV2	LV2	BGPE2R14		MATC	0	0		idem ell sup	idem ell sup	Ecrit	CC	1	Oral	CC	2					
Ressource	Anglais renforce	Anglais renforce	BGPE2R15		MATC	0	0		idem ell sup	idem ell sup	Contrôle continu	CC	1	Oral	CC	2					
Ressource	Culture com. & informat.: Outils numériques de communic.	Outils num com	BGPE2R16		MATC	10,5	10,5		2	4	Contrôle continu	CC	1								
Ressource	Aide aux Apprentissages et à la Reussite	Aide reussite	BGPE2R17		MATC	10,5	10,5	1	1	4	Contrôle continu	CC	1								
Ressource	Outils de pilotage de l'orga.: method de gestion de projet	Gestion projet	BGPE2R18		MATC	9	9			8	Ecrit	CC	1								
Ressource	Outils de pilotage de l'orga.: methodes d'enquêtes	Methodes enquetes	BGPE2R19		MATC	7,5	7,5		1	8	Dossier	CC	1								
Ressource	Projet Personnel et Professionnel	PPP	BGPE2R20		MATC	7,5	7,5			4	Contrôle continu	CC	1								

Les épreuves telles que décrites dans le document sont susceptibles d'être organisées en distanciel si la situation sanitaire le nécessite.



MAQUETTE S2							SEMESTRE 2 GEA P			Epreuve 1			Epreuve 2			Epreuve 3			
							Remplacer la croix par le coef. de l'élément dans l'UE	Remplacer la croix par le coef. de l'élément dans l'UE	Remplacer la croix par le coef. de l'élément dans l'UE	NATURE	TYPE	COEF.	NATURE	TYPE	COEF.	NATURE	TYPE	COEF.	
Int	Libellé long (60 caractères)	Libellé court (35 caractères)	Code APOGEE (Réserve Scd)	ECTS	Nature	Total heures	Total heures CM/TP	UE 2.1	UE 2.2	UE 2.3	NATURE	TYPE	COEF.	NATURE	TYPE	COEF.	NATURE	TYPE	COEF.
Int 2	Semestre 2		BGP225	30	SEM	428,00	334,00												
SAE	S2C1C2C3-1: Imm. orga. march. ou non-marché, reel.	Immersion 1	BGP22501		MATC	33	33	8	15	9	Contrôle continu	CC	1						
SAE	S2C1C2C3-1: Imm. orga. march. ou non-marché, reel. (P)	Immersion 2	BGP22502		PRJ	40	0												
SAE	S2C1C2C3-2: Simul. gest. organis. dans son environnement	Simul. gestion 1	BGP22503		MATC	33	33	12	22	14	Contrôle continu	CC	1						
SAE	S2C1C2C3-2: Simul. gest. organis. dans son environnement (P)	Simul. gestion 2	BGP22504		PRJ	40	0												
SAE	Portfolio	Portfolio	BGP22505		PRJ	10	0	4	7	5	Contrôle continu	CC	1						
SAE	Stage	Stage	BGP22506		STAT	0	0	8	15	9	RAPPORT	CC	30%	SOUTIEN CE	CC	30%			
								Total des coefficients dans l'UE	80,00	147,00	92,00								
								Total des coefficients Ressources	48,00	88,00	55,00								
								Total des coefficients SAE	32,00	59,00	37,00								
								% Ressources	60%	60%	60%								
								% SAE	40%	40%	40%								

Les épreuves telles que décrites dans le document sont susceptibles d'être organisées en distanciel si la situation sanitaire le nécessite.

MAQUETTE S1										SEMESTRE 1 GEA P HA			Epreuve 1			Epreuve 2			Epreuve 3		
Type	Libellé long (10 caractères)	Libellé court (25 caractères)	Code AFOGEE	ECTS	Nature	Total heure	Total heures	UE 1.1	UE 1.2	UE 1.3	NATURE	TYPE	COEF.	NATURE	TYPE	COEF.	NATURE	TYPE	COEF.		
SEM 1	Semestre 1		BGPH15	30	SEM	400.50	340.50														
UE 1.1	UE 1.1 IDENTIFIER LES PROCESSUS DE L'ORGANISATION	PROCESS DE L'ORGANIS S1	BGPH11AU	10	MODI	117.25	97.25														
UE 1.2	UE 1.2 IDENTIFIER LES ELEMENTS D'AIDE A LA PRISE DE DECISION	ELEMENTS PRISE DECISION S1	BGPH12AU	10	MODI	147.25	127.25														
UE 1.3	UE 1.3 IDENTIFIER LES RELATIONS ENTRE LES PARTIES PRENANTES	RELATION PARTIES PREN S1	BGPH13AU	10	MODI	136.00	116.00														
Réa	liste des ressources et SAE																				
Ressource	Environnement économique	Environnement économique	BGPH1R01		MATC	16.5	16.5	6	2	1	Ecrit	CC	1	Ecrit	CC	1	Ecrit	CC	1		
Ressource	Fondamentaux du droit : Intro au droit et droit des oblig	Intro droit et droit ob	BGPH1R02		MATC	19.5	19.5	4	2	1	Ecrit	CC	1								
Ressource	Fondamentaux du droit : Institut Publicq, Franç, et européennes	Inst publiques	BGPH1R03		MATC	10.5	10.5	2	1	1	Ecrit	CC	1								
Ressource	Fondamentaux du droit : Introduction au droit fiscal	Intro droit fiscal	BGPH1R04		MATC	7.5	7.5	2	2		Ecrit	CC	1								
Ressource	Ressources Humaines	RH	BGPH1R05		MATC	10.5	10.5	4	1	2	Ecrit	CC	1								
Ressource	Management d'activités	Management	BGPH1R06		MATC	13.5	13.5	4	2	2	Contrôle continu	CC	1								
Ressource	Environnement sociologique	Env sociologique	BGPH1R07		MATC	7.5	7.5	4			Dossier	CC	1								
Ressource	Comptabilité	Comptabilité	BGPH1R08		MATC	30	30	1	36		Ecrit	CC	1	Ecrit	CC	1					
Ressource	Outils mathématiques de gestion	Maths gestion	BGPH1R09		MATC	25.5	25.5		18	1	Contrôle continu	CC	1	Ecrit	CC	1	Ecrit	CC	1		
Ressource	Outils numériques de gestion	Outils num gestion	BGPH1R10		MATC	7.5	7.5		18	2	Contrôle continu	CC	1								
Ressource	Culture communicat & information : Express J/Comm	Expression/com.cult gén	BGPH1R11		MATC	16.5	16.5		1	8	Contrôle continu	CC	2	Ecrit	CC	4	Oral	CC	4		
Ressource	Culture com.e et informationnelles : Anglais appliqué aux affaires	Anglais	BGPH1R12		MATC	13.5	13.5		1	8	Contrôle continu	CC	1								
Ressource	Culture communicat & information : Outils num. de comm	Outils num.com	BGPH1R13		MATC	7.5	7.5		2	4	Contrôle continu	CC	1								
Ressource	Aide aux Apprentissages et à la réussite	Aide réussite	BGPH1R14		MATC	45	45	1	1	4	Contrôle continu	CC	1								
Ressource	Outils et pilotage de l'organisation	Pilotage organisation	BGPH1R15		MATC	7.5	7.5		2	8	Ecrit	CC	1								
Ressource	Psychologie sociale	Psycho sociale	BGPH1R16		MATC	7.5	7.5	2	2	8	Dossier	CC	1								
Ressource	Projet Personnel et Professionnel	PPP	BGPH1R17		MATC	7.5	7.5			4	Contrôle continu	CC	1								

Les épreuves telles que décrites dans le document sont susceptibles d'être organisées en distanciel si la situation sanitaire le nécessite.

MAQUETTE S1							SEMESTRE 1 GEA P HA			Epreuve 1			Epreuve 2			Epreuve 3					
Type	Libellé long (40 caractères)	Libellé court (25 caractères)	Code ABOGÉS	ECTS	Nature	Total heure	Total heures	UE 1.1	UE 1.2	UE 1.3	NATURE	TYPE	COEF.	NATURE	TYPE	COEF.	NATURE	TYPE	COEF.		
<b>SEM 1</b>	<b>Semestre 1</b>																				
SAE	S1C1: Situer une organisation dans son environnement.	SAE Situer 1	BGPH1501	30	MATC	30	30	20			Contrôle continu	CC	1								
SAE	S1C1: Situer une organisation dans son environnement PRJ	SAE Situer 2	BGPH1502		PRJ	15	0														
SAE	S1C2: Mettre en oeuvre une organisation comptable et fiscale.	SAE Mise en oeuvre 1	BGPH1503		MATC	28,5	28,5		61		Contrôle continu	CC	1								
SAE	S1C2: Mettre en oeuvre une orga. Comptable & fiscale PRJ	SAE Mise en oeuvre 2	BGPH1504		PRJ	15	0														
SAE	S1C3: Construire une posture professionnelle	SAE Construire 1	BGPH1505		MATC	28,5	28,5			36	Contrôle continu	CC	1								
SAE	S1C3: Construire une posture professionnelle PRJ	SAE Construire 2	BGPH1506		PRJ	15	0														
SAE	Portfolio	Portfolio	BGPH1507		PRJ	15	0	NON EVALUE AU S1													
							Total des coefficients dans l'UE	50,00	152,00	90,00											
							Total des coefficients Ressources	30,00	91,00	54,00											
							Total des coefficients SAE	20,00	61,00	36,00											
							% Ressources	60%	60%	60%											
							% SAE	40%	40%	40%											

Les épreuves telles que décrites dans le document sont susceptibles d'être organisées en distanciel si la situation sanitaire le nécessite.



MAQUETTE S2										SEMESTRE 2 GEA P HA			Epreuve 1			Epreuve 2			Epreuve 3		
UE	Libellé long (60 caractères)	Libellé court (25 caractères)	Code APOGEE (Réserve Scol)	ECTS	Nature	Total heures	Total heures CM/TD/TP	UE 2.1	UE 2.2	UE 2.3	NATURE	TYPE	COEF.	NATURE	TYPE	COEF.	NATURE	TYPE	COEF.		
Semestre 2			BGPH25	30	SEM	604,50	316,50														
UE 2.1	UE 2.1 IDENTIFIER LES PROCESSUS DE L'ORGANISATION	PROCESS DE L'ORGANIS. S2	BGPH21AU	10	MODI	119,75	89,75														
UE 2.2	UE 2.2 IDENTIFIER ELEMENTS D'AIDE A LA PRISE DE DECISION	ELEMENTS PRISE DECISION S2	BGPH22AU	10	MODI	159,50	129,50														
UE 2.3	UE 2.3 IDENTIFIER LES RELATIONS ENTRE LES PARTIES PRENANTES	RELATION PARTIES PREN. S2	BGPH23AU	10	MODI	127,25	97,25														
<b>liste</b>	<b>liste des ressources et SAE</b>																				
Ressource	Environnement économique	Env économique	BGPH2R01		MATC	19,5	19,5	8	2	1	Ecrit	CC	1	Ecrit	CC	1					
Ressource	Droit et vie des organisat. : Introduction au droit des affaires	Intro droit affaires	BGPH2R02		MATC	19,5	19,5	12	2	1	Contrôle continu	CC	1	Ecrit	CC	2					
Ressource	Droit et vie des orga. : Initiat. à la fac. des pers. physiques	fisco Pers Physiques	BGPH2R03		MATC	10,5	10,5	4	2		Contrôle continu	CC	1	Ecrit	CC	3					
Ressource	Ressources humaines	RH	BGPH2R04		MATC	12	12	8	1	2	Ecrit	CC	1								
Ressource	Management d'activités	Management activités	BGPH2R05		MATC	10,5	10,5	8	2		Ecrit	CC	1								
Ressource	Comptabilité	Comptabilité	BGPH2R06		MATC	24	24	1	24		Ecrit	CC	1	Ecrit	CC	1					
Ressource	Outils mathématiques de gestion	Maîtris gestion	BGPH2R07		MATC	15	15		12		Contrôle continu	CC	1	Ecrit	CC	1	Ecrit	CC	1		
Ressource	Outils numériques de gestion	Outils num gestion	BGPH2R08		MATC	10,5	10,5		12	2	Contrôle continu	CC	1								
Ressource	Contrôle de gestion	Ctle gestion	BGPH2R09		MATC	16,5	16,5	2	12	1	Ecrit	CC	1								
Ressource	Finance des organisations	finance des orga	BGPH2R10		MATC	9	9	1	12	1	Ecrit	CC	1								
Ressource	Culture com. et informat. : Expre/Com.m et culture générale	Expression/com cult générale	BGPH2R11		MATC	13,5	13,5	1	1	8	Contrôle continu	CC	2	Oral	CC	5	Ecrit	CC	3		
Ressource	Culture com. et informationnelle : Angl appliqué aux affaires	Anglais	BGPH2R12		MATC	13,5	13,5		1	8	Contrôle continu	CC	1								
Ressource	Culture com. et informationnelle : LV2 ou anglais renforcé	LV2 ou anglais renforcé	BGPH2R13		MATI	18	18		1	4											
Ressource	LV2	LV2	BGPH2R14		MATC	0	0		idem ell sup	idem ell sup	Contrôle continu	CC	1								
Ressource	Anglais renforcé	Anglais renforcé	BGPH2R15		MATC	0	0		idem ell sup	idem ell sup	Contrôle continu	CC	1	Oral	CC	2					
Ressource	Culture com. et informat. : Outils numériques de communication	Outils num com	BGPH2R16		MATC	9	9	2	2	4	Contrôle continu	CC	1								
Ressource	Aide aux Apprentissages et à la Réussite	Aide réussite	BGPH2R17		MATC	34,5	34,5	1	1	4	Contrôle continu	CC	1								
Ressource	Outils de pilotage de l'orga. : méthodologie de gestion de projet	Gestion projet	BGPH2R18		MATC	7,5	7,5			8	Ecrit	CC	1								
Ressource	Outils de pilotage de l'orga. : méthodes d'enquêtes	Méthodes enquêtes	BGPH2R19		MATC	7,5	7,5		1	8	Dossier	CC	1								
Ressource	Projet Personnel et Professionnel	PPP	BGPH2R20		MATC	6	6			4	Contrôle continu	CC	1								

Les épreuves telles que décrites dans le document sont susceptibles d'être organisées en distanciel si la situation sanitaire le nécessite.

MAQUETTE S2							SEMESTRE 2 GEA P HA			Epreuve 1			Epreuve 2			Epreuve 3			
UE	Libellé long (40 caractères)	Libellé court (25 caractères)	Code AF0088 (Réserveé local)	ECTS	Nature	Total heures	Total heures CM/TP	UE 2.1	UE 2.2	UE 2.3	NATURE	TYPE	COEF.	NATURE	TYPE	COEF.	NATURE	TYPE	COEF.
SAE	S2C1C2C3-1 : Imm. orga. march. ou non-marché, réel. ou fict.	Immersion	BGPH2501	30	MATC	30	30	6	15	9	Contrôle continu	CC	1						
SAE	S2C1C2C3-1 : Immert. orga/march. ou non-march., réel. ou fict./Pj	Immersion - Projet	BGPH2502		PRJ	40	0												
SAE	S2C1C2C3-2 : Simul. gest. d'une organist. dans son environnement	Simul.gestion	BGPH2503		MATC	30	30	12	22	14	Contrôle continu	CC	1						
SAE	S2C1C2C3-2 : Simul. Gest. d'une orga. dans son environnement- Pj	Simul.gestion - Projet	BGPH2504		PRJ	40	0												
SAE	Portfolio	Portfolio	BGPH2505		PRJ	10	0	4	7	5	Contrôle continu	CC	1						
SAE	Stage	Stage	BGPH2506		STAT	0	0	8	15	9	RAPPORT	CC	50%	SOUTENANCE	CC	50%			
Total des coefficients dans l'UE								80,00	147,00	92,00									
Total des coefficients Ressources								48,00	88,00	55,00									
Total des coefficients SAE								32,00	59,00	37,00									
% Ressources								60%	60%	60%									
% SAE								40%	40%	40%									

Les épreuves telles que décrites dans le document sont susceptibles d'être organisées en distanciel si la situation sanitaire le nécessite.



MAQUETTE S1								SEMESTRE 1			Epreuve 1			Epreuve 2			Epreuve 3			
NOM	Libellé long (40 caractères)	Libellé court (25 caractères)	Code APOGEE (Réserve Scol)	ECTS	Nature	Total heures	Total heures CM,TD,TP	Remplacer la croix par le coef. de l'élément dans l'UE	Remplacer la croix par le coef. de l'élément dans l'UE	Remplacer la croix par le coef. de l'élément dans l'UE	NATURE	TYPE	COEF.	NATURE	TYPE	COEF.	NATURE	TYPE	COEF.	
								UE 1.1	UE 1.2	UE 1.3										
SEM 1	Semestre 1		BGR211	30	SEM	422,60	342,90													
UE 1.1	UE 1.1 IDENTIFIER LES PROCESSUS DE L'ORGANISATION	PROCESS. DE L'ORGANIS. S1	BGR211AU	10	MODI	109,33	87,33													
UE 1.2	UE 1.2 IDENTIFIER ELEMENTS D'AIDE A LA PRISE DE DECISION	ELEMENTS PRISE DECISION S1	BGR212AU	10	MODI	144,33	144,33													
UE 1.3	UE 1.3 IDENTIFIER LES RELATIONS ENTRE LES PARTIES PRENANTES	RELATION PARTIES PREN. S1	BGR213AU	10	MODI	144,83	129,83													
SV	Site des ressources et SAE																			
Ressource	Environnement économique	Environnement économique	BGR21R01		MATC	25,5	25,5	6	2	1	Dossier	CC	40%	Ecrit	CC	60%				
Ressource	Fondamentaux du droit : intro. au droit et droit des oblig.	Intro droit et droit ob.	BGR21R02		MATC	28,5	28,5	4	2	1	écrit	CC	50%	écrit	CC	50%				
Ressource	Fondamentaux du droit : Institut, Public, Franç. et Européennes	Inst publiques	BGR21R03		MATC	12	12	2	1	1	écrit	CC	100%							
Ressource	Fondamentaux du droit : Introduction au droit fiscal	Intro droit fiscal	BGR21R04		MATC	12	12	2	2		écrit	CC	100%							
Ressource	Ressources humaines	RH	BGR21R05		MATC	11,5	11,5	4	1	2	écrit	CC	100%	écrit						
Ressource	Management d'activités	Management	BGR21R06		MATC	18	18	4	2	2	Dossier	CC	50%	écrit	CC	50%				
Ressource	Environnement sociologique	Env sociologique	BGR21R07		MATC	10,5	10,5	4			Dossier	CC	100%							
Ressource	Comptabilité	Comptabilité	BGR21R08		MATC	48	48	1	36		écrit	CC	42%	écrit	CC	40%	Travaux pratiques	CC	20%	
Ressource	Outils mathématiques de gestion	Maths gestion	BGR21R09		MATC	36	36		18	1	écrit	CC	50%	écrit	CC	50%				
Ressource	Outils numériques de gestion	Outils num gestion	BGR21R10		MATC	10,5	10,5		18	2	Oral	CC	100%							
Ressource	Culture communicationnelle et informationnelle : Passions et Communication	expression/com cult gén-é	BGR21R11		MATC	24	24		1	8	Dossier	CC	80%	Oral	CC	20%				
Ressource	Culture com et informationnelle : Anglais appliqué aux affaires	Anglais	BGR21R12		MATC	19,5	19,5		1	8	Oral	CC	35%	OCM	CC	35%	Travaux pratiques	CC	30%	
Ressource	Culture communicationnelle et informationnelle : Outils num de communication	Outils num com	BGR21R13		MATC	10,5	10,5		2	4	Travaux pratiques	CC	100%							
Ressource	Aide aux Apprentissages et à la Réussite	Aide réussite	BGR21R14		MATC	21	21	1	1	4	Oral	CC	50%	Mémoire	CC	50%				
Ressource	Outils et pilotage de l'organisation	Pilotage organisation	BGR21R15		MATC	9	9			8	Dossier	CC	100%							
Ressource	Psychologie sociale	Psycho sociale	BGR21R16		MATC	10,5	10,5	2	2	8	écrit	CC	100%							
Ressource	Projet Personnel et Professionnel	PPP	BGR21R17		MATC	10,5	10,5			4	Dossier	CC	80%	Travaux pratiques	CC	20%				

Les épreuves telles que décrites dans le document sont susceptibles d'être organisées en distanciel si la situation sanitaire le nécessite.



MAQUETTE S1								SEMESTRE 1			Epreuve 1			Epreuve 2			Epreuve 3		
								UE 1.1	UE 1.2	UE 1.3	NATURE	TYPE	COEF.	NATURE	TYPE	COEF.	NATURE	TYPE	COEF.
N°	Libellé long (40 caractères)	Libellé court (25 caractères)	Code APOGEE (Réservé ScdS)	ECTS	Nature	Total heures	Total heures CM/TP												
SEM 1	Semestre 1		BGR215	30	SEM	422,40	342,50												
SAE	S1C1 : Studer une organisation dans son environnement.	SAE Studer	BGR21501		MATC	15	15	20				Mémoire	CC	40%	Dossier	CC	60%		
SAE	S1C1 : Studer une organisation dans son environnement - Projet	SAE Studer - projet	BGR21502		PRJ	15	0												
SAE	S1C2 : Mettre en œuvre une organisation comptable et fiscale	SAE Mise en œuvre	BGR21503		MATC	15	15	61				Rapport	CC	33%	Oral	CC	33%		
SAE	S1C2 : Mettre en œuvre une organisation comptable et fiscale - Proj	SAE Mise en œuvre - Proj	BGR21504		PRJ	15	0												
SAE	S1C3 : Construire une posture professionnelle	SAE construire	BGR21505		MATC	15	15			36		Exo	CC	40%	Oral	CC	30%		
SAE	S1C3 : Construire une posture professionnelle - Projet	SAE construire - proj	BGR21506		PRJ	15	0												
SAE	Partiale	Partiale	BGR21507		PRJ	15	0	NON EVALUE AU S1											
Total des coefficients dans l'UE								50,00	152,00	10,00									
Total des coefficients Ressources								30,00	91,00	54,00									
Total des coefficients SAE								20,00	61,00	34,00									
% Ressources								40%	60%	40%									
% SAE								40%	40%	40%									

Les épreuves telles que décrites dans le document sont susceptibles d'être organisées en distanciel si la situation sanitaire le nécessite.

édité le 28/09/2021  
39/87

MAQUETTE S2							SEMESTRE 2			Epreuve 1			Epreuve 2			Epreuve 3		
Libellé long (40 caractères)	Libellé court (28 caractères)	Code APOGEE (Réserveé Sca)	ECTS	Nature	Total heures	Total heures C.M./D.P.F.	UE 2.1	UE 2.2	UE 2.3	NATURE	TYPE	COEF.	NATURE	TYPE	COEF.	NATURE	TYPE	COEF.
<b>Semestre 2</b>		<b>BGR225</b>	<b>30</b>	<b>SEM</b>	<b>435,00</b>	<b>333,90</b>												
<b>UE 2.1 IDENTIFIER LES PROCESSUS DE L'ORGANISATION</b>	<b>PROCESS. DE L'ORGANIS. S2</b>	<b>BGR221AU</b>	<b>10</b>	<b>MODI</b>	<b>130,75</b>	<b>90,75</b>												
<b>UE 2.2 IDENTIFIER ELEMENTS D'AIDE A LA PRISE DE DECISION</b>	<b>ELEMENTS PRISE DECISION S2</b>	<b>BGR222AU</b>	<b>10</b>	<b>MODI</b>	<b>172,00</b>	<b>142,00</b>												
<b>UE 2.3 IDENTIFIER LES RELATIONS ENTRE LES PARTIES PRENANTES</b>	<b>RELATION PARTIES PREN. S2</b>	<b>BGR223AU</b>	<b>10</b>	<b>MODI</b>	<b>130,75</b>	<b>100,75</b>												
<b>An</b>	<b>Env des ressources et SAE</b>																	
Ressource	Environnement économique	Env économique		MATC	28,5	28,5	8	2	1	Dossier	CC	40%	Écrit	CC	40%			
Ressource	Droit et vie des organisat. : introduction au droit des affaires	Intro droit affaires		MATC	28,5	28,5	12	2	1	QCM	CC	50%	QCM	CC	50%			
Ressource	Droit et vie des organ. : inf. inf. à la fin. des part. physiques	Info Part. Physiques		MATC	13,5	13,5	4	2		Écrit	CC	100%						
Ressource	Ressources humaines	RH		MATC	15	15	8	1	2	Écrit	CC	100%						
Ressource	Management d'activités	Management act. vités		MATC	15	15	8	2		Dossier	CC	100%						
Ressource	Comptabilité	Comptabilité		MATC	34,5	34,5	1	24		Écrit	CC	80%		Travaux pratiques	CC	20%		
Ressource	Outils mathématiques de gestion	Matrs gestion		MATC	19,5	19,5		12		Écrit	CC	100%						
Ressource	Outils numériques de gestion	Outils num gestion		MATC	15	15		12	2	Oral	CC	100%						
Ressource	Contrôle de gestion	Ctrle gestion		MATC	22,5	22,5	2	12		Écrit	CC	30%	Écrit	CC	70%			
Ressource	Finance des organisations	Finance des orga.		MATC	13,5	13,5	1	12	1	Écrit	CC	100%						
Ressource	Culture com. et informat. : langue/Com m et culture générale	Expression/com cult générale		MATC	19,5	19,5	1	1	8	Écrit	CC	75%	Écrit	CC	25%			
Ressource	Culture com. et informationnelle : Angl. appliqué aux affaires	Anglais		MATC	18,5	18,5		1	8	Oral	CC	50%	Écrit	CC	35%	Travaux pratiques	CC	15%
Ressource	Culture com. et informationnelle : LV2 appliquée aux affaires	LV2 ou anglais renforcé		MATC	21	21		1	4	Oral	CC	50%	Écrit	CC	35%	Travaux pratiques	CC	15%
Ressource	LV2	LV2		MATC	0	0		idem précédent	idem précédent	Écrit	CC	30	Oral	CC	70%			
Ressource	Anglais renforcé	Anglais renforcé		MATC	0	0		idem précédent	idem précédent	Oral	CC	50%	Écrit	CC	35%	Travaux pratiques	CC	15%
Ressource	Culture com. et informat. : Outils numériques de communication	Outils num com		MATC	10,5	10,5	2	2	4	Travaux pratiques	CC	100%						
Ressource	Aide aux Apprentissages et à la Réussite	Aide réussite		MATC	10,5	10,5	1	1	4	Mémoire	CC	100%						
Ressource	Outils de pilotage de l'orga. : méthodologie de gestion de projet	Gestion projet		MATC	10,5	10,5			8	Mémoire	CC	100%						
Ressource	Outils de pilotage de l'organisation : méthodes d'analyse	Méthodes analysés		MATC	9	9		1	8	dossier	CC	100%						
Ressource	Projet Personnel et Professionnel	PPP		MATC	10,5	10,5			4	Dossier	CC	100%						

Les épreuves telles que décrites dans le document sont susceptibles d'être organisées en distanciel si la situation sanitaire le nécessite.

édité le 28/09/2021  
40/87

MAQUETTE 52							SEMESTRE 2			Epreuve 1			Epreuve 2			Epreuve 3					
							Remplacer la croix par le coef. de l'élément dans l'UE	Remplacer la croix par le coef. de l'élément dans l'UE	Remplacer la croix par le coef. de l'élément dans l'UE												
type	Libellé long (60 caractères)	Libellé court (35 caractères)	Code AFOGEE (Réserve Scd)	ECTS	Nature	Total heures	Total heures Coefficient	UE 2.1	UE 2.2	UE 2.3	NATURE	TYPE	COEF.	NATURE	TYPE	COEF.	NATURE	TYPE	COEF.		
sem	<b>Semestre 2</b>																				
SAE	32C12C3-1: imm. orga. march. ou nonmarche. réel ou fict.	immersion	BGR2501	30	MATC	9	9	8	15	9	Rapport	CC	50%	Oral	CC	50%					
SAE	32C12C3-1: imm. orga. march. ou nonmarch. réel ou fict.-Pj	immersion - Projet	BGR2502		PRJ	40	0														
SAE	32C12C3-2: Simul. gest. d'une organisation dans son environnement	Simul.gestion	BGR2503		MATC	9	9	12	22	14	Travaux pratiques	CC	100%								
SAE	32C12C3-2: Simul. Gest. d'une orga. dans son environnement-Pj	Simul.gestion- Projet	BGR2504		PRJ	40	0														
SAE	Portfolio	Portfolio	BGR2505		PKJ	10	0	4	7	5	Dossier	CC	100%								
SAE	Stage	Stage	BGR2506		STAT	0	0	8	15	9	Oral	CC	100%								
Total des coefficients dans l'UE								80,00	147,00	92,00											
Total des coefficients Ressources								48,00	88,00	55,00											
Total des coefficients SAE								32,00	59,00	37,00											
% Ressources								40%	40%	40%											
% SAE								40%	40%	40%											

Les épreuves telles que décrites dans le document sont susceptibles d'être organisées en distanciel si la situation sanitaire le nécessite.



MAQUETTE S1								SEMESTRE 1 GÉN		Epreuve 1			Epreuve 2			Epreuve 3			Epreuve 4		
UE	Libellé long (40 caractères)	Libellé court (25 caractères)	Code APOGEE (Résumé Scell)	ECTS	Nature	Total heures	Total heures CM/TD/TP	UE 1.1	UE 1.2	NATURE	TYPE	COEF.	NATURE	TYPE	COEF.	NATURE	TYPE	COEF.	NATURE	TYPE	COEF.
SEM 1	Semestre 1		BET215	30	SEM	532,00	448,00														
UE 1.1	UE 1.1 MENER UNE CONCEPTION PARTIELLE	1.1 MENER CONCEPT PART	BET211AU	15	MOO	287,00	245,00														
UE 1.2	UE 1.2 EFFECTUER LES TESTS ET MESURES NECESSAIRES	1.2 EFFECTUER LES TESTS	BET212AU	15	MOO	245,00	203,00														
Site des ressources et SAE																					
Ressource	Anglais	Anglais	BET21R01		MATC	18	18	4%	4%	Ecrit	CC	0,5	Oral	CC	0,5						
Ressource	Culture & Communication	Culture & Communication	BET21R02		MATC	26	26	4%	4%	Ecrit	CC	0,5	Oral	CC	0,5						
Ressource	Vie de l'Entreprise	Vie de l'Entreprise	BET21R03		MATC	4	4	1%		QCM	CC	1									
Ressource	Outils Mathématiques et Logiciels	Outils Maths et Logiciels	BET21R04		MATC	56	56	8%	10%	Ecrit	CC	0,3	Ecrit	CC	0,3	Travaux pratiques	CC	0,4			
Ressource	PPP	PPP	BET21R05		MATC	20	20	3%	4%	Ecrit	CC	1									
Ressource	Intégration à l'Université	Intégration Université	BET21R06		MATC	14	14	2%	3%	Travaux pratiques	CC	1									
Ressource	Automatisme	Automatisme	BET21R07		MATC	42	42	7%		Ecrit	CC	0,6	Travaux pratiques	CC	0,4						
Ressource	Informatique	Informatique	BET21R08		MATC	46	46	7%	8%	Ecrit	CC	0,3	Ecrit	CC	0,3	Travaux pratiques	CC	0,4			
Ressource	Electronique	Electronique	BET21R09		MATC	66	66	11%	12%	Ecrit	CC	0,3	Ecrit	CC	0,3	Travaux pratiques	CC	0,2	Travaux pratiques	CC	0,2
Ressource	Energie	Energie	BET21R10		MATC	66	66	11%	12%	Ecrit	CC	0,3	Ecrit	CC	0,3	Travaux pratiques	CC	0,4			
Ressource	Physique appliquée	Physique appliquée	BET21R11		MATC	14	14	2%	3%	Contrôle Continu	CC	1									
SAE	SAE_ESE	SAE_ESE	BET21S01		MATC	32	32	18%		Travaux pratiques	CC	1									
SAE	SAE_AI	SAE_AI	BET21S02		MATC	36	36		18%	Travaux pratiques	CC	1									
SAE	Portfolio	Portfolio	BET21S03		MATC	8	8	4%	4%	Dossier	CC	1									
SAE	Projets_ESE	Projets_ESE	BET21S04		PRJ	42	0		18%	Travaux pratiques	CC	1									
SAE	Projets_AI	Projets_AI	BET21S05		PRJ	42	0		18%	Travaux pratiques	CC	1									
Total des coefficients dans l'UE								100,00%	100,00%												
Total des coefficients Ressources								60,00%	60,00%												
Total des coefficients SAE								40,00%	40,00%												
% Ressources								60%	60%												
% SAE								40%	40%												

MAQUETTE 52							SEMESTRE 2 GEB		Epreuve 1			Epreuve 2			Epreuve 3			Epreuve 4			
N°	Libellé long (40 caractères)	Libellé court (25 caractères)	Code ANOGE (Réserve Scol)	ECTS	Nature	Total heures	Total heures CM,TD,TP	UR 2.1	UR 2.2	NATURE	TYPE	COEF.	NATURE	TYPE	COEF.	NATURE	TYPE	COEF.	NATURE	TYPE	COEF.
<b>SEM 2</b>	<b>Semestre 2</b>		<b>BET225</b>	<b>30</b>	<b>SEM</b>	<b>572.00</b>	<b>434.00</b>														
<b>UE 2.1</b>	<b>UE 2.1 MENER UNE CONCEPTION PARTIELLE</b>	<b>2.1 MENER CONCEPTION PART.</b>	<b>BET221AU</b>	<b>15</b>	<b>MOD1</b>	<b>292.00</b>	<b>223.00</b>														
<b>UE 2.2</b>	<b>UE 2.2 EFFECTUER LES TESTS ET MESURES NECESSAIRES</b>	<b>2.2 EFFECTUER LES TESTS</b>	<b>BET222AU</b>	<b>15</b>	<b>MOD1</b>	<b>280.00</b>	<b>211.00</b>														
<b>Bole</b>	<b>Bole des ressources et SAE</b>																				
Ressource	Anglais	Anglais	BET22601		MATC	18	18	4%	4%	Ecrit	CC	0.5	Oral	CC	0.5						
Ressource	Culture & Communication	Culture & Communication	BET22602		MATC	28	28	4%	4%	Ecrit	CC	0.5	Oral	CC	0.5						
Ressource	Vie de l'entreprise	Vie de l'entreprise	BET22603		MATC	12	12	2%		Ecrit et oral	CC	1									
Ressource	Outils Mathématiques et Logiciels	Outils Maths et Logiciels	BET22604		MATC	50	50	8%	9%	Ecrit	CC	0.3	Ecrit	CC	0.3	Travaux pratiques	CC	0.4			
Ressource	PPP	PPP	BET22605		MATC	14	14	2%	3%	Ecrit et oral	CC	1									
Ressource	Automatisme	Automatisme	BET22606		MATC	42	42	8%	8%	Ecrit	CC	0.6	Travaux pratiques	CC	0.4						
Ressource	Informatique	Informatique	BET22607		MATC	50	50	8%	8%	Ecrit	CC	0.3	Ecrit	CC	0.3	Travaux pratiques	CC	0.4			
Ressource	Electronique	Electronique	BET22608		MATC	60	60	10%	10%	Ecrit	CC	0.3	Ecrit	CC	0.3	Travaux pratiques	CC	0.2	Travaux pratiques	CC	0.2
Ressource	Energie	Energie	BET22609		MATC	60	60	10%	10%	Ecrit	CC	0.3	Ecrit	CC	0.3	Travaux pratiques	CC	0.4			
Ressource	Physique optique	Physique optique	BET22610		MATC	24	24	4%	4%	Ecrit	CC	0.6	Travaux pratiques	CC	0.4						
SAE	SAE_ESE	SAE_ESE	BET22601		MATC	28	28		18%	Travaux pratiques	CC	1									
SAE	SAE_AI	SAE_AI	BET22602		MATC	28	28		18%	Travaux pratiques	CC	1									
SAE	Portfolio	Portfolio	BET22603		MATC	20	20		4%	Dossier	CC	1									
SAE	Projets_ESE	Projets_ESE	BET22604		PRJ	69	0		18%	Travaux pratiques	CC	1									
SAE	Projets_AI	Projets_AI	BET22605		PRJ	69	0		18%	Travaux pratiques	CC	1									
								<b>Total des coefficients dans l'UE</b>	<b>100.00%</b>	<b>100.00%</b>											
								<b>Total des coefficients Ressources</b>	<b>60.00%</b>	<b>60.00%</b>											
								<b>Total des coefficients SAE</b>	<b>40.00%</b>	<b>40.00%</b>											
								<b>% Ressources</b>	<b>60.00%</b>	<b>60.00%</b>											
								<b>% SAE</b>	<b>40%</b>	<b>40%</b>											



Code	MAQUETTE S1				SEMESTRE 1 GMP				Epreuve 1			Epreuve 2			Epreuve 3			Epreuve 4						
	Libellé long (40 caractères)	Libellé court (25 caractères)	Code APOGEE (Réserve Scot)	ECTS	Nature	Total heures	Total heures CM/TP	Remplacer la case par le coef. de l'élement dans l'UE	Remplacer la case par le coef. de l'élement dans l'UE	Remplacer la case par le coef. de l'élement dans l'UE	Remplacer la case par le coef. de l'élement dans l'UE	NATURE	TYPE	COEF.	NATURE	TYPE	COEF.	NATURE	TYPE	COEF.	NATURE	TYPE	COEF.	
Ann 1	Semestre 1																							
UE 1.1	Déterminer le besoin d'un élément dans un cas simple	1.1 Déterminer le besoin	BP211AU	5	MODF	155.38	158.38																	
UE 1.2	Proposer des solutions dans un cas simple	1.2 Proposer solutions	BP212AU	10	MODF	133.38	111.38																	
UE 1.3	Concrétiser une solution simple	1.3 Concrétiser solution	BP213AU	10	MODF	120.88	93.88																	
UE 1.4	Déterminer les sources d'information en entreprise	1.4 Déterminer sources	BP214AU	5	MODF	54.38	40.38																	
Ann	Liste des ressources et SAE																							
Ressource	Mécanique S1	MCCA S1	BP21R01		AMTC	25.5	25.5		4.00			Devoir	CC	40	TD	CC	30	TP	CC	30				
Ressource	Sciences Des Matériaux S1	SDM S1	BP21R02		AMAT	17.5	17.5	2.00				Devoir	CC	50	TD	CC	25	TP	CC	25				
Ressource	Mathématiques appliquées et Outils Scientifiques S1 UE1	OS S1 UE1	BP21R03		AMATC	25.5	25.5	1.00				Devoir	CC	75	TP	CC	25							
Ressource	Mathématiques appliquées et Outils Scientifiques S1 UE2	MATHS S1	BP21R04		AMATC	34.5	34.5	4.00				Devoir	CC	67	TD	CC	33							
Ressource	Ingénierie de construction mécanique S1 UE2	CM S1.2	BP21R05		AMATC	25.5	25.5	0.25	3.00			Devoir	CC	50	TD	CC	25	TP	CC	15	TD	CC	10	
Ressource	Ingénierie de construction mécanique S1 UE3	CM S1.3	BP21R06		AMATC	21	21		3.50			Devoir	CC	55	TD	CC	30	TP	CC	15				
Ressource	Outils pour Ingénierie S1	OUTILS S1	BP21R07		AMATC	25.5	25.5	0.25	2.00	1.50		Devoir	CC	55	TD	CC	30	TD	CC	15				
Ressource	Production-Méthodes S1 UE1	PROD S1.1	BP21R08		AMATC	7.5	7.5	2.00				TP	CC	33	TD	CC	37							
Ressource	Production-Méthodes S1 UE1	PROD S1.1	BP21R09		AMAT	14	14	Une seule matière Production méthodes																
Ressource	Production-Méthodes S1 UE3	PROD S1.3	BP21R10		AMAT	30	30			4.00		Devoir	CC	50	TP	CC	35	TD	CC	15				
Ressource	Production-Méthodes S1 UE3	PROD S1.3	BP21R11		AMATC	3	3	Une seule matière Production méthodes																
Ressource	Métrie S1	METRO S1	BP21R12		AMAT	10	10			1.50		Devoir	CC	100										
Ressource	Electrique - Electronique S1	ELEC S1	BP21R13		AMATC	24	24	2.00				Devoir	CC	67	TP	CC	33							
Ressource	Expresson Communication S1	EC S1	BP21R14		AMATC	25.5	25.5	1.00	0.25	0.25	3.00	Devoir	CC	60	Ecrit et oral	CC	40							
Ressource	Anglais S1	ANGLAIS S1	BP21R15		AMATC	20.5	20.5	1.00		3.00		TP	CC	40	TP	CC	30	TP	CC	30				
Ressource	Projet Personnel et Professionnel S1	PPP S1	BP21R16		AMATC	16.5	16.5	0.50	0.50	0.50	2.00	Ecrit	CC	60	Devoir	CC	40							
Ressource	Sciences Aeronautiques S1	SA S1	BP21R17		AMATC	35	35			2.00		Devoir	CC	67	TP	CC	33							



N°	MAQUETTE S1		Code APOGEE (Réserve Scd)	SCTI	Nature	Total heures	Total heures CM/TS/TP	SEMESTRE 1 GMP				Epreuve 1			Epreuve 2			Epreuve 3			Epreuve 4				
	Libellé long (40 caractères)	Libellé court (25 caractères)						Remplace le coût par le coût de réajustement dans l'UE	Remplace le coût par le coût de réajustement dans l'UE	Remplace le coût par le coût de réajustement dans l'UE	Remplace le coût par le coût de réajustement dans l'UE	UE 1.1	UE 1.2	UE 1.3	UE 1.4	NATURE	TYPE	COEF.	NATURE	TYPE	COEF.	NATURE	TYPE	COEF.	NATURE
W	SAE 1.1 Analyse d'un mécanisme	SAE11 Analyse mécanisme 1	BP121501		AMAC	5,5	5,5	Une seule matière pour SAE -> projet																	
W	SAE 1.1 Analyse d'un mécanisme	SAE11 Analyse mécanisme 2	BP121502		PR	15	0	7,00					Etude de cas	CC	70	Devoir	CC	30							
W	SAE 1.2 Modification d'un composant mécanique	SAE12 Modif. comp. Mec. 1	BP121503		AMAC	4,5	4,5	Une seule matière pour SAE -> projet																	
W	SAE 1.2 Modification d'un composant mécanique	SAE12 Modif. comp. Mec. 2	BP121504		PRJ	20	0		10,00				Projet	CC	60	Rapport	CC	40							
W	SAE 1.3 De la maquette au prototype	SAE13 Maquette proto. 1	BP121505		MMTI	8,5	8,5	Une seule matière pour SAE -> projet																	
W	SAE 1.3 De la maquette au prototype	SAE13 Maquette proto. 2	BP121506		PRJ	25	0			10,00			Projet	CC	50	Devoir	CC	50							
W	SAE 1.4 Organisation structurée de l'entreprise	SAE14 Orgo. Structur. 1	BP121507		AMAC	4,5	4,5	Une seule matière pour SAE -> projet																	
W	SAE 1.4 Organisation structurée de l'entreprise	SAE14 Orgo. Structur. 2	BP121508		PR	12	0					4,00	Projet	CC	60	Devoir	CC	40							
W	Portfolio S1-1	Portfolio S1	BP121509		PR	5	0	Non évalué au S1																	
								<b>Total des coefficients dans l'UE</b>	<b>17,00</b>	<b>23,75</b>	<b>23,25</b>	<b>13,00</b>													
								<b>Total des coefficients Ressources</b>	<b>10,00</b>	<b>13,75</b>	<b>13,25</b>	<b>7,00</b>													
								<b>Total des coefficients SAE</b>	<b>7,00</b>	<b>10,00</b>	<b>10,00</b>	<b>4,00</b>													
								<b>% Ressources</b>	<b>39%</b>	<b>59%</b>	<b>57%</b>	<b>54%</b>													
								<b>% SAE</b>	<b>41%</b>	<b>42%</b>	<b>43%</b>	<b>46%</b>													

MAQUETTE S2										SEMESTRE 2 GMP				Epreuve 1			Epreuve 2			Epreuve 3		
N°	Libellé long (40 caractères)	Libellé court (25 caractères)	Code APOGEE (réservé ScO)	ECTS	Nature	Total heures	Total heures CM/TP	Remplacer la case par le coef. de l'élement dans l'UE				NATURE	TYPE	COEF.	NATURE	TYPE	COEF.	NATURE	TYPE	COEF.		
								UE 2.1	UE 2.2	UE 2.3	UE 2.4											
<b>SEM 1</b>	<b>Semestre 2</b>		<b>BPT225</b>	<b>30</b>	<b>SEM</b>	<b>631.00</b>	<b>431.00</b>															
<b>UE 2.1</b>	<b>Déterminer le besoin d'un client dans un cas simple</b>	<b>2.1 Déterminer le besoin</b>	<b>BPT221AU</b>	<b>5</b>	<b>MOOI</b>	<b>59.50</b>	<b>45.75</b>															
<b>UE 2.2</b>	<b>Proposer des solutions dans un cas simple</b>	<b>2.2 Proposer solutions</b>	<b>BPT222AU</b>	<b>10</b>	<b>MOOI</b>	<b>201.75</b>	<b>172.00</b>															
<b>UE 2.3</b>	<b>Concrétiser une solution simple</b>	<b>2.3 Concrétiser solution</b>	<b>BPT223AU</b>	<b>10</b>	<b>MOOI</b>	<b>166.00</b>	<b>135.25</b>															
<b>UE 2.4</b>	<b>Déterminer les sources d'information en entreprise</b>	<b>2.4 Déterminer sources</b>	<b>BPT224AU</b>	<b>5</b>	<b>MOOI</b>	<b>103.75</b>	<b>78.00</b>															
<b>AN</b>	<b>Table des matières et SAE</b>																					
Resourc	Mécanique S2	MCA S2	BPT2201		MIATC	27	27			2.0			Devoir	CC	30	TD	CC	30				
Resourc	Dimensionnement Des Structures S2	DS S2	BPT2202		MIATC	27,5	27,5			3.0			Devoir	CC	40	TD	CC	30	TP	CC		
Resourc	Sciences Des Matériaux S2	SDM S2	BPT2203		MAT	19,5	19,5	2.0		0,5			Devoir	CC	30	TD	CC	25	TP	CC		
Resourc	Mathématiques appliquées et Outils informatiques S2	MAT-S S2	BPT2204		MIATC	25,5	25,5			1,0	2,0		Devoir	CC	65	TD	CC	35				
Resourc	Ingénierie de construction mécanique S2.2	CM S2.2	BPT2205		MIATC	21,5	21,5			2,0			Devoir	CC	55	TD	CC	30	TD	CC		
Resourc	Ingénierie de construction mécanique S2.3	CM S2.3	BPT2206		MIATC	24,5	24,5			4,0			Devoir	CC	55	TD	CC	30	TP	CC		
Resourc	Outils pour l'ingénierie S2	OUT-S S2	BPT2207		MIATC	13,5	13,5	2,0		1,5			Devoir	CC	67	TD	CC	33				
Resourc	Production Méthodes S2.1	PROD S2.1	BPT2208		MAT	20	20	3,0			0,5		Devoir	CC	67	TD	CC	33				
Resourc	Production Méthodes S2.3	PROD S2.3	BPT2209		MAT	54,5	54,5			3,5			Devoir	CC	60	TP	CC	25	TD	CC		
Resourc	Production Méthodes S2.3	PROD S2.3	BPT2210		MIATC	3	3	une seule matière Production méthodes														
Resourc	Méthologie S2	METRO S2	BPT2211		MAT	15,5	15,5			1,5	0,25		Devoir	CC	100							
Resourc	Organisation et Pilotage industriel S2	OPI S2	BPT2212		MIATC	29,5	29,5			2,0		3,0	Devoir	CC	67	TP	CC	33				
Resourc	Automatisme S2	AUTOM S2	BPT2213		MIATC	25,5	25,5			3,0			Devoir	CC	67	TP	CC	33				
Resourc	Informatique S2	INFO S2	BPT2214		MIATC	18	18					2,0	QCM	CC	50	TP	CC	50				
Resourc	Expression Communication S2	EC S2	BPT2215		MIATC	21	21	1,0		0,25	0,25	1,0	Devoir	CC	40	Dossier	CC	30	Oral	CC		
Resourc	Anglais S2	ANGLAIS S2	BPT2216		MIATC	17	17					2,0	Devoir	CC	30	TP	CC	40	TP	CC		
Resourc	Projet Personnel et Professionnel S2	PPP S2	BPT2217		MIATC	10	10	0,25	1,00	0,25	0,25		Rapport	CC	50	Oral	CC	50				
Resourc	Sciences Aéronautiques S2	SA S2	BPT2218		MIATC	27	27			2,0			Devoir	CC	60	TD	CC	15	TP	CC		

MAQUETTE S2										SEMESTRE 2 GMP				Epreuve 1			Epreuve 2			Epreuve 3						
N°SAE	Libellé long (40 caractères)	Libellé court (25 caractères)	Code APOGEE (Réserveé Scol)	ICIS	Nature	Total heures	Total heures CM/TD/TP	Remplacer le coef. de l'élément dans l'UE		Remplacer le coef. de l'élément dans l'UE		Remplacer le coef. de l'élément dans l'UE		Remplacer le coef. de l'élément dans l'UE		NATURE	TYPE	COEF.	NATURE	TYPE	COEF.	NATURE	TYPE	COEF.		
								UE 2.1	UE 2.2	UE 2.3	UE 2.4	UE 2.1	UE 2.2	UE 2.3	UE 2.4											
SAE 2.1	Spécification des processus d'assemblage Ressources	SAE 2.1 RESSOURCES	BPT22501		MATC	4,5	4,5	Une seule matière pour SAE 2.1 -> projet																		
SAE 2.1	Spécification des processus d'assemblage Projet	SAE 2.1 PROJET	BPT22502		PRJ	12	0	5,0							Rapport	CC	50	Dossier	CC	50						
SAE 2.2	Implémentation d'un R&D robotisé Ressources	SAE 2.2 RESSOURCES	BPT22503		MATC	4,5	4,5	Une seule matière pour SAE 2.2 -> projet																		
SAE 2.2	Implémentation d'un R&D robotisé Projet	SAE 2.2 PROJET	BPT22504		PRJ	30	0	4,0						Etude de cas	CC	30	Dossier	CC	40	Rapport	CC	40				
SAE 2.23-C2	Dimensionnement et conception Ressources	SAE 2.23-C2 RESSOURCES	BPT22505		MATC	4,5	4,5	Une seule matière pour SAE 2.23 -> projet																		
SAE 2.23-C2	Dimensionnement et conception Projet	SAE 2.23-C2 PROJET	BPT22506		PRJ	8	0	4,0						Etude de cas	CC	50	Dossier		50							
SAE 2.3	Fabrication d'une fibre Ressources	SAE 2.3 RESSOURCES	BPT22507		MATC	8,5	8,5	Une seule matière pour SAE 2.3 -> projet																		
SAE 2.3	Fabrication d'une fibre Projet	SAE 2.3 PROJET	BPT22508		PRJ	22	0			4,0				Dossier	CC	47	Projet	CC	33							
SAE 2.33-C3	Dimensionnement et conception Ressources	SAE 2.33-C3 RESSOURCES	BPT22509		MATC	3	3	Une seule matière pour SAE 2.33 -> projet																		
SAE 2.33-C3	Dimensionnement et conception Projet	SAE 2.33-C3 PROJET	BPT22510		PRJ	7	0			4,0				Etude de cas	CC	30	Rapport		50							
SAE 2.4	Préage d'une production stabilisée Ressources	SAE 2.4 RESSOURCES	BPT22511		MATC	6	6	Une seule matière pour SAE 2.4 -> projet																		
SAE 2.4	Préage d'une production stabilisée Projet	SAE 2.4 PROJET	BPT22512		PRJ	24	0					5,0		Rapport	CC	50	TP	CC	50							
SAE	PORTFOLIO	PORTFOLIO	BPT22513		PRJ	7	0	1,0	3,0	3,0	1,0			Dossier	CC	100										
Total des coefficients dans l'UE								14,25	24,75	25,00	15,00															
Total des coefficients Ressources								8,25	14,75	15,00	9,00															
Total des coefficients SAE								6,00	10,00	10,00	6,00															
% Ressources								58%	60%	60%	60%															
% SAE								42%	40%	40%	40%															



MAQUETTE S1								SEMESTRE 1 HSE				Epreuve 1			Epreuve 2		
Type	Libre# long (40 caractères)	Libre# court (25 caractères)	Code APOGEE (Réserve Scot)	ECTS	Nature	Total heures	Total heures CM/TP/TP	Remplacer la croix par le coef. de l'élément dans l'UE	Remplacer la croix par le coef. de l'élément dans l'UE	Remplacer la croix par le coef. de l'élément dans l'UE	Remplacer la croix par le coef. de l'élément dans l'UE	NATURE	TYPE	COEF.	NATURE	TYPE	COEF.
SEM 1	Semestre 1		BHAZ1S	30	SEM	904,00	444,00	UE 1.1	UE 1.2	UE 1.3	UE 1.4						
UE 1.1	UE 1.1 EVALUER LES RISQUES PTE	EVALUER RISQUES PTE S1	BHAZ11AU	9	MODI	154,33	138,33										
UE 1.2	UE 1.2 PREVENIR LES RISQUES PTE	PREVENIR RISQUES PTE S1	BHAZ12AU	8	MODI	131,33	113,33										
UE 1.3	UE 1.3 REPONDRE AUX SITUATIONS D'URGENCE & DE CISE	SITUATIONS D'URGENCE S1	BHAZ13AU	7	MODI	124,33	112,33										
UE 1.4	UE 1.4 ANIMER LA DEMARCHE QHSSSE	DEMARCHE QHSSSE S1	BHAZ14AU	4	MODI	94,00	82,00										
<b>Réle des ressources et SAE</b>																	
Ressource	1.01 Introduction aux sciences du danger	1.01 Sciences du D	BHAZ1R01		MATC	38	38	3	3,25	2,5	1,5	CC	CC	40%	Étude de cas	CC	60%
Ressource	1.02 Méthodologie d'analyse de l'activité	2.02 Analyse d'acti	BHAZ1R02		MATC	14	14	2,5				CC	CC	40%	Étude de cas	CC	40%
Ressource	1.03 Approche physique des problématiques HSE	2.03 Physiq.-e	BHAZ1R03		MATC	46	46	3	4			Devoirs	CC	70%	TP	CC	30%
Ressource	1.04 Criminologie appliquée à l'HSE	2.04 Chimie	BHAZ1R04		MATC	46	46	3	4	0,5		TP	CC	30%	Écrit	CC	70%
Ressource	1.05 Droit et normalisation	2.05 Droit	BHAZ1R05		MATC	36	36	2	3	3		TP	CC	30%	Écrit	CC	70%
Ressource	1.06 Physiologie de la SST	2.06 Physiologie	BHAZ1R06		MATC	32	32	1,75		4		TP	CC	30%	Cours	CC	70%
Ressource	1.07 Communication	2.07 Communication	BHAZ1R07		MATC	26	26			0,75	3,5	TP	CC	30%	Cours	CC	70%
Ressource	1.08 Anglais	2.08 Anglais	BHAZ1R08		MATC	30	30			0,75	3,5	TP	CC	30%	Écrit	CC	70%
Ressource	1.09 Outils mathématiques de base	2.09 Maths	BHAZ1R09		MATC	22	22	2	2			Devoirs	CC	30%	TP	CC	70%
Ressource	1.10 Gestion de projets	2.10 Gestion de projet	BHAZ1R10		MATC	10	10		1		1,5	TP	CC	30%	Écrit	CC	70%
Ressource	1.11 Outils de bureautique	2.11 Bureautique	BHAZ1R11		MATC	10	10				1,5	TP	CC	100%			
Ressource	1.12 Projet Personnel et Professionnel	2.12 PPP	BHAZ1R12		MATC	10	10	0,75	0,75	0,5	0,5	Rapport	CC	100%			

MAQUETTE S1								SEMESTRE 1 HSE				Epreuve 1			Epreuve 2			
								Remplacer la croix par le coef. de l'élément dans l'UE	Remplacer la croix par le coef. de l'élément dans l'UE	Remplacer la croix par le coef. de l'élément dans l'UE	Remplacer la croix par le coef. de l'élément dans l'UE	NATURE	TYPE	COEF.	NATURE	TYPE	COEF.	
Type	Libre long (40 caractères)	Libre court (25 caractères)	Code APOGEE (Réserve Scot)	ECTS	Nature	Total heures	Total heures CM/TP/TP	UE 1.1	UE 1.2	UE 1.3	UE 1.4							
SAE	1.01 Evaluer des risq Environnementaux	1.01 Eval. Risq. Env. 1	BHAZ1501		MATC	34	34	12					CC	CC	30%	Rapport	CC	70%
SAE	1.01 Evaluer des risq Environnementaux PRJ	1.01 Eval. Risq. Env. 2	BHAZ1502		PRJ	18	0											
SAE	1.02 Prévenir les risques dans un ERP	1.02 PréEv. Risq. ERP 1	BHAZ1503		MATC	34	34		12				CC	CC	30%	Rapport	CC	70%
SAE	1.02 Prévenir les risques dans un ERP PRJ	1.02 PréEv. Risq. ERP 2	BHAZ1504		PRJ	18	0											
SAE	1.03 Contribuer à la gestion d'une situation d'urgence	1.03 Urgence & crise 1	BHAZ1505		MATC	28	28			8			CC	CC	40%	Cours	CC	60%
SAE	1.03 Contribuer à la gestion d'une situation d'urgence PRJ	1.03 Urgence & crise 2	BHAZ1506		PRJ	12	0											
SAE	1.04 Animer en Equipe un stand HSE lors d'un forum	1.04 Animation HSE 1	BHAZ1507		MATC	26	26					8	Oral	CC	40%	Etude de cas	CC	60%
SAE	1.04 Animer en Equipe un stand HSE lors d'un forum PRJ	1.04 Animation HSE 2	BHAZ1508		PRJ	12	0											
SAE	1.05 Portfolio	1.05 Portfolio	BHAZ1509		MATC	4	4	non évalué au S1										
								Total des coefficients dans l'UE	30,00	30,00	20,00	20,00						
								Total des coefficients Ressources	18,00	18,00	12,00	12,00						
								Total des coefficients SAE	12,00	12,00	8,00	8,00						
								% Ressources	40%	40%	40%	40%						
								% SAE	40%	40%	40%	40%						

MAQUETTE S2								SEMESTRE 2 HSE				Epreuve 1			Epreuve 2		
								Remplacer la croix par le coef. de l'élément dans l'UE	Remplacer la croix par le coef. de l'élément dans l'UE	Remplacer la croix par le coef. de l'élément dans l'UE	Remplacer la croix par le coef. de l'élément dans l'UE	NATURE	TYPE	COEF.	NATURE	TYPE	COEF.
N°de	Libellé long (40 caractères)	Libellé court (25 caractères)	Code APOGEE (Réserve Scol)	ECTS	Nature	Total heures	Total heures CM/TP/TP	UE 2.1	UE 2.2	UE 2.3	UE 2.4						
SEM 2	Semestre 2		BHAZ2S	30	SEM	640,00	400,00										
UE 2.1	UE 2.1 EVALUER LES RISQUES PTE	EVALUER RISQUES PTE S2	BHAZ21AU	9	MODI	170,67	129,17										
UE 2.2	UE 2.2 PREVENIR LES RISQUES PTE	PREVENIR RISQUES PTE S2	BHAZ22AU	9	MODI	164,67	123,17										
UE 2.3	UE 2.3 REPONDER AUX SITUATIONS D'URGENCE ET DE CRISE	SITUATIONS D'URGENCE S2	BHAZ23AU	4	MODI	107,67	78,17										
UE 2.4	UE 2.4 ANIMER MA DEMARCHE QHSSE	DEMARCHE QHSSE S2	BHAZ24AU	4	MODI	97,00	69,50										
Ann	Site des ressources et SAE																
Ressource	2.01 Outils, concepts et culture HSE dans les organisateurs	2.01 Culture HSE	BHAZ2R01		MATC	32	32	2,5	2,5	4	1,75	Devoirs	CC	50%	TP	CC	50%
Ressource	2.02 Introduction à la démarche ergonomique	2.02 Ergonomie	BHAZ2R02		MATC	16	16		3			TP	CC	30%	Cours	CC	70%
Ressource	2.03 Physique appliquée à la prévention des risques pro.	2.03 Physique	BHAZ2R03		MATC	42	42	2,75	4			Devoirs	CC	70%	TP	CC	30%
Ressource	2.04 Chimie des produits nocifs pour l'Homme & l'environn.	2.04 Chimie	BHAZ2R04		MATC	38	38	3,5	2,25			TP	CC	30%	Cours	CC	70%
Ressource	2.05 Intro au droit de l'environnement & du droit	2.05 Droit	BHAZ2R05		MATC	38	38	2	2	3		CC	CC	30%	Cours	CC	70%
Ressource	2.06 Toxicologie Industrielle et environnementale	2.06 Toxicologie	BHAZ2R06		MATC	20	20	2,25	2			Devoirs	CC	100%			
Ressource	2.07 Ecologie et microbiologie appliquée à l'environnement	2.07 Ecologie/Microbio	BHAZ2R07		MATC	28	28	4,25				Devoirs	CC	70%	TP	CC	30%
Ressource	2.08 Communication	2.08 Communication	BHAZ2R08		MATC	28	28			1	3,75	CC	CC	30%	Cours	CC	70%
Ressource	2.09 Anglais	2.09 Anglais	BHAZ2R09		MATC	30	30			1	3,75	CC	CC	30%	Cours	CC	70%
Ressource	2.10 Outils mathématiques statistiques & traitement données	2.10 Maths	BHAZ2R10		MATC	28	28		1,5		2,25	Devoirs	CC	70%	TP	CC	30%
Ressource	2.11 Connaissance de l'entreprise	2.11 Connaissance entreprise	BHAZ2R11		MATC	12	12			2,5		Devoir	CC	100%			
Ressource	2.12 Projet personnel et professionnel	2.12 PPP	BHAZ2R12		MATC	10	10	0,75	0,75	0,5	0,5	Rapport	CC	100%			



MAQUETTE S2										SEMESTRE 2 HSE				Epreuve 1			Epreuve 2		
										Remplacer la croix par le coef. de l'élément dans l'UE	Remplacer la croix par le coef. de l'élément dans l'UE	Remplacer la croix par le coef. de l'élément dans l'UE	Remplacer la croix par le coef. de l'élément dans l'UE	NATURE	TYPE	COEF.	NATURE	TYPE	COEF.
Code	Libellé long (40 caractères)	Libellé court (25 caractères)	Code APOGEE (Réserve Scol)	ECTS	Nature	Total heures	Total heures CM/TP/TP	UE 2.1	UE 2.2	UE 2.3	UE 2.4	NATURE	TYPE	COEF.	NATURE	TYPE	COEF.		
SA2	2.01 Eval. des risques environnementaux dans persp.	2.01 Evaluation Risques 1	BHA22501		MATC	26	26	10,5				TP	CC	40%	Etude de cas	CC	60%		
SA2	2.01 Eval. des risques environnementaux dans persp. PRJ	2.01 Evaluation Risques 2	BHA22502		PRJ	40	0												
SA2	2.02 Prevenir dans une situation de travail simple	2.02 Prévention SST 1	BHA22503		MATC	18	18		10,5			CC	CC	40%	Ecrit & Oral	CC	60%		
SA2	2.02 Prevenir dans une situation de travail simple PRJ	2.02 Prévention SST 2	BHA22504		PRJ	40	0												
SA2	2.03 Mettre à jour un plan d'intervention interne	2.03 Maj plan interven. 1	BHA22505		MATC	12	12			7		TP	CC	40%	Rapport	CC	60%		
SA2	2.03 Mettre à jour un plan d'intervention interne PRJ	2.03 Maj plan interven. 2	BHA22506		PRJ	26	0												
SA2	2.04 Animer une séquence dans cadre campagne de sensib.	2.04 Animation SST 1	BHA22507		MATC	14	14				7	TP	CC	40%	Rapport	CC	60%		
SA2	2.04 Animer une séquence dans cadre campagne de sensib. PRJ	2.04 Animation SST 2	BHA22508		PRJ	26	0												
SA2	2.05 Portfolio	2.05 Portfolio 1	BHA22509		MATC	8	8	1,5	1,5	1	1	TP	CC	100%					
SA2	2.05 Portfolio PRJ	2.05 Portfolio 2	BHA22510		PRJ	6	0												
Total des coefficients dans l'UE								30,00	30,00	20,00	20,00								
Total des coefficients Ressources								18,00	18,00	12,00	12,00								
Total des coefficients SAE								12,00	12,00	8,00	8,00								
% Ressources								40%	40%	40%	40%								
% SAE								40%	40%	40%	40%								

MAQUETTE S1								SEMESTRE 1 INFOCOM COM					Epreuve 1		
Type	Libelle long (40 caractères)	Libelle court (25 caractères)	Code APOGEE (Reserve Scol)	ECIS	Nature	Total heures	Total heures CM/TD/TP	UE 1.1	UE 1.2	UE 1.3	UE 1.4	UE 1.5	NATURE	TYPE	COEF.
SEM 1	Semestre 1		BPC15	50	SEM	454	394								
UE 1.1	UE 1.1 COMPRENDRE LES ENJEUX DE L'INFO-COM	COMPRENDRE LES ENJEUX S1	BPC11AU	7	MODI	84,33	48,33								
UE 1.2	UE 1.2 INFORMER & COMMUNIQUER EN CONTEXTE PRO-FISS.	INFORMER & COMMUNIQUER S1	BPC12AU	8	MODI	120,83	104,83								
UE 1.3	UE 1.3 IDENTIFIER LES LEVIERS D'UNE STRATEGIE DE COM.	IDENTIFIER LES LEVIERS S1	BPC13AU	5	MODI	55,47	75,47								
UE 1.4	UE 1.4 SE FAMILIARISER AVEC LES MOYENS DE COMMUNICATION	MOYENS DE COMMUNIC. S1	BPC14AU	5	MODI	86,83	77,83								
UE 1.5	UE 1.5 INITIER LA RELATION	INITIER LA RELATION S1	BPC15AU	5	MODI	76,33	47,33								
liste	liste des ressources et SAE														
Ressource	Sciences humaines et sociales (1)	SHS(1)	BPM1R01		MATC	15	15	10					CC	CC	1
Ressource	Histoire des medias	Hist.medias	BPM1R02		MATC	10	10	6					CC	CC	1
Ressource	Theories de l'information et de la communication	theories.InfoCom	BPM1R03		MATC	22	22	10	6	3			CC	CC	1
Ressource	etudes des organisations	etudes.Orga	BPM1R04		MATC	14	14	8					CC	CC	1
Ressource	Recherche d'information et veille	recherche.info	BPM1R05		MATC	14	14	4	5				CC	CC	1
Ressource	Anglais	Anglais	BPM1R06		MATC	18	18		6				CC	CC	1
Ressource	Langue vivante 2	LV2	BPM1R07		MATI	18	18		6				CC	CC	1
Ressource	LV2 Espagnol	LV2 Espagnol	BPM1R08		MATC	0	0								
Ressource	LV2 autre	LV2 autre	BPM1R11		MATC	0	0								
Ressource	Expression écrite et orale	Expression	BPM1R09		MATC	18	18		6				CC	CC	1
Ressource	Publication assistée par ordinateur (PAO)	PAO	BPM1R10		MATC	13	13		5		3		CC	CC	1
Ressource	Informatique	informatique	BPM1R11		MATC	13	13		5		3		CC	CC	1
Ressource	Web	Web	BPM1R12		MATC	13	13		5		3		CC	CC	1
Ressource	Medias usages et marches	Medias	BPC1R01		MATC	22	22			3	7		CC	CC	1
Ressource	Organisations professionnelles	Orga pro	BPC1R02		MATC	22	22			7		5	CC	CC	1
Ressource	Communication des organisations	Com.orga	BPC1R03		MATC	22	22			7			CC	CC	1
Ressource	Methodologie de gestion des projets	Methodo.projet	BPC1R04		MATC	16	16			3	3	7	CC	CC	1
Ressource	Etude des publics et marches	Publics et marche	BPC1R05		MATC	18	18			7		5	CC	CC	1
Ressource	Culture graphique	Culture graphique	BPC1R06		MATC	16	16				7		CC	CC	1
Ressource	Outils numériques de visualisation et infographie	Outils.num.Visua.	BPC1R07		MATC	16	16				4		CC	CC	1
Ressource	Ecrit et oral spécifique	Ecrit.oral.spe	BPC1R08		MATC	18	18					8	CC	CC	1
Ressource	Traitement des données	Trait.donnees	BPC1R09		MATC	14	14					5	CC	CC	1
Ressource	Projet personnel professionnel	PPP	BPC1R10		MATC	10	10	4	4				CC	CC	1

MAQUETTE S1								SEMESTRE 1 INFOCOM COM					Epreuve 1			
type	Libelle long (40 caractères)	Libelle court (25 caractères)	Code APOGEE (Reserve Scat)	ECIS	Nature	Total heures	Total heures CM/TD/TP	Remplacer la croix par le coef. de l'élément dans l'UE	Remplacer la croix par le coef. de l'élément dans l'UE	Remplacer la croix par le coef. de l'élément dans l'UE	Remplacer la croix par le coef. de l'élément dans l'UE	Remplacer la croix par le coef. de l'élément dans l'UE	NATURE	TYPE	COEF.	
								UE 1.1	UE 1.2	UE 1.3	UE 1.4	UE 1.5				
SAE	Etude d'une organisation (I <sup>er</sup> part.)	sae-Organisation(I) 1	BIFM1501		MATC	4	4									
SAE	Etude d'une organisation (I <sup>er</sup> part.) PRJ	sae-Organisation(I) 2	BIFM1502		PRJ	8	0	14					CC	CC	1	
SAE	Synthèse documentaire	sae-SynthèseDoc 1	BIFM1503		MATC	6	6									
SAE	Synthèse documentaire PRJ	sae-SynthèseDoc 2	BIFM1504		PRJ	6	0	14					CC	CC	1	
SAE	Présenter un projet en français et langues étrangères	sae-Eloquence 1	BIFM1505		MATC	6	6									
SAE	Présenter un projet en français et langue étrangère PRJ	sae-Eloquence 2	BIFM1506		PRJ	6	0		16				CC	CC	1	
SAE	Concevoir des documents de présentation	sae-Presentation 1	BIFM1507		MATC	6	6									
SAE	Concevoir des documents de présentation PRJ	sae-Presentation 2	BIFM1508		PRJ	8	0		18				CC	CC	1	
SAE	Etude de deux stratégies de communication	Sae - strat.com 1	BIFC1501		MATC	10	10			20			CC	CC	1	
SAE	Etude de deux stratégies de communication PRJ	Sae - strat.com 2	BIFC1502		PRJ	8	0									
SAE	Concevoir et produire un cahier des tendances tendances	Sae-Tendances 1	BIFC1503		MATC	10	10				20		CC	CC	1	
SAE	Concevoir & produire un cahier des tendances tendances PRJ	Sae-Tendances 2	BIFC1504		PRJ	7	0									
SAE	L'analyse des publics et leurs pratiques	Sae-Publics 1	BIFC1505		MATC	10	10					20	CC	CC	1	
SAE	L'analyse des publics et leurs pratiques PRJ	Sae-Publics 2	BIFC1506		PRJ	7	0									
SAE	Portfolio	sae-Portfolio	BIFC1507		PRJ	10	0	non évalué au S1								
								Total des coefficients dans l'UE	70,00	80,00	50,00	50,00	50			
								Total des coefficients Ressources	42,00	48,00	30,00	30,00	30			
								Total des coefficients SAE	28,00	32,00	20,00	20,00	20			
								% Ressources	40%	40%	40%	40%	0,4			
								% SAE	40%	40%	40%	40%	0,4			



MAQUETTE S2								SEMESTRE 2 INFOCOM COM					Epreuve 1		
type	Libelle long (40 caractères)	Libelle court (25 caractères)	Code APOGEE (Reserve Scol.)	ECTS	Nature	Total heures CM/TD/TP	Total heures CM/TD/TP	UE 2.1	UE 2.2	UE 2.3	UE 2.4	UE 2.5	NATURE	TYPE	COEF.
SEM 2	Semestre 2		BPC25	30	SEM	428	328								
UE 2.1	UE 2.1 COMPRENDRE LES ENJEUX DE L'INFO.COM	COMPRENDRE LES ENJEUX S2	BPC21AU	7	MODI	81,50	79,00								
UE 2.2	UE 2.2 INFORMER & COMMUNIQUER EN CONTEXTE PRE-PROFESS.	INFORMER & COMMUNIQUER S2	BPC22AU	7	MODI	125,00	99,50								
UE 2.3	UE 2.3 IDENTIFIER LES LEVIERS D'UNE STRATEGIE DE COM.	IDENTIFIER LES LEVIERS S2	BPC23AU	4	MODI	75,50	55,00								
UE 2.4	UE 2.4 SE FAMILIARISER AVEC LES MOYENS DE COMMUNICATION	MOYENS DE COMMUNIC. S2	BPC24AU	4	MODI	80,50	57,50								
UE 2.5	UE 2.5 INITIER LA RELATION	INITIER LA RELATION S2	BPC25AU	4	MODI	57,50	37,00								
liste	Liste des ressources et SAE														
Ressource	Economie générale	Eco.généralé	BITM2R01		MATC	18	18	9					CC	CC	1
Ressource	Droit - Droit du travail	Droit travail	BITM2R02		MATC	18	18	9					CC	CC	1
Ressource	Sciences humaines et sociales (2)	SHS(2)	BITM2R03		MATC	20	20	12					CC	CC	1
Ressource	Culture générale et humanités	Culture Humanités	BITM2R04		MATC	14	14	7					CC	CC	1
Ressource	Anglais	Anglais	BITM2R05		MATC	20	20		8				CC	CC	1
Ressource	Langue vivante 2	LV2	BITM2R06		MATC	20	20		8				CC	CC	1
Ressource	LV2 Espagnol	LV2 Espagnol	BITM2R07		MATC	0	0								
Ressource	LV2 autre	LV2 autre	BZZM2R11		MATC	0	0								
Ressource	Expression écrite et orale	Expression	BITM2R08		MATC	20	20		9				CC	CC	1
Ressource	Image et son	Image son	BITM2R09		MATC	15	15		6		5		CC	CC	1
Ressource	Culture numérique	Culture Numérique	BITM2R10		MATC	15	15		6				CC	CC	1
Ressource	Plan de communication	Plan.com	BITC2R01		MATC	24	24			13			CC	CC	1
Ressource	Comportement des consommateurs	Consommateurs	BITC2R02		MATC	20	20			13			CC	CC	1
Ressource	Methodologie de gestion des projets	Methodo. Projet	BITC2R03		MATC	18	18			10	5	10	CC	CC	1
Ressource	Creation graphique	Crea graphique	BITC2R04		MATC	20	20				14		CC	CC	1
Ressource	Audiovisuel spécifique	AV. spécifique	BITC2R05		MATC	18	18				12		CC	CC	1
Ressource	Ateliers de pratiques professionnelles	Ateliers Pro	BITC2R06		MATC	26	26					14	CC	CC	1
Ressource	Projet personnel professionnel	PPP	BITM2R11		MATC	10	10	5	5				CC	CC	1

MAQUETTE S2								SEMESTRE 2 INFOCOM COM					Epreuve 1		
Type	Libelle long (10 caractères)	Libelle court (25 caractères)	Code APOGEE (Reserve Scat)	ECTS	Nature	Total heures	Total heures CM/TP	UE 2.1	UE 2.2	UE 2.3	UE 2.4	UE 2.5	NATURE	TYPE	COEF.
SAE	Etude d'une organisation (le partie)	sae-Organisation(I) 1	BIFM2501		MATC	8	8								
SAE	Etude d'une organisation (le partie) PRJ	sae-Organisation(I) 2	BIFM2502		PRJ	15	0	11	6				CC	CC	1
SAE	Enquête sur des objets infocommunicationnels	sae-objetsInfoCom 1	BIFM2503		MATC	8	8								
SAE	Enquête sur des objets infocommunicationnels (PRJ)	sae-objetsInfoCom 2	BIFM2504		PRJ	15	0		5				CC	CC	1
SAE	Plan de communication	Sae-Plan de com 1	BIFC2501		MATC	10	10			9		6	CC	CC	1
SAE	Plan de communication PRJ	Sae-Plan de com 2	BIFC2502		PRJ	35	0								
SAE	Production audiovisuelle et graphique	Sae-Production 1	BIFC2503		MATC	6	6				9		CC	CC	1
SAE	Production audiovisuelle et graphique PRJ	Sae-Production 2	BIFC2504		PRJ	20	0								
SAE	Portfolio	sae-Portfolio	BIFC2505		PRJ	15	0	7	7	6	6	4	CC	CC	1
SAE	Stage en communication des organisations	sae-Stage	BIFC2506		STAT	0	0	10	10	9	9	6	Rapport	CC	1
Total des coefficients dans l'UE								70.00	70.00	60.00	60.00	40.00			
Total des coefficients Ressources								42.00	42.00	36.00	34.00	24.00			
Total des coefficients SAE								28.00	28.00	24.00	24.00	16.00			
% Ressources								60%	60%	60%	60%	60%			
% SAE								40%	40%	40%	40%	40%			

MAQUETTE S1								SEMESTRE 1 INFOCOM INO				Epreuve 1		
Libelle long (60 caractères)	Libelle court (25 caractères)	Code AFOGEE (Reserve Scol)	ECTS	Nature	Total heures	Total heures CM/TP	UE 1.1	UE 1.2	UE 1.3	UE 1.4	NATURE	TYPE	COEF.	
<b>SEM 1</b>	<b>Semestre 1</b>	BITN15	30	SEM	438	378								
<b>UE 1.1</b>	<b>UE 1.1 COMPRENDRE LES ENJEUX DE L'INFO-COM</b>	<b>COMPRENDRE LES ENJEUX S1</b>	BITN11AU	7	MODI	88,50	72,00							
<b>UE 1.2</b>	<b>UE 1.2 INFORMER &amp; COMMUNIQUER EN CONTEXTE PEE-PECHER</b>	<b>INFORMER &amp; COMMUNIQUER S1</b>	BITN12AU	8	MODI	144,50	128,00							
<b>UE 1.3</b>	<b>UE 1.3 EVALUER LA CIRCULATION DE L'INFORMATION</b>	<b>CIRCULATION DE L'INFO S1</b>	BITN13AU	8	MODI	92,00	71,50							
<b>UE 1.4</b>	<b>UE 1.4 RECHERCHER, QUALIFIER &amp; CARACTERISER DES SOURCES</b>	<b>RECHERCHER, QUALIFIER S1</b>	BITN14AU	7	MODI	113,00	98,50							
<b>Liste</b>	<b>Liste des ressources et SAE</b>													
Ressource	Sciences humaines et sociales (1)	SHS(1)	BITM1R01		MATC	15	15	10				CC	CC	1
Ressource	Histoire des medias	hist.medias	BITM1R02		MATC	10	10	6				CC	CC	1
Ressource	Theories de l'information et de la communication	theories.infoCom	BITM1R03		MATC	22	22	10	6			CC	CC	1
Ressource	etudes des organisations	etudes Orga	BITM1R04		MATC	14	14	8				CC	CC	1
Ressource	Recherche d'information et veille	recherche.info	BITM1R05		MATC	14	14	4	5			CC	CC	1
Ressource	Anglais	Anglais	BITM1R06		MATC	18	18		6			CC	CC	1
Ressource	Langue vivante 2	LV2	BITM1R07		MATI	18	18		6			CC	CC	1
Ressource	LV2 Espagnol	LV2 Espagnol	BITM1R08		MATC	0	0							
Ressource	LV2 autre	LV2 autre	BZMIR11		MATC	0	0							
Ressource	Expression écrite et orale	Expression	BITM1R09		MATC	18	18		6			CC	CC	1
Ressource	Publication assistée par ordinateur (PAO)	PAO	BITM1R10		MATC	13	13		5			CC	CC	1
Ressource	Informatique	Informatique	BITM1R11		MATC	13	13		5			CC	CC	1
Ressource	Web	Web	BITM1R12		MATC	13	13		5			CC	CC	1
Ressource	Culture et économie de l'information	Culture & éco de l'info	BITN1R01		MATC	20	20			10	6	CC	CC	1
Ressource	Metadonnées	Metadonnées	BITN1R02		MATC	18	18			9		CC	CC	1
Ressource	Analyse de contenu et écrits professionnels	Analyse de contenu	BITN1R03		MATC	25	25			9	5	CC	CC	1
Ressource	Gestion de projet	Gestion de projet	BITN1R04		MATC	14	14			6	3	CC	CC	1
Ressource	PAO et medias professionnels	PAO.pro	BITN1R05		MATC	10	10			4	2	CC	CC	1
Ressource	Veille informationnelle (I)	Veille information.	BITN1R06		MATC	15	15				6	CC	CC	1
Ressource	Recherche d'information spécialisée	Recherche infospe	BITN1R07		MATC	20	20			4	7	CC	CC	1
Ressource	Culture générale professionnelle	Culture pro	BITN1R08		MATC	14	14				6	CC	CC	1
Ressource	Informatique professionnelle	Informatique pro	BITN1R09		MATC	10	10				4	CC	CC	1
Ressource	Web professionnel (I)	Web pro (I)	BITN1R10		MATC	14	14			6	3	CC	CC	1
Ressource	Projet personnel professionnel	PPP	BITN1R11		MATC	10	10	4	4			CC	CC	1



MAQUETTE 51								SEMESTRE 1 INFOCOM INO				Epreuve 1		
Type	Libelle long (40 caractères)	Libelle court (25 caractères)	Code APOGEE (Réserve Scol)	ECTS	Nature	Total heures	Total heures CM, TD, TP	UE 1.1	UE 1.2	UE 1.3	UE 1.4	NATURE	TYPE	COEF.
SAE	Etude d'une organisation (1 <sup>er</sup> part.)	iae-Organisation(1) 1	BITM1501		MATC	4	4							
SAE	Etude d'une organisation (1 <sup>er</sup> part.) PRJ	iae-Organisation(1) 2	BITM1502		PRJ	8	0	14				CC	CC	1
SAE	Synthèse documentaire	iae-SynthèseDoc 1	BITM1503		MATC	6	6							
SAE	Synthèse documentaire PRJ	iae-SynthèseDoc 2	BITM1504		PRJ	6	0	14				CC	CC	1
SAE	Présenter un projet en français et langue étrangère	iae-Eloquence 1	BITM1505		MATC	6	6							
SAE	Présenter un projet en français et langue étrangère PRJ	iae-Eloquence 2	BITM1506		PRJ	6	0		16			CC	CC	1
SAE	Concevoir des documents de présentation	iae-Presentation 1	BITM1507		MATC	6	6							
SAE	Concevoir des documents de présentation PRJ	iae-Presentation 2	BITM1508		PRJ	8	0		16			CC	CC	1
SAE	Enquête sur les besoins des usagers d'un SI	iae-Enquête 1	BITN1501		MATC	10	10							
SAE	Enquête sur les besoins des usagers d'un SI PRJ	iae-Enquête 2	BITN1502		PRJ	10	0			32		CC	CC	1
SAE	Elaboration d'une bibliographie normale	iae-Bibliographie 1	BITN1503		MATC	8	8							
SAE	Elaboration d'une bibliographie normale PRJ	iae-Bibliographie 2	BITN1504		PRJ	12	0				28	CC	CC	1
SAE	Portfolio	iae-Portfolio	BITN1505		PRJ	10	0	non évalué au S1						
Total des coefficients dans FUE								70,00	80,00	80,00	70,00			
Total des coefficients Ressources								42,00	48,00	48,00	42,00			
Total des coefficients SAE								28,00	32,00	32,00	28,00			
% Ressources								60%	60%	60%	60%			
% SAE								40%	40%	40%	40%			

MAQUETTE S2								SEMESTRE 2 INFOCOM INO				Epreuve 1			
								Remplacer la croix par le coef. de l'élément dans l'UE	Remplacer la croix par le coef. de l'élément dans l'UE	Remplacer la croix par le coef. de l'élément dans l'UE	Remplacer la croix par le coef. de l'élément dans l'UE	NATURE	TYPE	COEF.	
type	Libelle long (40 caractères)	Libelle court (25 caractères)	Code AFOGEE (Reserve Scot.)	ECTS	Nature	Total heures	Total heures CM/TP/TP	UE 2.1	UE 2.2	UE 2.3	UE 2.4				
SEM 2	Semestre 2		BITN25	30	SEM	440	340								
UE 2.1	UE 2.1 COMPRENDRE LES ENJEUX DE L'INFO-COM S2	COMPRENDRE LES ENJEUX S2	BITN21AU	7	MODI	90,25	79,00								
UE 2.2	UE 2.2 INFORMER & COMMUNIQUER EN CONTEXTE PRE-PROFESS.	INFORMER & COMMUNIQUER S2	BITN22AU	7	MODI	133,25	107,00								
UE 2.3	UE 2.3 EVALUER LA CIRCULATION DE L'INFORMATION	CIRCULATION DE L'INFO S2	BITN23AU	8	MODI	105,75	72,00								
UE 2.4	UE 2.4 RECHERCHER, QUALIFIER & CARACTERISER DES SOURCES	RECHERCHER, QUALIFIER S2	BITN24AU	8	MODI	110,75	82,00								
liste	liste des ressources et SAE														
Ressource	Economie generale	Eco generale	BITM2R01		MATC	18	18	9					CC	CC	1
Ressource	Droit – Droit du travail	Droit travail	BITM2R02		MATC	18	18	9					CC	CC	1
Ressource	Sciences humaines et sociales (2)	SHS(2)	BITM2R03		MATC	20	20	12					CC	CC	1
Ressource	Culture generale et humanites	culture.Humanites	BITM2R04		MATC	14	14	7					CC	CC	1
Ressource	Anglais	Anglais	BITM2R05		MATC	20	20		8				CC	CC	1
Ressource	Langue vivante 2	LV2	BITM2R06		MATI	20	20		8				CC	CC	1
Ressource	LV2 Espagnol	LV2 Espagnol	BITM2R07		MATC	0	0								
Ressource	LV2 autre	LV2 autre	BIZM2R11		MATC	0	0								
Ressource	Expression écrite et orale	Expression	BITM2R08		MATC	20	20		9				CC	CC	1
Ressource	Image et son	Image et son	BITM2R09		MATC	15	15		6				CC	CC	1
Ressource	Culture numérique	Culture numérique	BITM2R10		MATC	15	15		6				CC	CC	1
Ressource	Gestion de projet (2)	gestion projet (2)	BITN2R01		MATC	14	14			8	5		CC	CC	1
Ressource	PAO et medias professionnels (2)	PAO (2)	BITN2R02		MATC	14	14			8	4		CC	CC	1
Ressource	Analyse d'un système d'information	Analyse SI	BITN2R03		MATC	14	14			10			CC	CC	1
Ressource	Bases de donnees documentaires	Bases de donnees doc.	BITN2R04		MATC	14	14			10			CC	CC	1
Ressource	Etude des organisations specialisees	Etude des orga. special.	BITN2R05		MATC	8	8			5			CC	CC	1
Ressource	Veille informationnelle (2)	Veille informat. (2)	BITN2R06		MATC	14	14				7		CC	CC	1
Ressource	Recherche d'information specialisee	Recherche d'inform. Spe.	BITN2R07		MATC	10	10			3	5		CC	CC	1
Ressource	Informatique professionnelle (2)	Informatique profess. (2)	BITN2R08		MATC	10	10				5		CC	CC	1
Ressource	Web professionnel (2)	Web professionnel (2)	BITN2R09		MATC	14	14			4	7		CC	CC	1
Ressource	E-reputation	E-reputation	BITN2R10		MATC	12	12				10		CC	CC	1
Ressource	Anglais specialise	Anglais specialise	BITN2R11		MATC	10	10				5		CC	CC	1
Ressource	Projet personnel professionnel	PPP	BITM2R11		MATC	10	10	5	5				CC	CC	1

MAQUETTE S2								SEMESTRE 2 INFOCOM INO				Epreuve 1		
								Remplacer la croix par le coef. de l'élément dans l'UE	Remplacer la croix par le coef. de l'élément dans l'UE	Remplacer la croix par le coef. de l'élément dans l'UE	Remplacer la croix par le coef. de l'élément dans l'UE			
type	Libelle long (10 caractères)	Libelle court (25 caractères)	Code APOGEE (Reserve Scol)	ECIS	Nature	Total heures	Total heures CMJ/TP/TP	UE 2.1	UE 2.2	UE 2.3	UE 2.4	NATURE	TYPE	COEF.
SAE	étude d'une organisation (lie partie)	sae-Organisation(II) 1	BITN2501		MATC	8	8							
SAE	étude d'une organisation (lie partie) PRJ	sae-Organisation(II) 2	BITN2502		PRJ	15	0	11	6			CC	CC	1
SAE	Enquête sur des objets infocommunicationnels	sae-objets InfoCom 1	BITN2503		MATC	8	8							
SAE	Enquête sur des objets infocommunicationnels PRJ	sae-objets InfoCom 2	BITN2504		PRJ	15	0		5			CC	CC	1
SAE	Analyse méthodique d'un SI	sae-analyse SI 1	BITN2501		MATC	10	10							
SAE	Analyse méthodique d'un SI PRJ	sae-analyse SI 2	BITN2502		PRJ	30	0			12		CC	CC	1
SAE	Preconisations de veille	sae-precos veille 1	BITN2503		MATC	10	10							
SAE	Preconisations de veille PRJ	sae-precos veille 2	BITN2504		PRJ	25	0				12	CC	CC	1
SAE	Portfolio	sae-Portfolio	BITN2505		PRJ	15	0	7	7	8	8	CC	CC	1
SAE	Stage en communication des organisations	sae-Stage	BITN2506		STAT	0	0	10	10	12	12	Rapport	CC	1
Total des coefficients dans l'UE								70,00	70,00	80,00	80,00			
Total des coefficients Ressources								42,00	42,00	48,00	48,00			
Total des coefficients SAE								28,00	28,00	32,00	32,00			
% Ressources								60%	60%	60%	60%			
% SAE								40%	40%	40%	40%			



MAQUETTE S1								SEMESTRE 1 INFOCOM MLP				Epreuve 1		
Type	Libelle long (40 caractères)	Libelle court (25 caractères)	Code APOGEE (Reserve 3col)	ECTS	Nature	Total heures	Total heures CM/TP	UE 1.1	UE 1.2	UE 1.3	UE 1.4	NATURE	TYPE	COEF.
SEM 1	Semestre 1		BITP1S	30	SEM	440	380							
UE 1.1	UE 1.1 COMPRENDRE LES ENJEUX DE L'INFO-COM	COMPRENDRE LES ENJEUX S1	BITP11AU	7	MODI	88,50	72,00							
UE 1.2	UE 1.2 INFORMER ET COMMUNIQUER EN CONTEXTE PRE-	INFORMER & COMMUNIQUER S1	BITP12AU	8	MODI	144,50	128,00							
UE 1.3	UE 1.3 CONTRIBUER AU DEVELOP. D'UNE OFFRE CULTURELLE	OFFRE CULTURELLE S1	BITP13AU	8	MODI	117,50	105,00							
UE 1.4	UE 1.4 S'APPROFONDIR DES DISPOSITIFS DE MEDIATION	DISPOSITIFS MEDIATION S1	BITP14AU	7	MODI	89,50	75,00							
liste	liste des ressources et SAE													
Ressource	Sciences humaines et sociales (1)	SHS(1)	BITM1R01		MATC	15	15	10				CC	CC	1
Ressource	Histoire des medias	Hist.medias	BITM1R02		MATC	10	10	6				CC	CC	1
Ressource	Theories de l'information et de la communication	Theories de l'InfoCom	BITM1R03		MATC	22	22	10	6			CC	CC	1
Ressource	Etudes des organisations	Etudes des organisations	BITM1R04		MATC	14	14	8				CC	CC	1
Ressource	Recherche d'information et veille	Recherche d'information	BITM1R05		MATC	14	14	4	5			CC	CC	1
Ressource	Anglais	Anglais	BITM1R06		MATC	18	18		6			CC	CC	1
Ressource	Langue vivante 2	LV2	BITM1R07		MATL	18	18		6			CC	CC	1
Ressource	LV2 Espagnol	LV2 Espagnol	BITM1R08		MATC	0	0							
Ressource	LV2 autre	LV2 autre	BZZM1R11		MATC	0	0							
Ressource	Expression écrite et orale	Expression	BITM1R09		MATC	18	18		6			CC	CC	1
Ressource	Publication assistée par ordinateur (PAO)	PAO	BITM1R10		MATC	13	13		5			CC	CC	1
Ressource	Informatique	Informatique	BITM1R11		MATC	13	13		5			CC	CC	1
Ressource	Web	Web	BITM1R12		MATC	13	13		5			CC	CC	1
Ressource	Socio-economie du livre et du patrimoine (1)	Socio Eco.patrioine (1)	BITP1R01		MATC	26	26			14		CC	CC	1
Ressource	Littératures et histoire culturelle (1)	Histoire (1)	BITP1R02		MATC	25	25			14		CC	CC	1
Ressource	Paysage éditorial et culturel	Paysage culturel	BITP1R03		MATC	22	22			11		CC	CC	1
Ressource	Conception graphique	Conception graphique	BITP1R04		MATC	20	20			9		CC	CC	1
Ressource	Données et documents	Données et documents	BITP1R05		MATC	20	20				11	CC	CC	1
Ressource	Mise en espace de l'offre	Mise en espace de l'offre	BITP1R06		MATC	16	16				9	CC	CC	1
Ressource	Gestion de projet	Gestion projet	BITP1R07		MATC	15	15				11	CC	CC	1
Ressource	Communication des organisations culturelles	Com.culturelle	BITP1R08		MATC	14	14				11	CC	CC	1
Ressource	Projet personnel professionnel	PPP	BITP1R09		MATC	10	10	4	4			CC	CC	1

MAQUETTE S1								SEMESTRE 1 INFOCOM MLP				Epreuve 1			
Type	Libelle long (40 caractères)	Libelle court (25 caractères)	Code APOGEE (Reserve Scol)	ECIS	Nature	Total heures	Total heures CM/TD/TP	UE 1.1	UE 1.2	UE 1.3	UE 1.4	NATURE	TYPE	COEF.	
SAE	Etude d'une organisation (1 <sup>er</sup> part.)	sae-Organisation(I) 1	BITM1501		MATC	4	4								
SAE	Etude d'une organisation (2 <sup>ème</sup> part.)	sae-Organisation(I) 2	BITM1502		PRJ	8	0	14				CC	CC	1	
SAE	Synthèse documentaire	sae-SynthèseDoc 1	BITM1503		MATC	6	6								
SAE	Synthèse documentaire PRJ	sae-SynthèseDoc 2	BITM1504		PRJ	6	0	14				CC	CC	1	
SAE	Présenter un projet en français et en langue étrangère	sae-Eloquence 1	BITM1505		MATC	6	6								
SAE	Présenter un projet en français et en langue étrangère PRJ	sae-Eloquence 2	BITM1506		PRJ	6	0		16			CC	CC	1	
SAE	Concevoir des documents de présentation	sae-Presentation 1	BITM1507		MATC	6	6								
SAE	Concevoir des documents de présentation PRJ	sae-Presentation 2	BITM1508		PRJ	8	0		16			CC	CC	1	
SAE	Actualité du livre et du patrimoine	sae-actu.patrimoine 1	BITN1501		MATC	12	12								
SAE	Actualité du livre et du patrimoine PRJ	sae-actu.patrimoine 2	BITN1502		PRJ	10	0			32		CC	CC	1	
SAE	Visites réelles ou virtuelles de lieux culturels	sae-visites 1	BITN1503		MATC	10	10								
SAE	Visites réelles ou virtuelles de lieux culturels PRJ	sae-visites 2	BITN1504		PRJ	12	0				28	CC	CC	1	
SAE	Portfolio	sae-Portfolio	BITN1505		PRJ	10	0	non évalué au S1							
								Total des coefficients dans FUE	70,00	80,00	80,00	70,00			
								Total des coefficients Ressources	42,00	48,00	48,00	42,00			
								Total des coefficients SAE	28,00	32,00	32,00	28,00			
								% Ressources	60%	60%	60%	60%			
								% SAE	40%	40%	40%	40%			



MAQUETTE S2								SEMESTRE 2 INFOCOM MLP				Epreuve 1		
Type	Libelle long (60 caractères)	Libelle court (25 caractères)	Code APOGEE (Reserve Scol)	ECTS	Nature	Total heures	Total heures CM/TD/TP	UE 2.1	UE 2.2	UE 2.3	UE 2.4	NATURE	TYPE	COEF.
SEM 2	Semestre 2		BITN25	30	SEM	435	335							
UE 2.1	UE 2.1 COMPRENDRE LES ENJEUX DE L'INFO-COM	COMPRENDRE LES ENJEUX S2	BITN21AU	7	MODI	90,25	79,00							
UE 2.2	UE 2.2 INFORMER & COMMUNIQUER EN CONTEXTE PRE-PROFESS.	INFORMER & COMMUNIQUER S2	BITN22AU	7	MODI	133,25	107,00							
UE 2.3	UE 2.3 CONTRIBUER AU DEVELOP. D'UNE OFFRE CULTURELLE	OFFRE CULTURELLE S2	BITN23AU	8	MODI	105,25	74,00							
UE 2.4	UE 2.4 S'APPROPRIER DES DISPOSITIFS DE MEDIATION	DISPOSITIFS MEDIATION S2	BITN24AU	8	MODI	104,25	75,00							
Titre	Site des ressources et SAE													
Ressource	Economie generale	Economie generale	BITM2R01		MATC	18	18	9				CC	CC	1
Ressource	Droit - Droit du travail	Droit - Droit du travail	BITM2R02		MATC	18	18	9				CC	CC	1
Ressource	Sciences humaines et sociales (2)	SHS(2)	BITM2R03		MATC	20	20	12				CC	CC	1
Ressource	Culture generale et humanites	culture Humanites	BITM2R04		MATC	14	14	7				CC	CC	1
Ressource	Anglais	Anglais	BITM2R05		MATC	20	20		8			CC	CC	1
Ressource	Langue vivante 2	LV2	BITM2R06		MATI	20	20		8			CC	CC	1
Ressource	LV2 Espagnol	LV2 Espagnol	BITM2R07		MATC	0	0							
Ressource	LV2 autre	LV2 autre	BZZM2R11		MATC	0	0							
Ressource	Expression écrite et orale	Expression	BITM2R08		MATC	20	20		9			CC	CC	1
Ressource	Image et son	Image et son	BITM2R09		MATC	15	15		6			CC	CC	1
Ressource	Culture numérique	Culture numérique	BITM2R10		MATC	15	15		6			CC	CC	1
Ressource	Socio-economie du livre et du patrimoine (2)	Socio Eco patrimoine(2)	BITP2R01		MATC	20	20			13		CC	CC	1
Ressource	Littératures et histoire culturelle (2)	Histoire (2)	BITP2R02		MATC	24	24			18		CC	CC	1
Ressource	Projet scientifique et culturel	Projet scient. & culturel	BITP2R03		MATC	15	15			10		CC	CC	1
Ressource	Fabrication du livre et de l'exposition	Fabrication expo	BITP2R04		MATC	10	10			7		CC	CC	1
Ressource	Outils et techniques professionnels dédiés	Outils&techniques	BITP2R05		MATC	15	15				12	CC	CC	1
Ressource	Gestion de projet	Gestion de projet	BITP2R06		MATC	10	10				6	CC	CC	1
Ressource	Relations clients ou accueil du public	Accueil du public	BITP2R07		MATC	15	15				12	CC	CC	1
Ressource	Ecriture et publication web	Ecriture publi.web	BITP2R08		MATC	15	15				9	CC	CC	1
Ressource	Creation et production graphique en milieu culturel	Creation & prod. graph.	BITP2R09		MATC	15	15				9	CC	CC	1
Ressource	Projet personnel professionnel	PPP	BITM2R11		MATC	10	10	5	5			CC	CC	1



MAQUETTE S2								SEMESTRE 2 INFOCOM MLP							
Type	Libelle long (40 caractères)	Libelle court (25 caractères)	Code AFOGEE (Reserve Scol.)	ECTS	Nature	Total heures CM/TD/TP	Total heures	UE 2.1	UE 2.2	UE 2.3	UE 2.4	Epreuve 1	NATURE	TYPE	COEF.
SAE	étude d'une organisation (lie partie)	sae-Organisation(l) 1	BITM2501		MATC	8	8								
SAE	étude d'une organisation (lie partie) PRJ	sae-Organisation(l) 2	BITM2502		PRJ	15	0	11	6				CC	CC	1
SAE	Enquête sur des objets infocommunicationnels	sae-objets.InfoCom 1	BITM2503		MATC	8	8								
SAE	Enquête sur des objets infocommunicationnels PRJ	sae-objets.InfoCom 2	BITM2504		PRJ	15	0		5				CC	CC	1
SAE	Conception de projets de médiation	sae-concept-médiation 1	BITP2501		MATC	10	10								
SAE	Conception de projets de médiation PRJ	sae-concept-médiation 2	BITP2502		PRJ	55	0			12	12		CC	CC	1
SAE	Portfolio	sae-Portfolio	BITP2503		PRJ	15	0	7	7	8	8		CC	CC	1
SAE	Stage en communication des organisations	sae-Stage	BITP2504		STAT	0	0	10	10	12	12	Rapport		CC	1
<b>Total des coefficients dans l'UE</b>								<b>70.00</b>	<b>70.00</b>	<b>80.00</b>	<b>80.00</b>				
<b>Total des coefficients Ressources</b>								<b>42.00</b>	<b>42.00</b>	<b>48.00</b>	<b>48.00</b>				
<b>Total des coefficients SAE</b>								<b>28.00</b>	<b>28.00</b>	<b>32.00</b>	<b>32.00</b>				
<b>% Ressources</b>								<b>60%</b>	<b>60%</b>	<b>60%</b>	<b>60%</b>				
<b>% SAE</b>								<b>40%</b>	<b>40%</b>	<b>40%</b>	<b>40%</b>				

MAQUETTE S1							SEMESTRE 1 INFO						Epreuve 1			Epreuve 2			Epreuve 3			Epreuve 4			
Nom	Unité long (60 crédits)	Unité court (30 crédits)	Code AF008 (Réserve Scat)	ECTS	Nature	Total heures	Total heures Cat. 70-75	UE 1.1	UE 1.2	UE 1.3	UE 1.4	UE 1.5	UE 1.6	NATURE	TYPE	COEF.	NATURE	TYPE	COEF.	NATURE	TYPE	COEF.	NATURE	TYPE	COEF.
SEM 1	Semestre 1		BF2115	30	SEM	500,00	425,00																		
UE 1.1	UE 1.1 - Réaliser un développement	UE1.1 Développement	BF211AU	5	MODI	81,75	67,75																		
UE 1.2	UE 1.2 - Optimiser des applications	UE1.2 Optimisation appl	BF212AU	5	MODI	190,00	118,00																		
UE 1.3	UE 1.3 - Administrer des systèmes	UE1.3 Admin. systèmes	BF213AU	5	MODI	64,25	49,25																		
UE 1.4	UE 1.4 - Gérer des données	UE1.4 Gestion données	BF214AU	5	MODI	94,75	82,75																		
UE 1.5	UE 1.5 - Conduire un projet	UE1.5 Conduite projet	BF215AU	5	MODI	48,25	34,25																		
UE 1.6	UE 1.6 - Travailler en équipe	UE1.6 Travail équipe	BF216AU	5	MODI	81,00	69,00																		
UE	UE des ressources et SAE																								
Ressource	R1-01 - Initiation au développement	R1.01 Initiation au dev.	BF21R01		MATC	97,5	97,5	40%	24%					Contrôle Continu	CC	20%	Ecrit	CC	30%	Contrôle Continu	CC	20%	Ecrit	CC	30%
Ressource	R1-02 - Développement d'interfaces web	R1.02 Dev. interfaces web	BF21R02		MATC	18	18	12%				18%	5%	QCM	CC	30%	Travaux pratiques	CC	50%						
Ressource	R1-03 - Introduction à l'architecture des ordinateurs	R1.03 Intro. arch.	BF21R03		MATC	19,5	19,5		3%	21%				QCM	CC	40%	QCM	CC	60%						
Ressource	R1-04 - Introduction aux systèmes d'exploitation	R1.04 intro. systèmes	BF21R04		MATC	24	24		3%	21%				QCM	CC	50%	Contrôle Continu	CC	50%						
Ressource	R1-05 - Introduction aux bases de données et SQL	R1.05 Introduction BD	BF21R05		MATC	45	45				36%			Ecrit	CC	50%	Ecrit	CC	50%						
Ressource	R1-06 - Mathématiques discrètes	R1.06 Maths discrètes	BF21R06		MATC	39	39		15%		15%			Ecrit	CC	30%	Ecrit	CC	70%						
Ressource	R1-07 - Outils mathématiques fondamentaux	R1.07 Outils fondamentaux	BF21R07		MATC	24	24		15%					Contrôle Continu	CC	20%	Ecrit	CC	80%						
Ressource	R1-08 - Gestion de projet et des organisations	R1.08 Gestion proj. orga	BF21R08		MATC	30,5	30,5					27%	11%	Ecrit	CC	50%	Ecrit	CC	50%						
Ressource	R1-09 - Economie durable et numérique	R1.09 Economie	BF21R09		MATC	22,5	22,5					6%		Contrôle Continu	CC	20%	Ecrit	CC	80%						
Ressource	R1-10 - Anglais technique	R1.10 Anglais technique	BF21R10		MATC	28,5	28,5	6%		12%				Ecrit	CC	50%	Oral	CC	50%						
Ressource	R1-11 - Bases de la communication	R1.11 Bases de la communication	BF21R11		MATC	24	24		4%		15%			Ecrit	CC	50%	Oral	CC	50%						
Ressource	R1-12 - Projet professionnel et personnel	R1.12 ppp	BF21R12		MATC	12	12						11%	Oral	CC	100%									

MAQUETTE S1		SEMESTRE 1 INFO						Epreuve 1			Epreuve 2			Epreuve 3			Epreuve 4					
		remplacer la croix par le coef. de l'élément dans l'UE	remplacer la croix par le coef. de l'élément dans l'UE	remplacer la croix par le coef. de l'élément dans l'UE	remplacer la croix par le coef. de l'élément dans l'UE	remplacer la croix par le coef. de l'élément dans l'UE	remplacer la croix par le coef. de l'élément dans l'UE	NATURE	TYPE	COEF.	NATURE	TYPE	COEF.	NATURE	TYPE	COEF.	NATURE	TYPE	COEF.			
N°	libellé req (SI caractérisé)	libellé coef (SI caractérisé)	Code APODER (Bénévoles)	ECTS	Nature	Total heures	Total heures Coe/15-7	UE 1.1	UE 1.2	UE 1.3	UE 1.4	UE 1.5	UE 1.6									
SAE	S1 01 - Implémentation d'un besoin client	S101 Implémentation 1	BFT21501		MA*IC	4,5	4,5	40%														
SAE	S1 01 P - Implémentation d'un besoin client	S101 Implémentation 2	BFT21502		PRJ	12	0															
SAE	S1 02 - Comparaison d'approches algorithmiques	S102 Comparaison algo 1	BFT21503		MA*IC	3	3	40%														
SAE	S1 02 P - Comparaison d'approches algorithmiques	S102 Comparaison algo 2	BFT21504		PRJ	12	0															
SAE	S1 03 - Installation d'un poste pour le développement	S103 Installation poste 1	BFT21505		MA*IC	9	9		40%													
SAE	S1 03 P - Installation d'un poste pour le développement	S103 Installation poste 2	BFT21506		PRJ	15	0															
SAE	S1 04 - Création d'une base de données	S104 Création BD 1	BFT21507		MA*IC	6	6			40%												
SAE	S1 04 P - Création d'une base de données	S104 Création BD 2	BFT21508		PRJ	12	0															
SAE	S1 05 - Recueil de besoins	S105 Recueil de besoins 1	BFT21509		MA*IC	6	6					40%										
SAE	S1 05 P - Recueil de besoins	S105 Recueil de besoins 2	BFT21510		PRJ	12	0															
SAE	S1 06 - Découverte environnement économique et écologique	S106 Environnement éco 1	BFT21511		MA*IC	6	6						40%									
SAE	S1 06 P - Découverte environnement économique et écologique	S106 Environnement éco 2	BFT21512		PRJ	12	0															
SAE	S1 01 - Portfolio	S1 01 Portfolio	BFT21513		MA*IC	6	6	non évalué au S1														
Total des coefficients dans l'UE								100%	100%	100%	100%	100%	100%									
Total des coefficients Ressources								60%	60%	60%	60%	60%	60%									
Total des coefficients SAE								40%	40%	40%	40%	40%	40%									
% Ressources								60%	60%	60%	60%	60%	60%									
% SAE								40%	40%	40%	40%	40%	40%									



MAQUETTE 12										SEMESTRE 2 INFO						Epreuve 1			Epreuve 2			Epreuve 3		
UE	Libellé (org) (30 caractères)	Libellé (conf) (35 caractères)	Code APOSI (Baccalauréat)	ECTS	Nature	Séances	Total heures	UE 2.1	UE 2.2	UE 2.3	UE 2.4	UE 2.5	UE 2.6	NATURE	TYPE	COEF	NATURE	TYPE	COEF	NATURE	TYPE	COEF		
SEM 2	Semestre 2		BFT223	30	SEM	600.00	426.00																	
UE 2.1	UE 2.1 - Réaliser un développement	UE2.1 Développement	BFT221AU	5	MODI	81.63	49.63																	
UE 2.2	UE 2.2 - Optimiser des applications	UE2.2 Optimisation appl	BFT222AU	5	MODI	93.25	81.25																	
UE 2.3	UE 2.3 - Administrer des systèmes	UE2.3 Admin. systèmes	BFT223AU	5	MODI	48.63	53.63																	
UE 2.4	UE 2.4 - Gérer des données	UE2.4 Gestion données	BFT224AU	5	MODI	94.75	82.75																	
UE 2.5	UE 2.5 - Conduire un projet	UE2.5 Conduite projet	BFT225AU	5	MODI	91.38	79.38																	
UE 2.6	UE 2.6 - Travailler en équipe	UE2.6 Travail équipe	BFT226AU	5	MODI	70.38	58.38																	
Site	Site des ressources et SAE																							
Ressource	R2.01 - Développement orienté objets	R2.01 Dév. objets	BFT22R01		MATC	57	57	21%	15%					Contrôle Continu	CC	20%	Ecrit	CC	40%	Ecrit	CC	40%		
Ressource	R2.02 - Développement d'applications avec JVM	R2.02 Dév. appl. avec JVM	BFT22R02		MATC	36	36	21%				3%	4%	Contrôle Continu	CC	50%	Ecrit	CC	50%					
Ressource	R2.03 - Qualité de développement	R2.03 Qualité de dév.	BFT22R03		MATC	18	18	12%				6%		Ecrit	CC	100%								
Ressource	R2.04 - Communication et fonctionnement bas niveau	R2.04 Réseau et bas niveau	BFT22R04		MATC	28.5	28.5		12%	36%				Projet	CC	28%	Contrôle Continu	CC	12%	Ecrit	CC	60%		
Ressource	R2.05 - Introduction aux services réseaux	R2.05 Services réseaux	BFT22R05		MATC	15.5	15.5		15%					Ecrit	CC	60%	Contrôle Continu	CC	40%					
Ressource	R2.06 - Exploitation d'une base de données	R2.06 Exploitation BD	BFT22R06		MATC	36	36				30%			Ecrit	CC	50%	Ecrit	CC	50%					
Ressource	R2.07 - Graphes	R2.07 Graphes	BFT22R07		MATC	31.5	31.5		21%				6%	Ecrit	CC	50%	Ecrit	CC	50%					
Ressource	R2.08 - Outils numériques pour les statistiques descriptives	R2.08 Stats descriptives	BFT22R08		MATC	9	9				12%			Dossier	CC	70%	Ecrit	CC	30%					
Ressource	R2.09 - Méthodes numériques	R2.09 Méthodes numériques	BFT22R09		MATC	12	12		12%					Ecrit	CC	40%	Ecrit	CC	60%					
Ressource	R2.10 - Gestion de projet et des organisations	R2.10 Gestion proj. orga	BFT22R10		MATC	31.5	31.5				12%	30%		Ecrit	CC	50%	Ecrit	CC	50%					
Ressource	R2.11 - Droit des contrats et du numérique	R2.11 Droit	BFT22R11		MATC	19.5	19.5						17%	Ecrit	CC	100%								
Ressource	R2.12 - Anglais d'entreprise	R2.12 Anglais entreprise	BFT22R12		MATC	27	27		6%	6%	6%	17%		Ecrit	CC	50%	Oral	CC	50%					
Ressource	R2.13 - Communication avec le milieu professionnel	R2.13 Comm. prof.	BFT22R13		MATC	25.5	25.5	6%		3%		9%	11%	Ecrit	CC	50%	Oral	CC	50%					
Ressource	R2.14 - Projet professionnel et personnel métiers de l'informatique	R2.14 PPP	BFT22R14		MATC	9	9						11%	Ecrit	CC	100%								



MAQUETTE S1								SEMESTRE 1 Mesures Physique					Epreuve 1			Epreuve 2			Epreuve 3			Epreuve 4		
Type	Libellé long (40 caractères)	Libellé court (25 caractères)	Code APOGEE (Réservé Scd)	ECTS	Nature	Total heures	Total heures CM,TD,TP	remplacer le coef. de l'élément dans l'UE	remplacer le coef. de l'élément dans l'UE	remplacer le coef. de l'élément dans l'UE	remplacer le coef. de l'élément dans l'UE	remplacer le coef. de l'élément dans l'UE	NATURE	TYPE	COEF.	NATURE	TYPE	COEF.	NATURE	TYPE	COEF.	NATURE	TYPE	COEF.
SEM 1	Semestre 1		BY2115	30	SEM	517,50	437,50																	
UE 1.1	1.1 CAMPAGNE DE MESURES NOMBRE RESTREINTS DE GRANDS	CAMPAGNE DE MESURES S1	BY2111AU	4	MODI	100,20	13,20																	
UE 1.2	1.2 DEPICHER METROLOGIE DEMARCHE QUALITE RESULTAT	METROLOGIE S1	BY2112AU	4	MODI	82,20	47,20																	
UE 1.3	1.3 METRIE EN OEUVRE CHAINE DE MESURE PLOTER INSTRUMENT	CHAINE DE MESURE S1	BY2113AU	4	MODI	101,20	101,20																	
UE 1.4	1.4 GRANDES PROPRIETES MATERIAU	GRANDES PRPTS. CHIM. S1	BY2114AU	4	MODI	111,70	111,70																	
UE 1.5	1.5 CAHIER CHARGES D'UNE MESURE SIMPLE DEMARCHE ENVIRON	CAHIER DES CHARGES S1	BY2115AU	4	MODI	114,20	64,20																	
Site	Site des ressources et SAE																							
Ressource	Anglais général de communication	Anglais général de comm.	BY21R01		MATC	24,5	24,5	4	4	4	4	4	écrit et oral	cc	0,2	écrit et oral	cc	0,25	écrit et oral	cc	0,4	écrit et oral	cc	0,15
Ressource	Culture Communication Professionnelle et Académique	Communication Pro. I	BY21R02		MATC	25	25	3	3	3	3	3	écrit et oral	cc	0,35	écrit et oral	cc	0,35	écrit et oral	cc	0,3			
Ressource	PPP	PPP	BY21R03		MATC	12	12	1	1	1	1	1	écrit et oral	cc	1									
Ressource	Outils mathématiques I	Outils mathématiques I	BY21R04		MATC	72	72	7	7	7	7	7	écrit	cc	0,1	écrit	cc	0,4	écrit	cc	0,4	écrit	cc	0,1
Ressource	Systèmes électriques	Systèmes électriques	BY21R05		MATC	27,5	27,5	5		15			écrit	cc	0,2	écrit	cc	0,4	écrit	cc	0,4			
Ressource	Algorithmique et informatique	Algorithmique et info	BY21R06		MATC	14,5	14,5	5		5			écrit	cc	0,5	écrit	cc	0,5						
Ressource	Thermodynamique	Thermodynamique	BY21R07		MATC	42	42	5			10	9	écrit	cc	0,1	écrit	cc	0,2	écrit	cc	0,3	écrit	cc	0,4
Ressource	Métriologie et capteurs	Métriologie et capteurs	BY21R08		MATC	22,5	22,5		10				écrit	cc	0,6	écrit	cc	0,4						
Ressource	Structures atomiques et moléculaire	Atomistique	BY21R09		MATC	27,5	27,5				10	7,5	écrit	cc	0,75	écrit	cc	0,25						
Ressource	Equilibre chimique - Sécurité au laboratoire	Equilibre chimique	BY21R10		MATC	19,5	19,5				5	7,5	écrit	cc	0,2	écrit	cc	0,8						

Les épreuves telles que décrites dans le document sont susceptibles d'être organisées en distanciel si la situation sanitaire le nécessite.



MAQUETTE S1								SEMESTRE 1 Matières Physique					Epreuve 1			Epreuve 2			Epreuve 3			Epreuve 4			
Type	Libellé long (40 caractères)	Libellé court (25 caractères)	Code AFOGEE (Réservé SGE)	ECTS	Nature	Total heures	Total heures CM/TP/TD/Tr	UE 1.1	UE 1.2	UE 1.3	UE 1.4	UE 1.5	NATURE	TYPE	COEF.	NATURE	TYPE	COEF.	NATURE	TYPE	COEF.	NATURE	TYPE	COEF.	
SAE	Tracer des données de mesures	Tracer des données 1	BY721501		MATC	16,5	16,5	25					écrit	cc	0,4	écrit	cc	0,4							
SAE	Tracer des données de mesures PRJ	Tracer des données 2	BY721502		PRJ	15	0	10					mémoire	cc	1										
SAE	Designer et concevoir une pièce d'un système industriel	DAO/CAD	BY721503		MATC	15	15	10					cc	cc	0,25	cc	cc	0,75							
SAE	Réaliser une étude métrologique simple	Etude métrologique 1	BY721504		MATC	18	18		20				TP	cc	1										
SAE	Réaliser une étude métrologique simple PRJ	Etude métrologique 2	BY721505		PRJ	15	0		10				mémoire	cc	1										
SAE	Mettre en oeuvre des mesures électriques	Mesures électriques	BY721504		MATC	25,5	25,5			15			TP	cc	1										
SAE	Concevoir et coder des utilitaires informatiques	Codage informatique	BY721507		MATC	28	28			15			Oral	cc	1										
SAE	Mettre en oeuvre des mesures pour la conversion d'énergie	Mesures éq.é. chimique	BY721508		MATC	22	22				15		TP	cc	1										
SAE	Mettre en oeuvre des mesures pour la conversion d'énergie	Mesure conversion énergie	BY721509		MATC	25,5	25,5				15		TP	cc	1										
SAE	Organiser un projet en équipe	Organiser projet équipe	BY721510		PRJ	50	0					26	cc	cc	1										
								<b>Total des coefficients dans l'UE</b>	<b>75,00</b>	<b>55,00</b>	<b>65,00</b>	<b>70,00</b>	<b>57,50</b>												
								<b>Total des coefficients Ressources</b>	<b>30,00</b>	<b>25,00</b>	<b>35,00</b>	<b>40,00</b>	<b>31,50</b>												
								<b>Total des coefficients SAE</b>	<b>45,00</b>	<b>30,00</b>	<b>30,00</b>	<b>30,00</b>	<b>26,00</b>												
								<b>% Ressources</b>	<b>40%</b>	<b>45%</b>	<b>54%</b>	<b>57%</b>	<b>55%</b>												
								<b>% SAE</b>	<b>60%</b>	<b>55%</b>	<b>46%</b>	<b>43%</b>	<b>45%</b>												

MAQUETTE S2							SEMESTRE 2 Mesures Physique					Epreuve 1			Epreuve 2			Epreuve 3			Epreuve 4				
type	Libellé long (40 caractères)	Libellé court (25 caractères)	Code APOGEE (éléments)	ECTS	Nature	Total heures	Total heures CM/TP/TD	remplacer la	remplacer la	remplacer la	remplacer la	remplacer la	NATURE	TYPE	COEF.	NATURE	TYPE	COEF.	NATURE	TYPE	COEF.	NATURE	TYPE	COEF.	
								croix par le coef. de l'élément dans l'UE	croix par le coef. de l'élément dans l'UE	croix par le coef. de l'élément dans l'UE	croix par le coef. de l'élément dans l'UE	croix par le coef. de l'élément dans l'UE													UE 2.1
SEM 2	Semestre 2		BYT225	30	SEM	544,00	444,00																		
UE 2.1	2.1 CAMPAGNE DE MESURES NOMBRE RESTREINTS DE GRANDEURS S2	CAMPAGNE DE MESURES S2	BYT221AU	4	MODI	127,55	103,55																		
UE 2.2	2.2 DEPLOYER METROLOGIE DEMARCHE QUALITE RESULTAT S2	METROLOGIE S2	BYT222AU	4	MODI	106,05	82,05																		
UE 2.3	2.3 METTRE EN OEUVRE CHAINE DE MESURE PROFITER INSTRUMENT S2	CHAINE DE MESURE S2	BYT223AU	4	MODI	120,90	94,90																		
UE 2.4	2.4 GRANDEURS PHYSIQUES. CHIMIQUES. PROPRIETES MATERIAU S2	GRANDEURS PHYS. CHIM. S2	BYT224AU	4	MODI	114,80	90,80																		
UE 2.5	2.5 CAHIER CHARGES D'UNE MESURE SIMPLE DEMARCHE ENVIRON. S2	CAHIER DES CHARGES S2	BYT225AU	4	MODI	96,80	72,80																		
Rsf	liste des ressources et SAE																								
Ressource	Anglais général de l'expression technique et scientifique	Anglais général scientifi	BT22R01		MATC	21	21	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	écrit et oral	cc	0,2	écrit et oral	cc	0,25	écrit et oral	cc	0,4	écrit et oral	cc	0,15	
Ressource	Culture Communication Professionnelle et Académique 2	Communication Pro 2	BT22R02		MATC	25	25	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	écrit et oral	cc	0,5	écrit et oral	cc	0,5							
Ressource	PPP	PPP	BT22R03		MATC	14	14	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	écrit et oral	cc	1										
Ressource	Outils mathématiques 2	Outils mathématiques 2	BT22R04		MATC	45	45	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	écrit	cc	0,5	écrit	cc	0,5							
Ressource	Mécanique	Mécanique	BT22R05		MATC	30	30	7,5	5,0				écrit	cc	0,5	écrit	cc	0,5							
Ressource	Systèmes optiques	Systèmes optiques	BT22R06		MATC	28,5	28,5	7,5	5,0				cc	cc	0,4	écrit	cc	0,4							
Ressource	Chimie organique	Chimie organique	BT22R07		MATC	18	18	2,5			5,0	5,0	écrit	cc	1										
Ressource	Structure et propriétés des matériaux	Struct. Propri. matériaux	BT22R08		MATC	28,5	28,5	2,5			5,0	5,0	écrit	cc	0,5	écrit	cc	0,5							
Ressource	Transferts thermiques	Transferts thermiq. es	BT22R09		MATC	30	30	5,0	5,0			5,0	écrit	cc	0,4	écrit	cc	0,4							
Ressource	Systèmes électroniques	Systèmes électroniques	BT22R10		MATC	22,5	22,5			12,5			écrit	cc	1										
Ressource	Informatique d'instrumentation	Informatique d'instrumentation	BT22R11		MATC	22,5	22,5			12,5			écrit	cc	1										
Ressource	Oxydation - Cinétique chimique	Oxydation Cinétique	BT22R12		MATC	15	15				5,0	5,0	écrit	cc	1										

MAQUETTE 12										SEMESTRE 2 Mesures Physique					Epreuve 1			Epreuve 2			Epreuve 3			Epreuve 4		
Type	Libellé long (60 caractères)	Libellé court (25 caractères)	Code AFOGEE (Libellé)	ECTS	Nature	Total heures	Total heures CM(TD)P	UE 2.1	UE 2.2	UE 2.3	UE 2.4	UE 2.5	NATURE	TYPE	COEF.	NATURE	TYPE	COEF.	NATURE	TYPE	COEF.	NATURE	TYPE	COEF.		
SAE	Mettre en œuvre la mesure de grandeurs mécaniques	Mesures mécaniques	BIT22501		MATC	12	12	15,0					TP	CC	1											
SAE	Mettre en œuvre des mesures sur les systèmes optiques	Mesures optiques	BIT22502		MATC	15	15	10,0					TP	CC	1											
SAE	Projet tutoré	Projet tutoré	BIT22503		PRJ	120	0	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5	CC	CC	1											
SAE	Portfolio	Portfolio	BIT22504		MATC	4	4	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	Rapport	CC	1											
SAE	Réaliser une mesure à l'aide d'une chaîne de mesure	Mesure chaîne de mesure	BIT22505		MATC	21	21		15,0				TP	CC	1											
SAE	Mettre en œuvre un capteur grâce à des systèmes électronique	Mesures Syst. electro.	BIT22506		MATC	15	15			10,0			TP	CC	1											
SAE	Mettre en œuvre les techniques de l'informatique	Mesures info. instrum.	BIT22507		MATC	15	15			10,0			TP	CC	1											
SAE	Identifier la structure de matériaux et mesurer	Mesures Propr. matériaux	BIT22508		MATC	24	24				17,5		TP	CC	1											
SAE	Mettre en œuvre des réactions d'oxydo-réduction	Mesures Ox/Red. chimique	BIT22509		MATC	22	22				7,5		TP	CC	1											
SAE	Caractériser les phénomènes de transferts thermiques	Mesures transf. thermique	BIT22510		MATC	18	18					15,0	TP	CC	1											
Total des coefficients dans l'UE								70,00	50,00	45,00	40,00	55,00														
Total des coefficients ressources								37,00	27,00	37,00	27,00	32,00														
Total des coefficients SAE								33,00	23,00	28,00	33,00	23,00														
% Ressources								53%	54%	67%	45%	58%														
% SAE								47%	46%	43%	55%	42%														





MAQUETTE S1								SEMESTRE 1 MMI					Epreuve 1			Epreuve 2			
								UE 1.1	UE 1.2	UE 1.3	UE 1.4	UE 1.5	NATURE	TYPE	COEF.	NATURE	TYPE	COEF.	
type	Libelle long (40 caractères)	Libelle court (25 caractères)	Code APOGEE (Reserve Scol)	ECTS	Nature	Total heures	Total heures CM/TD/TP	remplacer la croix par le coef. de l'élément dans l'UE											
SAE	SAE101 Audit communication numérique	Audit comm numérique - 1	BMC21501		MATC	20	20	45						Ecrit	cc	1			
SAE	SAE101 Audit communication numérique PRJ	Audit comm numérique - 2	BMC21502		PRJ	20	0												
SAE	SAE102 Recommandation de communication numérique	Recommandat <sup>on</sup> de comm - 1	BMC21503		MATC	20	20		50			25%	Dossier	cc	1				
SAE	SAE102 Recommandation de communication numérique PRJ	Recommandat <sup>on</sup> de comm - 2	BMC21504		PRJ	20	0							Ecrit et oral	cc	1			
SAE	SAE103 Design graphique	Design graphique - 1	BMC21505		MATC	20	20			35									
SAE	SAE103 Design graphique PRJ	Design graphique - 2	BMC21506		PRJ	10	0												
SAE	SAE104 Production audio et vidéo	Product <sup>on</sup> audio vidéo - 1	BMC21507		MATC	25	25			40				Projet	cc	1			
SAE	SAE104 Production audio et vidéo PRJ	Product <sup>on</sup> audio vidéo - 2	BMC21508		PRJ	10	0												
SAE	SAE105 Produire un site Web	Product <sup>on</sup> site web - 1	BMC21509		MATC	30	30				40			Oral	cc	1			
SAE	SAE105 Produire un site Web PRJ	Product <sup>on</sup> site web - 2	BMC21510		PRJ	25	0												
SAE	SAE106 Gestion de projet pour une recommandat. Com. num.	Gestion de projet - 1	BMC21511		MATC	15	15					15	Dossier	cc	1				
SAE	SAE106 Gestion de projet pour une recommandat. Com. num. PRJ	Gestion de projet - 2	BMC21512		PRJ	10	0												
SAE	SAE110 Portfolio	Portfolio - 1	BMC21513		MATC	5	5	non évalué au S1											
SAE	SAE110 Portfolio PRJ	Portfolio - 2	BMC21514		PRJ	25	0	non évalué au S1											
Total des coefficients dans l'UE								110,00	15,00	175,00	120,00	50,25							
Total des coefficients Ressources								45,00	45,00	100,00	40,00	35,00							
Total des coefficients SAE								45,00	50,00	75,00	40,00	15,25							
% Ressources								81%	47%	67%	50%	70%							
% SAE								41%	53%	43%	50%	30%							

Les épreuves telles que décrites dans le document sont susceptibles d'être organisées en distanciel si la situation sanitaire le nécessite.



MAQUETTE S2							SEMESTRE 2 MAM					Epreuve 1			Epreuve 2			Epreuve 3				
Code	Libellé long (50 caractères)	Libellé court (25 caractères)	Code APOGEE (Réserve Scd)	ECTS	Nature	Total heures	Total heures CM/TP	remplace la	remplace la	remplace la	remplace la	remplace la	NATURE	TYPE	COF.	NATURE	TYPE	COF.	NATURE	TYPE	COF.	
								coût de l'élement dans l'UE	coût de l'élement dans l'UE	coût de l'élement dans l'UE	coût de l'élement dans l'UE	coût de l'élement dans l'UE										
								UE 2.1	UE 2.2	UE 2.3	UE 2.4	UE 2.5										
Semestre 2			BMC225	30	SEM	900,00	430,00															
UE 2.1	UE 2.1 COMPRENDRE LES ELEMENTS DE COMMUNICATION	COMPRENDRE S2	BMC221AU	4	MOD	42,50	48,50															
UE 2.2	UE 2.2 CONCEVOIR UNE REPONSE STRATEGIQUE	CONCEVOIR S2	BMC222AU	4	MOD	74,25	97,25															
UE 2.3	UE 2.3 EXPRIMER UN MESSAGE PAR DES PRODUCTIONS SIMPLES	EXPRIMER S2	BMC223AU	9	MOD	121,25	102,25															
UE 2.4	UE 2.4 DEVELOPPER UN SITE WEB ET LE METTRE EN LIGNE	DEVELOPPER S2	BMC224AU	9	MOD	178,75	129,75															
UE 2.5	UE 2.5 ENTREPRENDRE UN PROJET NUMERIQUE	ENTREPRENDRE S2	BMC225AU	4	MOD	111,25	92,25															
AN	Titre des ressources et SAE																					
UE01	R201 - Anglais	Anglais	BMC229D1		MATC	15	15			10	10		5	Ecrit	cc	1						
UE02	R202 - Anglais Renforce	v2	BMC229D2		MATC	10	10			10				Ecrit	cc	1						
UE03	R203 - Ergonomie et Accessibilité	Ergonomie & accessibilité	BMC228D3		MATC	15	15	15						Projet	cc	1						
UE04	R204 - Culture numérique	Culture numérique	BMC228D4		MATC	15	15	15						Ecrit	cc	1						
UE05	R205 - Stratégies de communication	Stratégies de comm.	BMC229D5		MATC	15	15		15					Ecrit	cc	1						
UE06	R206 - Expression communication et médiation	Expr. comm. & médiation	BMC228D6		MATC	15	15		15			10		Ecrit et oral	cc	1						
UE07	R207 - écriture multimedia et narration	écriture multimedia	BMC228D7		MATC	15	15			15				Ecrit et oral	cc	1						
UE08	R208 - Production graphique	Production graphique	BMC228D8		MATC	20	20			20				Oral	cc	1	Oral	cc	1			
UE09	R209 - Culture artistique	Culture artistique	BMC228D9		MATC	15	15			15				Devor	cc	1	Projet	cc	1			
UE10	R210 - Production audio et video	Production audio & video	BMC228D10		MATC	20	20			20				Projet	cc	1						
UE11	R211 - Gestion de contenus	Gestion de contenus	BMC228D11		MATC	10	10				10	5		Projet	cc	1						
UE12	R212 - Intégration	Intégration	BMC228D12		MATC	20	20				20			Devor	cc	1	Projet	cc	1			
UE13	R213 - Développement Web	Développement Web	BMC228D13		MATC	20	20				20			Devor	cc	1	Devor	cc	1			
UE14	R214 - Système d'information	Système d'information	BMC228D14		MATC	15	15				15			Devor	cc	1						
UE15	R215 - Hébergement	Hébergement	BMC228D15		MATC	15	15				15			Devor	cc	1						
UE16	R216 - Représentation et traitement de l'information	Traitement de l'inf.	BMC228D16		MATC	15	15	5		10				Devor	cc	1						
UE17	R217 - Gestion de projet	Gestion de projet	BMC228D17		MATC	15	15					15		Devor	cc	1						
UE18	R218 - économie et Droit du numérique	Eco. & Droit du numérique	BMC228D18		MATC	15	15					15		Ecrit et oral	cc	1						
UE19	R219 - PPP	PPP	BMC228D19		MATC	10	10					10		Devor	cc	1						

Les épreuves telles que décrites dans le document sont susceptibles d'être organisées en distanciel si la situation sanitaire le nécessite.





							SEMESTRE 1 PEC				Epreuve 1			Epreuve 2			Epreuve 3				
MAQUETTE S1							Remplacer le coef. par le coef. de l'élément dans l'UE	Remplacer le coef. par le coef. de l'élément dans l'UE	Remplacer le coef. par le coef. de l'élément dans l'UE	Remplacer le coef. par le coef. de l'élément dans l'UE											
SEM	Libelle long (40 caractères)	Libelle court (25 caractères)	Code APOGRE (Réserve local)	ECTS	Nature	Total heures	Total heures CM/TP/TF	UE 1.1	UE 1.2	UE 1.3	UE 1.4	NATURE	TYPE	COEF.	NATURE	TYPE	COEF.	NATURE	TYPE	COEF.	
SEM 1	Semestre 1		BKC215	30	SEM	528,00	449,00														
UE 1.1	UE 1.1 CONCEVOIR UN EMBALLAGE SIMPLE	CONCEVOIR UN EMBALLAGE S1	BKC211AU	9	MODI	201,50	167,50														
UE 1.2	UE 1.2 IDENTIFIER LES PROCÉDES ADÉQUATS	IDENTIFIER PROCÉDES S1	BKC212AU	7	MODI	118,50	99,50														
UE 1.3	UE 1.3 RÉALISER DES TESTS NORMES	RÉALISER TESTS NORMES S1	BKC213AU	7	MODI	112,50	100,50														
UE 1.4	UE 1.4 IDENTIFIER UN FLUX LOGISTIQUE	IDENTIFIER UN FLUX S1	BKC214AU	7	MODI	95,50	79,50														
Info	Liste des ressources et SAE																				
Ressource	Design et Graphisme	Design et Graphisme	BKC21R01		MATC	30	30	1,25				TP	cc	0,5	TP	cc	0,5				
Ressource	Conception Volumique	Conception volumique	BKC21R02		MATC	52	52	1,50				Ecrit	cc	0,34	TP	cc	0,33	TP	cc	0,33	
Ressource	Methodologie d'eco-conception	Methode Eco-conception	BKC21R03		MATC	30	30	1,00				Ecrit	cc	0,5	Ecrit	cc	0,5				
Ressource	Moyen de Production 1	Moyen de Production 1	BKC21R04		MATC	50	50		1,75			Dossier	cc	0,34	TP	cc	0,33	TP	cc	0,33	
Ressource	Contrôle Qualité 1	Contrôle Qualité 1	BKC21R05		MATC	26	26		0,50	1,50		TP	cc	0,5	TP	cc	0,5				
Ressource	Matériaux Pack	Matériaux Pack	BKC21R06		MATC	39	39			1,25		Ecrit	cc	0,5	TP	cc	0,5				
Ressource	Organisation économique	Organisation économique	BKC21R07		MATC	26	26				1,50	Ecrit	cc	0,5	Ecrit	cc	0,5				
Ressource	Management de la chaîne logistique	Management Chaîne Logist.	BKC21R08		MATC	30	30				1,50	Ecrit	cc	0,5	Ecrit	cc	0,5				
Ressource	Outils informatiques	Outils informatiques	BKC21R09		MATC	30	30	0,25		0,25		TP	cc	0,5	TP	cc	0,5				
Ressource	Mathématiques Appliquées 1	Maths Appliquées 1	BKC21R10		MATC	30	30	0,50	0,50	0,25		Ecrit	cc	0,5	Ecrit	cc	0,5				
Ressource	Anglais	Anglais	BKC21R11		MATC	28	28	0,25	0,50	0,25	0,50	Ecrit Oral	cc	0,5	Ecrit Oral	cc	0,5				
Ressource	Communication	Communication	BKC21R12		MATC	28	28	0,25	0,50	0,25	0,25	Oral	cc	0,5	Ecrit	cc	0,5				
Ressource	FPPE1	FPPE1	BKC21R13		MATC	10	10	0,25	0,25	0,25	0,25	Dossier	cc	1							

Les épreuves telles que décrites dans le document sont susceptibles d'être organisées en distanciel si la situation sanitaire le nécessite.

MAQUETTE S1										SEMESTRE 1 PEC				Epreuve 1			Epreuve 2			Epreuve 3		
Type	Libellé long (40 caractères)	Libellé court (18 caractères)	Code AF0002 (Faisabilité Scén.)	BCTS	Nature	Total heures CM,TD,TP	UE 1.1	UE 1.2	UE 1.3	UE 1.4	NATURE	TYPE	COEF.	NATURE	TYPE	COEF.	NATURE	TYPE	COEF.			
SAE	Eco-concevoir la structure d'un emballage simple	Eco-con Emb. Simple 1	BKC21501		MATC	16 16																
SAE	Eco-concevoir la structure d'un emballage simple PRJ	Eco-con Emb. Simple 2	BKC21502		PRJ	32 0	3,75				Dossier	cc	0,5	Oral	cc	0,5						
SAE	Analyse packagings exist. en définissant proc. associées	Analyse Pack Existants 1	BKC21503		MATC	10 10																
SAE	Analyse packagings exist. en définissant proc. associées PRJ	Analyse Pack Existants 2	BKC21504		PRJ	19 0		3,00			Dossier	cc	1									
SAE	Réaliser un test de métrologie en suivant une procédure	Realiser Test Proc. 1	BKC21505		MATC	7 7																
SAE	Réaliser un test de métrologie en suivant une procédure PRJ	Realiser Test Proc. 2	BKC21506		PRJ	12 0			3,00		TP	cc	0,5	Ecrit	cc	0,5						
SAE	Fonctions logistiques	Fonctions Logistiques 1	BKC21507		MATC	7 7																
SAE	Fonctions logistiques PRJ	Fonctions Logistiques 2	BKC21508		PRJ	16 0				3,00	Dossier	cc	0,5	Oral	cc	0,5						
Total des coefficients dans l'UE							9,00	7,00	7,00	7,00												
Total des coefficients Ressources							5,25	4,00	4,00	4,00												
Total des coefficients SAE							3,75	3,00	3,00	3,00												
% Ressources							58%	57%	57%	57%												
% SAE							42%	43%	43%	43%												

Les épreuves telles que décrites dans le document sont susceptibles d'être organisées en distanciel si la situation sanitaire le nécessite.



MAQUETTE S2								SEMESTRE 2 PEC				Epreuve 1			Epreuve 2			Epreuve 3			Epreuve 4			
Type	Libelle long (40 caractères)	Libelle court (25 caractères)	Code APOOSE (Réserve Scol.)	ECTS	Nature	Total heures	Total heures CM/TD/TP	Remplacer la croix par le coef. de l'élement dans l'UE				NATURE	TYPE	COEF.	NATURE	TYPE	COEF.	NATURE	TYPE	COEF.	NATURE	TYPE	COEF.	
								UE 1.1	UE 1.2	UE 1.3	UE 1.4													
SEM 2	Semestre 2	B1RC15	BKC223	30	SEM	643,00	448,00																	
UE 2.1	UE 2.1 CONCEVOIR UN EMBALLAGE SIMPLE	CONCEVOIR UN EMBALLAGE S2	BKC221AU	9	MODI	217,75	181,75																	
UE 2.2	UE 2.2 IDENTIFIER LES PROCÉDES ADEQUATS	IDENTIFIER PROCÉDES S2	BKC222AU	7	MODI	127,75	112,75																	
UE 2.3	UE 2.3 RÉAUSER DES TESTS NORMES	REALISER TESTS NORMES S2	BKC223AU	7	MODI	97,75	85,75																	
UE 2.4	UE 2.4 IDENTIFIER UN FLUX LOGISTIQUE	IDENTIFIER UN FLUX S2	BKC224AU	7	MODI	97,75	87,75																	
Info	Liste des ressources et SAE																							
Ressource	Statique	Statique	BKC2R01		MATC	20	20	0,50				Ecrit	cc	0,5	Ecrit	cc	0,5							
Ressource	Conception volumique	Conception volumique	BKC2R02		MATC	40	40	1,75				Ecrit	cc	0,34	TP	cc	0,33	TP	cc	0,33				
Ressource	Conception graphique et impression	Conception Graph. et Imp.	BKC2R03		MATC	38	38	1,50				Ecrit	cc	0,34	TP	cc	0,33	TP	cc	0,33				
Ressource	Process packaging - mpma	Process Packaging mpma	BKC2R04		MATC	42	42		1,75			Ecrit	cc	0,5	TP	cc	0,5							
Ressource	Matériaux Packaging	Matériaux Packaging	BKC2R05		MATC	96	96	0,25	0,50	1,75		Ecrit	cc	0,17	Ecrit	cc	0,17	TP	cc	0,33	TP	cc	0,33	
Ressource	Contrôle Qualité 2	Contrôle Qualité 2	BKC2R06		MATC	30	30		1,00	1,00		Ecrit	cc	0,5	Ecrit	cc	0,5							
Ressource	Gestion des Flux et des Stocks	Gestion Flux et Stocks	BKC2R07		MATC	40	40				1,75	Ecrit	cc	0,5	TP	cc	0,5							
Ressource	Traçabilité	Traçabilité	BKC2R08		MATC	24	24				1,50	Ecrit	cc	0,5	TP	cc	0,5							
Ressource	Mathématiques Appliquées 2	Maths appliquées 2	BKC2R09		MATC	30	30	0,50		0,50		Ecrit	cc	0,5	Ecrit	cc	0,5							
Ressource	Anglais	Anglais	BKC2R10		MATC	28	28	0,25	0,25	0,25	0,25	Ecrit	Oral	cc	0,5	Ecrit	Oral	cc	0,5					
Ressource	Communication	Communication	BKC2R11		MATC	24	24	0,25	0,25	0,25	0,25	Ecrit	cc	0,5	Dossier	cc	0,5							
Ressource	PPPE 2	PPPE 2	BKC2R12		MATC	15	15	0,25	0,25	0,25	0,25	Oral	cc	0,5	Dossier	cc	0,5							

Les épreuves telles que décrites dans le document sont susceptibles d'être organisées en distanciel si la situation sanitaire le nécessite.

MAQUETTE S2								SEMESTRE 2 PEC				Epreuve 1			Epreuve 2			Epreuve 3			Epreuve 4			
Type	Libelle long (40 caractères)	Libelle court (28 caractères)	Code APOCOT (Reserve SCS)	ECTS	Nature	Total heures	Total heures CM/TD/TP	Rémunération par le coût de fabrication dans l'UE	Rémunération par le coût de fabrication dans l'UE	Rémunération par le coût de fabrication dans l'UE	Rémunération par le coût de fabrication dans l'UE	NATURE	TYPE	COEF.	NATURE	TYPE	COEF.	NATURE	TYPE	COEF.	NATURE	TYPE	COEF.	
SAE	Eco-concevoir un emballage simple decore	Eco-conc Emb. Decore 1	BKCZ2501		MATC	20	20																	
SAE	Eco-concevoir un emballage simple decore PRJ	Eco-conc Emb. Decore 2	BKCZ2502		PRJ	36	0	3,75				Dossier	cc	0,5	Oral	cc	0,5							
SAE	Assurer la qualité d'un emballage en production	Qual. Emb. Production 1	BKCZ2503		MATC	7	7																	
SAE	Assurer la qualité d'un emballage en production PRJ	Qual. Emb. Production 2	BKCZ2504		PRJ	15	0		3,00			Dossier	cc	1										
SAE	Réaliser des tests normalisés sur emballage	Tests normalisés Emb. 1	BKCZ2505		MATC	7	7																	
SAE	Réaliser des tests normalisés sur emballage PRJ	Tests normalisés Emb. 2	BKCZ2506		PRJ	12	0			3,00		TP	cc	0,5	Dossier	cc	0,5							
SAE	Gestion des flux logistiques	Gestion des flux 1	BKCZ2507		MATC	7	7																	
SAE	Gestion des flux logistiques PRJ	Gestion des flux 2	BKCZ2508		PRJ	12	0				3,00	Dossier	cc	0,5	Oral	cc	0,5							
								<b>Total des coefficients dans l'UE</b>	<b>9,00</b>	<b>7,00</b>	<b>7,00</b>	<b>7,00</b>	<b>Information complémentaire:</b>											
								<b>Total des coefficients Ressources</b>	<b>5,25</b>	<b>4,00</b>	<b>4,00</b>	<b>4,00</b>	Le Portfolio de l'étudiant est soutenu par l'intermédiation des SAEs du semestre 1 et du semestre 2 et la ressource R2 12 (PPE - Projet Personnel Professionnel de l'étudiant)											
								<b>Total des coefficients SAE</b>	<b>3,75</b>	<b>3,00</b>	<b>3,00</b>	<b>3,00</b>												
								<b>% Ressources</b>	<b>58%</b>	<b>57%</b>	<b>57%</b>	<b>57%</b>												
								<b>% SAE</b>	<b>42%</b>	<b>43%</b>	<b>43%</b>	<b>43%</b>												

Les épreuves telles que décrites dans le document sont susceptibles d'être organisées en distanciel si la situation sanitaire le nécessite.

MAQUETTE S1							SEMESTRE 1 TCC			Epreuve 1			Epreuve 2			
Type	Libellé long (40 caractères)	Libellé court (25 caractères)	Code AFOGEE (Réservé Scot)	ECTS	Nature	Total heures	Total heures CM/TD/TP	UE 1.1	UE 1.2	UE 1.3	NATURE	TYPE	COEF.	NATURE	TYPE	COEF.
SEM 1	Semestre 1	Semestre 1	BTC21S	30	SEM	444.00	376.00									
UE 1.1	UE 1.1 POUR CONSTRUIRE UNE OFFRE COMMERCIALE SIMPLE	CONSTRUIRE OFFRE S1	BTC211AU	10	MODI	193.67	173.67									
UE 1.2	UE 1.2 POUR PREPARER L'ENTRETIEN DE VENTE	PREPARER ENTRETIEN S1	BTC212AU	10	MODI	124.67	109.67									
UE 1.3	UE 1.3 POUR STRUCTURER UN PLAN DE COMMUNICATION	STRUCTURER LA COM S1	BTC213AU	10	MODI	127.67	112.67									
Res	Ressources et SAE															
Ressource	R.1.01 Fondamentaux de la communication commerciale	Com.Com 1	BTC21R01		MATC	20	20			2	Ecrit	CC	50.00%	Ecrit	CC	50.00%
Ressource	R.1.02 Ressources et culture numériques - 1	Ressources numériques 1	BTC21R02		MATC	24	24	0.50	1	0.5	CC	CC	30.00%	Ecrit	CC	70.00%
Ressource	R1.03 Environnement juridique de l'entreprise	Env. juridique	BTC21R03		MATC	20	20	0.50		1	CC	CC	50.00%	Ecrit	CC	50.00%
Ressource	R1.04 Expression Communication Culture - 1	Exp. Com et culture 1	BTC21R04		MATC	24	24	0.50	1	0.5	CC	CC	50.00%	CC	CC	50.00%
Ressource	R1.05 Langue A appliquée au commerce - 1	Anglais	BTC21R05		MATC	24	24	0.25	0.25	1	Ecrit et oral	CC	50.00%	Ecrit	CC	50.00%
Ressource	R1.06 Langue B appliquée au commerce - 1	Espagnol	BTC21R06		MATC	24	24	0.25	0.25	1	Ecrit	CC	50.00%	Oral	CC	50.00%
Ressource	R1.07 Fondamentaux de la vente	Fondamentaux vente	BTC21R07		MATC	36	36		3		Etude de cas	CC	50.00%	Oral	CC	50.00%
Ressource	R1.08 Techniques quantitatives et représentations - 1	Techniques quantitatives	BTC21R08		MATC	20	20	0.50	1	0.5	CC	CC	100.00%			
Ressource	R1.09 Fondaments du marketing et comportement du consommateur	Fondamentaux marketing	BTC21R09		MATC	40	40	2.50			CC	CC	50.00%	Ecrit	CC	50.00%
Ressource	R1.10 Etudes Marketing - 1	Etudes Marketing 1	BTC21R10		MATC	22	22	0.50		0.5	CC	CC	50.00%	Ecrit	CC	50.00%
Ressource	R1.11 Environnement économique de l'entreprise	Env. économique	BTC21R11		MATC	20	20	1.00			Oral	CC	30.00%	Ecrit	CC	70.00%
Ressource	R1.12 Role et organisation de l'entreprise sur son marché	Organisation Entreprise	BTC21R12		MATC	14	14	1.00			CC	CC	100.00%			
Ressource	R1.13 Initiation à la Conduite de projet	Conduite de projet 1	BTC21R13		MATC	8	8	0.25	0.5	0.25	CC	CC	100.00%			
Ressource	R1.14 Elements financiers de l'entreprise	Elements financiers 1	BTC21R14		MATC	14	14	0.50	0.5		CC	CC	100.00%			
Ressource	R1.15 PPP - 1	PPP 1	BTC21R15		MATC	26	26	0.50	0.5	0.5	Dossier	CC	50.00%	Rapport	CC	50.00%



MAQUETTE S1								SEMESTRE 1 TCC			Epreuve 1			Epreuve 2		
Type	Libellé long (40 caractères)	Libellé court (25 caractères)	Code APOGEE (Réserve# Scet)	ECTS	Nature	Total heures	Total heures CM/TD/TP	UE 1.1	UE 1.2	UE 1.3	NATURE	TYPE	COEF.	NATURE	TYPE	COEF.
SAE	SAE 1.1 Marketing S1	SAE 1.1 Marketing 1	BTCZ1501		MATC	20	20	6,00			CC	CC	100,00%			
SAE	SAE 1.1 Marketing S1 projet	SAE 1.1 Marketing 2	BTCZ1502		PRJ	20	0									
SAE	SAE 1.2 Vente S1	SAE 1.2 Vente 1	BTCZ1503		MATC	15	15		6		CC	CC	100,00%			
SAE	SAE 1.2 Vente S1 projet	SAE 1.2 Vente 2	BTCZ1504		PRJ	15	0									
SAE	SAE 1.3 Communication commerciale S1	SAE 1.3 Communication	BTCZ1505		MATC	20	20			5	CC	CC	100,00%			
SAE	SAE 1.3 Communication commerciale S1 Projet	SAE 1.3 Comm. Projet	BTCZ1506		PRJ	15	0									
SAE	Portfolio	Portfolio	BTCZ1507		MATC	5	5				non évalué au S1					
<b>Total des coefficients dans l'UE</b>								<b>14,75</b>	<b>14</b>	<b>12,75</b>						
<b>Total des coefficients Ressources</b>								<b>8,75</b>	<b>8</b>	<b>7,75</b>						
<b>Total des coefficients SAE</b>								<b>6,00</b>	<b>6</b>	<b>5</b>						
<b>% Ressources</b>								<b>59,32%</b>	<b>57,14%</b>	<b>60,78%</b>						
<b>% SAE</b>								<b>40,68%</b>	<b>42,86%</b>	<b>39,22%</b>						

MAQUETTE S2										SEMESTRE 2 ICC			Epreuve 1			Epreuve 2			Epreuve 3		
Code	Libellé long (60 caractères)	Libellé court (35 caractères)	Code APOC4 (Résumé Scol)	ECTS	Nature	Total heures	Total heures CA/DT/TP	UE 2.1	UE 2.2	UE 2.3	NATURE	TYPE	COEF.	NATURE	TYPE	COEF.	NATURE	TYPE	COEF.		
SEM 2	Semestre 2	Semestre 2	BTC225	30	SEM	472,00	372,00														
UE 2.1	UE 2.1 POUR CONSTITUER UNE OFFRE COMMERCIALE SIMPLE	CONSTITUER OFFRE S2	BTC221AU	10	MODI	171,33	138,00														
UE 2.2	UE 2.2 POUR PREPARER L'ENTRETIEN DE VENTE	PREPARER ENTRETIEN S2	BTC222AU	10	MODI	153,33	120,00														
UE 2.3	UE 2.3 POUR STRUCTURER UN PLAN DE COMMUNICATION	STRUCTURER LA COM S2	BTC223AU	10	MODI	147,33	114,00														
Titre	Site des ressources et SAE									2,5	CC	CC	50,00%	Ecrit	CC	50,00%					
Ressource	R2.01 Moyens de la Communication Commerciale	Com.com 2	BTC22901		MATC	20	20														
Ressource	R2.02 Gestion et conduite de projet	Conduite de projet 2	BTC22902		MATC	10	10	0,25	0,5	0,25	CC	CC	100,00%								
Ressource	R2.03 Expression Communication Culture - 2	Exp. Com et culture 2	BTC22903		MATC	25	25	0,5	0,5	0,5	CC	CC	50,00%	CC	CC	50,00%					
Ressource	R2.04 Ressources et culture numériques - 2	Ressources numériques 2	BTC22904		MATC	20	20	0,5	0,5	0,5	Ecrit	CC	70,00%	CC	CC	30,00%					
Ressource	R2.05 Cours, marges et prix d'une offre simple	Comptabilité de gestion	BTC22905		MATC	20	20	0,5	0,5	0,5	CC	CC	100,00%								
Ressource	R2.06 Relations contractuelles commerciales	Env. juridique 2	BTC22906		MATC	20	20	0,5	0,5	0,5	GCM	CC	50,00%	Etude de cas	CC	50,00%					
Ressource	R2.07 Langue A appliquée au commerce - 2	Anglais	BTC22907		MATC	25	25	0,5	0,5	0,5	Ecrit et oral	CC	50,00%	Ecrit	CC	50,00%					
Ressource	R2.08 Langue B appliquée au commerce - 2	Espagnol	BTC22908		MATC	25	25	0,5	0,5	0,5	Ecrit	CC	50,00%	Oral	CC	50,00%					
Ressource	R2.09 Prospection et négociation	Prospection négociation	BTC22909		MATC	24	24		3		Ecrit et oral	CC	50,00%	Ecrit et oral	CC	50,00%					
Ressource	R2.10 Marketing mix	Marketing mix	BTC22910		MATC	20	20	2			CC	CC	50,00%	Ecrit	CC	50,00%					
Ressource	R2.11 Connaiss. des canaux de commercialisation et distrib.	Distribution	BTC22911		MATC	14	14	1			CC	CC	100,00%								
Ressource	R2.12 Etudes marketing - 2	Etudes Marketing 2	BTC22912		MATC	20	20	1,5			CC	CC	100,00%								
Ressource	R2.13 Techniques quantitatives et représentations - 2	Techniques quantitatives	BTC22913		MATC	24	24	0,5	0,5	0,5	Ecrit	CC	50,00%	Ecrit	CC	50,00%					
Ressource	R2.14 Psychologie sociale	Psychologie sociale	BTC22914		MATC	20	20		0,5	0,5	CC	CC	50,00%	Ecrit	CC	50,00%					
Ressource	R2.15 PPP - 2	PPP 2	BTC22915		MATC	13	13	0,5	0,5	0,5	CC	CC	100,00%								

MAQUETTE S2										SEMESTRE 2 ICC			Epreuve 1			Epreuve 2			Epreuve 3		
N°	Libellé long (60 caractères)	Libellé court (35 caractères)	Code AFOGIE (Révisé Scd)	ECTS	Nature	Total heures	Total heures CM, TD, TP	Remplacer la case par le coef. de l'élément dans l'UE			NATURE	TYPE	COEF.	NATURE	TYPE	COEF.	NATURE	TYPE	COEF.		
								UE 2.1	UE 2.2	UE 2.3											
SAE	SAE 2.1 Marketing S2	SAE 2.1 Marketing 1	B1C22501		MATC	20	20	3				CC	CC	100.00%							
SAE	SAE 2.1 Marketing S2 PRJ	SAE 2.1 Marketing 2	B1C22502		FRJ	20	0														
SAE	SAE 2.2 Vente S2	SAE 2.2 Vente 1	B1C22503		MATC	20	20		3			CC	CC	100.00%							
SAE	SAE 2.2 Vente S2 PRJ	SAE 2.2 Vente 2	B1C22504		FRJ	20	0														
SAE	SAE 2.3 Communication commerciale S2	SAE 2.3 Communication 1	B1C22505		MATC	20	20			2		CC	CC	100.00%							
SAE	SAE 2.3 Communication commerciale S2 PRJ	SAE 2.3 Communication 2	B1C22506		FRJ	20	0														
SAE	SAE 2.4 Projet Transversé	SAE 2.4 Projet Transv. 1	B1C22507		MATC	5	5	1	1	1	Ecrit	CC	45.00%	Oral	CC	35.00%	CC	CC	20.00%		
SAE	SAE 2.4 Projet Transversé PRJ	SAE 2.4 Projet Transv. 2	B1C22508		FRJ	30	0														
SAE	Portfolio	Portfolio 1	B1C22509		MATC	5	5	1	1	1	CC	CC	100.00%								
SAE	Portfolio PRJ	Portfolio 2	B1C22510		FRJ	10	0														
SAE	Stage	Stage	B1C22511		STAF	0	0	1	1	1	Rapport	CC	50.00%	Soutenance	CC	50.00%					
Total des coefficients dans l'UE								14,75	14	12,25											
Total des coefficients Ressources								8,75	8	7,25											
Total des coefficients SAE								4	4	5											
% Ressources								59,32%	57,14%	59,18%											
% SAE								40,68%	42,86%	40,82%											



MAQUETTE S1								SEMESTRE 1 TC Tbp			Epreuve 1			Epreuve 2			Epreuve 3			Epreuve 4			
UE	Libellé long (60 caractères)	Libellé court (25 caractères)	Code AF/DGE (Révisé/Scot)	ECTS	Nature	Total heures	Total heures CN/DO/TP	Remplacer la croix par le coefficient de l'élement dans l'UE	Remplacer la croix par le coefficient de l'élement dans l'UE	Remplacer la croix par le coefficient de l'élement dans l'UE	NATURE	TYPE	COEF.	NATURE	TYPE	COEF.	NATURE	TYPE	COEF.	NATURE	TYPE	COEF.	
SEM 1	Semestre 1																						
UE 1.1	UE 1.1 POUR CONSTRUIRE UNE OFFRE COMMERCIALE SIMPLE	CONSTRUIRE UNE OFFRE S1	BTZ11AU	10	MODI	180,33	145,33																
UE 1.2	UE 1.2 POUR PREPARER L'ENTRETIEN DE VENTE	PREPARER L'ENTRETIEN S1	BTZ12AU	10	MODI	110,33	95,33																
UE 1.3	UE 1.3 POUR STRUCTURER UN PLAN DE COMMUNICATION	STRUCTURER LA COM S1	BTZ13AU	10	MODI	124,33	104,33																
ANV	Ressources et SAE																						
Ressource	Fondamentaux de la communication commerciale	Com Com 1	BTZ1R01		MATC	20	20			2,00	Dossier	CC	50%	étude de cas	CC	50%							
Ressource	Ressources et culture numériques - 1	Ressources numériques 1	BTZ1R02		MATC	16	16	0,5	1,00	0,5	Travaux pratiques	CC	45%	Travaux pratiques	CC	45%	Cours	CC	10%				
Ressource	Environnement juridique de l'entreprise	Env. juridique	BTZ1R03		MATC	20	20	0,5		1,00	étude de cas	CC	50%	étude de cas	CC	50%							
Ressource	Expression Communication Culture - 1	Exp. Com et culture 1	BTZ1R04		MATC	24	24	0,5	1,00	0,5	Ecrit et Oral	CC	50%	Ecrit et Oral	CC	50%							
Ressource	Langue A appliquée au commerce - 1	Anglais	BTZ1R05		MATC	24	24	0,5	0,5	0,5	Ecrit	CC	50%	Oral	CC	50%							
Ressource	Langue B appliquée au commerce - 1	LV2	BTZ1R06		MATC	24	24	0,5	0,5	0,5	Ecrit	CC	50%	Oral	CC	50%							
Ressource	LV2 Espagnol	LV2 Espagnol	BTZ1R08		MATC	0	0	0,5	0,5	0,5	Ecrit	CC	50%	Oral	CC	50%							
Ressource	LV2 autre	LV2 autre	BZEM1R11		MATC	0	0	0,5	0,5	0,5	Ecrit	CC	50%	Oral	CC	50%							
Ressource	Fondamentaux de la vente	Fondamentaux vente	BTZ1R07		MATC	28	28			3,00	Ecrit	CC	50%	Ecrit	CC	50%							
Ressource	Techniques quantitatives et représentations - 1	Techniques quantitatives	BTZ1R08		MATC	20	20	0,5	1,5	0,5	Travaux pratiques	CC	40%	Ecrit	CC	60%							
Ressource	Fondamentaux du marketing et comportement du consommateur	Fondamentaux marketing	BTZ1R09		MATC	40	40	2,5			Ecrit	CC	25%	Oral	CC	25%	GCM	CC	30%	étude de cas	CC	20%	
Ressource	Etudes Marketing - 1	Etudes Marketing 1	BTZ1R10		MATC	18	18	0,5		0,5	GCM	CC	60%	étude de cas	CC	40%							
Ressource	Environnement économique de l'entreprise	Env. économique	BTZ1R11		MATC	20	20	1,00			GCM	CC	40%	Ecrit	CC	30%	Oral	CC	30%				
Ressource	Rôle et organisation de l'entreprise et son marché	Organisation Entreprise	BTZ1R12		MATC	14	14	1,00			étude de cas	CC	33%	Oral	CC	33%	Ecrit	CC	33%				
Ressource	Initiation à la Conduite de projet	Conduite de projet 1	BTZ1R13		MATC	8	8			non évalué au S1													
Ressource	Éléments financiers de l'entreprise	Ets Financiers 1	BTZ1R14		MATC	14	14	0,5	0,5		Ecrit	cc	50%	Ecrit	cc	50%							
Ressource	PPP - 1	PPP 1	BTZ1R15		MATC	15	15	0,5	0,5	0,5	Dossier	CC	70%	Rapport	CC	30%							

MAQUETTE S1										SEMESTRE 1 TC LUE			Epreuve 1			Epreuve 2			Epreuve 3			Epreuve 4		
N°UE	Libellé long (40 caractères)	Libellé court (25 caractères)	Code AFDG88 (Révisé 8col)	ECTS	Nature	Total heures	Total heures CMC/TP	Remplacer la case par le coef. de l'élément dans l'UE			NATURE	TYPE	COEF.	NATURE	TYPE	COEF.	NATURE	TYPE	COEF.	NATURE	TYPE	COEF.		
								UE 1.1	UE 1.2	UE 1.3														
141	SAE 1.1 Marketing S1	SAE 1.1 Marketing 1	BTZ1501		MATC	20	20	6,00				Dossier	CC	60%	Oral	CC	40%							
142	SAE 1.1 Marketing S1 PRJ	SAE 1.1 Marketing 2	BTZ1502		PRJ	15	0																	
143	SAE 1.2 Vente S1	SAE 1.2 Vente 1	BTZ1503		MATC	15	15		4,00			Ecrit	CC	60%	Oral	CC	40%							
144	SAE 1.2 Vente S1 PRJ	SAE 1.2 Vente 2	BTZ1504		PRJ	15	0																	
145	SAE 1.3 Communication commerciale S1	SAE 1.3 Communication 1	BTZ1505		MATC	20	20			3,00		Ecrit	CC	30%	Oral	CC	50%							
146	SAE 1.3 Communication commerciale S1 PRJ	SAE 1.3 Communication 2	BTZ1506		PRJ	20	0																	
147	Portfolio	Portfolio	BTZ1507		MATC	5	5	non évalué au S1																
								Total des coefficients dans l'UE	15,00	19,00	12,00													
								Total des coefficients Ressources	9,00	7,50	7,00													
								Total des coefficients SAE	6,00	6,00	6,00													
								% Ressources	60%	64%	58%													
								% SAE	40%	44%	42%													

MAQUETTE S2								SEMESTRE 2 TC The			Epreuve 1			Epreuve 2			Epreuve 3				
code	Libellé long (40 caractères)	Libellé court (28 caractères)	Code AFODÉE (Résumé Scol)	ECTS	Nature	Total heures	Total heures CM/TP	UE 2.1	UE 2.2	UE 2.3	NATURE	TYPE	COEF.	NATURE	TYPE	COEF.	NATURE	TYPE	COEF.		
SEM 2	Semestre 2		B17225	30	SEM	437,00	357,00														
UE 2.1	UE 2.1 POUR CONSTRUIRE UNE OFFRE COMMERCIALE SIMPLE	CONSTRUIRE UNE OFFRE S2	B17221AU	10	MODI	172,33	131,00														
UE 2.2	UE 2.2 POUR PREPARER L'ENTRETIEN DE VENTE	PREPARER L'ENTRETIEN S2	B17222AU	10	MODI	146,33	113,00														
UE 2.3	UE 2.3 POUR STRUCTURER UN PLAN DE COMMUNICATION	STRUCTURER LA COM S2	B17223AU	10	MODI	138,33	105,00														
AN	Site des ressources et SAE									2,5											
Resouce	Moyens de la Communication Commerciale	Com.com 2	B172201		MATC	20	20					Dossier	CC	30%			CC	30%	QCM	CC	40%
Resouce	Gestion et conduite de projet	Conduite de projet 2	B172202		MATC	10	10	Intégré aux P. transverses													
Resouce	Expression Communication Culture - 2	Ep. Com et culture 2	B172203		MATC	24	24	0,5	0,5	0,5	Ecrit et Oral	CC	50%	Ecrit et Oral	CC	50%					
Resouce	Ressources et culture numériques - 2	Ressources numériques 2	B172204		MATC	14	14	0,5	0,5	0,5	Ecrit et Oral	CC	45%	Ecrit et Oral	CC	45%	Cours	CC	10%		
Resouce	Coûts, marges et prix d'une offre simple	Comptabilité de gestion	B172205		MATC	20	20	0,5	0,5	0,5	Oral	CC	20%	Oral	CC	20%	Ecrit	CC	40%		
Resouce	Relations contractuelles commerciales	Env. juridique 2	B172206		MATC	20	20	0,5	0,5	0,5	Oral	CC	50%	Oral	CC	50%					
Resouce	Langue A appliquée au commerce - 2	Anglais	B172207		MATC	25	25	0,5	0,5	0,5	Oral	CC	50%	Oral	CC	50%					
Resouce	Langue B appliquée au commerce - 2	LV2	B172208		MATC	24	24	0,5	0,5	0,5	Oral	CC	50%	Oral	CC	50%					
Resouce	LV2 Espagnol	LV2 Espagnol	B172209		MATC	0	0	0,5	0,5	0,5	Oral	CC	50%	Oral	CC	50%					
Resouce	LV2 autre	LV2 autre	B172210		MATC	0	0	0,5	0,5	0,5	Oral	CC	50%	Oral	CC	50%					
Resouce	Prospection et négociation	Prospection négociation	B172209		MATC	25	25		3,00		Oral	CC	50%	Oral	CC	50%					
Resouce	Marketing mix	Marketing mix	B172210		MATC	20	20	2,00			QCM	CC	50%	Ecrit et Oral	CC	50%					
Resouce	Connaissance des canaux de commercialisation & distribution	Distribution	B172211		MATC	14	14	1,00			Ecrit	CC	70%	Oral	CC	70%					
Resouce	Etudes marketing - 2	Etudes Marketing 2	B172212		MATC	18	18	1,5			Ecrit et Oral	CC	50%	Oral	CC	50%					
Resouce	Techniques quantitatives et représentations - 2	Techniques quantitatives	B172213		MATC	20	20	0,5	0,5	0,5	Travaux pratiques	CC	40%	Contrôle continu	CC	60%					
Resouce	Psychologie sociale	Psychologie sociale	B172214		MATC	18	18		0,5	0,5	Dossier	CC	60%	QCM	CC	40%					
Resouce	PPP - 2	PPP 2	B172215		MATC	10	10	0,5	0,5	0,5	Dossier	CC	100%	Rapport							



MAQUETTE S2								SEMESTRE 2 TC Titre			Epreuve 1			Epreuve 2			Epreuve 3			
N°SE	Libellé long (40 caractères)	Libellé court (25 caractères)	Code APOGEE (Réservé Scot)	ECTS	Nature	Total heures	Total heures CM/TD/TP	Remplacer la croix par le coef. de l'élément dans l'UE	Remplacer la croix par le coef. de l'élément dans l'UE	Remplacer la croix par le coef. de l'élément dans l'UE	NATURE	TYPE	COEF.	NATURE	TYPE	COEF.	NATURE	TYPE	COEF.	
								UE 2.1	UE 2.2	UE 2.3										
MF	SAE 2.1 Marketing S2	SAE 2.1 Marketing S2	BT122501		MATC	28	28	3,00				Dossier	CC	40%	Oral	CC	30%	soûtenance	CC	30%
MF	SAE 2.1 Marketing S2 Projet	SAE 2.1 Marketing S2 PRJ	BT122502		PRJ	20	0													
MF	SAE 2.2 Vente S2	SAE 2.2 Vente S2	BT122503		MATC	20	20		3,00			Oral	CC	50%	Oral	CC	40%			
MF	SAE 2.2 Vente S2 Projet	SAE 2.2 Vente S2 PRJ	BT122504		PRJ	20	0													
MF	SAE 2.3 Communication Commerciale S2	SAE 2.3 Commun. S2	BT122505		MATC	17	17			2,00		Oral	CC	50%	Oral	CC	50%			
MF	SAE 2.3 Communication Commerciale S2 Projet	SAE 2.3 Commun. S2 PRJ	BT122506		PRJ	20	0													
MF	SAE 2.4 Projet Transverse	SAE 2.4 Projet Transverse	BT122507		PRJ	35	5	1,00	1,00	1,00	suivi	CC	70%	Ecrit	CC	20%	Oral	CC	10%	
MF	Portfolio	Portfolio	BT122508		MATC	5	5	1,00	1,00	1,00	Ecrit	CC	100%							
MF	Portfolio projet	Portfolio PRJ	BT122509		PRJ	10	0													
MF	Stage	Stage S2	BT122510		STAT	0	0	1,00	1,00	1,00	Ecrit	CC	70%	suivi	CC	30%				
								<b>Total des coefficients dans l'UE</b>	15,00	14,00	12,00									
								<b>Total des coefficients Ressources</b>	9,00	8,00	7,00									
								<b>Total des coefficients SAE</b>	6,00	6,00	5,00									
								<b>% Ressources</b>	60%	57%	58%									
								<b>% SAE</b>	40%	43%	42%									