



**Adoption des Modalités de Contrôle des Connaissances  
2020/2021, des DUT et des LP de l'IUT de Tarbes, version  
normale et version crise sanitaire**

**Commission de la Formation et de la Vie Universitaire  
Du 29 septembre 2020**

**Délibération 2020/09/CFVU – 118**

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

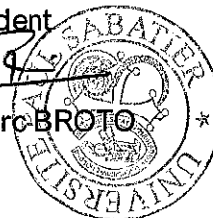
*Vu les statuts de l'université Toulouse III – Paul Sabatier, notamment son article 35*

Après en avoir délibéré, les conseillers adoptent les Modalités de Contrôle des Connaissances 2020/2021, des DUT et des LP de l'IUT de Tarbes, version normale et version crise sanitaire (documents joints).

Toulouse le 28 octobre 2020

Le Président

Jean-Marc BROTO



Nombre de membres : 40  
Nombre de membres présents ou représentés : 32

Nombre de voix favorables : 32  
Nombre de voix défavorables : 0  
Nombre d'abstentions : 0  
Ne prennent pas part au vote : 0  
Nombre de votes blancs : 0

Code de l'UE	Libellé UE	Semestre	ECTS	conf.	Conservat/ des matières	Type	Nature	Description	conf.	Type	Contrôle Terminal	Report - Suivi	Contrôle terminal	Decouverte acquisition

Code UE	Libellé UE	Semestre	ECTS	conf.	Conservat/ des matières	Contrôle Continu		Contrôle Terminal		Report - Suivi		Decouverte acquisition			
						Type	Nature	Description	conf.	Type	nature	divisé	conf.	Type	nature
UE1	Intégration et mise au point des systèmes embarqués	5	9	9		CCC	CCM, TP, Erit...	99% 100%	99% 100%	CCC	CCM, TP, Erit...	Oui (p=10)	Erit ou Dossier	1h	99% 100%
UE2	Réalités électroniques et tests	5	6	6		CCC	TP, Projet, Erit...	99% 100%	99% 100%	CCC	TP, Projet, Erit...	Oui (p=10)	Erit ou Dossier	2h	99% 100%
UE3	Compléments transversaux	5	6	6		CCC	CCM, TP...	100%	100%	CCC	CCM, TP...	Oui (p=10)	Erit ou Dossier	2h	49% 30%
UE4	Choix	5	5	5		CCC	Dossier, Oral, CCM...	99% 100%	99% 100%	CCC	Dossier, Oral, CCM...	Oui (p=10)	CCM	1h	40%
UE5	Conception et réalisation d'applications de	5	9	9		CCC	Dossier, Erit...	99% 100%	99% 100%	CCC	Dossier, Erit...	Oui (p=10)	Erit ou Dossier	1h	99% 34%
UE6	Topologie des systèmes électroniques	5	4	4		CCC	Erit...	99% 100%	99% 100%	CCC	Erit...	Oui (p=10)	Erit ou Dossier	1h	99% 25%
UE7	Matériaux et stockage d'énergie	5	2	2		CCC	Erit...	99% 100%	99% 100%	CCC	Erit...	Oui (p=10)	Erit ou Dossier	1h	40%
UE8	Développement et validation d'applications	5	9	9		CCC	Dossier, TP, Projet, Erit...	99% 100%	99% 100%	CCC	Dossier, TP, Projet, Erit...	Oui (p=10)	Erit ou Dossier	1h	99% 15%
UE9	Contraintes électromagnétiques	5	2	2		CCC	Dossier	99% 100%	99% 100%	CCC	Dossier	Oui (p=10)	Erit ou Dossier	2h	100%
UE10	Transmission et contrôle des informations	6	10	10		CCC	TP, Erit...	99% 100%	99% 100%	CCC	TP, Erit...	Oui (p=10)	Erit ou Dossier	2h	99% 85%
UE11	Projet Tutoré	6	20	20		CCC	Mémoire, Séminaire...	99% 100%	99% 100%	CCC	Mémoire, Séminaire...	Oui (p=10)	Mémoire	30'	90%
UE12	Stage	6	20	20		CCC		99% 100%	99% 100%	CCC		Oui (p=10)	Oral	30'	90%


Signature  
 Darius DEDECTUS  
 Responsable pédagogique LP CORSEE

LP

Code version d'élève : ...	Compagnies : TMC	UT : TARBES	Mention : Conception de Produits Industriels
Code version d'élève : ...	TNMI121 (42)		Perceur : Innovation, Conception et Prototypage - ALTERNANCE

Code UE	Libellé UE	Semestre	ECTS	coef.	Conservat* des notes des matières	Contrôle Continu			Contrôle Terminal			Deuxième session							
						Type	Nature	Description	coef.	Type	Nature	durée	coef.	Type	Nature	durée	coef.		
TNMIAS01	UE1: Conception Créative / Innovation	5	3	3															
TNMIAS02	Design industriel		1	1															
TNMIAS03	CAO Base		1	1															
TNMIAS04	CAO avancée		3	3															
TNMIAS05	CAO surfacique		3	3															
TNMIAS06	Dimensionnement des structures		3	3															
TNMIAS07	Mécanique		2	2															
TNMIAS08	Prototypage rapide		2	2															
TNMIAS09	UE2: Industrialisation	5	12	12															
TNMIAS10	FAO sériale		2	2															
TNMIAS11	FAO Tolerie		2	2															
TNMIAS12	Rotation Contrôle		3	3															
TNMIAS13	Gestion Industrielle		3	3															
TNMIAS14	Qualité		2	2															
TNMIAS15	UE3: Management, Communication	6	10	10															
TNMIAS16	Gestion de projet		2	2															
TNMIAS17	Management de la conception		1	1															
TNMIAS18	Informatique		2	2															
TNMIAS19	Communication		2	2															
TNMIAS20	Analys		3	3															
TNMIAS21	UE3: PROJET TUTOIRE	6	6	6															
TNMIAS22																			
TNMIAS23																			
TNMIAS24																			
TNMIAS25																			
TNMIAS26																			
TNMIAS27																			
TNMIAS28																			
TNMIAS29																			
TNMIAS30																			

Signature du responsable de la formation: Magali LARRANG



Compagnies :		MCC 2020-2021	
Code de la UE :		MCC 2020-2021	
Code de la UE :		MCC 2020-2021	

Code UE	Libellé UE	Sommaire	ECTS	coef.	Consignes des notes des matières	Contrôle Continu		Contrôle Terminal		Deuxième session	
						Type	Description	coef.	Type	Type	Type
TMIM650	UE: Conception, Dimensionnement, Calcul des Matériaux Composites	2	5	2		CCC	Ecrit	100%	CCC	Ecrit et/ou Oral	100%
TMIM651	Dimensionnement et comportement des matériaux homogènes isotropes					CCC	Ecrit	100%	CCC	Ecrit et/ou Oral	100%
TMIM652	Conception des Matériaux et des structures Composites			4		CCC	Ecrit	100%	CCC	Ecrit et/ou Oral	100%
TMIM653	Dimensionnement, Comportement des Matériaux et des Structures Composites			4		CCC	Ecrit	100%	CCC	Ecrit et/ou Oral	100%
TMIM654	CAO et modélisation			3		CCC	TP	100%	CCC	Ecrit et/ou Oral	100%
TMIM655	CAO spécifique aux Matériaux Composites			2		CCC	TP	100%	CCC	Ecrit et/ou Oral	100%
TMIM656	UE: Mise en œuvre des Matériaux Composites			2		CCC	TP	100%	CCC	Ecrit et/ou Oral	100%
TMIM657	Mise en œuvre des Matériaux Composites			8		CCC	Ecrit et/ou Oral	100%	CCC	Ecrit et/ou Oral	100%
TMIM658	Polymères, Composites, Fibres Composites			2		CCC	Ecrit et/ou Oral	100%	CCC	Ecrit et/ou Oral	100%
TMIM659	Formage			1		CCC	Ecrit	100%	CCC	Ecrit et/ou Oral	100%
TMIM660	END, Caractérisation et Essais Mécaniques			3		CCC	OR de TP	100%	CCC	Ecrit et/ou Oral	100%
TMIM661	Traitement thermique et protection des matériaux			1		CCC	Ecrit et/ou Oral	100%	CCC	Ecrit et/ou Oral	100%
TMIM662	UE: Caractérisation, Qualité, Management			3		CCC	Ecrit et/ou Oral	100%	CCC	Ecrit et/ou Oral	100%
TMIM663	Célérité			2		CCC	Doc et Séminaire	100%	CCC	Ecrit et/ou Oral	100%
TMIM664	Gestion de Projet			1		CCC	Ecrit	100%	CCC	Ecrit et/ou Oral	100%
TMIM665	Gestion et Organisation d'entreprise			1		CCC	Ecrit	100%	CCC	Ecrit et/ou Oral	100%
TMIM666	Qualité et Analyse de la valeur			1		CCC	Ecrit	100%	CCC	Ecrit et/ou Oral	100%
TMIM667	Informatique			1		CCC	Ecrit	100%	CCC	Ecrit et/ou Oral	100%
TMIM668	Communication			1		CCC	Ecrit	100%	CCC	Ecrit et/ou Oral	100%
TMIM669	Anglais			1		CCC	Ecrit et/ou Oral	100%	CCC	Ecrit et/ou Oral	100%
TMIM670	UE: PROJET TUTORÉ			7		CCC	Ecrit et/ou Oral	100%	CCC	Ecrit et/ou Oral	100%
TMIM671				2							
TMIM672				2							
TMIM673				1							
TMIM674				1							
TMIM675				1							
TMIM676				1							
TMIM677				1							
TMIM678				1							
TMIM679				1							
TMIM680				1							
TMIM681				1							
TMIM682				1							
TMIM683				1							
TMIM684				1							
TMIM685				1							
TMIM686				1							
TMIM687				1							
TMIM688				1							
TMIM689				1							
TMIM690				1							
TMIM691				1							
TMIM692				1							
TMIM693				1							
TMIM694				1							
TMIM695				1							
TMIM696				1							
TMIM697				1							
TMIM698				1							
TMIM699				1							
TMIM700				1							
TMIM701				1							
TMIM702				1							
TMIM703				1							
TMIM704				1							
TMIM705				1							
TMIM706				1							
TMIM707				1							
TMIM708				1							
TMIM709				1							
TMIM710				1							
TMIM711				1							
TMIM712				1							
TMIM713				1							
TMIM714				1							
TMIM715				1							
TMIM716				1							
TMIM717				1							
TMIM718				1							
TMIM719				1							
TMIM720				1							
TMIM721				1							
TMIM722				1							
TMIM723				1							
TMIM724				1							
TMIM725				1							
TMIM726				1							
TMIM727				1							
TMIM728				1							
TMIM729				1							
TMIM730				1							
TMIM731				1							
TMIM732				1							
TMIM733				1							
TMIM734				1							
TMIM735				1							
TMIM736				1							
TMIM737				1							
TMIM738				1							
TMIM739				1							
TMIM740				1							
TMIM741				1							
TMIM742				1							
TMIM743				1							
TMIM744				1							
TMIM745				1							
TMIM746				1							
TMIM747				1							
TMIM748				1							
TMIM749				1							
TMIM750				1							
TMIM751				1							
TMIM752				1							
TMIM753				1							
TMIM754				1							
TMIM755				1							
TMIM756				1							
TMIM757				1							
TMIM758				1							
TMIM759				1							
TMIM760				1							
TMIM761				1							
TMIM762				1							
TMIM763				1							
TMIM764				1							
TMIM765				1							
TMIM766				1							
TMIM767				1							
TMIM768				1							
TMIM769				1							
TMIM770				1							
TMIM771				1							
TMIM772				1							
TMIM773				1							
TMIM774				1							
TMIM775				1							
TMIM776				1							
TMIM777				1							
TMIM778				1							
TMIM779				1							
TMIM780				1							
TMIM781				1							
TMIM782				1							
TMIM783				1							
TMIM784				1							
TMIM785				1							
TMIM786				1							
TMIM787				1							
TMIM788				1							
TMIM789				1							
TMIM790				1							
TMIM791				1							
TMIM792				1							
TMIM793				1							
TMIM794				1							
TMIM795				1							
TMIM796				1							
TMIM797				1							
TMIM798				1							
TMIM799				1				</			






Année 2020-2021	Année 2020-2021
Coleur de la page	Année 2020-2021
Coleur de la page	Année 2020-2021

Code UE	Libelle UE	Semestre	ECTS	Cofin.	Contenu des notes des matières	Contrôle continu			Contrôle terminal			Diversité des modalités					
						Type	Acteur	Description	conf.	Type	Acteur	Description	conf.	Type	Acteur	Description	conf.
TNMG5501	UE1 - Recherche à niveau	0	0	0													
TNMG5502	UE2 - Gestion des ressources humaines	5	12	12													
TNMG5503	UE3 - Marketing des services	5	12	12													
TNMG5504	UE4 - Développement des ressources humaines	5	12	12													
TNMG5505	UE5 - Gestion des ressources humaines	5	12	12													
TNMG5506	UE6 - Gestion des ressources humaines	5	12	12													
TNMG5507	UE7 - Gestion des ressources humaines	5	12	12													
TNMG5508	UE8 - Gestion des ressources humaines	5	12	12													
TNMG5509	UE9 - Gestion des ressources humaines	5	12	12													
TNMG5510	UE10 - Gestion des ressources humaines	5	12	12													
TNMG5511	UE11 - Gestion des ressources humaines	5	12	12													
TNMG5512	UE12 - Gestion des ressources humaines	5	12	12													
TNMG5513	UE13 - Gestion des ressources humaines	5	12	12													
TNMG5514	UE14 - Gestion des ressources humaines	5	12	12													
TNMG5515	UE15 - Gestion des ressources humaines	5	12	12													
TNMG5516	UE16 - Gestion des ressources humaines	5	12	12													
TNMG5517	UE17 - Gestion des ressources humaines	5	12	12													
TNMG5518	UE18 - Gestion des ressources humaines	5	12	12													
TNMG5519	UE19 - Gestion des ressources humaines	5	12	12													
TNMG5520	UE20 - Gestion des ressources humaines	5	12	12													
TNMG5521	UE21 - Gestion des ressources humaines	5	12	12													
TNMG5522	UE22 - Gestion des ressources humaines	5	12	12													
TNMG5523	UE23 - Gestion des ressources humaines	5	12	12													
TNMG5524	UE24 - Gestion des ressources humaines	5	12	12													
TNMG5525	UE25 - Gestion des ressources humaines	5	12	12													
TNMG5526	UE26 - Gestion des ressources humaines	5	12	12													
TNMG5527	UE27 - Gestion des ressources humaines	5	12	12													
TNMG5528	UE28 - Gestion des ressources humaines	5	12	12													
TNMG5529	UE29 - Gestion des ressources humaines	5	12	12													
TNMG5530	UE30 - Gestion des ressources humaines	5	12	12													
TNMG5531	UE31 - Gestion des ressources humaines	5	12	12													
TNMG5532	UE32 - Gestion des ressources humaines	5	12	12													
TNMG5533	UE33 - Gestion des ressources humaines	5	12	12													
TNMG5534	UE34 - Gestion des ressources humaines	5	12	12													
TNMG5535	UE35 - Gestion des ressources humaines	5	12	12													
TNMG5536	UE36 - Gestion des ressources humaines	5	12	12													
TNMG5537	UE37 - Gestion des ressources humaines	5	12	12													
TNMG5538	UE38 - Gestion des ressources humaines	5	12	12													
TNMG5539	UE39 - Gestion des ressources humaines	5	12	12													
TNMG5540	UE40 - Gestion des ressources humaines	5	12	12													
TNMG5541	UE41 - Gestion des ressources humaines	5	12	12													
TNMG5542	UE42 - Gestion des ressources humaines	5	12	12													
TNMG5543	UE43 - Gestion des ressources humaines	5	12	12													
TNMG5544	UE44 - Gestion des ressources humaines	5	12	12													
TNMG5545	UE45 - Gestion des ressources humaines	5	12	12													
TNMG5546	UE46 - Gestion des ressources humaines	5	12	12													
TNMG5547	UE47 - Gestion des ressources humaines	5	12	12													
TNMG5548	UE48 - Gestion des ressources humaines	5	12	12													
TNMG5549	UE49 - Gestion des ressources humaines	5	12	12													
TNMG5550	UE50 - Gestion des ressources humaines	5	12	12													

Signature  
L. BARRICHEL







Année 2019-2020		Année 2020-2021	
Code UE	Titulaire	Code UE	Titulaire
Composantes :		Mention :	
LUT-FABRES		Gestion et Maintenance des Installations Electriques	
LUT-FABRES		Maintenance et exploitation des Equipements des Energies Renouvelables	

Code UE	Libellé UE	Sommaire	ECTS	coef.	Conservat <sup>1</sup> des notes des matières	Contrôle Continu			Contrôle Terminal			Deuxième session				
						Type	Nature	coef.	Type	Nature	coef.	Type	Nature	coef.		
TMMESAAK	UE: Remise à niveau		0	0												
TMMESAA1	Connaissances générales en Mécanique		0	0												
TMMESAA2	Connaissances générales en Electricité		0	0												
TMMESBAK	UE: Identifier les différents organes constitutifs des unités de production d'électricité		3	3												
TMMESBA1	Production d'électricité solaire, hydroélectrique et photovoltaïque ; stockage, conversion et transport de l'énergie		4	4												
TMMESB2	Organes constitutifs des unités de production ENR			4												
TMMESCK	UE: Définir un plan et une stratégie de maintenance		5	5												
TMMESC1	Connaissances générales en maintenance		0	0												
TMMESC2	Stratégie de maintenance : principes de base		2	2												
TMMESC3	Stratégie de maintenance : les outils d'analyse et de décision		4	4												
TMMESDK	UE: Intervenir en sécurité pour accéder, diagnostiquer ou réparer une installation technique		11	11												
TMMESD1	Sécurité : Formation aux travaux électriques		5	5												
TMMESD2	Sécurité : Formation au travail en hauteur		2	2												
TMMESD3	Intervention et diagnostic sur les installations hydroélectriques, éoliennes et photovoltaïques		8	8												
TMMESBK	UE: Exploiter une unité de production ENR		5	5												
TMMESB1	Asservissement, automatique et supervision		2	2												
TMMESB2	Outils de gestion et d'exploitation spécifiques		3	3												
TMMESBK	UE: Communiquer et valider la présentation de son travail		5	5												
TMMESB1	Anglais technique		8	8												
TMMESB2	Informatique appliquée		3,5	3,5												
TMMESB3	Communication professionnelle		2,0	2,0												
TMMESBAK	DEPROJET TUTOIRE		6	6												
TMMESB1				8												
TMMESB2				2,5												
TMMESB3				2,0												
TMMESBAK	UE: PERIODE ENTREPRISE		5	5												
TMMESB1				14												
TMMESB2				8												
TMMESB3				2,5												
TMMESBAK				8												
TMMESB1				2,0												
TMMESB2				2,5												
TMMESB3				2,0												
TMMESBAK				8												
TMMESB1				2,0												
TMMESB2				2,5												
TMMESB3				2,0												
TMMESBAK				8												
TMMESB1				2,0												
TMMESB2				2,5												
TMMESB3				2,0												
TMMESBAK				8												
TMMESB1				2,0												
TMMESB2				2,5												
TMMESB3				2,0												
TMMESBAK				8												
TMMESB1				2,0												
TMMESB2				2,5												
TMMESB3				2,0												
TMMESBAK				8												
TMMESB1				2,0												
TMMESB2				2,5												
TMMESB3				2,0												
TMMESBAK				8												
TMMESB1				2,0												
TMMESB2				2,5												
TMMESB3				2,0												
TMMESBAK				8												
TMMESB1				2,0												
TMMESB2				2,5												
TMMESB3				2,0												
TMMESBAK				8												
TMMESB1				2,0												
TMMESB2				2,5												
TMMESB3				2,0												
TMMESBAK				8												
TMMESB1				2,0												
TMMESB2				2,5												
TMMESB3				2,0												
TMMESBAK				8												
TMMESB1				2,0												
TMMESB2				2,5												
TMMESB3				2,0												
TMMESBAK				8												
TMMESB1				2,0												
TMMESB2				2,5												
TMMESB3				2,0												
TMMESBAK				8												
TMMESB1				2,0												
TMMESB2				2,5												
TMMESB3				2,0												
TMMESBAK				8												
TMMESB1				2,0												
TMMESB2				2,5												
TMMESB3				2,0												
TMMESBAK				8												
TMMESB1				2,0												
TMMESB2				2,5												
TMMESB3				2,0												
TMMESBAK				8												
TMMESB1				2,0												
TMMESB2				2,5												
TMMESB3				2,0												
TMMESBAK				8												
TMMESB1				2,0												
TMMESB2				2,5												
TMMESB3				2,0												
TMMESBAK				8												
TMMESB1				2,0												
TMMESB2				2,5												
TMMESB3				2,0												
TMMESBAK				8												
TMMESB1				2,0												
TMMESB2				2,5												
TMMESB3				2,0												
TMMESBAK				8												
TMMESB1				2,0												
TMMESB2				2,5												
TMMESB3				2,0												
TMMESBAK				8												
TMMESB1				2,0												
TMMESB2				2,5												
TMMESB3				2,0												
TMMESBAK				8												
TMMESB1				2,0												

2020	Composants :	UIT TARBES	Mentions :	Mentions de l'énergie, de l'environnement et du génie climatique	Parcours :	Systèmes Thermiques Efficacité Energétique Energies Renouvelables
Code version diplôme :	TNMS1					
Code version d'emploi :	TNMS1					

Code UE	Libellé UE	Semestre	ECTS	coef.	Conservat' des notes des années	Contrôle Continu			Contrôle Terminal			Deuxième session					
						Type	Retours	Description	coef.	Type	matiam	durée	coef.	Type	retours	durée	coef.
TNMS15A1	UE1: Méthodes de l'énergie Energie et Thermique	5	3	3		CCC	Ecrit et/ou Oral et/ou Devoir à rendre	Etudes de cas	60%	CR	Ecrit et/ou Oral	1,5 H	40%	CT	Ecrit et/ou Oral	1,5 H	100%
TNMS15A2	Maitrise de l'énergie - AGV					CCC	Ecrit et/ou Oral et/ou Devoir à rendre	Etudes de cas	50%	CR	Soutenance	1H	50%	CT	Ecrit et/ou Oral	1,5 H	100%
TNMS15B1	UE2: Analyse Conception et Suivi des aménagements performants Conception RT Performances Confort	5	12	12		CCC	Ecrit et/ou Oral et/ou Devoir à rendre	Etudes de cas	100%	CT			100%	CT			
TNMS15B2	Modes constructifs - Matériaux					CCC	Ecrit et/ou Oral et/ou Devoir à rendre	Etudes de cas	100%	CT			100%	CT	Ecrit et/ou Oral	1,5 H	100%
TNMS15B3	Formation par Projets (Logiciel/maître/maître - Resy/Heur)					CCP	Ecrit et/ou Oral et/ou Devoir à rendre	Etudes de cas	100%	CT			100%	CT	Ecrit et/ou Oral	1,5 H	100%
TNMS15B4	Méthodologie - Métiers					CCC	Ecrit et/ou Oral et/ou Devoir à rendre	AUDITS - Etudes de cas	100%	CT			100%	CT	Ecrit et/ou Oral	1,5 H	100%
TNMS15C1	UE3: PROJET TUTORÉ	5	10	10		CCC	Devoirs de groupe		50%	CT			50%	CT	Ecrit et/ou Oral	1,5 H	100%
TNMS16A1	UE1: Analyse, Conception et Suivi des systèmes énergétiques efficaces Système CVC ERV	5	7	7		CCC	Soutenance de groupe		50%	CT			50%	CT	Ecrit et/ou Oral et/ou Devoir à rendre	1,5 H	50%
TNMS16A2	Systèmes Biomasse					CCC	Ecrit et/ou Oral et/ou Devoir à rendre	Etudes de cas	50%	CR	Ecrit et/ou Oral	1,5 H	50%	CT	Ecrit et/ou Oral	1,5 H	100%
TNMS16B1	UE2: Outils de communication et de gestion Outils logiciels Pro Informatique	6	8	8		CCC	Ecrit et/ou Oral et/ou Devoir à rendre	Etudes de cas	50%	CR	Ecrit et/ou Oral	1,5 H	50%	CT	Ecrit et/ou Oral	1,5 H	100%
TNMS16B2	Gestion Projet					CCC	Ecrit et/ou Oral et/ou Devoir à rendre	Etudes de cas	100%	CT			100%	CT	Ecrit et/ou Oral	1,5 H	100%
TNMS16B3	Communication Pro - Langue Vivante					CCC	Ecrit et/ou Oral et/ou Devoir à rendre	Etudes de cas	100%	CT			100%	CT	Ecrit et/ou Oral	1,5 H	100%
TNMS16B4	Insurencection					CCC	Ecrit et/ou Oral et/ou Devoir à rendre	Rapports - Notes de synthèse - Oraux	100%	CT			100%	CT	Ecrit et/ou Oral	1,5 H	100%
TNMS16C1	UE3: STAGE PROFESSIONNEL	6	15	15		CCC	Devoir	Etudes de cas	50%	CT			50%	CT	Ecrit et/ou Oral	1,5 H	50%
TNMS16C2	Soutenance Individuelle					CCC	Soutenance Individuelle		50%	CT			50%	CT	Ecrit et/ou Oral	1,5 H	50%

1) Dans le cas d'un CT ou d'un CR ou CCP, quel que soit le type d'absence (ABI ou ABI), l'étudiant sera défaillant à la matière concernée ainsi qu'à l'UE, au semestre et au diplôme.

2) Dans le cas d'un CCC ou CCP, correspondant par définition à une moyenne de plusieurs notes, si pour une évaluation composant la note finale de ce CCC, l'étudiant est ABI alors celle-ci pourra être neutralisée par contre si pas de justification (ABI) alors la note de cette évaluation devant être intégrée au calcul de la moyenne sera égale à 0.

*Chargé de*

Année	Composante :	UT/TARBE	Mention	Mention de numérique : conception, rédaction et réalisation web	Parcours	Communication Digitale et Webmarketing(Tarbes)
Code version d'année :	TNMCD181					
Code version d'épage :	TNMCD191					

Code UE	Libellé UE	Semestre	ECTS	coef.	Conservés des notes des matières	Contrôle Continu				Contrôle Terminal				Deuxième session					
						Type	Nature	Description	coef.	Type	nature	durée	coef.	Report - Seuil		Contrôle Terminal			
														oui/non	coef.	Type	nature	durée	coef.
TNMCDSAM	UE0: Module d'adaptation	5	0	0															
TNMCDSA1	Acquérir les bases du multimédia																		
TNMCDSFM	UE1: Maîtriser la gestion de projet multimédia	5	6	6															
TNMCDSB1	Méthodologie de gestion de projet			2										Oui (=10)	100%				
						CCTP	Ecrit et/ou Oral et/ou Devoir à rendre	Examen	100%					Non		CT	Ecrit	1h30	100%
TNMCDSB2	Outils de gestion de projet			1										Oui (=10)	100%				
						CCTP	Ecrit et/ou Oral et/ou Devoir à rendre	Synthèse gestion projet alternance ou projet mediamag	100%					Non		CT	Ecrit	1h30	100%
TNMCDSF3	Anglais professionnel			1										Oui (=10)	100%				
						CCC	Ecrit et/ou Oral et/ou Devoir à rendre	Entretiens + traduction blog thématique	100%					Non		CT	Ecrit	1h30	100%
TNMCDSF1	Accompagnement à l'insertion professionnelle			1										Oui (=10)	100%				
						CCC	Ecrit et/ou Oral et/ou Devoir à rendre	Dossier stratégie recherche emploi	100%					Non		CT	Ecrit	1h30	100%
TNMCDSF2	Entrepreneuriat			1										Oui (=10)	100%				
						CCC	Dossier	Jeu d'entreprise : dossier + présentation orale	100%					Non		CT	Ecrit	1h30	100%
TNMCDSGN	UE2: Concevoir un site Internet	5	6	6															
TNMCDS1	Outils d'intégration web - CMS			2										Oui (=10)	100%				
						CCC	Ecrit et/ou Oral et/ou Devoir à rendre	Projet site web personnel	100%					Non		CT	Ecrit	1h30	100%
TNMCDS2	Langages Web			2										Oui (=10)	100%				
						CCC	Ecrit et/ou Oral et/ou Devoir à rendre	Projet site web personnel	100%					Non		CT	Ecrit	1h30	100%
TNMCDS3	Infographie - webdesign			1										Oui (=10)	100%				
						CCC	Ecrit et/ou Oral et/ou Devoir à rendre	Projet site web personnel	100%					Non		CT	Ecrit	1h30	100%
TNMCDS4	Ergonomie et interfaces : l'expérience utilisateur			1										Oui (=10)	100%				
						CCC	Ecrit et/ou Oral et/ou Devoir à rendre	Projet site web personnel	100%					Non		CT	Ecrit	1h30	100%
TNMCDSHM	UE3: Gérer la communication sur supports numériques	5	11	11															
TNMCDS1	Conception d'une stratégie de communication			2										Oui (=10)	100%				
						CCTP	Ecrit et/ou Oral et/ou Devoir à rendre	Synthèse workshop de professionnels	100%					Non		CT	Ecrit	1h30	100%
TNMCDS2	Référencement			1										Oui (=10)	100%				
						CCTP	Ecrit et/ou Oral et/ou Devoir à rendre	Evaluation référencement projet blog thématique	100%					Non		CT	Ecrit	1h30	100%
TNMCDS3	Veille et e-réputation			1										Oui (=10)	100%				
						CCTP	Ecrit et/ou Oral et/ou Devoir à rendre	Synthèse stratégie veille projet blog thématique	100%					Non		CT	Ecrit	1h30	100%
TNMCDS4	Rédaction web			2										Oui (=10)	100%				
						CCC	Ecrit et/ou Oral et/ou Devoir à rendre	Evaluation ligne éditoriale + articles projet blog thématique	100%					Non		CT	Ecrit	1h30	100%
TNMCDS5	Community Management			1										Oui (=10)	100%				
						CCTP	Ecrit et/ou Oral et/ou Devoir à rendre	Synthèse stratégie RSN projet blog thématique	100%					Non		CT	Ecrit	1h30	100%
TNMCDSH1	Socio-économie et culture de l'Internet			2										Oui (=10)	100%				
						CCTP	Ecrit et/ou Oral et/ou Devoir à rendre	Examen	100%					Non		CT	Ecrit	1h30	100%
TNMCDSH2	Droit du numérique			1										Oui (=10)	100%				
						CCTP	Ecrit et/ou Oral et/ou Devoir à rendre	Examen	100%					Non		CT	Ecrit	1h30	100%
TNMCDSH3	Communication des organisations			1										Oui (=10)	100%				
						CCC	Ecrit et/ou Oral et/ou Devoir à rendre	Dossier	100%					Non		CT	Ecrit	1h30	100%
TNMCDSM	UE4: Réaliser des créations audio-visuelles	5	7	7															
TNMCDS1	Conception multimédia			2										Oui (=10)	100%				
						CCC	Ecrit et/ou Oral et/ou Devoir à rendre	Projet court metrage	100%					Non		CT	Ecrit	1h30	100%
TNMCDS2	Réalisation audiovisuelle			3										Oui (=10)	100%				
						CCC	Ecrit et/ou Oral et/ou Devoir à rendre	Projet court metrage	100%					Non		CT	Ecrit	1h30	100%
TNMCDS3	Conception sonore			1										Oui (=10)	100%				
						CCC	Ecrit et/ou Oral et/ou Devoir à rendre	Projet court metrage	100%					Non		CT	Ecrit	1h30	100%
TNMCDS4	Arts et esthétique multimédia			1										Oui (=10)	100%				
						CCC	Ecrit et/ou Oral et/ou Devoir à rendre	Dossier	100%					Non		CT	Ecrit	1h30	100%
TNMCDFM	UE5: PROJET TUTOIRE	6	12	12															
						CCC	Ecrit et/ou Oral et/ou Devoir à rendre	Rapports + soutenances : projet mediamag ou alternance	100%					Non		CT	Rapport		100%
TNMCDFM	UE6: STAGE	6	18	18															
										CR	Entreprise	30%	Oui (=0)	30%					
										CR	Soutenance	20%	Oui (=0)	20%					
										CT	Rapport	50%			CT	Rapport		50%	

DATE : 04-09-2020

NOM et SIGNATURE :

Responsable licence Com2Web

Marcos Serrano









Année 2020-2021	Compagnie 1	Mention	Parcours
Code de validation d'admission :	UUT TARBES	Énergie, électricité et développement durable	Sciences et Technologies des Énergies renouvelables - Systèmes Électriques
Code de validation d'admission :	TNMS6		
Code de validation d'admission :	TNMS11		

Code UE	Libellé UE	Semestre	ECTS	coef.	Conservat <sup>1</sup> des notes des matières	Contrôle Continu			Contrôle Terminal			Dissertation session						
						Type	Nature	Description	coef.	Type	Nature	durée	Type	Nature	durée	Type	Nature	durée
TNMS6AM	UE1: Module d'adaptation	5	0	0														
TNMS6S1	Base de génie électrique																	
TNMS6RM	UE1: Modules de l'énergie	5	9	9														
TNMS6S1	Contexte et filières énergétiques			3														
TNMS6S2	Audit énergétique électrique			6														
TNMS6CM	UE2: Systèmes photovoltaïques	5	9	9														
TNMS6S1	Systèmes Photovoltaïques																	
TNMS6DM	UE3: Systèmes Eoliens	5	7	7														
TNMS6S1	Systèmes Eoliens																	
TNMS6EM	UE4: Systèmes hydro-électriques	5	5	5														
TNMS6S1	Systèmes Hydro-électriques																	
TNMS6AM	UE1: Outils de communication et de gestion	6	7	7														
TNMS6G1	Techniques de recherches d'emplois			0														
TNMS6G2	Anglais techniques			2														
TNMS6G3	Communication professionnelle			2														
TNMS6G4	Informatique appliquée			3,5														
TNMS6G5	Gestion de projet			3,5														
TNMS6RM	UE2: PROJET TUTEUR	6	9	9														
TNMS6CM	UE3: STAGE	6	14	14														

SIGNATURE

F. Defay,

