

Adoption des MCC adaptées des DUT et des LP de  
l'IUT de Tarbes

## Commission de la Formation et de la Vie Universitaire du 5 mai 2020

### Délibération 2020/05/CFVU – 42

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

*Vu la loi n° 2020-290 du 23 mars 2020 d'urgence pour faire face à l'épidémie de covid-19, portant notamment création de l'article L3131-15 du Code de la santé publique portant interdiction aux personnes de sortir de leur domicile ;*

*Vu l'ordonnance n° 2014-1329 du 6 novembre 2014 relative aux délibérations à distance des instances administratives à caractère collégial ;*

*Vu l'ordonnance n° 2020-347 du 27 mars 2020 adaptant le droit applicable au fonctionnement des établissements publics et des instances collégiales administratives pendant l'état d'urgence sanitaire ;*

*Vu le décret n° 2014-1627 du 26 décembre 2014 relatif aux délibérations à distance des instances administratives à caractère collégial ;*

*Vu le décret n° 2020-293 du 23 mars 2020 prescrivant les mesures générales nécessaires pour faire face à l'épidémie de covid-19 dans le cadre de l'état d'urgence sanitaire ;*

*Vu les circonstances exceptionnelles liées aux mesures de confinement ;*

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

Après en avoir délibéré, les conseillers, adoptent les MCC adaptées des DUT et des LP de l'IUT de Tarbes (documents joints).

Toulouse le 25 mai 2020

Le Président

Jean-Marc BROTO



Nombre de membres : 40  
Nombre de membres présents ou représentés : 34

Nombre de voix favorables : 32  
Nombre de voix défavorables : 0  
Nombre d'abstentions : 0  
Ne prennent pas part au vote : 2  
Nombre de votes blancs : 0

Date de modification : xx/xx/2019

DUT GCCD: TTGCCD 141

Code diplôme : TTGCCD

Version diplôme : 141

Code Etape : TTGCD1

Version d'étape : 141

Code Apogée	Libellé UE	Coef./ECTS UE	Note 1			Note 2			Note 3			
			Coef	Type	Nature	Coef	Type	Nature	Coef	Type	Nature	
TTGCCD21	<b>SEMESTRE 2</b>											
TTGCCD21	<b>UE21 Construction et ouvrages</b>	<b>9</b>										
TTGC2101	PCE3 Confort acoustique et visuel	2,0	100	Exam	ECR	25	CC	TP				MQ
TTGC2102	MXG3 Liants, bétons et enrobés	2,0	35	CC	TP	30	CC	ECR	70	Exam	ECR	CM
TTGC2103	CONS4 Gros oeuvre et second oeuvre	1,5	100	Exam	ECR	60	Exam	ECR				FC
TTGC2104	CONS5 Ouvrages de travaux publics	1,5	100	CC	ECR	40	CC	TP				MQ
TTGC2105	CONS6 Topographie appliquée au projet	2,0	60	CC	ECR	40	CC	TP				MQ
TTGCCD22	<b>UE 22 Communication professionnelle</b>	<b>11,0</b>										
TTGC2201	MGM2 Planification des travaux	2,0	30	CC	ECR	20	CC	TP	100	Exam	ECR	MQ
TTGC2202	COM2 Expression - Communication	2,0	50	Exam	ECR	50	Exam	ORA				CM
TTGC2203	LV2 Langue vivante	2,0	40	CC	CC	100	CC	CC				CM
TTGC2204	INFO Informatique appliquée	2,0	100	CC	TP	50	Exam	ECR				SL
TTGC2205	PTU2 Projet tutoré	2,0	60	CC	PROJ	40	CC	PROJ				CM
TTGC2206	PPP2 PPP	1,0	50	CC	ECR	50	CC	ORA	30	CC	CC	CM
TTGCCD23	<b>UE 23 Sciences et structures</b>	<b>10,0</b>										
<del>TTGC2204</del>	<del>SST4 Déplacement dans les structures</del>	<del>2</del>	<del>75</del>	<del>CC</del>	<del>ECR</del>	<del>25</del>	<del>CC</del>	<del>TP</del>				<del>VS</del>
TTGC2302	SST5 Bases du béton armé	1,5	70	CC	ECR	30	CC	PROJ				ALP
TTGC2303	SST6 Construction métallique	1,5	100	CC	ECR	25	CC	TP				FC
TTGC2304	PCE4 Electricité	1,5	20	CC	TP	100	CC	ECR	50	Exam	ECR	SL
TTGC2305	PCE5 Energétique	1,5	20	CC	TP	100	CC	ECR	50	Exam	ECR	SL
TTGC2306	MAT2 Mathématiques	2,0	50	CC	ECR	100	Exam	ECR				SL

Modalités de contrôle des connaissances 2019-2020

DUT GMP - Semestre 4

Date de modification :16/09/2019

Code diplôme : T Version diplôme : 141

Code Etape :TTGMP2

Version d'étape :141

Modification des MCC votées en septembre  
Suppression de l'évaluation

Semestre 4 TTGMP4  
L'étudiant doit choisir 1 parcours parmi 2

Parcours IP/LP TTGMLP4I

Code	ELP disponibles dans le PPN	Type	Type	Coef	Note 1			Note 2			Note 3		
					Coef	Type	Nature	Coef	Type	Nature	Coef	Type	Nature
<b>TTGMP41</b>	<b>UE41 Concevoir : approfondissement</b>	<b>MODI</b>		<b>6</b>									
TTGM4101	M 4101 C Conception Mécanique : études et approfondissements	MATC	Obl	2	100	CC	Ecrit et/ou Oral et/ou devoir à rendre						
TTGM4102	M 4102 C DDS : méthodes énergétiques et modélisation par éléments finis	MATC	Obl	1	<del>33</del>	<del>CC</del>	<del>TP</del>	100	Exam	Ecrit			
TTGM4105	M 4105 C Conception Mécanique et Dimensionnement Des Structures	MATC	Obl	1	<del>34</del>	<del>Exam</del>	<del>Ecrit</del>	100	CC	Ecrit	<del>33</del>	<del>CC</del>	<del>Projet/DS/Note</del>
TTGM4108	M 4108 Travaux de synthèse et projets	PRJ	Obl	2	100	Exam	Rapport						
<b>TTGMP42</b>	<b>UE42 Industrialiser et gérer : approfondissement</b>	<b>MODI</b>		<b>6</b>									
TTGM4201	M 4201 C Production : préparation d'une production dans des conditions industrielles	MATC	Obl	1	67	Exam	TP	33	CC	Ecrit et/ou Oral			
TTGM4202	M 4202 C Méthodes	MATC	Obl	2	<del>32</del>	<del>Exam</del>	<del>Ecrit</del>	100	CC	Ecrit et/ou Oral			
TTGM4204	M 4204 C EEA : automatisation d'un système continu	MATC	Obl	1	100	Exam	Ecrit						
TTGM4208	M 4208 Travaux de synthèse et projets	PRJ	Obl	2	100	Exam	Rapport						
<b>TTGM43A</b>	<b>UE43 Compétences transverses : approfondissement</b>	<b>MODI</b>		<b>6</b>									
TTGM4311	M 4301 C Mathématiques LP	MATC	Obl Parcours LP	1	100	DS	Ecrit						
TTGM4312	M 4302 C EC : com LP	MATC	Obl Parcours LP	2	100	Exam	Oral	<del>30</del>	<del>Exam</del>	<del>Ecrit</del>			
TTGM4314	M 4304 C Anglais LP	MATC	Obl Parcours LP	1,5	<del>30</del>	<del>Exam</del>	<del>Ecrit</del>	<del>30</del>	<del>CC</del>	<del>Ecrit et/ou Oral</del>			
TTGM4305	M 4305 C OPI : management dans l'entreprise	MATC	Obl	1,5	100	Exam	Ecrit et/ou Oral et/ou devoir à rendre						
<b>TTGMP44</b>	<b>UE44 Mise en situation professionnelle</b>	<b>MODI</b>		<b>12</b>									
TTGM4409	M 4409 Stage : immersion professionnelle	STAG	Obl	12	34	Exam	Rapport	<del>35</del>	<del>Exam</del>	<del>Soutenance</del>	66	Exam	Note entreprise

Parcours PE TTGMPE41

	ELP disponibles dans le PPN	Type	Type	Coeff	Note 1			Note 2			Note 3		
					Coef	Type	Nature	Coef	Type	Nature	Coef	Type	Nature
<b>TTGMP41</b>	<b>UE41 Concevoir : approfondissement</b>	<b>MODI</b>		<b>6</b>									
TTGM4101	M 4101 C Conception Mécanique : études et approfondissements	MATC	Obl	2	100	CC	Ecrit et/ou Oral et/ou devoir à rendre						
TTGM4102	M 4102 C DDS : méthodes énergétiques et modélisation par éléments finis	MATC	Obl	1	<del>33</del>	<del>CC</del>	<del>TP</del>	100	Exam	Ecrit			
TTGM4105	M 4105 C Conception Mécanique et Dimensionnement Des Structures	MATC	Obl	1	<del>34</del>	<del>Exam</del>	<del>Ecrit</del>	100	CC	Ecrit	<del>33</del>	<del>CC</del>	<del>TP</del>
TTGM4108	M 4108 Travaux de synthèse et projets	PRJ	Obl	2	100	Exam	Rapport						
<b>TTGMP42</b>	<b>UE42 Industrialiser et gérer : approfondissement</b>	<b>MODI</b>		<b>6</b>									
TTGM4201	M 4201 C Production : préparation d'une production dans des conditions industrielles	MATC	Obl	1	67	Exam	TP	33	CC	Ecrit et/ou Oral			
TTGM4202	M 4202 C Méthodes	MATC	Obl	2	<del>32</del>	<del>Exam</del>	<del>Ecrit</del>	100	CC	Ecrit et/ou Oral			
TTGM4204	M 4204 C EEA : automatisation d'un système continu	MATC	Obl	1	100	Exam	Ecrit						
TTGM4208	M 4208 Travaux de synthèse et projets	PRJ	Obl	2	100	Exam	Rapport						
<b>TTGMP43</b>	<b>UE43 Compétences transverses : approfondissement</b>			<b>6</b>									
TTGM4321	M 4301 C Mathématiques PE	MATC	Obl Parcours PE	1	100	DS	Ecrit						
TTGM4322	M 4302 C EC : com PE	MATC	Obl Parcours PE	2	100	Exam	Oral	<del>30</del>	<del>Exam</del>	<del>Ecrit</del>			
TTGM4324	M 4304 C Anglais PE	MATC	Obl Parcours PE	1,5	<del>30</del>	<del>Exam</del>	<del>Ecrit</del>	<del>30</del>	<del>CC</del>	<del>Ecrit et/ou Oral</del>			
TTGM4305	M 4305 C OPI : management dans l'entreprise	MATC	Obl	1,5	100	Exam	Ecrit et/ou Oral et/ou devoir à rendre						
<b>TTGMP44</b>	<b>UE44 Mise en situation professionnelle</b>	<b>MODI</b>		<b>12</b>									
TTGM4409	M 4409 Stage : immersion professionnelle	STAG	Obl	12	34	Exam	Rapport	<del>35</del>	<del>Exam</del>	<del>Soutenance</del>	66	Exam	Note entreprise

## MCC GEA 2 option Gestion Comptable et Financière

### Semestre 4

#### UE 4.1 : Environnement et outils de la GCF

Code Apogée		Intitulé module		note 1			note 2			
				Coef mod	coef	type	nature	coef	type	nature
TTGA4101	M 41 01	Expression/communication professi	Tronc commun	1		Contrôle Continu	Contrôle Continu			
TTGA4102	M 41 02 ANG	LV1 ANGLAIS	Tronc commun	2		Contrôle Continu	Contrôle Continu			
TTGA4103	M 41 02 ESP	LV1 ESPAGNOL	Tronc commun	2		Contrôle Continu	Contrôle Continu			
TTGA4133	M 41 03 ESP	LV2 ANGLAIS	Tronc commun	1		Contrôle Continu	Contrôle Continu			
TTGA4133	M 41 03 ANG	LV2 Autres Langues	Tronc commun	1		Contrôle Continu	Contrôle Continu			
TTGA4131	M 41 03 ESP	LV2 Espagnol	Tronc commun	1		Contrôle Continu	Contrôle Continu			
TTGA4132	M 41 03 ALL	LV2 Allemand	Tronc commun	1		Contrôle Continu	Contrôle Continu			
TTGA4104	M 41 04	Economie	Tronc commun	1		<del>Examen</del>	<del>Examen</del>			
TTGA4105	M 41 05	Projet Professionnel Personnalisé	Tronc commun	0,5	1	<del>Examen</del>	<del>Examen</del>			
TTGA4106	M 41 06	Systèmes d'information de gestion	Tronc commun	1	1	<del>Examen</del>	<del>Examen</del>	1	Contrôle Continu	Contrôle Continu
TTGA4107	M 41 07	Contrôle de gestion et gestion profes	Tronc commun	1	1	Contrôle Continu	Contrôle Continu			
TTGA4113	M 41 FM 13 C	Tableaux de bord de gestion	Tronc commun	1	1	Contrôle Continu	Contrôle Continu	2	<del>Examen</del>	Contrôle Continu
TTGF4111	M 41 F 11	Gestion de la trésorerie et diagnosti	Option GCF	1		Contrôle Continu	Contrôle Continu			
TTGF4114	M 41 F 14 C	Logiciels de gestion de la paie	Option GCF	1		<del>Contrôle Continu</del>	<del>Contrôle Continu</del>			
TTGF4112	M 41 F 12 C	Spécificités fiscales et comptables de	Option GCF	1		Contrôle Continu	Contrôle Continu			
TTGL4108	M 41 08 C	Droit administratif	Tronc commun parc A	1		Contrôle Continu	Contrôle Continu			
TTGL4109	M 41 09 C	Application professionnelles statisti	Tronc commun parc A	1	1	Contrôle Continu	Contrôle Continu			
TTGL4110	M 41 10 C	Cas pratiques	Tronc commun parc A	1		Contrôle Continu	Contrôle Continu			
TTGP4108	OS 41 08	Préparation aux tests numériques et	Tronc commun parc B	1		<del>Contrôle Continu</del>	<del>Contrôle Continu</del>			
TTGP4109	OS 41 09	Préparation aux tests langues	Tronc commun parc B	1		Contrôle Continu	Contrôle Continu			
TTGP4110	OS 41 10	Mathématiques approfondies	Tronc commun parc B	1		Contrôle Continu	Contrôle Continu			

#### UE 4.2 : Mise en situation professionnelle

TTGA4201	M 42 01	PTUT (120 heures)	Tronc commun GEA	4		Contrôle Continu	Projet			
TTGA4202	M 42 02	Stage	Tronc commun GEA	12		Contrôle Continu	Stage			

## MCC GEA 2 option Gestion et Management des Organisations

### Semestre 4

#### UE 4.1 : Environnement et outils de la GMO

Code Apogée	Intitulé module	Tronc commun	Coef module	note 1		note 2		nature
				coef	type	coef	type	
TTGA4101	Expression/communication professionnelle	Tronc commun	1		Contrôle Continu		Contrôle Continu	
TTGA4102	LV1 ANGLAIS	Tronc commun	2		Contrôle Continu		Contrôle Continu	
TTGA4103	LV1 ESPAGNOL	Tronc commun	2		Contrôle Continu		Contrôle Continu	
TTGA4132	LV2 ANGLAIS	Tronc commun	1		Contrôle Continu		Contrôle Continu	
TTGA4133	LV2 Autres Langues	Tronc commun	1		Contrôle Continu		Contrôle Continu	
TTGA4131	LV2 Espagnol	Tronc commun	1		Contrôle Continu		Contrôle Continu	
TTGA4132	LV2 Allemand	Tronc commun	1		Contrôle Continu		Contrôle Continu	
TTGA4104	Economie	Tronc commun	1		<del>Examen</del>		<del>Examen</del>	
TTGA4105	Projet Professionnel Personnalisé	Tronc commun	0,5	1	<del>Examen</del>		<del>Examen</del>	
TTGA4106	Systèmes d'information de gestion	Tronc commun	1	1	<del>Examen</del>		<del>Examen</del>	1 Contrôle Continu
TTGA4107	Contrôle de gestion et gestion professionnelle	Tronc commun	1	1	Contrôle Continu		Contrôle Continu	
TTGA4113	Tableaux de bord de gestion	Tronc commun	1	1	Contrôle Continu		Contrôle Continu	2 <del>Examen</del> Contrôle Continu
TGMO4111	Droit de la concurrence	Option GMO	1		<del>Examen</del>		<del>Examen</del>	
TTGL4108	Droit administratif	Tronc commun parc A	1		Contrôle Continu		Contrôle Continu	
TTGL4109	Application professionnelles statistiques	Tronc commun parc A	1	1	Contrôle Continu		Contrôle Continu	
TTGL4110	Cas pratiques	Tronc commun parc A	1		Contrôle Continu		Contrôle Continu	
TGML4112	Gestion appliquée au secteur bancaire	Option GMO parc A	1		<del>Examen</del>		<del>Examen</del>	
TGML4114	Gestion des achats et de ventes	Option GMO parc A	1		<del>Contrôle Continu</del>		<del>Contrôle Continu</del>	
TTGP4108	Préparation aux tests numériques et logiques	Tronc commun parc B	1		<del>Contrôle Continu</del>		<del>Contrôle Continu</del>	
TTGP4109	Préparation aux tests langues	Tronc commun parc B	1		Contrôle Continu		Contrôle Continu	
TTGP4110	Mathématiques approfondies	Tronc commun parc B	1		Contrôle Continu		Contrôle Continu	
TTMP4103	Responsabilité sociale et environnementale	Option GMO parc B	1		<del>Examen</del>		<del>Examen</del>	
TTMP4111	Logistique	Option GMO parc B	1		<del>Examen</del>		<del>Examen</del>	

#### UE 4.2 : Mise en situation professionnelle

TTGA4201	PTUT (120 heures)	Tronc commun GEA	4		Contrôle Continu		Projet	
TTGA4202	Stage	Tronc commun GEA	12		Contrôle Continu		Stage	



## Modalités de contrôle des connaissances 2019-2020

## DUT GEII - Semestre 2

Code diplôme : TTGEII Version diplôme : 141 Code Etape : TTGEI2 Version d'étape : 141

Code Appogé	Libellé UE	Coef/ECTS UE	Choix Obl (Oui/Non)	Note 1				Note 2				Note 3				
				Code	Coef	Type	Nature	Code	Coef	Type	Nature	Code	Coef	Type	Nature	
TTGEI21	SEMESTRE 2															
TTGEI21	UE21 - Composants, systèmes et applications	12														
TTGE2101	M2101 - Energie	3	Obl	TTGE2101E1	100	CC	Ecrit et/ou Oral et/ou eval TP et/ou devoir à rendre	<del>TTGE2101E2</del>	<del>25</del>	<del>CC</del>	<del>ECR</del>	<del>TTGE2101E3</del>	<del>25</del>	<del>CC</del>	<del>Eval TP</del>	
TTGE2102	M2102 - Automatismes	3	Obl	TTGE2102E1	50	DS	ECR	TTGE2102E2	25	CC	Eval TP	TTGE2102E3	25	CC	Eval TP	
TTGE2103	M2103 - Informatique Embarquée	3	Obl	<del>TTGE2103E1</del>	<del>100</del>	<del>CC</del>	<del>ECR</del>	<del>TTGE2103E2</del>	<del>25</del>	<del>CC</del>	<del>Eval TP</del>					
TTGE2104	M2104 - Systèmes électroniques	3	Obl	<del>TTGE2104E1</del>	<del>100</del>	<del>CC</del>	<del>ECR</del>	<del>TTGE2104E2</del>	<del>25</del>	<del>CC</del>	<del>Eval TP</del>					
TTGEI22	UE22 - Innovation par la technologie et les projets	9														
TTGE2201	M1201 - Outils logiciels	1,5	Obl	TTGE2201E1	100	CC	Eval TP									
TTGE2203	M2203 - Etudes et réalisations	3	Obl	TTGE2203E1	100	CC	Ecrit et/ou Oral et/ou eval TP et/ou devoir à rendre	<del>TTGE2203E2</del>	<del>25</del>	<del>CC</del>	<del>ECR</del>	<del>TTGE2203E3</del>	<del>25</del>	<del>CC</del>	<del>Eval TP</del>	
TTGE2204	M2204 - PPP	1	Obl	TTGE2204E1	100	CC	Ecrit et/ou Oral et/ou eval TP et/ou devoir à rendre									
TTGE2206	M2206 - Développement des compétences projet	1,5	Obl	TTGE2206E1	100	CC	Ecrit et/ou Oral et/ou eval TP et/ou devoir à rendre									
TTGE2207	M2207 - Projet tutoré	2	Obl	TTGE2207E1	100	CC	Ecrit et/ou Oral et/ou eval TP et/ou devoir à rendre	<del>TTGE2207E2</del>	<del>25</del>	<del>CC</del>	<del>ECR</del>	<del>TTGE2207E3</del>	<del>25</del>	<del>CC</del>	<del>Eval TP</del>	
TTGEI23	UE23 - Formation Scientifique et Humaine	9														
TTGE2301	M2301 - Anglais	2	Obl	TTGE2301E1	50	CC	ECR	TTGE2301E2	50	CC	ORA					
TTGE2302	M2302 - Mathématiques	3	Obl	TTGE2302E1	100	CC	Oral et/ou eval TP et/ou devoir à rendre	<del>TTGE2302E2</del>	<del>25</del>	<del>CC</del>	<del>ECR</del>					
TTGE2303	M2303 - Communication	2	Obl	TTGE2303E1	100	CC	Ecrit et/ou Oral et/ou eval TP et/ou devoir à rendre									
TTGE2304	M2304 - Electromagnétisme - Capteur	2	Obl	TTGE2304E1	50	DS	ECR	TTGE2304E2	50	CC	ou Oral et/ou eval TP et/ou devoir à rendre	<del>TTGE2304E3</del>	<del>25</del>	<del>CC</del>	<del>Eval TP</del>	



Date de modification : 27/04/2020

**Modalités de contrôle des connaissances 2019-2020**  
**DUT GEII - Semestre 4**

DUT GEII : TTGEI 141

Parcours : **Approfondissement Scientifique TTGEIA4I**

	ELP disponibles dans le PPN	Type	Type	Coeff	Note 1			Note 2		
					Coef	Type	Nature	Coef	Type	Nature
TTGEI41	UE41 Stage	MODI								
TTGEI4101	M 4101 Stage	Tronc commun	Obligatoire	12	100	CC	STAG			
TTGEI42A	UE42 Innovation par la technologie et les projets – Renforcement	MODI								
TTGE4203	M 4203 Etudes et réalisation d'ensembles pluritechnologiques	Tronc commun	Obligatoire	3	100	CC	Ecrit et/ou Oral et/ou eval TP et/ou devoir à rendre			
TTGE4204	M 4204 PPP : Intégrer l'expérience professionnelle	Tronc commun	Obligatoire	1	100	CC	Ecrit et/ou Oral et/ou eval TP et/ou devoir à rendre			
TTGE4207	M 4207 Projet tutoré : Mise en situation professionnelle	Tronc commun	Obligatoire	2	100	CC	Ecrit et/ou Oral et/ou eval TP et/ou devoir à rendre			
TTGE4213	M 4213 C Algèbre linéaire & applications	Parcours AS	Obligatoire	1,5			Ecrit et/ou Oral et/ou eval TP et/ou devoir à rendre			
TTGE4214	M 4214 C Instrumentation, communication des Systèmes Electroniques	Parcours AS	Obligatoire	1,5	100	DS	ECR			
TTGE4215	M 4215 C Automatique	Parcours AS	Obligatoire	1,5	100	DS	ECR			Eval TP
TTGE4216	M 4216 C Traitement du signal	Parcours AS	Obligatoire	1,5	100	CC	Ecrit et/ou Oral et/ou eval TP et/ou devoir à rendre			
TTGEI43A	UE43 Formation scientifique et humaine – Renforcement	MODI								
TTGE4301	M 4301 Anglais	Tronc commun	Obligatoire	2	50	CC	ECR	50	CC	ORA
TTGE4303	M 4303 Expression Communication	Tronc commun	Obligatoire	1	100	CC	Ecrit et/ou Oral et/ou eval TP et/ou devoir à rendre			
TTGE4305	M 4305 Connaissance de l'entreprise	Tronc commun	Obligatoire	1	100	CC	Ecrit et/ou Oral et/ou eval TP et/ou devoir à rendre			
TTGE4307	M 4307 C Qualité de l'énergie	Parcours AS	Obligatoire	2			ECR			Eval TP

Parcours Énergies TTGEIB4I

	ELP disponibles dans le PPN	Type	Type	Coeff	Note 1			Note 2		
					Coef	Type	Nature	Coef	Type	Nature
TTGEI41	UE41 Stage	MODI								
TTGEI4101	M 4101 Stage	Tronc commun	Obligatoire	12	100	CC	STAG			
TTGEI42B	UE42 Innovation par la technologie et les projets – Renforcement	MODI								
TTGE4203	M 4203 Etudes et réalisation d'ensembles pluritechnologiques	Tronc commun	Obligatoire	3	100	CC	Ecrit et/ou Oral et/ou eval TP et/ou devoir à rendre			
TTGE4204	M 4204 PPP : Intégrer l'expérience professionnelle	Tronc commun	Obligatoire	1	100	CC	Ecrit et/ou Oral et/ou eval TP et/ou devoir à rendre			
TTGE4207	M 4207 Projet tutoré : Mise en situation professionnelle	Tronc commun	Obligatoire	2	100	CC	Ecrit et/ou Oral et/ou eval TP et/ou devoir à rendre			
TTGE4217	M 4217 C Interface puissance commande	Parcours EN	Obligatoire	1,5	100	Exam	Synthèse			
TTGE4218	M 4218 C Convertisseurs et association machine à courant continu	Parcours EN	Obligatoire	1,5	100	CC	Ecrit et/ou Oral et/ou eval TP et/ou devoir à rendre			
TTGE4219	M 4219 C Convertisseurs et association machine à courant alternatif	Parcours EN	Obligatoire	1,5	100	CC	Ecrit et/ou Oral et/ou eval TP et/ou devoir à rendre			
TTGE4220	M 4220 C Energies renouvelables	Parcours EN	Obligatoire	1,5			Synthèse			
TTGEI43B	UE43 Formation scientifique et humaine – Renforcement	MODI								
TTGE4301	M 4301 Anglais	Tronc commun	Obligatoire	2	50	CC	ECR	50	CC	ORA
TTGE4303	M 4303 Expression Communication	Tronc commun	Obligatoire	1	100	CC	Ecrit et/ou Oral et/ou eval TP et/ou devoir à rendre			
TTGE4305	M 4305 Connaissance de l'entreprise	Tronc commun	Obligatoire	1	100	CC	Ecrit et/ou Oral et/ou eval TP et/ou devoir à rendre			
TTGE4308	M 4308 C Qualité de l'énergie	Parcours EN	Obligatoire	2			ECR			Eval

Parcours **Systèmes Numériques Embarqués TTGEIC4I**

Code	ELP disponibles dans le PPN	Type	Type	Coeff	Note 1			Note 2		
					Coef	Type	Nature	Coef	Type	Nature
TTGEI41	UE41 Stage	MODI								
TTGEI4101	M 4101 Stage	Tronc commun	Obligatoire	12	100	CC	STAG			
TTGEI42C	UE42 Innovation par la technologie et les projets – Renforcement	MODI								
TTGE4203	M 4203 Etudes et réalisation d'ensembles pluritechnologiques	Tronc commun	Obligatoire	3	100	CC	Ecrit et/ou Oral et/ou eval TP et/ou devoir à rendre			
TTGE4204	M 4204 PPP : Intégrer l'expérience professionnelle	Tronc commun	Obligatoire	1	100	CC	Ecrit et/ou Oral et/ou eval TP et/ou devoir à rendre			
TTGE4207	M 4207 Projet tutoré : Mise en situation professionnelle	Tronc commun	Obligatoire	2	100	CC	Ecrit et/ou Oral et/ou eval TP et/ou devoir à rendre			
TTGE4221	M 4221 C Instrumentation, communication des Systèmes Electroniques	Parcours SN	Obligatoire	1,5	100	CC	Ecrit et/ou Oral et/ou eval TP et/ou devoir à rendre			
TTGE4222	M 4222 C Programmation orientée Objet	Parcours SN	Obligatoire	1,5	100	CC	Eval TP			
TTGE4223	M 4223 C Multitâche temps réel	Parcours SN	Obligatoire	1,5	100	CC	Ecrit et/ou Oral et/ou eval TP et/ou devoir à rendre			
TTGE4224	M 4224 C Systèmes interactifs embarqués	Parcours SN	Obligatoire	1,5	<del>100</del>	<del>CC</del>	<del>Ecrit et/ou Oral et/ou eval TP et/ou devoir à rendre</del>			
TTGEI43C	UE43 Formation scientifique et humaine – Renforcement	MODI								
TTGE4301	M 4301 Anglais	Tronc commun	Obligatoire	2	50	CC	ECR	50	CC	ORA
TTGE4303	M 4303 Expression Communication	Tronc commun	Obligatoire	1	100	CC	Ecrit et/ou Oral et/ou eval TP et/ou devoir à rendre			
TTGE4305	M 4305 Connaissance de l'entreprise	Tronc commun	Obligatoire	1	100	CC	Ecrit et/ou Oral et/ou eval TP et/ou devoir à rendre			
TTGE4309	M 4309 C Composants complexes FPGA	Parcours SN	Obligatoire	2	100	CC	Ecrit et/ou Oral et/ou eval TP et/ou devoir à rendre			

Parcours **International TTGEIDI**

Code	ELP disponibles dans le PPN	Type	Type	Coeff	
TTGEI41	UE41 Stage				Les étudiants font leur S4 à l'étranger (stage incl), il y a une validation des UE suivant les ECTS obtenus
TTGEI42D	UE42 Innovation par la technologie et les projets – Renforcement				

1- Cette nota est identique en M4203 et M4207

Date de modification : 16/09/2019

DUT GMP: TTGMP 131

Modalités de contrôle des connaissances 2019-2020  
DUT GMP - Semestre 2

évaluation annulée

évaluation modifiée par rapport à celle de septembre

Code diplôme : TTGMP

Version diplôme : 131

Code Etape : TTGMP1

Code Apogée	Libellé UE	Coef./ECTS UE	Type ELP	Choix Obl Opt(2)	Note 1				Note 2				Note 3				
					Code	Coef	Type	Nature	Code	Coef	Type	Nature	Code	Coef	Type	Nature	
<b>SEMESTRE 2</b>																	
TTGMP21	<b>21-Concevoir</b>		MODI	Obl													
TTGM2101	M2101 - Conception Mécanique	3	MATC	Obl	TTGM2101E1	50	Exam	TP	TTGM2101E2	50	Exam	Ecrit	TTGM2101E3				
TTGM2102	M2120 - DDS	2	MATC	Obl	TTGM2102E1	60	CC	Ecrit	TTGM2102E2	40	CC	Ecrit	TTGM2102E3	40	CC	Ecrit	
TTGM2103	M2130 - Mécanique	3	MATC	Obl	TTGM2103E1	20	Exam	TP	TTGM2103E2	40	CC	Ecrit	TTGM2103E3	40	Exam	Ecrit	
TTGM2104	M2140 - SDM	2	MATC	Obl	TTGM2104E1	50	Exam	Ecrit	TTGM2104E2	25	CC	TP	TTGM2104E3	50	DS	Ecrit	
TTGMP22	<b>22-Industrialiser et gérer</b>		MODI	Obl													
TTGM2201	M2201 - Production	2,5	MATC	Obl	TTGM2201E1	57	CC	TP-Ecrit et/ou Or	TTGM2201E2	100	Exam	Ecrit et/ou Or	TTGM2201E3				
TTGM2202	M2202 - Méthodes	1,5	MATC	Obl	TTGM2202E1	57	Exam	Ecrit	TTGM2202E2	100	Exam	Ecrit et/ou Or	TTGM2202E3				
TTGM2203	M2203 - Métrologie	1,5	MATC	Obl	TTGM2203E1	100	CC	TP et Oral	TTGM2203E2				TTGM2203E3				
TTGM2204	M2204 - EEA	2,5	MATC	Obl	TTGM2204E1	35	Exam	Ecrit	TTGM2204E2	35	Exam	Ecrit	TTGM2204E3	30	Exam	ORA	
TTGMP23	<b>23-Compétences transverses</b>		MODI	Obl													
TTGM2301	M2301 - Mathématiques	3,0	MATC	Obl	TTGM2301E1	40	CC	Ecrit	TTGM2301E2	60	DS	Ecrit	TTGM2301E3				
TTGM2302	M2302 - Communication	2	MATC	Obl	TTGM2302E1	50	CC	Dossier et Volt.	TTGM2302E2	50	Exam	Ecrit par mail	TTGM2302E3				
TTGM2303	M2303 - PPP	1	MATC	Obl	TTGM2303E1	100	Exam	vidéo, suivi et affiche A0	TTGM2303E2				TTGM2303E3				
TTGM2304	M2304 - LV1	2,0	MATC	Obl	TTGM2304E1	50	Exam	Ecrit	TTGM2304E2	100	CC	Ecrit et/ou Or	TTGM2304E3				
TTGM2305	M2305 - OPI	2	MATC	Obl	TTGM2305E1	100	Exam	TP	TTGM2305E2				TTGM2305E3				
TTGM2308	M2308 - Travaux de synthèse et Projets	2	PTUT	Obl	TTGM2308E1	100	Exam	vidéo, suivi et	TTGM2308E2				TTGM2308E3				

Les groupes de TP pour ces 2 ELP ne doivent pas dépasser 8 étudiants suivant le PPN (Sécurité + Réglementation)

Modalités de contrôle des connaissances 2019-2020

DUT GMP - Semestre 4

Date de modification :16/09/2019

Code diplôme : T Version diplôme : 141

Code Etape :TTGMP2

Version d'étape : 141

Modification des MCC votées en septembre  
Suppression de l'évaluation

Semestre 4 TTGMP4  
L'étudiant doit choisir 1 parcours parmi 2

Parcours IP/LP TTGMLP4I

UE	Description UE	Type	Type	Coeff	Note 1			Note 2			Note 3		
					Coef	Type	Nature	Coef	Type	Nature	Coef	Type	Nature
<b>TTGMP41</b>	<b>UE41 Concevoir : approfondissement</b>	<b>MODI</b>		<b>6</b>									
TTGM4101	M 4101 C Conception Mécanique : études et approfondissements	MATC	Obl	2	100	CC	Ecrit et/ou Oral et/ou devoir à rendre						
TTGM4102	M 4102 C DDS : méthodes énergétiques et modélisation par éléments finis	MATC	Obl	1	<del>33</del>	<del>CC</del>	<del>TP</del>	100	Exam	Ecrit			
TTGM4105	M 4105 C Conception Mécanique et Dimensionnement Des Structures	MATC	Obl	1	<del>34</del>	<del>Exam</del>	<del>Ecrit</del>	100	CC	Ecrit	<del>33</del>	<del>CC</del>	<del>Projet/Données/ou</del>
TTGM4108	M 4108 Travaux de synthèse et projets	PRJ	Obl	2	100	Exam	Rapport						
<b>TTGMP42</b>	<b>UE42 Industrialiser et gérer : approfondissement</b>	<b>MODI</b>		<b>6</b>									
TTGM4201	M 4201 C Production : préparation d'une production dans des conditions industrielles	MATC	Obl	1	67	Exam	TP	33	CC	Ecrit et/ou Oral			
TTGM4202	M 4202 C Méthodes	MATC	Obl	2	<del>32</del>	<del>Exam</del>	<del>Ecrit</del>	100	CC	Ecrit et/ou Oral			
TTGM4204	M 4204 C EEA : automatisation d'un système continu	MATC	Obl	1	100	Exam	Ecrit						
TTGM4208	M 4208 Travaux de synthèse et projets	PRJ	Obl	2	100	Exam	Rapport						
<b>TTGM43A</b>	<b>UE43 Compétences transverses : approfondissement</b>	<b>MODI</b>		<b>6</b>									
TTGM4311	M 4301 C Mathématiques LP	MATC	Parcours LP	1	100	DS	Ecrit						
TTGM4312	M 4302 C EC : com LP	MATC	Parcours LP	2	100	Exam	Oral	<del>30</del>	<del>Exam</del>	<del>Ecrit</del>			
TTGM4314	M 4304 C Anglais LP	MATC	Parcours LP	1,5	<del>30</del>	<del>Exam</del>	<del>Ecrit</del>	<del>30</del>	<del>CC</del>	<del>Ecrit et/ou Oral</del>			
TTGM4305	M 4305 C OPI : management dans l'entreprise	MATC	Obl	1,5	100	Exam	Ecrit et/ou Oral et/ou devoir à rendre						
<b>TTGMP44</b>	<b>UE44 Mise en situation professionnelle</b>	<b>MODI</b>		<b>12</b>									
TTGM4409	M 4409 Stage : immersion professionnelle	STAG	Obl	12	34	Exam	Rapport	<del>30</del>	<del>Exam</del>	<del>Système/CA</del>	66	Exam	Note entreprise

Parcours PE TTGMPE41

	ELP disponibles dans le PPN	Type	Type	Coeff	Note 1			Note 2			Note 3		
					Coef	Type	Nature	Coef	Type	Nature	Coef	Type	Nature
<b>TTGMP41</b>	<b>UE41 Concevoir : approfondissement</b>	<b>MODI</b>		<b>6</b>									
TTGM4101	M 4101 C Conception Mécanique : études et approfondissements	MATC	Obl	2	100	CC	Ecrit et/ou Oral et/ou devoir à rendre						
TTGM4102	M 4102 C DDS : méthodes énergétiques et modélisation par éléments finis	MATC	Obl	1	33	CC	TP	100	Exam	Ecrit			
TTGM4105	M 4105 C Conception Mécanique et Dimensionnement Des Structures	MATC	Obl	1	34	Exam	Ecrit	100	CC	Ecrit	33	CC	Ecrit et/ou Oral
TTGM4108	M 4108 Travaux de synthèse et projets	PRJ	Obl	2	100	Exam	Rapport						
<b>TTGMP42</b>	<b>UE42 Industrialiser et gérer : approfondissement</b>	<b>MODI</b>		<b>6</b>									
TTGM4201	M 4201 C Production : préparation d'une production dans des conditions industrielles	MATC	Obl	1	67	Exam	TP	33	CC	Ecrit et/ou Oral			
TTGM4202	M 4202 C Méthodes	MATC	Obl	2	52	Exam	Ecrit	100	CC	Ecrit et/ou Oral			
TTGM4204	M 4204 C EEA : automatisation d'un système continu	MATC	Obl	1	100	Exam	Ecrit						
TTGM4208	M 4208 Travaux de synthèse et projets	PRJ	Obl	2	100	Exam	Rapport						
<b>TTGM43B</b>	<b>UE43 Compétences transverses : approfondissement</b>			<b>6</b>									
TTGM4321	M 4301 C Mathématiques PE	MATC	Obl Parcours PE	1	100	DS	Ecrit						
TTGM4322	M 4302 C EC : com PE	MATC	Obl Parcours PE	2	100	Exam	Oral	30	Exam	Ecrit			
TTGM4324	M 4304 C Anglais PE	MATC	Obl Parcours PE	1,5	50	Exam	Ecrit	30	CC	Ecrit et/ou Oral			
TTGM4305	M 4305 C OPI : management dans l'entreprise	MATC	Obl	1,5	100	Exam	Ecrit et/ou Oral et/ou devoir à rendre						
<b>TTGMP44</b>	<b>UE44 Mise en situation professionnelle</b>	<b>MODI</b>		<b>12</b>									
TTGM4409	M 4409 Stage : immersion professionnelle	STAG	Obl	12	34	Exam	Rapport	25	Exam	Soutenance	66	Exam	Note entreprise

Modalités de Contrôle des Connaissances du DUT MMI

Code diplôme : TT Version diplôme : 131

de Etape : TTMMI1

Version d'étape : 131

Code Apogée	Libellé UE	Coef ECTS UE	Note 1			Note 2			Note 3		
			Coef	Type	Nature	Coef	Type	Nature	Coef	Type	Nature
<b>Semestre 2</b>											
TTMMI21	<b>UE21 - Communication, culture et environnement socio-économique</b>	<b>15</b>									
TTMM2101	M2101 - LV1 Anglais	2	1	CC	TRAVAUX	1	CC	TRAVAUX			
TTMM2102	M2102 - LV2 (chinois, FLE, portugais)	1	1	CC	CC						
TTMM2121	M2102 - Espagnol		1	CC	CC						
TTMM2122	M2102 - Allemand		1	CC	CC						
TTMM2123	M2102 - Autres langues : italien		1	CC	CC						
TTMM2103	M2103 - Théories de l'Information et de la communication	2	1	CC	DOSSIER	1	CC	Dossier			
TTMM2104	M2104 - Esthétique et expression artistique	1	1	CC	DOSSIER	1	Exam	Dossier			
TTMM2105	M2105 - Ecriture pour les médias numériques	1	2	Exam	ECR	1	CC	TP			
TTMM2106	M2106 - Expression, com écrite et orale	2	1	CC	CC	1	Exam	Travaux	<del>1</del>	<del>CC</del>	<del>CC</del>
TTMM2107	M2107 - Gestion de projet	2	1	Exam	Travaux	1	Exam	Travaux			
TTMM2108	M2108 - PPP	1	1	CC	ORA	1	CC	Dossier			
TTMM2109	M2109 - Environnement Juridique, économique et mercatique des organisations	2	<del>1</del>	<del>CC</del>	<del>CC</del>	<del>1</del>	<del>CC</del>	<del>DOSSIER</del>	1	Exam	Travaux
TTMM2110	M2110 - Projet tutoré	1	1	CC	RAPPORT	<del>1</del>	<del>CC</del>	<del>SOLDAIRANCE</del>			
<b>UE22 - Culture technologique et développement multimédia</b>											
TTMM2201	M2201 - Culture Scientifique	2	1	Exam	Dossier	1	CC	CC			
TTMM2202	M2202 - Algorithmique et programmation	2	1	Exam	Dossier	<del>1</del>	<del>Exam</del>	<del>ECR</del>	<del>1</del>	<del>CC</del>	<del>PROJ</del>
TTMM2203	M2203 - Base de données	2	1	Exam	ECR	<del>1</del>	<del>CC</del>	<del>CC</del>			
TTMM2204	M2204 - Services sur réseaux	2	1	Exam	ECR	1	CC	CC			
TTMM2205	M2205 - Infographie	2	1	CC	CC	<del>1</del>	<del>CC</del>	<del>DOSSIER</del>			
TTMM2206	M2206 - Intégration Web	2	<del>1</del>	<del>CC</del>	<del>DOSSIER</del>	1	Exam	Travaux			
TTMM2207	M2207 - Production audiovisuelle	2	<del>1</del>	<del>Exam</del>	<del>ECR</del>	1	CC	Travaux			
TTMM2208	M2208 - Projet tutoré	1	1	CC	RAPPORT	<del>1</del>	<del>CC</del>	<del>SOLDAIRANCE</del>			

Semestre 4

Parcours CV

CV : création visuelle TTMMCV4I

Note 1

Note 2

Note 3

<b>TTMM41C</b>	<b>UE 4.1 : Communication, culture et connaissance de l'environnement socio-économique : approche professionnalisante</b>	<b>16</b>							
TTMM4101	M 41 01 Anglais	2	1	CC	CC				
TTMM4105	M 41 05 Projet tutoré	2	1	CC	RAPPORT	<del>1</del>	<del>CC</del>	<del>SOUTIENANCE</del>	
TTMM4106	M 41 06 Stage	6	1	CC	RAPPORT	3	CC	DOSSIER	
TTMM41C1	AT 102 Ecriture pour la création audiovisuelle	2	1	CC	PROJ	<del>1</del>	<del>CC</del>	<del>DOSSIER</del>	
TTMM41C2	OS 107 Théorie de l'information et de la communication pour l'image	2	1	Exam	DOSSIER	1	CC	ORA	
TTMM41C3	RCP 101 Environnement juridique, économique et mercatique de la création visuelle	2	<del>1</del>	<del>CC</del>	<del>DOSSIER</del>	1	CC	CC	
<b>TTMM42C</b>	<b>UE 4.2 : Culture technologique et développement multimédia : approche professionnalisante</b>	<b>14</b>							
TTMM42C1	M 42 02C Infographie	2	<del>1</del>	<del>CC</del>	<del>CC</del>	1	CC	DOSSIER	
TTMM42C2	AT 205 Production audiovisuelle avancée	2	1	CC	PROJ	1	CC	CC	
TTMM42C3	RCP 208 Intégration gestion de contenu pour la création visuelle	2	1	CC	TP	1	CC	PROJ	
TTMM4204	M 42 04 Projet tutoré	2	1	CC	RAPPORT	<del>1</del>	<del>CC</del>	<del>SOUTIENANCE</del>	
TTMM4205	M 42 05 Stage	6	1	CC	RAPPORT	3	CC	DOSSIER	



**Parcours DJ DJ : développement jeu TTMDJ4I**

Note 1

Note 2

Note 3

**TTMM41D UE 4.1 : Communication, culture et connaissance de l'environnement socio-économique : approche professionnalisante 16**

TTMM4101	M 41 01 Anglais	2
TTMM4105	M 41 05 Projet tutoré	2
TTMM4106	M 41 06 Stage	6
TTMM41D1	AT 103 Ecriture pour la scénarisation interactive	2
TTMM41D2	RCP 102 Environnement juridique, économique et mercatique des acteurs de l'industrie des jeux vidéo	2
TTMM41D3	RCP 108 Gestion de projet et Game Design	2

1	CC	CC						
1	CC	RAPPORT	<del>1</del>	<del>CC</del>	<del>SOUTIENANCE</del>			
1	CC	RAPPORT	3	CC	DOSSIER			
<del>0.25</del>	<del>CC</del>	<del>DOSSIER</del>	<del>0.25</del>	<del>CC</del>	<del>PROJ</del>	<del>1</del>	<del>CC</del>	<del>DOSSIER</del>
<del>1</del>	<del>CC</del>	<del>CC</del>	<del>2</del>	<del>Exam</del>	<del>ECR</del>	<del>1</del>	<del>CC</del>	<del>CC</del>
1	CC	DOSSIER	1	CC	DOSSIER			

**TTMM42D UE 4.2 : Culture technologique et développement multimédia : approche professionnalisante 14**

TTMM42D1	AT 210 Infographie 3D pour les jeux (Game Art)	2
TTMM42D2	RCP 202 Programmation et jeux (Game Programming)	2
TTMM42D3	RCP 205 Jeux en réseaux	2
TTMM4204	M 42 04 Projet tutoré	2
TTMM4205	M 42 05 Stage	6

1.5	CC	DOSSIER	0.5	CC	DOSSIER			
<del>1.25</del>	<del>CC</del>	<del>DOSSIER</del>	<del>0.75</del>	<del>CC</del>	<del>PROJ</del>			
1	Exam	ECR	1	CC	CC	<del>0.5</del>	<del>CC</del>	<del>CC</del>
1	CC	RAPPORT	<del>1</del>	<del>CC</del>	<del>SOUTIENANCE</del>			
1	CC	RAPPORT	3	CC	DOSSIER			

**Parcours EC EC : e-commerce TTMMEC4I**

Note 1

Note 2

Note 3

**TTMM41E UE 4.1 : Communication, culture et connaissance de l'environnement socio-économique : approche professionnalisante 16**

TTMM4101	M 41 01 Anglais	2
TTMM4105	M 41 05 Projet tutoré	2
TTMM4106	M 41 06 Stage	6
TTMM41E1	AT 112 Environnement juridique, économique et mercatique du e-commerce	2
TTMM41E2	RCP 106 Expression, communication écrite et orale pour le e-commerce	2
TTMM41E3	RCP 107 Gestion de projet e-commerce	2

1	CC	CC						
1	CC	RAPPORT	<del>1</del>	<del>CC</del>	<del>SOUTIENANCE</del>			
1	CC	RAPPORT	3	CC	DOSSIER			
<del>1</del>	<del>CC</del>	<del>CC</del>	<del>2</del>	<del>Exam</del>	<del>ECR</del>	<del>1</del>	<del>CC</del>	<del>CC</del>
1	CC	ORA						
1	CC	DOSSIER	1	CC	ORA			



Modalités de Contrôle des Connaissances du DUT TC

Code Apogée	Libellé UE	Cof./ECTS	Note 1					Note 2				
			Code	coef	Coef	Type	Nature	Code	coef	Coef	Type	Nature
<b>SEMESTRE 2</b>												
TTTC021												
TTTC21	UE21 - Traiter l'information	9										
TTTC2101	M2101 - Statistiques appliquées	1,5	TTTC2101E1	100	1	Exam	ECR	TTTC2101E2				
TTTC2102	M2102 - Technologie de l'information	1,5	TTTC2102E1	100	1	CC	CC	TTTC2102E2				
<del>TTTC2103</del>	<del>M2103 - Études de marché (essentiel)</del>	<del>1,5</del>	<del>TTTC2103E1</del>	<del>100</del>	<del>1</del>	<del>CC</del>	<del>CC</del>	<del>TTTC2103E2</del>				
<del>TTTC2104</del>	<del>M2104 - Distribution</del>	<del>1,5</del>	<del>TTTC2104E1</del>	<del>100</del>	<del>1</del>	<del>Exam</del>	<del>ECR</del>	<del>TTTC2104E2</del>				
TTTC2105	M2105 - Etudes et recherches commerciales	1,5	TTTC2105E1	50	1	CC	CC	TTTC2105E2	50	1	Exam	ECR
TTTC2106	M2106 - Droits des contrats et de la consommation	1,5	TTTC2106E1	33	1	CC	CC	TTTC2106E2	100	2	Exam	ECR
TTTC22	UE22 - Agir sur les marchés	10										
TTTC2201	M2201 - Compta de gestion	1,5	TTTC2201E1	100	1	Exam	ECR	TTTC2201E2				
TTTC2202	M2202 - Marketing	1,5	TTTC2202E1	100	1	CC	CC	TTTC2202E2				
TTTC2203	M2203 - Communication commerciale	1,5	TTTC2203E1	100	1	CC	ECR	TTTC2203E2	67	2	Exam	ECR
TTTC2204	M2204 - Expression communication	1,5	TTTC2204E1	33	1	Exam	ORA	TTTC2204E2	67	2	Exam	ECR
TTTC2205	M2205 - Anglais	1,5	TTTC2205E1	100	1	CC	CC	TTTC2205E2				
TTTC2206	M2206 - Activités transversales en anglais	1,0	TTTC2206E1	100	1	CC	CC	TTTC2206E2				
TTTC2207	M2207 - LV2	1,5	TTTC2207E1					TTTC2207E2				
TTTC2271	M2271 - Espagnol		TTTC2271E1	100	1	CC	CC	TTTC2271E2				
TTTC2272	M2272 - Allemand		TTTC2272E1	100	1	CC	CC	TTTC2272E2				
TTTC2273	M2273 - Autres Langues		TTTC2273E1	100	1	CC	CC	TTTC2273E2				
TTTC23	UE23 - Se professionnaliser	11										
TTTC2301	M2301 - Négociation	1,5	TTTC2301E1	33	1	CC	ECR	TTTC2301E2	67	2	Exam	ECR
TTTC2302	M2302 - PPP	1	TTTC2302E1	100	1	CC	CC	TTTC2302E2				
TTTC2303	M2303 - Développement des compétences relationnelles	1,5	TTTC2303E1	100	1	CC	CC	TTTC2303E2				
<del>TTTC2304</del>	<del>M2304 - Conduite de Projet</del>	<del>1,0</del>	<del>TTTC2304E1</del>	<del>100</del>	<del>1</del>	<del>CC</del>	<del>CC</del>	<del>TTTC2304E2</del>				
TTTC2305	M2305 - Projet tutoré	3	TTTC2305E1	100	1	Exam	Dossier	TTTC2305E2				
TTTC2306	M2306 : Stage	3	TTTC2306E1	100	1	CC	STAG	TTTC2306E2				

Modalités de Contrôle des Connaissances du DUT TC

Code Apogée	Libellé UE	Coef./E CTS UE	Note 1					Note 2					
			Code	coef	Coef	Type	Nature	Code	coef	Coef	Type	Nature	
TTC04I	<b>SEMESTRE 4 parcours insertion L pro</b>												
TTTTC41	<b>UE41 - S'adapter aux évolutions</b>	<b>9</b>											
TTC4101	M4101 - Expression communication culture 4	1,5	TTC4101E1	100	1	Exam	ECR	TTC4101E2					
TTC4102	M4102 - Anglais 4	1,5	TTC4102E1	100	1	CC	CC	TTC4102E2					
TTC4103	M4103 - LV2	1,5	TTC4103E1					TTC4103E2					
TTC4131	M4131 - LV2 - Espagnol		TTC4131E1	100	1	CC	CC	TTC4131E2					
TTC4132	M4132 - LV2 - Allemand		TTC4132E1	100	1	CC	CC	TTC4132E2					
TTC4133	M4133 - LV2 - Autres langues		TTC4133E1	100	1	CC	CC	TTC4133E2					
TTC4105	M4105 - E-marketing	1,5	<del>TTC4105E1</del>	<del>33</del>	<del>1</del>	<del>Exam</del>	<del>DOSSIER</del>	TTC4105E2	100	2	Exam	ECR	
TTC4106	M4106 - Droit du travail	1,5	TTC4106E1	33	1	CC	CC	TTC4106E2	67	2	Exam	ECR	
TTC4104	M4104 - Environnement international 3	1,5	TTC4104E1					TTC4104E2					
TTC41A4	M41A4 - Environnement international 3		TTC41A4E1					TTC41A4E2					
<del>TTC41B4</del>	<del>M41B4 - Environnement international 3 - approfondissement des TIC</del>	<del></del>	<del>TTC41B4E1</del>	<del>100</del>	<del>1</del>	<del>CC</del>	<del>CC</del>	<del>TTC41B4E2</del>					
TTC41C4	M41C4 - Méthodologie - culture générale		TTC41C4E1	100	1	CC	CC	TTC41C4E2					
TTTTC42	<b>UE42 - Maîtriser les outils de management</b>	<b>8</b>											
TTC4202	M4202 - Management de l'équipe commerciale	1,5	TTC4202E1		1	CC	CC	TTC4202E2					
TTC4203	M4203 - Achat et qualité	1,5	TTC4203E1	50	1	Exam	ECR	TTC4203E2	50	1	Exam	ECR	
TTC4204	M4204 - Stratégie d'entreprise	1,5	TTC4204E1	50	1	Exam	DOSSIER	TTC4204E2	50	1	Exam	ECR	
TTC4205	M4205 - Entrepreneuriat	1,5	TTC4205E1	50	1	Exam	DOSSIER	TTC4205E2	50	1	Exam	ORA	
TTC4206	M4206 - Activités transversales 3	0,5	TTC4206E1	100	1	CC	CC	TTC4206E2					
TTC4201	M4201 - Psychologie sociale des organisations	1,5	TTC4201E1					TTC4201E2					
TTC42A1	M42A1 - Psychologie sociale des organisations		TTC42A1E1					TTC42A1E2					
TTC42B1	M42B1 - Psychologie sociale des organisations		TTC42B1E1	50	1	Exam	DOSSIER	TTC42B1E2	50	1	Exam	ECR	
<del>TTC42C1</del>	<del>M42C1 - Méthodologie - logique mathématique</del>	<del></del>	<del>TTC42C1E1</del>	<del>100</del>	<del>1</del>	<del>CC</del>	<del>CC</del>	<del>TTC42C1E2</del>					
TTTTC43	<b>UE43 - S'affirmer professionnellement</b>	<b>13</b>											
TTTTC4301	M4301 - Projet tutoré	4	TTTTC4301E1	100	1	CC	PROJ	TTTTC4301E2					
TTTTC4302	M4302 : Stage	9	TTTTC4302E1	100	1	CC	STAG	TTTTC4302E2					

Année 2019-2020	Composante :	IUT TARDES	Mention : Métriers de l'électronique : communication, systèmes embarqués	Parcours : Conception Commande Réalisation des Systèmes Electriques Embarqués
Code version diplôme :	TNMCC			
Code version d'étape :	TNMCC1			

Code UE	Libellé UE	Semestre	ECTS	coef.	Contenu des notes des matières	Contrôle Continu			Contrôle Terminal			Deuxième session					
						Type	Nature	Description	coef.	Type	nature	durée	Type	nature	durée	coef.	
TNMCC5AM	UE1 : Intégration et mise au point des systèmes embarqués	5	9	9													
TNMCC5A1	Convertisseurs et motorisations			4				2 à 4	90%	CR	Ecrit	1h	CT	Ecrit	1h	70%	30%
TNMCC5A2	Electronique numérique et programmation			5				2 à 5	85%	CR	Ecrit	2h	CT	Ecrit	2h	80%	20%
TNMCC5BM	UE2 : Réalisations électroniques et tests	5	6	6													
TNMCC5B1	Réalisations électroniques			3					70%	CR	Dossier		CT	Ecrit	2h	60%	40%
TNMCC5B2	Tests et essais			3													
TNMCC5CM	UE3 : Compétences transversales	5	6	6					100%	CCC	OCM, TP...						
TNMCC5C1	Communication			2				2 à 3	60%	CR	OCM	1h	CT	OCM	1h	60%	40%
TNMCC5C2	Gestion de projets			2					100%	CCTP	Dossier						
TNMCC5C3	Anglais			2					50%	CCTP	Ecrit...	20'	CT	Oral	20'	40%	60%
TNMCC5I	UE4 à Choisir	5															
TNMCC5DM	UE4 option 1 : Conception et réalisation d'applications de gestion d'énergie électrique	5	9	9													
TNMCC5D1	Electronique de commande			3					66%	CR	Dossier...	1h	CT	Ecrit	1h	65%	35%
TNMCC5D2	Topologies des systèmes électriques			4					100%	CCC	Ecrit...					66%	100%
TNMCC5D3	Motorisations et stockage d'énergie			2					60%	CCC	Ecrit...	2h	CT	Ecrit	1h	60%	40%
TNMCC5EM	UE4 option 2 : Développement et réalisation d'applications électroniques et logicielles embarquées	5	9	9													
TNMCC5E1	Applications logicielles et réseaux embarqués			4					85%	CCC	Dossier, TP, Projet...	2h	CT	Ecrit	1h	75%	25%
TNMCC5E2	Contraintes électromagnétiques			2						CR	Dossier					100%	100%
TNMCC5E3	Transmission et contrôle des informations			3						CR	TP...					100%	100%
TNMCC6AM	UE1 : Projet Tutoré	6	10	10				2 à 4	70%	CCC	Dossier, TP, Bureau études, Soutenance	2 à 4	CT	Mémoire	2h	65%	35%
TNMCC6BM	UE2 : Stage	6	20	20				2 à 3	70%	CCC	Mémoire, Soutenance...	30'	CT	Oral	30'	70%	30%

Signature  
  
**Darius DEDECIUS**  
 Responsable pédagogique LP CCRSEE

Année 2019-2020 Code de la session Code de la matière	UT-TARBES	Matières Matières de fondation : concepts et processus de mise en forme des matériaux	Pré-requis Innovation, Matériaux et Structures Composites (IMSC)
---	-----------	--	---

Code UE	Libellé UE	Semestre	ECTS	coef.	Consigne des notes des	Contrôle Continu			Contrôle Terminal			Deuxième session			
						Type	Nature	Description	Type	Nature	durée	Type	Nature	durée	Type
TMIM5A1	UE1- Conception, Dimensionnement, Calcul des Matériaux composites Dimensionnement et comportement des matériaux homogènes isotropes	5	15	15		ECC	Ecrit		100%	100%	100%	CT	Ecrit et/ou Oral	1	100%
TMIM5A2	Conception des Matériaux et des structures Composites			4		ECC	Ecrit		100%	100%	100%	CT	Ecrit et/ou Oral	1	100%
TMIM5A3	Dimensionnement, Comportement des Matériaux et des Structures Composites			4		ECC	Ecrit		100%	100%	100%	CT	Ecrit et/ou Oral	1	100%
TMIM5A4	CAO et modélisation			3		ECC	TP		100%	100%	100%	CT	Ecrit et/ou Oral	1	100%
TMIM5A5	CAO spécifique aux Matériaux Composites			2		ECC	TP		100%	100%	100%	CT	Ecrit et/ou Oral	1	100%
TMIM5B1	UE2- Mise en œuvre, Essais et contrôle des Matériaux Composites Mise en œuvre des Matériaux composites	5	15	15		ECC	TP		100%	100%	100%	CT	Ecrit et/ou Oral	1	100%
TMIM5B2	Polymère, Céramiques, Bio-Composites			2		ECC	Ecrit et/ou Oral		100%	100%	100%	CT	Ecrit et/ou Oral	1	100%
TMIM5B3	Prototypage			1		ECC	Ecrit		100%	100%	100%	CT	Ecrit et/ou Oral	1	100%
TMIM5B4	CND, Caractérisation et Essais Mécaniques			3		ECC	CR de TP		100%	100%	100%	CT	Ecrit et/ou Oral	1	100%
TMIM5B5	Traitement thermique et protection des matériaux			1		ECC	Ecrit et/ou Oral		100%	100%	100%	CT	Ecrit et/ou Oral	1	100%
TMIM6A1	UE3- OYERVRES, Qualité, Management Créativité	6	9	9		ECC	Ecrit et/ou Oral		100%	100%	100%	CT	Ecrit et/ou Oral	1	100%
TMIM6A2	Gestion de Projet			2		ECC	Dossier et Soutenance		100%	100%	100%	CT	Ecrit et/ou Oral	1	100%
TMIM6A3	Gestion et Organisation d'entreprise			1		ECC	Ecrit		100%	100%	100%	CT	Ecrit et/ou Oral	1	100%
TMIM6A4	Qualité et Analyse de la valeur			1		ECC	Ecrit		100%	100%	100%	CT	Ecrit et/ou Oral	1	100%
TMIM6A5	Informatique			1		ECC	Ecrit		100%	100%	100%	CT	Ecrit et/ou Oral	1	100%
TMIM6A6	Communication			1		ECC	Ecrit		100%	100%	100%	CT	Ecrit et/ou Oral	1	100%
TMIM6A7	Analyses			1		ECC	Ecrit et/ou Oral		100%	100%	100%	CT	Ecrit et/ou Oral	1	100%
TMIM6B1	UE4- PROJET TUTORÉ	6	7	7		ECC	Ecrit et/ou Oral		100%	100%	100%	CT	Ecrit et/ou Oral	1	100%
						ECC	Ecrit et/ou Oral		100%	100%	100%	CT	Ecrit et/ou Oral	1	100%
						ECC	CR de Projet		100%	100%	100%	CT	Ecrit et/ou Oral	1	100%
						ECC	Soutenance		100%	100%	100%	CT	Ecrit et/ou Oral	1	100%
TMIM6C1	UE 5- STAGE	6	15	15		ECC	Ecrit et/ou Oral		50%	50%	50%	CT	Ecrit et/ou Oral	1	25%
						ECC	Rapport de Stage		25%	25%	25%	CT	Rapport de Stage	1	25%
						ECC	Soutenance		25%	25%	25%	CT	Soutenance	1	25%

Année 2019-2020

*A. C. C. C.*  
A. C. C. C.

Non et Signature



Annex 2019-2020	Composante : TNMC	Mission : Conception de Produits Industriels	UT-TABIES	Relevés : Innovation, Conception et Prototypage - ALTERNANCE
Code version (globe) :	TNMC			
Code version (étape) :	TNMC1 (142)			

Code UE	Libellé UE	Semestre	ECTS	coefficient	Conservatif des notes	Contrôle Continu			Contrôle Terminal			Deuxième session						
						Type	Nature	Description	coefficient	Type	nature	durée	coefficient	Type	nature	durée	coefficient	
																		Rapport CC
TNMIAS1M	UE1: Conception	5	18	10														
TNMIAS1	C-réactivité / Innovation		2-4	3-4														
TNMIAS2	Design industriel		1	1														
TNMIAS3	CAO Base		2	2														
TNMIAS4	CAO avancée		4	4														
TNMIAS5	CAO virtuelle		4	4														
TNMIAS6	Dimensionnement des structures		4	4														
TNMIAS7	Automatisation		4	4														
TNMIAS8	Prototypage rapide		3	3														
TNMIAS9M	UE2: Industrialisation	5	12	12														
TNMIAS9	FAO usinage		3	3														
TNMIAS10	FAO Tôle/ère		3	3														
TNMIAS11	Collation Contrôle		3	3														
TNMIAS12	Gestion Industrielle		3	3														
TNMIAS13	Qualité		3	3														
TNMIAS14M	UE3: Management, Communication	6	10	10														
TNMIAS14	Gestion de projet		2	2														
TNMIAS15	Management de la conception		1	1														
TNMIAS16	Informatique		2	2														
TNMIAS17	Communication		2	2														
TNMIAS18	Anglais		3	3														
TNMIAS19M	UE3-PROJET TUTOIRE	6	6	6														
TNMIAS19																		
TNMIAS20M	UE5: STAGE	6	14	14														
TNMIAS20																		

Signature du responsable de la formation:





Année 2019-2020	Composante : IUT-TARBES	Mention : Gestion et Maintenance des Installations Energétiques	Parcours : Maintenance et exploitation des Equipements dans les Energies Renouvelables
Code version diff	TNMMME		
Code version d'f	TNMME1		

Code UE	Libellé UE	Semestre	ECTS	coef.	Conservat° des matières	Contrôle Continu			Contrôle Terminal			Deuxième session				
						Type	Description	coef.	Type	Nature	durée	coef.	Type	Nature	durée	coef.
TNMMESAM	UE0: Remise à niveau	5	0	0												
TNMMESA1	Connaissances générales en Mécanique															
TNMMESA2	Connaissances générales en Electricité															
TNMMESBM	UE1: Identifier les différents organes constitu	5	8	8												
TNMMESB1	Production d'électricité éolienne, hydroélectrique et photovoltaïque : stocka			4												
TNMMESB2	Organes constitutifs des unités de production ENR			4												
TNMMESC	UE2: Définir un plan et une stratégie de main	5	6	6												
TNMMESC1	Connaissances générales en maintenance			0												
TNMMESC2	Stratégie de maintenance : principes de base			2												
TNMMESC3	Stratégie de maintenance : les outils d'analyse et de décision			4												
TNMMESDM	UE3: Intervenir en sécurité pour prévenir, dia	5	11	11												
TNMMESD1	Sécurité : Formation aux risques électriques			2												
TNMMESD2	Sécurité : Formation au travail en hauteur			2												
TNMMESD3	Intervention et diagnostic sur les installations hydroélectriques, éoliennes			8												
TNMMESM	UE4: Exploiter une unité de production ENR	5	5	5												
TNMMESE1	Asservissement, automatisme et supervision			2												
TNMMESAM	UE1: Communiquer et valoriser la présentati	6	8	8												
TNMMEA1	Anglais technique			3,5												
TNMMEA2	Informatique appliquée			2,0												
TNMMEA3	Communication professionnelle			2,5												
TNMMESBM	UE2: PROJET TUTEUR	6	8	8												
TNMMESGM	UE3: STAGE	6	14	14												

Signature





