



Commission de la Formation et de la Vie Universitaire

- Séance du 10 novembre 2022 -

Délibération n°3.1.10/11/2022 relative aux modalités de contrôle des connaissances et des compétences (MCCC)

*Vu le code de l'éducation et notamment ses articles L 613-1, L712-1 et L712-6-1,
Vu les statuts de l'université Savoie Mont Blanc, adoptés par le conseil d'administration en sa séance du 7 juillet
2015, modifiés, et notamment son article 22,*

Article unique : Modalités de contrôle des connaissances et des compétences (MCCC)

Documents fourni en annexe.

Résultat du vote :

Membres en exercice : 26
Quorum : 13
Membres présents : 12
Membres représentés : 4
Nombre de votants : 16

Nombre de suffrages exprimés : 16
Contre : 0
Abstention : 0
Pour : 16

La Commission de la Formation et de la Vie Universitaire de l'Université Savoie Mont Blanc, après en avoir délibéré, approuve à l'unanimité des membres présents et représentés, les modalités de contrôle des connaissances et des compétences, telles que présentées en séance et décrites en annexe.

Chambéry, le 14 novembre 2022

Le Président de l'Université Savoie Mont Blanc

Philippe Galez

La présente délibération prend effet à compter de sa publication et de sa transmission au recteur.

Classée au registre des délibérations de la commission de la formation et de la vie universitaire (CFVU), consultable à la direction des études et de la vie étudiante (DEVE)

Publiée le : 02 DEC. 2022

Transmise au recteur le : 02 DEC. 2022

Modalités de recours contre la présente délibération : La présente délibération pourra faire l'objet, dans un délai de deux mois à compter de sa publication et de sa transmission au recteur, d'un recours administratif auprès du président de l'université Savoie Mont Blanc ou d'un recours contentieux devant le tribunal administratif de Grenoble conformément aux dispositions des articles R.421-1 à R.421-5 du code de justice administrative. La requête peut être déposée au greffe de la juridiction ou adressée par voie postale ou par la voie de l'application « Télérecours citoyens » sur le site www.telerecours.fr.

En cas de recours administratif préalable, le délai du recours contentieux est prolongé de la durée de réponse de l'auteur de la décision. Dans cette hypothèse, vous disposez de deux mois pour déposer un recours contentieux auprès du tribunal administratif de Grenoble conformément aux dispositions des articles R.421-1 à R.421-5 du code de justice administrative, à compter de la notification d'une décision expresse ou de la naissance d'une décision implicite de rejet résultant du silence gardé par l'administration pendant deux mois.

BUT Gestion des entreprises et des administrations - 2022-2023

Catalogue : ODF
 TYPE DIPLOME : BUT
 Domaine : Droit, Économie, Gestion
 VDI : BUTGEA 210
 Spécialité : Gestion des entreprises et des administrations
 Année : 2022-2023
 VET : H1BA00 210

Eval	Obl.	Code Ametys	Code Apogée	Libellé court	Nat.	Libellé long	ECTS	Poids des évaluations pour les compétences visées			Volume hor.	MCC SESSION UNIQUE					
								UE1.1	UE1.2	UE1.3		Nbre	Type	Nature	Durée	Coeff.	Remarques
Année 1																	
SEM 1																	
		KQ80JIQB	Semestre 1				30										
X	O	KR8U3PZW	RES101_GEA	MODU	RES101	Environnement économique	0.9				CM 4 TD 16	2-4	CC	Ecrit		100%	
X	O	KR8U3QBA	RES102_GEA	MODU	RES102	Environnement juridique	1.7				CM 14 TD 16	2-4	CC	Ecrit		100%	
X	O	KR8U3QKH	RES103_GEA	MODU	RES103	Ressources humaines	1.1				CM 4 TD 10	2-4	CC	Ecrit		100%	
X	O	KR8U3QV4	RES104_GEA	MODU	RES104	Management d'activités	1.8				CM 8 TD 20	2-4	CC	Ecrit		100%	
X	O	L5CNCWKE	RES106_GEA	MODU	RES106	Fiscalité		1.1			CM 6 TD 20	2-4	CC	Ecrit		100%	
X	O	KR8U3RPY	RES107_GEA	MODU	RES107	Comptabilité		2.5			CM 20 TD 27	2-4	CC	Ecrit		100%	
X	O	KR8U3S4T	RES108_GEA	MODU	RES108	Outils mathématiques de gestion		1.3			TD 22	2-4	CC	Ecrit		100%	
X	O	KR8U3SIV	RES109_GEA	MODU	RES109	Outils numériques de gestion		0.6			TD 12	2-4	CC	Ecrit		100%	
X	O	KR8U3TNB	RES112_GEA	MODU	RES112	Psychologie sociale			1.5		CM 6 TD 14	2-4	CC	Ecrit		100%	
X	O	KR8U3SSZ	RES113_GEA	MODU	RES113	Expression-communication et culture générale			1.8		TD 20	2-4	CC	Ecrit		100%	
X	O	L5CNK7DC	RES114_GEA	MODU	RES114	Anglais appliqué aux affaires			1.6		TD 37	2-4	CC	Ecrit et oral		100%	
X	O	KR8U3TYX	RES115_GEA	MODU	RES115	PPP	0.5	0.5	0.5		TD 10	2-4	CC	Ecrit		100%	
X	O	KR8U3T32	RES116_GEA	MODU	RES116	Outils numériques de communication			0.6		TD 10	2-4	CC	Ecrit		100%	
X	O	KR8U3UGI	SAE101_GEA	MODU	SAE101	Situer une organisation dans son environnement	4				TD 15 PTUT 15	2-4	CC	Ecrit		100%	
X	O	KR8U3UTC	SAE102_GEA	MODU	SAE102	Mettre en œuvre une organisation comptable et fiscale		4			TD 15 PTUT 15	2-4	CC	Ecrit		100%	
X	O	KR8U3V76	SAE103_GEA	MODU	SAE103	Construire une posture professionnelle			4		TD 15 PTUT 15	2-4	CC	Oral		100%	
Année 2																	
SEM 2																	
		KQ80MMAH	Semestre 2				30										
X	O	KR8U3VSF	RES201_GEA	MODU	RES201	Environnement économique	1				CM 4 TD 16	2-4	CC	Ecrit		100%	
X	O	KR8U3W16	RES202_GEA	MODU	RES202	Environnement juridique	1.5				CM 8 TD 10	2-4	CC	Ecrit		100%	
X	O	KR8U3WBP	RES203_GEA	MODU	RES203	Ressources humaines	1.5				CM 6 TD 12	2-4	CC	Ecrit		100%	
X	O	KR8U3WLB	RES204_GEA	MODU	RES204	Management d'activités	1.5				CM 6 TD 19	2-4	CC	Ecrit		100%	
X	O	L5CNT590	RES205_GEA	MODU	RES205	Fiscalité		0.8			TD 12	2-4	CC	Ecrit		100%	
X	O	KR8U3WUK	RES206_GEA	MODU	RES206	Comptabilité		1.1			CM 10 TD 24	2-4	CC	Ecrit		100%	
X	O	KR8U3X5Z	RES207_GEA	MODU	RES207	Outils mathématiques de gestion		0.8			TD 20	2-4	CC	Ecrit		100%	
X	O	KR8U3XIT	RES208_GEA	MODU	RES208	Outils numériques de gestion		0.6			TD 15	2-4	CC	Ecrit		100%	
X	O	KR8U3XUY	RES209_GEA	MODU	RES209	Contrôle de gestion		1.1			TD 22	2-4	CC	Ecrit		100%	
X	O	KR8U3Y3D	RES210_GEA	MODU	RES210	Finance		1.1			TD 13	2-4	CC	Ecrit		100%	
X	O	L5CNVM3M	RES212_GEA	MODU	RES212	Expression, communication et culture générale			1.5		TD 20	2-4	CC	Ecrit		100%	
X	O	L5CNX76X	RES213_GEA	MODU	RES213	Anglais appliqué aux affaires			2		TD 29	2-4	CC	Ecrit et oral		100%	
X	O	KR8U3Z4Z	RES214_GEA	MODU	RES214	PPP	0.5	0.5	0.5		TP 10	2-4	CC	Ecrit		100%	
X	O	KR8U3YB6	RES215_GEA	MODU	RES215	Outils numériques de communication			1		TD 8	2-4	CC	Ecrit		100%	
X	O	L5I3QPFQ	RES216_GEA	MODU	RES216	Méthodologie de gestion de projet			1		TD 16 TD 25	2-4	CC	Ecrit		100%	
X	O	KR8U3ZAW	SAE201_GEA	MODU	SAE201	Contribuer à la gestion d'une organisation	1	1	1		PTUT 40	2-4	CC	Ecrit		100%	
X	O	KR8U3ZPI	SAE202_GEA	MODU	SAE202	Identifier impact décisions de gestion sur perf de l'org	1	1	1		TD 15 PTUT 40	2-4	CC	Ecrit		100%	
X	O	KR8U406L	SAE203_GEA	MODU	SAE203	Stage	1	1	1			2-4	CC	Ecrit et oral		100%	
X	O	KR8U4018	SAE204_GEA	MODU	SAE204	Portfolio	1	1	1		PTUT 10	2-4	CC	Ecrit et oral		100%	

Catalogue : ODF
 TYPE DIPLOME : BUT
 Domaine : Droit, Économie, Gestion
 VDI : BUTGEA 210
 Spécialité : Gestion des entreprises et des administrations
 Année : 2022-2023
 VET : H2BA01 221
 Parcours : BUT2 - GEA : Gestion comptable, fiscale et financière

Eval	Obl.	Code Ametys	Code Apogée	Libellé court	Nat.	Libellé long	ECTS	Poids des évaluations pour les compétences visées					Volume hor.	MCC SESSION UNIQUE					
								UE3.1	UE3.2	UE3.3	UE3.4	UE3.5		Nbre	Type	Nature	Durée	Coeff.	Remarques
Année 1																			
SEM 3																			
		KZXRT09		Semestre 3			30												
X	O	L516H637		RES301_GEA	MODU	RES301 Environnement économique		0.4					TD	10	2-4	CC	Ecrit		100%
X	O	L516H69C		RES302_GEA	MODU	RES302 Environnement juridique		1					CM TD	4 16	2-4	CC	Ecrit		100%
X	O	L516H66GH		RES303_GEA	MODU	RES303 Management d'activités		1.1					CM TD	2 8	2-4	CC	Ecrit		100%
X	O	L516H6MC		RES304_GEA	MODU	RES304 Fiscalité			0.4				CM TD	2 8	2-4	CC	Ecrit		100%
X	O	L516H6TC		RES305_GEA	MODU	RES305 Traitement numérique des données			0.8				TD	37	2-4	CC	Ecrit		100%
X	O	L516H6XX		RES306_GEA	MODU	RES306 Contrôle de gestion			0.6				TD	12	2-4	CC	Ecrit		100%
X	O	L516H73T		RES307_GEA	MODU	RES307 Finance			0.7				TD	17	2-4	CC	Ecrit		100%
X	O	L516H78C		RES308_GEA	MODU	RES308 Expression, communication et culture générale				1.1			TD	20	2-4	CC	Ecrit		100%
X	O	L516H7CU		RES309_GEA	MODU	RES309 Anglais appliqué aux affaires				1.4			TD	34	2-4	CC	Ecrit et oral		100%
X	O	L516H7HL		RES310_GEA	MODU	RES310 Projet personnel et professionnel		0.5	0.5	0.5			TD	10	2-4	CC	Ecrit		100%
X	O	L516H3QG		RES311_GCFF	MODU	RES311 Fiscalité : imposition du résultat des entreprises					1		TD	19	2-4	CC	Ecrit		100%
X	O	L516H3WB		RES312_GCFF	MODU	RES312 Compta : tech de base compta approuv & révision compta					2		TD	48	2-4	CC	Ecrit		100%
X	O	L516H424		RES313_GCFF	MODU	RES313 Finance : diagnostic financier & prévision du BFRE					3		TD	19	2-4	CC	Ecrit		100%
X	O	L516H8G8		SAE301_GEA	MODU	SAE301 Contribuer au dev ou à la création d'une organisation		1.5	1.5	1.5			TD	52	2-4	CC	Ecrit et oral		100%
X	O	L516H48H		SAE302_GCFF	MODU	SAE302 Etablir le diagnostic financier d'une entreprise		1.5	1.5	1.5	3	3	TD	52	2-4	CC	Ecrit et oral		100%
Eval	Obl.	Code Ametys	Code Apogée	Libellé court	Nat.	Libellé long	ECTS	Poids des évaluations pour les compétences visées					Volume hor.	MCC SESSION UNIQUE					
								UE4.1	UE4.2	UE4.3	UE4.4	UE4.5		Nbre	Type	Nature	Durée	Coeff.	Remarques
SEM 4																			
		KZXSIS8		Semestre 4			30												
O		L516HDUA		RES401_GEA	MODU	RES401 Environnement économique		1					CM TD	2 8	2-4	CC	Ecrit		100%
O		L516HE1H		RES402_GEA	MODU	RES402 Environnement juridique		1.5					CM TD	10 12	2-4	CC	Ecrit		100%
O		L516HE9G		RES404_GEA	MODU	RES404 Traitement numérique des données			2.5				TD	20	2-4	CC	Ecrit		100%
O		L516HEED		RES405_GEA	MODU	RES405 Expression, communication et culture générale				1.2			TD	20	2-4	CC	Ecrit		100%
O		L516HEJ0		RES406_GEA	MODU	RES406 Anglais appliqué aux affaires				1.3			TD	34	2-4	CC	Ecrit et oral		100%
O		L516HEO6		RES407_GEA	MODU	RES407 Projet personnel et professionnel		0.5	0.5	0.5			TD	10	2-4	CC	Ecrit		100%
O		L516HBNQ		RES408_GCFF	MODU	RES408 Fiscalité : imposition du résultat des entreprises					1		TD	11	2-4	CC	Ecrit		100%
O		L516HBVQ		RES409_GCFF	MODU	RES409 Compta : tech de base compta approuv & révision compta					2		TD	19	2-4	CC	Ecrit		100%
O		L516HC2U		RES410_GCFF	MODU	RES410 Contrôle de gestion : gestion budgétaire						1.5	TD	12	2-4	CC	Ecrit		100%
O		L516HC73		RES411_GCFF	MODU	RES411 Finance : politique de financement						1.5	TD	12	2-4	CC	Ecrit		100%
O		L516HFKN		SAE401_GEA	MODU	SAE401 Participer à la création ou au dev d'une organisation		0.75	0.75	0.75			TD	36	2-4	CC	Ecrit		100%
O		L516HCFU		SAE402_GCFF	MODU	SAE402 Analyser la fiabilité d'un projet de reprise d'ent		0.75	0.75	0.75	1,5	1,5	TD	36	2-4	CC	Ecrit et oral		100%
O		L516HFUV		SAE403_GEA	MODU	SAE403 Stage		1	1	1	1	1			2-4	CC	Ecrit et oral		100%
O		L516HFXC		SAE404_GEA	MODU	SAE404 Portfolio		0.5	0.5	0.5	0.5	0.5			2-4	CC	Ecrit et oral		100%

Catalogue : ODF
TYPE DIPLOME : BUT
Domaine : Droit, Économie, Gestion
VDI : BUTGEA 210
Spécialité : Gestion des entreprises et des administrations
Année : 2022-2023
VET : H2BA02 221
Parcours : BUT2 - GEA : Gestion et pilotage des ressources humaines

Eval	Obl.	Code Ametys	Code Apogée	Libellé court	Nat.	Libellé long	ECTS	Poids des évaluations pour les compétences visées					Volume hor.	MCC SESSION UNIQUE						
								UE3.1	UE3.2	UE3.3	UE3.4	UE3.5		Nbre	Type	Nature	Durée	Coeff.	Remarques	
Année 1																				
SEM 3																				
		KZXVJRD	Semestre 3			30														
X	O	L516H637		RES301_GEA	MODU	RES301 Environnement économique		0.4					TD	10	2-4	CC	Ecrit		100%	
	O	L516H69C		RES302_GEA	MODU	RES302 Environnement juridique		1					CM TD	4 16	2-4	CC	Ecrit		100%	
	O	L516H66GH		RES303_GEA	MODU	RES303 Management d'activités		1.1					CM TD	2 8	2-4	CC	Ecrit		100%	
	O	L516H6MC		RES304_GEA	MODU	RES304 Fiscalité			0.4				CM TD	2 8	2-4	CC	Ecrit		100%	
	O	L516H6TC		RES305_GEA	MODU	RES305 Traitement numérique des données			0.8				TD	37	2-4	CC	Ecrit		100%	
	O	L516H6XX		RES306_GEA	MODU	RES306 Contrôle de gestion			0.6				TD	12	2-4	CC	Ecrit		100%	
	O	L516H73T		RES307_GEA	MODU	RES307 Finance			0.7				TD	17	2-4	CC	Ecrit		100%	
	O	L516H78C		RES308_GEA	MODU	RES308 Expression, communication et culture générale				1.1			TD	20	2-4	CC	Ecrit		100%	
	O	L516H7CU		RES309_GEA	MODU	RES309 Anglais appliqué aux affaires				1.4			TD	34	2-4	CC	Ecrit et oral		100%	
	O	L516H7HL		RES310_GEA	MODU	RES310 Projet personnel et professionnel		0.5	0.5	0.5			TD	10	2-4	CC	Ecrit		100%	
	O	L516H7M5		RES311_GPRH	MODU	RES311 RH : gestion administrative individuelle des contrats						1	TD	10	2-4	CC	Ecrit		100%	
	O	L516H7QN		RES312_GPRH	MODU	RES312 RH : pratique de la paie						1	TD	13	2-4	CC	Ecrit		100%	
	O	L516H7W9		RES313_GPRH	MODU	RES313 Environnement juridique : droit fonction publique						1	TD	12	2-4	CC	Ecrit		100%	
	O	L516H826		RES314_GPRH	MODU	RES314 RH : gestion des emplois et des parcours pro						0.9	TD	15	2-4	CC	Ecrit		100%	
	O	L516H87P		RES315_GPRH	MODU	RES315 RH : pratique du recrutement						0.9	TD	15	2-4	CC	Ecrit		100%	
	O	L516H8BT		RES316_GPRH	MODU	RES316 RH : gestion de la formation professionnelle						1.2	TD	21	2-4	CC	Ecrit		100%	
	O	L516H8G8		SAE301_GEA	MODU	SAE301 Contribuer au dév ou à la création d'une organisation		1.5	1.5	1.5			TD	52	2-4	CC	Ecrit et oral		100%	
	O	L516H8KJ		SAE302_GPRH	MODU	SAE302 S'assurer de la conformité du suivi ind du salarié		1.5	1.5	0.75		2	TD	27	2-4	CC	Oral		100%	
	O	L516H8P3		SAE303_GPRH	MODU	SAE303 Contribuer à la mise en œuvre des outils RH				0.75		1	3	TD	25	2-4	CC	Oral		100%
	O	L516H8VR		SAE304_GEA	MODU	SAE304 Portfolio														
Eval	Obl.	Code Ametys	Code Apogée	Libellé court	Nat.	Libellé long	ECTS	Poids des évaluations pour les compétences visées					Volume hor.	MCC SESSION UNIQUE						
								UE4.1	UE4.2	UE4.3	UE4.4	UE4.5		Nbre	Type	Nature	Durée	Coeff.	Remarques	
SEM 4																				
		KZXWFAB	Semestre 4			30														
	O	L516HDUA		RES401_GEA	MODU	RES401 Environnement économique		1					CM TD	2 8	2-4	CC	Ecrit		100%	
	O	L516HE1H		RES402_GEA	MODU	RES402 Environnement juridique		1.5					CM TD	10 12	2-4	CC	Ecrit		100%	
	O	L516HE9G		RES404_GEA	MODU	RES404 Traitement numérique des données			2.5				TD	20	2-4	CC	Ecrit		100%	
	O	L516HEED		RES405_GEA	MODU	RES405 Expression, communication et culture générale				1.2			TD	20	2-4	CC	Ecrit		100%	
	O	L516HEJ0		RES406_GEA	MODU	RES406 Anglais appliqué aux affaires				1.3			TD	34	2-4	CC	Ecrit et oral		100%	
	O	L516HEO6		RES407_GEA	MODU	RES407 Projet personnel et professionnel		0.5	0.5	0.5			TD	10	2-4	CC	Ecrit		100%	
	O	L516HESA		RES408_GPRH	MODU	RES408 Ressources humaines : dialogue social						1.5	TD	10	2-4	CC	Ecrit		100%	
	O	L516HF2X		RES409_GPRH	MODU	RES409 Env juridique : droit du travail approf-relations ind						1.5	TD	10	2-4	CC	Ecrit		100%	
	O	L516HF7H		RES410_GPRH	MODU	RES410 RH : communication RH						1	TD	12	2-4	CC	Ecrit		100%	
	O	L516HFBT		RES411_GPRH	MODU	RES411 RH : E-GRH						1	TD	12	2-4	CC	Ecrit		100%	
	O	L5MJANJN		RES412_GPRH	MODU	RES412 RH : responsabilité sociale, santé au travail et QVCT						1	TD	10	2-4	CC	Ecrit		100%	
	O	L516HFKN		SAE401_GEA	MODU	SAE401 Participer à la création ou au dév d'une organisation		0.75	0.75	0.75			TD	36	2-4	CC	Ecrit		100%	
	O	L516HFP7		SAE402_GPRH	MODU	SAE402 Dialoguer avec représentants du personnel et managers		0.75	0.75	0.75	1.5	1.5	TD	36	2-4	CC	Ecrit et oral		100%	
	O	L516HFUV		SAE403_GEA	MODU	SAE403 Stage		1	1	1	1	1			2-4	CC	Ecrit et oral		100%	
	O	L516HFXC		SAE404_GEA	MODU	SAE404 Portfolio		0.5	0.5	0.5	0.5	0.5			2-4	CC	Ecrit et oral		100%	

Catalogue : ODF
TYPE DIPLOME : BUT
Domaine : Droit, Économie, Gestion
VDI : BUTGEA 210
Spécialité : Gestion des entreprises et des administrations
Année : 2022-2023
VET : H2BA03 221
Parcours : BUT2 - GEA : Gestion, entrepreneuriat et management d'activités

Eval	Obl.	Code Ametys	Code Apogée	Libellé court	Nat.	Libellé long	ECTS	Poids des évaluations pour les compétences visées					Volume hor.	MCC SESSION UNIQUE					
								UE3.1	UE3.2	UE3.3	UE3.4	UE3.5		Nbre	Type	Nature	Durée	Coeff.	Remarques
Année 1																			
SEM 3																			
		KZXY3YDW		Semestre 3			30												
X	O	L516H637		RES301_GEA	MODU	RES301 Environnement économique		0.4					TD	10	2-4	CC	Ecrit		100%
	O	L516H69C		RES302_GEA	MODU	RES302 Environnement juridique		1					CM TD	4 16	2-4	CC	Ecrit		100%
	O	L516H66GH		RES303_GEA	MODU	RES303 Management d'activités		1.1					CM TD	2 8	2-4	CC	Ecrit		100%
	O	L516H6MC		RES304_GEA	MODU	RES304 Fiscalité			0.4				CM TD	2 8	2-4	CC	Ecrit		100%
	O	L516H6TC		RES305_GEA	MODU	RES305 Traitement numérique des données			0.8				TD	37	2-4	CC	Ecrit		100%
	O	L516H6XX		RES306_GEA	MODU	RES306 Contrôle de gestion			0.6				TD	12	2-4	CC	Ecrit		100%
	O	L516H73T		RES307_GEA	MODU	RES307 Finance			0.7				TD	17	2-4	CC	Ecrit		100%
	O	L516H78C		RES308_GEA	MODU	RES308 Expression, communication et culture générale				1.1			TD	20	2-4	CC	Ecrit		100%
	O	L516H7CU		RES309_GEA	MODU	RES309 Anglais appliqué aux affaires				1.4			TD	34	2-4	CC	Ecrit et oral		100%
	O	L516H7HL		RES310_GEA	MODU	RES310 Projet personnel et professionnel		0.5	0.5	0.5			TD	10	2-4	CC	Ecrit		100%
	O	L516H57T		RES311_GEMA	MODU	RES311 Environnement juridique : droit et entrepreneuriat					3		TD	12	2-4	CC	Ecrit		100%
	O	L516H5K2		RES312_GEMA	MODU	RES312 Outils et pilotage de l'org : financement activités					1		TD	28	2-4	CC	Ecrit		100%
	O	L516H5PV		RES313_GEMA	MODU	RES313 Management d'activités : management opérationnel					1		TD	28	2-4	CC	Ecrit		100%
	O	L516H5UE		RES314_GEMA	MODU	RES314 Management d'activités : marketing opé & tech de négo					1		TD	18	2-4	CC	Ecrit et oral		100%
	O	L516H8G8		SAE301_GEA	MODU	SAE301 Contribuer au dév ou à la création d'une organisation		1.5	1.5	1.5			TD	52	2-4	CC	Ecrit et oral		100%
	O	L516H5YR		SAE302_GEMA	MODU	SAE302 Rech d'idée création d'activité grâce business model		1.5	1.5	1.5	3	3	TD	52	2-4	CC	Ecrit et oral		100%
	O	L516H8VR		SAE304_GEA	MODU	SAE304 Portfolio													
SEM 4																			
		KZXY4B8N		Semestre 4			30												
	O	L516H637		RES401_GEA	MODU	RES401 Environnement économique		1					CM TD	2 8	2-4	CC	Ecrit		100%
	O	L516H69C		RES402_GEA	MODU	RES402 Environnement juridique		1.5					CM TD	10 12	2-4	CC	Ecrit		100%
	O	L516H66GH		RES404_GEA	MODU	RES404 Traitement numérique des données			2.5				TD	20	2-4	CC	Ecrit		100%
	O	L516H69C		RES405_GEA	MODU	RES405 Expression, communication et culture générale				1.2			TD	20	2-4	CC	Ecrit		100%
	O	L516H69C		RES406_GEA	MODU	RES406 Anglais appliqué aux affaires				1.3			TD	34	2-4	CC	Ecrit et oral		100%
	O	L516H69C		RES407_GEA	MODU	RES407 Projet personnel et professionnel		0.5	0.5	0.5			TD	10	2-4	CC	Ecrit		100%
	O	L516H69C		RES408_GEMA	MODU	RES408 Outils et pilotage de l'organisation : business plan					1,5		TD	14	2-4	CC	Ecrit		100%
	O	L516H69C		RES409_GEMA	MODU	RES409 Management d'activités : business model					1,5		TD	26	2-4	CC	Ecrit et oral		100%
	O	L516H69C		RES410_GEMA	MODU	RES410 Management d'activités : management opé approfondi					3		TD	14	2-4	CC	Ecrit		100%
	O	L516H69C		SAE401_GEA	MODU	SAE401 Participer à la création ou au dév d'une organisation		0.75	0.75	0.75			TD	36	2-4	CC	Ecrit		100%
	O	L516H69C		SAE402_GEMA	MODU	SAE402 Construire business plan : vérif faisabilité		0.75	0.75	0.75	1.5	1.5	TD	36	2-4	CC	Ecrit et oral		100%
	O	L516H69C		SAE403_GEA	MODU	SAE403 Stage		1	1	1	1	1			2-4	CC	Ecrit et oral		100%
	O	L516H69C		SAE404_GEA	MODU	SAE404 Portfolio		0.5	0.5	0.5	0.5	0.5			2-4	CC	Ecrit et oral		100%

Catalogue : ODF
TYPE DIPLOME : BUT
Domaine : Droit, Économie, Gestion
VDI : BUTGEA 210
Spécialité : Gestion des entreprises et des administrations
Année : 2022-2023
VET : H2BA04 221
Parcours : BUT2 - GEA : Contrôle de gestion et pilotage de la performance

Eval	Obl.	Code Ametys	Code Apogée	Libellé court	Nat.	Libellé long	ECTS	Poids des évaluations pour les compétences visées					Volume hor.	MCC SESSION UNIQUE					
								UE3.1	UE3.2	UE3.3	UE3.4	UE3.5		Nbre	Type	Nature	Durée	Coeff.	Remarques
Année 1																			
SEM 3																			
		KZXY5E8V		Semestre 3			30												
X	O	L516H637		RES301_GEA	MODU	RES301 Environnement économique		0.4					CM 4 TD 16	10	2-4	CC	Ecrit		100%
	O	L516H69C		RES302_GEA	MODU	RES302 Environnement juridique		1					CM 2 TD 8		2-4	CC	Ecrit		100%
	O	L516H66GH		RES303_GEA	MODU	RES303 Management d'activités		1.1					CM 2 TD 8		2-4	CC	Ecrit		100%
	O	L516H6MC		RES304_GEA	MODU	RES304 Fiscalité			0.4				CM 2 TD 8		2-4	CC	Ecrit		100%
	O	L516H6TC		RES305_GEA	MODU	RES305 Traitement numérique des données			0.8				TD 37		2-4	CC	Ecrit		100%
	O	L516H6XX		RES306_GEA	MODU	RES306 Contrôle de gestion			0.6				TD 12		2-4	CC	Ecrit		100%
	O	L516H73T		RES307_GEA	MODU	RES307 Finance			0.7				TD 17		2-4	CC	Ecrit		100%
	O	L516H78C		RES308_GEA	MODU	RES308 Expression, communication et culture générale				1.1			TD 20		2-4	CC	Ecrit		100%
	O	L516H7CU		RES309_GEA	MODU	RES309 Anglais appliqué aux affaires				1.4			TD 34		2-4	CC	Ecrit et oral		100%
	O	L516H7HL		RES310_GEA	MODU	RES310 Projet personnel et professionnel		0.5	0.5	0.5			TD 10		2-4	CC	Ecrit		100%
	O	L516H4EA		RES311_CGPP	MODU	RES311 Contrôle de gestion : compta de gestion approfondie					2		TD 20		2-4	CC	Ecrit		100%
	O	L516H4KA		RES312_CGPP	MODU	RES312 Contrôle de gestion : init gestion budgétaire prév					1		TD 13		2-4	CC	Ecrit		100%
	O	L516H4QD		RES313_CGPP	MODU	RES313 Management d'activités : mngt des opé & pilotage perf						2.5	TD 40		2-4	CC	Ecrit		100%
	O	L516H4UT		RES314_CGPP	MODU	RES314 Init à la participation et au dev d'un SI décisionnel						0.5	TD 13		2-4	CC	Ecrit		100%
	O	L516H8G8		SAE301_GEA	MODU	SAE301 Contribuer au dev ou à la création d'une organisation		1.5	1.5	1.5			TD 52		2-4	CC	Ecrit et oral		100%
	O	L516H50Q		SAE302_CGPP	MODU	SAE302 Participer au diagnostic général de l'organisation		1.5	1.5	1.5	3	3	TD 52		2-4	CC	Ecrit		100%
	O	L516H8VVR		SAE304_GEA	MODU	SAE304 Portfolio													
SEM 4																			
		KZXY5VVK		Semestre 4			30												
	O	L516HDUA		RES401_GEA	MODU	RES401 Environnement économique		1					CM 2 TD 8		2-4	CC	Ecrit		100%
	O	L516HE1H		RES402_GEA	MODU	RES402 Environnement juridique		1.5					CM 10 TD 12		2-4	CC	Ecrit		100%
	O	L516HE9G		RES404_GEA	MODU	RES404 Traitement numérique des données			2.5				TD 20		2-4	CC	Ecrit		100%
	O	L516HEED		RES405_GEA	MODU	RES405 Expression, communication et culture générale				1.2			TD 20		2-4	CC	Ecrit		100%
	O	L516HEJ0		RES406_GEA	MODU	RES406 Anglais appliqué aux affaires				1.3			TD 34		2-4	CC	Ecrit et oral		100%
	O	L516HEO6		RES407_GEA	MODU	RES407 Projet personnel et professionnel		0.5	0.5	0.5			TD 10		2-4	CC	Ecrit		100%
	O	L516HCL0		RES408_CGPP	MODU	RES408 Contrôle de gestion : prise en compte de l'aléa					1		TD 10		2-4	CC	Ecrit		100%
	O	L516HCQU		RES409_CGPP	MODU	RES409 Contrôle de gestion : gestion prévisionnelle approf						2	TD 17		2-4	CC	Ecrit		100%
	O	L516HCVP		RES410_CGPP	MODU	RES410 Management d'activités : mngt opérations approfondi						2	TD 17		2-4	CC	Ecrit		100%
	O	L516HD15		RES411_CGPP	MODU	RES411 Initiation au pilotage de la performance						1	TD 10		2-4	CC	Ecrit		100%
	O	L516HFKN		SAE401_GEA	MODU	SAE401 Participer à la création ou au dev d'une organisation		0.75	0.75	0.75			TD 36		2-4	CC	Ecrit		100%
	O	L516HD69		SAE402_CGPP	MODU	SAE402 Construire les outils de suivi de la performance		0.75	0.75	0.75	1.5	1.5	TD 36		2-4	CC	Ecrit		100%
	O	L516HFUV		SAE403_GEA	MODU	SAE403 Stage		1	1	1	1	1			2-4	CC	Ecrit et oral		100%
	O	L516HFXC		SAE404_GEA	MODU	SAE404 Portfolio		0.5	0.5	0.5	0.5	0.5			2-4	CC	Ecrit et oral		100%

Catalogue : ODF
TYPE DIPLOME : BUT
Domaine : Droit, Économie, Gestion
VDI : L5GULPHB
Spécialité : Gestion des entreprises et des administrations
Année : 2022-2023
VET : H2BA14
Parcours : BUT2 - GEA : Contrôle de gestion et pilotage de la performance en alternance

Eval	Obl.	Code Ametys	Code Apogée	Libellé court	Nat.	Libellé long	ECTS	Poids des évaluations pour les compétences visées					Volume hor.	MCC SESSION UNIQUE					
								UE3.1	UE3.2	UE3.3	UE3.4	UE3.5		Nbre	Type	Nature	Durée	Coef.	Remarques
Année 1																			
SEM 3																			
		L5GV1A7A		Semestre 3				30											
O		L516GZUP		RES301_GEAA	MODU	RES301 Environnement économique		0.4						TD	15	2-4	CC	Ecrit	100%
O		L516H04U		RES302_GEAA	MODU	RES302 Environnement juridique		1						TD	15	2-4	CC	Ecrit	100%
O		L516H0CV		RES303_GEAA	MODU	RES303 Management d'activités		1.1						TD	15	2-4	CC	Ecrit	100%
O		L516H0JR		RES304_GEAA	MODU	RES304 Fiscalité			0.4					TD	15	2-4	CC	Ecrit	100%
O		L516H0Q4		RES305_GEAA	MODU	RES305 Traitement numérique des données			0.8					TD	15	2-4	CC	Ecrit	100%
O		L516H0VW		RES306_GEAA	MODU	RES306 Contrôle de gestion			0.6					TD	15	2-4	CC	Ecrit	100%
O		L516H120		RES307_GEAA	MODU	RES307 Finance			0.7					TD	15	2-4	CC	Ecrit	100%
O		L516H16T		RES308_GEAA	MODU	RES308 Expression, communication et culture générale				1.1				TD	15	2-4	CC	Ecrit	100%
O		L516H1AW		RES309_GEAA	MODU	RES309 Anglais appliqué aux affaires				1.4				TD	15	2-4	CC	Ecrit	100%
O		L516H1FK		RES310_GEAA	MODU	RES310 Projet personnel et professionnel		0.5	0.5	0.5				TD	1	2-4	CC	Ecrit	100%
O		L516H2M4		RES311_CGPPA	MODU	RES311 Contrôle de gestion : compta de gestion approfondie					2			TD	15	2-4	CC	Ecrit	100%
O		L516H2R7		RES312_CGPPA	MODU	RES312 Contrôle de gestion : init gestion budgétaire prév					1			TD	15	2-4	CC	Ecrit	100%
O		L516H2VR		RES313_CGPPA	MODU	RES313 Management d'activités : mngt des opé & pilotage perf					2.5			TD	15	2-4	CC	Ecrit	100%
O		L516H34K		RES314_CGPPA	MODU	RES314 Init à la participation et au dév d'un SI décisionnel					0.5			TD	15	2-4	CC	Ecrit	100%
O		L516H27Z		SAE301_GEAA	MODU	SAE301 Contribuer au dév ou à la création d'une organisation		1.5	1.5	1.5				TD	1	2-4	CC	Ecrit	100%
O		L516H3B8		SAE302_CGPPA	MODU	SAE302 Participer au diagnostic général de l'organisation		1.5	1.5	1.5	3	3		TD	1	2-4	CC	Ecrit	100%
O		L516H310		SAE303_CGPPA	MODU	SAE303 Portfolio								TD	1				
Eval	Obl.	Code Ametys	Code Apogée	Libellé court	Nat.	Libellé long	ECTS	Poids des évaluations pour les compétences visées					Volume hor.	MCC SESSION UNIQUE					
								UE4.1	UE4.2	UE4.3	UE4.4	UE4.5		Nbre	Type	Nature	Durée	Coef.	Remarques
SEM 4																			
		L5GV29EA		Semestre 4				30											
O		L516H92U		RES401_GEAA	MODU	RES401 Environnement économique		1						TD	15	2-4	CC	Ecrit	100%
O		L516H983		RES402_GEAA	MODU	RES402 Environnement juridique		1						TD	15	2-4	CC	Ecrit	100%
O		L516H9DF		RES404_GEAA	MODU	RES404 Traitement numérique des données			2					TD	15	2-4	CC	Ecrit	100%
O		L516H9IC		RES405_GEAA	MODU	RES405 Expression, communication et culture générale				2				TD	15	2-4	CC	Ecrit	100%
O		L516H9ND		RES406_GEAA	MODU	RES406 Anglais appliqué aux affaires				2				TD	15	2-4	CC	Ecrit	100%
O		L516H9RY		RES407_GEAA	MODU	RES407 Projet personnel et professionnel		1	1	1				TD	1	2-4	CC	Ecrit	100%
O		L516HAR7		RES408_CGPPA	MODU	RES408 Contrôle de gestion : prise en compte de l'aléa					2,5			TD	15	2-4	CC	Ecrit	100%
O		L516HB12		RES409_CGPPA	MODU	RES409 Contrôle de gestion : gestion prévisionnelle approf					2,5			TD	15	2-4	CC	Ecrit	100%
O		L516HB75		RES410_CGPPA	MODU	RES410 Management d'activités : mngt opérations approfondi					2			TD	15	2-4	CC	Ecrit	100%
O		L516HBD8		RES411_CGPPA	MODU	RES411 Initiation au pilotage de la performance					2,5			TD	15	2-4	CC	Ecrit	100%
O		L516HAAR		SAE401_GEAA	MODU	SAE401 Participer à la création ou au dév d'une organisation		1	1	1				TD	1	2-4	CC	Ecrit	100%
O		L516HBIY		SAE402_CGPPA	MODU	SAE402 Construire les outils de suivi de la performance		0,8	0,8	0,8	0,8	0,8		TD	1	2-4	CC	Ecrit	100%
O		L516HAM7		SAE404_GEAA	MODU	SAE404 Portfolio		0,5	0,5	0,5	0,5	0,5		TD	1	2-4	CC	Ecrit	100%

Catalogue : ODF
TYPE DIPLOME : BUT
Domaine : Droit, Économie, Gestion
VDI : L5GV0QRD
Spécialité : Gestion des entreprises et des administrations
Année : 2022-2023
VET : H2BA13
Parcours : BUT2 - GEA : Gestion, entrepreneuriat et management d'activités en alternance

Eval	Obl.	Code Ametys	Code Apogée	Libellé court	Nat.	Libellé long	ECTS	Poids des évaluations pour les compétences visées					Volume hor.	MCC SESSION UNIQUE					
								UE3.1	UE3.2	UE3.3	UE3.4	UE3.5		Nbre	Type	Nature	Durée	Coeff.	Remarques
Année 1																			
SEM 3																			
		L5GUME1D		Semestre 3			30												
O		L516GZUP		RES301_GEAA	MODU	RES301 Environnement économique		0.4						TD	15	2-4	CC	Ecrit	100%
O		L516H04U		RES302_GEAA	MODU	RES302 Environnement juridique		1						TD	15	2-4	CC	Ecrit	100%
O		L516H0CV		RES303_GEAA	MODU	RES303 Management d'activités		1.1						TD	15	2-4	CC	Ecrit	100%
O		L516H0JR		RES304_GEAA	MODU	RES304 Fiscalité			0.4					TD	15	2-4	CC	Ecrit	100%
O		L516H0Q4		RES305_GEAA	MODU	RES305 Traitement numérique des données			0.8					TD	15	2-4	CC	Ecrit	100%
O		L516H0VW		RES306_GEAA	MODU	RES306 Contrôle de gestion			0.6					TD	15	2-4	CC	Ecrit	100%
O		L516H120		RES307_GEAA	MODU	RES307 Finance			0.7					TD	15	2-4	CC	Ecrit	100%
O		L516H16T		RES308_GEAA	MODU	RES308 Expression, communication et culture générale				1.1				TD	15	2-4	CC	Ecrit	100%
O		L516H1AW		RES309_GEAA	MODU	RES309 Anglais appliqué aux affaires				1.4				TD	15	2-4	CC	Ecrit	100%
O		L516H1FK		RES310_GEAA	MODU	RES310 Projet personnel et professionnel		0.5	0.5	0.5				TD	1	2-4	CC	Ecrit	100%
O		L516H1L0		RES311_GEMAA	MODU	RES311 Environnement juridique : droit et entrepreneuriat					1			TD	15	2-4	CC	Ecrit	100%
O		L516H1PT		RES312_GEMAA	MODU	RES312 Outils et pilotage orga : financement des activités					1.5			TD	15	2-4	CC	Ecrit	100%
O		L516H1VT		RES313_GEMAA	MODU	RES313 Management d'activités : management opérationnel					1.5			TD	15	2-4	CC	Ecrit	100%
O		L516H20C		RES314_GEMAA	MODU	RES314 Management d'activités : marketing opé & tech de négo					2			TD	15	2-4	CC	Ecrit	100%
O		L516H27Z		SAE301_GEAA	MODU	SAE301 Contribuer au dév ou à la création d'une organisation		1.5	1.5	1.5				TD	1	2-4	CC	Ecrit	100%
O		L516H2CB		SAE302_GEMAA	MODU	SAE302 Rech d'idée création d'activité grâce business model		1.5	1.5	1.5	3	3		TD	1	2-4	CC	Ecrit	100%
O		L516H2HD		SAE303_GEMAA	MODU	SAE303 Portfolio								TD	1				
Eval	Obl.	Code Ametys	Code Apogée	Libellé court	Nat.	Libellé long	ECTS	Poids des évaluations pour les compétences visées					Volume hor.	MCC SESSION UNIQUE					
								UE4.1	UE4.2	UE4.3	UE4.4	UE4.5		Nbre	Type	Nature	Durée	Coeff.	Remarques
SEM 4																			
		L5GUMXWL		Semestre 4			30												
O		L516H92U		RES401_GEAA	MODU	RES401 Environnement économique		2,5						TD	15	2-4	CC	Ecrit	100%
O		L516H983		RES402_GEAA	MODU	RES402 Environnement juridique		2,5						TD	15	2-4	CC	Ecrit	100%
O		L516H9DF		RES404_GEAA	MODU	RES404 Traitement numérique des données			2,5					TD	15	2-4	CC	Ecrit	100%
O		L516H9IC		RES405_GEAA	MODU	RES405 Expression, communication et culture générale				2,5				TD	15	2-4	CC	Ecrit	100%
O		L516H9ND		RES406_GEAA	MODU	RES406 Anglais appliqué aux affaires				2,5				TD	15	2-4	CC	Ecrit	100%
O		L516H9RY		RES407_GEAA	MODU	RES407 Projet personnel et professionnel		0,5	0,5	0,5				TD	1	2-4	CC	Ecrit	100%
O		L516H9X0		RES408_GEMAA	MODU	RES408 Outils et pilotage de l'organisation : business plan					3			TD	15	2-4	CC	Ecrit	100%
O		L516HA18		RES409_GEMAA	MODU	RES409 Management d'activités : marketing opé & tech négo					1,5			TD	15	2-4	CC	Ecrit	100%
O		L516HASN		RES410_GEMAA	MODU	RES410 Management d'activités : management opé approfondi					1,5			TD	15	2-4	CC	Ecrit	100%
O		L516HAAR		SAE401_GEAA	MODU	SAE401 Participer à la création ou au dév d'une organisation		0,75	0,75	0,75				TD	1	2-4	CC	Ecrit	100%
O		L516HAFN		SAE402_GEMAA	MODU	SAE402 Construire business plan : vérif faisabilité		0,75	0,75	0,75	1,5	1,5		TD	1	2-4	CC	Ecrit	100%
O		L516HAM7		SAE404_GEAA	MODU	SAE404 Portfolio		0,5	0,5	0,5	0,5	0,5		TD	1	2-4	CC	Ecrit	100%

Légende

Titre des colonnes

Obl. : O : obligatoire, X : à choix, F : facultatif
Nat. : Nature d'élément pédagogique
Volume hor. : Volume horaire
Modal. : Modalité
Coeff. : Poids des différents types d'évaluation (en %)

Nature d'enseignement

CM : Cours Magistral
TD : Travaux Dirigés
TP : Travaux Pratiques
EAD : Enseignement à distance
EADM : Enseignement à distance magistral
Stage : Stage
Other : Autre
PROJ : Projet
PROJET_TUTORE : Projet tutoré_old
PTUT : Projet tutoré
SEMINAIRE : Séminaire de recherche
SORT : Sortie pédagogique
TER : T.E.R.
TERRAIN : Terrain_old

Modalité de l'évaluation pour la session 1 des MCC

CC : CC (contrôle continu)
CCI : CCI (contrôle continu intégral)
CI : CI (contrôle intermédiaire)
CT : CT (contrôle terminal - pendant la période d'examens)
CTA : CTa (contrôle terminal anticipé - hors période d'examens)
Voir : Voir (voir remarques)

Modalité de l'évaluation pour la session 2 des MCC

CT : CT (contrôle terminal - pendant la période d'examens)
RP : RP (report)
Voir : Voir (voir remarques)

Nature de l'évaluation pour les MCC

assidue : Assiduité à l'enseignement
ecrit : Ecrit
ecrit-dossier : Ecrit - dossier
ecrit-et-oral : Ecrit et Oral
ecrit-fiche : Ecrit - fiche de lecture
ecrit-maison : Ecrit - devoir maison
ecrit-memoire : Ecrit - mémoire
ecrit-ou-oral : Ecrit ou Oral (NE PLUS UTILISER)
ecrit-ou-oral-tirage : Ecrit ou oral selon tirage sort
ecrit-rapport : Ecrit - rapport
ecrit-rapport-stage : Ecrit - rapport stage
ecrit-surveillance : Ecrit - devoir surveillé
oral : Oral
oral-expose : Oral - exposé
oral-soutenance : Oral - soutenance
pratique : Pratique
pratique-examen : Pratique - examen en ligne
pratique-labo : Pratique - labo de langue
pratique-travail : Pratique - travail autonome en ligne
remarques : Remarques
report : Report

COMMENTAIRES

Bonification des modules facultatifs (sport, investissement étudiant, langues)

Bonus sport et investissement étudiant (notamment sur le plan de la vie culturelle et de la communication de l'IUT) : La bonification est appliquée au Regroupement Cohérent d'UE (RCUE (dixit niveau année d'une compétence)).

Dans le cas où l'étudiant suivrait plusieurs activités au cours d'un semestre pouvant donner lieu à bonus, la meilleure note est retenue pour chaque semestre.

Elle sera graduée entre 0,1 et 0,5 points. Elle correspond à la conversion de la moyenne des deux notes retenues pour chacun des semestres de l'année universitaire, selon l'échelle suivante :

Note	>=10	>=12	>=14	>=16	>=18
Bonus	0,1	0,2	0,3	0,4	0,5

L'affectation des points sera appliquée sur tous les RCUE sur l'année.

Un étudiant ne pratiquant qu'un semestre d'activités verra son bonus diminué de moitié.

Bonus langue vivante 2 (sous réserve qu'elle ne fasse pas l'objet d'une évaluation spécifique en tant que module intégré à la maquette) : la bonification est appliquée sur la ressource « Langue » des UE concernées selon la règle suivante : majoration de la note du module « langue » égale à la moitié des points supérieurs à 10/20 de la note de langue vivante 2.

Stage facultatif (pas de bonification) : effectué pendant les interruptions pédagogiques et en dehors de l'emploi du temps. Il ne peut donner lieu à aucune dispense d'assiduité. La validation du contenu du stage et l'évaluation (pas de bonus) sont du ressort du responsable pédagogique. La signature d'une convention de stage est obligatoire.

Malus pour défaut d'assiduité : Les absences injustifiées sont décomptées en unités, par demi-journée et module prévus à l'emploi du temps. Au-delà de trois absences injustifiées au cours du semestre, un malus sur la moyenne des unités d'enseignement du semestre sera appliqué. L'affectation des points sera appliquée sur toutes les UE du semestre, selon l'échelle suivante :

Nombre d'absences	<3	=4	=5	=6	=7	=8	=9	=10	>=15	>=20
<u>malus</u>	0	-0,25	-0,5	-0,75	-1	-1,25	-1,5	-1,75	-2	-3

BUT Génie mécanique et productique - 2022-2023

Catalogue : ODF
 TYPE DIPLOME : BUT
 Domaine : Sciences, Technologies, Santé
 VDI : BUTGMP 210
 Spécialité : Génie mécanique et productique
 Année : 2022-2023
 VET : H1BD00 210

Eval?	Obl.	Code Ametys	Code Apogée	Libellé court	Nat.	Libellé long	ECTS	Poids des évaluations pour les compétences visées				Volume hor.	MCC SESSION UNIQUE					
								UE1.1	UE1.2	UE1.3	UE1.4		Nbre	Type	Nature	Durée	Coeff.	Remarques
Année 1																		
SEM 1																		
		KQ7VYGEI		Semestre 1				30										
X	O	KRAENF8Z		RES101_GMP	MODU	RES101 Mécanique			1,5			CM 10 TD 18 TP 4	3	CC	Ecrit-surveillé		70%	
												1	CC	Pratique	4h	30%		
X	O	KRAENGHY		RES102_GMP	MODU	RES102 Science des matériaux		1				CM 8 TD 6 TP 8	1	CC	Ecrit-surveillé	1h	70%	
												1	CC	Pratique	4h	30%		
X	O	KRAENH4I		RES103_GMP	MODU	RES103 Mathématiques appliquées et outils scientifiques		1,25	1,25			CM 15 TD 45 TP 10	4	CC	Ecrit-surveillé		100%	
X	O	KRAENHLR		RES104_GMP	MODU	RES104 Ingénierie de construction mécanique		1		1		CM 6 TD 24 TP 35	1	CC	Ecrit-surveillé	1h	50%	
												2	CC	Pratique		40%		
												1	CC	Ecrit-maison	1h	10%		
X	O	KRAENHWV		RES105_GMP	MODU	RES105 Outils pour l'ingénierie			0,75	0,75		TP 12	1	CC	Ecrit-surveillé	1h	50%	
												2	CC	Pratique	4h	50%		
X	O	KRAENIIV		RES106_GMP	MODU	RES106 Production - Méthodes		1,5		1,5		TD 24 TP 24	3	CC	Ecrit-surveillé		100%	
X	O	KRAENIYQ		RES107_GMP	MODU	RES107 Métrologie				1		TD 6 TP 6	2	CC	Ecrit et oral		100%	
X	O	KRAENJAH		RES108_GMP	MODU	RES108 Ingénierie des systèmes cyberphysiques		0,75	0,75			CM 4 TD 12 TP 16	1	CC	Ecrit-surveillé	1h	70%	
												1	CC	Pratique	1h	30%		
X	O	KRAENK22		RES109_GMP	MODU	RES109 Expression - Communication		0,75			0,75	TD 21	2	CC	Ecrit et oral		100%	
X	O	KRAENKCR		RES110_GMP	MODU	RES110 Langues		0,75			0,75	TD 13,5 TP 6	2	CC	Ecrit et oral		100%	
X	O	KRAENKXB		RES111_GMP	MODU	RES111 Projet personnel et professionnel		0,25	0,25	0,25	0,25	TD 7,5 TP 4	1	CTa	Pratique	1h	100%	
X	O	KRAENLAU		SAE101_GMP	MODU	SAE101 Analyse de produit grand public		3				CM 1 TD 3,5	1	CTa	Oral	30 min	100%	
X	O	KRAENLIG		SAE102_GMP	MODU	SAE102 Modification d'un système mécanique			3			CM 1 TP 6	2	CC	Pratique		100%	
X	O	KRAENLNR		SAE103_GMP	MODU	SAE103 De la maquette numérique au prototype physique				4		TP 8	2	CC	Pratique		100%	
X	O	KRAENM8R		SAE104_GMP	MODU	SAE104 Organisation structurelle de l'industrie					2	TD 3	1	CTa	Oral	1h	100%	
Année 2																		
SEM 2																		
		KQ7WOCFU		Semestre 2				30										
X	O	KRAENMTN		RES201_GMP	MODU	RES201 Mécanique			1,5			CM 10 TD 18 TP 4	2	CC	Ecrit-surveillé		70%	
												2	CC	Pratique		30%		
X	O	KRAENNH8		RES202_GMP	MODU	RES202 Dimensionnement des structures			1,5			CM 11 TD 18 TP 4	2	CC	Ecrit-surveillé		100%	
X	O	KRAENNUP		RES203_GMP	MODU	RES203 Science des matériaux		1				CM 12 TD 13,5	2	CC	Ecrit-surveillé		100%	
X	O	KRAENOSA		RES204_GMP	MODU	RES204 Mathématiques appliquées et outils scientifiques			0,75	0,75		CM 12 TD 22,5	2	CC	Ecrit-surveillé		100%	
X	O	KRAENOJR		RES205_GMP	MODU	RES205 Ingénierie de construction mécanique			1	1		CM 4 TD 18 TP 25	2	CC	Pratique		40%	
												2	CC	Ecrit-surveillé		60%		
X	O	KRAENP51		RES206_GMP	MODU	RES206 Outils pour l'ingénierie		0,25		0,25		CM 1 TD 8 TP 5	1	CC	Pratique	4h	75%	
												1	CC	Ecrit-maison	1h	25%		
X	O	KRAENPNJ		RES207_GMP	MODU	RES207 Production - Méthodes		1		1		TD 24 TP 32	1	CC	Ecrit-surveillé	1h	40%	
												1	CC	Pratique	4h	60%		
X	O	KRAENQ7H		RES208_GMP	MODU	RES208 Métrologie				1,5		TD 4,5 TP 12	2	CC	Ecrit et oral		100%	
X	O	KRAENQJ5		RES209_GMP	MODU	RES209 Organisation et pilotage industriel			0,25		1,25	TD 16,5 TP 8	1	CTa	Ecrit	1h	100%	
X	O	KRAENRE4		RES210_GMP	MODU	RES210 Ingénierie des systèmes cyberphysiques				2		CM 1 TD 26,5 TP 18	3	CC	Ecrit		100%	
X	O	KRAENRUN		RES211_GMP	MODU	RES211 Expression - Communication		0,75			0,75	TD 21	3	CC	Ecrit et oral		100%	
X	O	KRAENSOU		RES212_GMP	MODU	RES212 Langues		0,5			0,5	TD 15 TP 6	4	CC	Ecrit et oral		100%	
X	O	KRAENSOU		RES213_GMP	MODU	RES213 Projet personnel et professionnel		0,12	0,12	0,13	0,13	TD 8,5 TP 3	1	CTa	Pratique	1h	100%	
X	O	KRAENSZS		SAE201_GMP	MODU	SAE201 Spécification des processus d'élaboration d'une pièce		1,5				CM 1 TD 4,5	2	CC	Ecrit et oral		100%	
X	O	KRAENTHL		SAE202_GMP	MODU	SAE202 Implantation d'un îlot robotisé de production			2,5			TD 3 TP 4,5	1	CTa	Oral exposé	30min	100%	
X	O	KRAENTNI		SAE203_GMP	MODU	SAE203 Fabrication d'une pièce unitaire				2,5		TP 8	2	CC	Pratique		100%	
X	O	KRAENTUJ		SAE204_GMP	MODU	SAE204 Pilotage d'une production stabilisée					3	CM 1 TP 8	2	CC	Pratique - examen en ligne		100%	
X	O	KRAENU6Z		SAE205_GMP	MODU	SAE205 Conception d'une pièce de sécurité			1,25	1,25		CM 1 TD 8	2	CC	Ecrit et oral		100%	

Catalogue : ODF
 TYPE DIPLOME : BUT
 Domaine : Sciences, Technologies, Santé

VDI : BUTGMP 210
 Spécialité : Génie mécanique et productique
 Année : 2022-2023
 VET : HZBD01 221
 Parcours : BUT2 - GMP : Innovation pour l'industrie

Année 1 SEM 3	Eval?	Obl.	Code Ametys	Code Apogée	Libellé court	Nat.	Libellé long	ECTS	Poids des évaluations pour les compétences visées					Volume hor.	MCC SESSION UNIQUE					
									UE3.1	UE3.2	UE3.3	UE3.4	UE3.5		Nbre	Type	Nature	Durée	Coeff.	Remarques
Semestre 3													30							
	O		L516JEN		RES301_GMP	MODU	RES301 Mécanique			0,75	0,75			CM 11 TD 18 TP 8	2	CC	Ecrit		60%	
	O		L516JRD		RES302_GMP	MODU	RES302 Dimensionnement des structures			0,75	0,75			CM 11 TD 18 TP 4	2	CC	Ecrit-surveillé		100%	
	O		L516JKOC		RES303_GMP	MODU	RES303 Science des matériaux		1					CM 5 TD 6 TP 16	1	CC	Ecrit		70%	
	O		L516JKAF		RES304_GMP	MODU	RES304 Mathématiques appliquées et outils scientifiques			0,5		0,5		CM 10 TD 15	2	CC	Ecrit-surveillé		100%	
	O		L516JGW		RES305_GMP	MODU	RES305 Ingénierie de construction mécanique			1,25	1,25			CM 3 TD 31,5 TP 28	3	CC	Ecrit-surveillé		100%	
	O		L516JKQE		RES306_GMP	MODU	RES306 Production - méthodes			1	1			TD 12 TP 8	1	CC	Ecrit	1h	60%	
	O		L516JKY0		RES307_GMP	MODU	RES307 Métrologie					1		TD 6 TP 12	2	CC	Ecrit et oral		100%	
	O		L516JL66		RES308_GMP	MODU	RES308 Organisation et pilotage industriel				0,5	0,5		TD 12 TP 8	1	CTa	Ecrit	1h	100%	
	O		L516JLD8		RES309_GMP	MODU	RES309 Ingénierie des systèmes cyberphysiques		0,5	0,5		0,5		CM 4 TD 15 TP 24	3	CC	Ecrit		100%	
	O		L516JLQH		RES310_GMP	MODU	RES310 Expression et communication			0,5	0,5			TD 12	2	CC	Ecrit et oral		100%	
	O		L516JLVZ		RES311_GMP	MODU	RES311 Langues		0,33	0,33			0,34	CM 1 TD 10,5 TP 6	4	CC	Ecrit et oral		100%	
	O		L516JM6M		RES312_GMP	MODU	RES312 Projet personnel et professionnel		0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	TD 7,5	1	CC	Pratique	1h	100%	
	O		L516JN1W		RES313_II	MODU	RES313 Innovation						2,5	TD 12 TP 28	2	CC	Ecrit et oral		100%	
	O		L516JMKT		SAE301_GMP	MODU	SAE301 Rép dans cadre collab à besoin indus du cycle de vie		2,5	2,5	2,5	2,5		TP 16	1	CTa	Pratique	10h	100%	
	O		L516JNKK		SAE302_II	MODU	SAE302 Améliorer techniquement						2	TD 27	2	CC	Ecrit et oral		100%	
Semestre 4													30							
	O		L516JNU4		RES401_GMP	MODU	RES401 Mécanique			1	1			CM 5 TD 15 TP 4	2	CC	Ecrit		60%	
	O		L516JO64		RES402_GMP	MODU	RES402 Dimensionnement des structures			1	1			CM 12 TD 13,5 TP 4	2	CC	Ecrit-surveillé		100%	
	O		L516JOGA		RES403_GMP	MODU	RES403 Science des matériaux			1,5				CM 8 TD 9	1	CTa	Ecrit surveillé	4h	100%	
	O		L516JOR3		RES404_GMP	MODU	RES404 Mathématiques appliquées et outils scientifiques					1		CM 3 TD 12	2	CC	Ecrit surveillé		100%	
	O		L516JOZG		RES405_GMP	MODU	RES405 Ingénierie de construction mécanique			1,25	1,25			CM 1 TD 17,5 TP 17,5	2	CC	Ecrit-surveillé		100%	
	O		L516JP8C		RES406_GMP	MODU	RES406 Production - méthodes			1,25		1,25		TD 12 TP 44	1	CC	Ecrit	1h	50%	
	O		L516JPH2		RES407_GMP	MODU	RES407 Organisation et pilotage industriel			0,25		0,25		TD 1,5 TP 8	1	CTa	Ecrit	1h	100%	
	O		L516JPO0		RES408_GMP	MODU	RES408 Ingénierie des systèmes cyberphysiques			1				CM 1 TD 4,5 TP 6	2	CC	Ecrit		100%	
	O		L516JPVU		RES409_GMP	MODU	RES409 Expression et communication		0,5			0,5		TD 10,5	2	CC	Ecrit et oral		100%	
	O		L516JQ0Q		RES410_GMP	MODU	RES410 Langues				0,5	0,5		CM 1 TD 3 TP 6	3	CC	Ecrit et oral		100%	
	O		L516JQB0		RES411_GMP	MODU	RES411 Projet personnel et professionnel		0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	TD 1,5 TP 7	1	CTa	Pratique	1h	100%	
	O		L516JRFA		RES412_II	MODU	RES412 Innovation						2,5	TD 16 TP 24	1	CC	Ecrit et oral	1h	50%	
	O		L516JQW0		SAE401_GMP	MODU	SAE401 Rép dans cadre collab à besoin indus du cycle de vie		1,12	1,12	1,13	1,13		TP 16	1	CTa	Pratique	10h	100%	
	O		L516JRMA		SAE402_II	MODU	SAE402 Utiliser des concepts existants pour renouveler						1,5	TD 12	2	CC	Ecrit et oral		100%	
	O		L516JRSE		SAE403_GMP	MODU	SAE403 Portfolio		0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	TD 1,5 TP 3	1	CTa	Pratique	1h	100%	
	O		L516JRBj		SAE404_GMP	MODU	SAE404 Stage		1	1	1	1	1		3	CC	Pratique		100%	

Catalogue : ODF
 TYPE DIPLOME : BUT
 Domaine : Sciences, Technologies, Santé
 VDI : BUTGMP 210
 Spécialité : Génie mécanique et productique
 Année : 2022-2023
 VET : HZBD02 221
 Parcours : BUT2 - GMP : Management de process industriel

Année 1 SEM 3	Eval?	Obl.	Code Ametys	Code Apogée	Libellé court	Nat.	Libellé long	ECTS	Poids des évaluations pour les compétences visées					Volume hor.	MCC SESSION UNIQUE					
									UE3.1	UE3.2	UE3.3	UE3.4	UE3.5		Nbre	Type	Nature	Durée	Coeff.	Remarques
Semestre 3													30							
			KZXXFMJD										CM 11	2	CC	Ecrit			60%	

Eval?	Obl.	Code Ametys	Code Apogée	Libellé court	Nat.	Libellé long	ECTS	Poids des évaluations pour les compétences visées					Volume hor.	MCC SESSION UNIQUE					
								UE4.1	UE4.2	UE4.3	UE4.4	UE4.5		Nbre	Type	Nature	Durée	Coeff.	Remarques
	O	L516JEN		RES301_GMP	MODU	RES301 Mécanique		0,75	0,75				TD 18 TP 8	1	CC	Pratique	4h	40%	
	O	L516JRD		RES302_GMP	MODU	RES302 Dimensionnement des structures		0,75	0,75				CM 11 TD 18 TP 4	2	CC	Ecrit-surveillé		100%	
	O	L516JKOC		RES303_GMP	MODU	RES303 Science des matériaux	1						CM 5 TD 6 TP 16	1	CC	Ecrit		70%	
	O	L516JAF		RES304_GMP	MODU	RES304 Mathématiques appliquées et outils scientifiques		0,5		0,5			CM 10 TD 15	2	CC	Ecrit-surveillé		100%	
	O	L516JGW		RES305_GMP	MODU	RES305 Ingénierie de construction mécanique		1,25	1,25				CM 3 TD 31,5 TP 28	3	CC	Ecrit-surveillé		100%	
	O	L516JQE		RES306_GMP	MODU	RES306 Production - méthodes		1	1				TD 12 TP 8	1	CC	Ecrit	1h	60%	
	O	L516JY0		RES307_GMP	MODU	RES307 Métrologie				1			TD 6 TP 12	2	CC	Ecrit et oral		100%	
	O	L516JL66		RES308_GMP	MODU	RES308 Organisation et pilotage industriel				0,5	0,5		TD 12 TP 8	1	CTa	Ecrit	1h	100%	
	O	L516JLD8		RES309_GMP	MODU	RES309 Ingénierie des systèmes cyberphysiques		0,5	0,5		0,5		CM 4 TD 15 TP 24	3	CC	Ecrit		100%	
	O	L516JLQH		RES310_GMP	MODU	RES310 Expression et communication		0,5	0,5				TD 12	2	CC	Ecrit et oral		100%	
	O	L516JLVZ		RES311_GMP	MODU	RES311 Langues		0,33	0,33		0,34		CM 1 TD 10,5 TP 6	4	CC	Ecrit et oral		100%	
	O	L516JM6M		RES312_GMP	MODU	RES312 Projet personnel et professionnel		0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	TD 7,5	1	CTa	Pratique	1h	100%	
	O	L516JMCJ		RES313_GMP	MODU	RES313 Management						2,5	TD 12 TP 28	2	CC	Ecrit et oral		100%	
	O	L516JMK7		SAE301_GMP	MODU	SAE301 Rép dans cadre collab à besoin indus du cycle de vie		2,5	2,5	2,5	2,5		TP 16	1	CTa	Pratique	10h	100%	
	O	L516JNKK		SAE302_II	MODU	SAE302 Améliorer techniquement						2	TD 27	2	CC	Ecrit et oral		100%	
SEM 4													30						
	O	L516JNU4		RES401_GMP	MODU	RES401 Mécanique		1	1				CM 5 TD 15 TP 4	2	CC	Ecrit		60%	
	O	L516JO64		RES402_GMP	MODU	RES402 Dimensionnement des structures		1	1				CM 12 TD 13,5 TP 4	2	CC	Ecrit-surveillé		100%	
	O	L516JOGA		RES403_GMP	MODU	RES403 Science des matériaux		1,5					CM 8 TD 9	1	CTa	Ecrit surveillé	4h	100%	
	O	L516JOR3		RES404_GMP	MODU	RES404 Mathématiques appliquées et outils scientifiques				1			CM 3 TD 12	2	CC	Ecrit surveillé		100%	
	O	L516JOZG		RES405_GMP	MODU	RES405 Ingénierie de construction mécanique		1,25	1,25				CM 1 TD 17,5 TP 17,5	2	CC	Ecrit-surveillé		100%	
	O	L516JP8C		RES406_GMP	MODU	RES406 Production - méthodes		1,25		1,25			TD 12 TP 44	1	CC	Ecrit	1h	50%	
	O	L516JPH2		RES407_GMP	MODU	RES407 Organisation et pilotage industriel			0,25		0,25		TD 1,5 TP 8	1	CTa	Ecrit	1h	100%	
	O	L516JPO0		RES408_GMP	MODU	RES408 Ingénierie des systèmes cyberphysiques			1				CM 1 TD 4,5 TP 6	2	CC	Ecrit		100%	
	O	L516JPVU		RES409_GMP	MODU	RES409 Expression et communication		0,5			0,5		TD 10,5	2	CC	Ecrit et oral		100%	
	O	L516JQ0Q		RES410_GMP	MODU	RES410 Langues				0,5	0,5		CM 1 TD 3 TP 6	3	CC	Ecrit et oral		100%	
	O	L516JQB0		RES411_GMP	MODU	RES411 Projet personnel et professionnel		0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	TD 1,5 TP 7	1	CTa	Pratique	1h	100%	
	O	L516JQI8		RES412_MPI	MODU	RES412 Management						2,5	TD 16 TP 24	2	CC	Ecrit et oral		50%	
	O	L516JQW0		SAE401_GMP	MODU	SAE401 Rép dans cadre collab à besoin indus du cycle de vie		1,12	1,12	1,13	1,13		TP 16	1	CTa	Pratique	10h	100%	
	O	L516JRMA		SAE402_II	MODU	SAE402 Utiliser des concepts existants pour renouveler						1,5	TD 12	2	CC	Ecrit et oral		100%	
	O	L516JRSE		SAE403_GMP	MODU	SAE403 Portfolio		0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	TD 1,5 TP 3	1	CTa	Pratique	1h	100%	
	O	L516JRBJ		SAE404_GMP	MODU	SAE404 Stage		1	1	1	1	1	TP 3	3	CC	Pratique		100%	

Catalogue : ODF
 TYPE DIPLOME : BUT
 Domaine : Sciences, Technologies, Santé
 VDI : BUTGMP 215
 Spécialité : Génie mécanique et productique
 Année : 2022-2023
 VET : H1BD05 211
 Parcours : BUT1/BUT2 - GMP : Innovation pour l'industrie - Section aménagée sport ou musique études

Eval?	Obl.	Code Ametys	Code Apogée	Libellé court	Nat.	Libellé long	ECTS	Poids des évaluations pour les compétences visées				Volume hor.	MCC SESSION UNIQUE						
								UE1.1	UE1.2	UE1.3	UE1.4		Nbre	Type	Nature	Durée	Coeff.	Remarques	
Année 1													SEM 1						
SEM 1													19,5						
X	O	KRAENUH6		RES101_GMP	MODU	RES101 Mécanique		1,5					CM 10 TD 18 TP 4	3	CC	Ecrit-surveillé		70%	
	O	KRAENUY3		RES103_GMP	MODU	RES103 Mathématiques appliquées et outils scientifiques		1,25	1,25				CM 15 TD 45 TP 10	4	CC	Ecrit-surveillé		100%	
	O	KRAENVXK		RES106_GMP	MODU	RES106 Production - Méthodes		1,5		1,5			TD 24 TP 24	3	CC	Ecrit-surveillé		100%	
	O	KRAENWCB		RES107_GMP	MODU	RES107 Métrologie				1			TD 6 TP 6	2	CC	Ecrit et oral		100%	
X	O	KRAENJAH		RES108_GMP	MODU	RES108 Ingénierie des systèmes cyberphysiques		0,75	0,75				CM 4 TD 12 TP 16	1	CC	Ecrit	1h	70%	
														1	CC	Pratique	4h	30%	

Eval?	Obl.	Code Ametys	Code Apogée	Libellé court	Nat.	Libellé long	ECTS	Poids des évaluations pour les compétences visées				Volume hor.	MCC SESSION UNIQUE					
								UE2.1	UE2.2	UE2.3	UE2.4		Nbre	Type	Nature	Durée	Coeff.	Remarques
	O	KRAENX1P		RES109_GMP	MODU	RES109 Expression - Communication	0,75			0,75	TD 23	2	CC	Ecrit et oral		100%		
	O	KRAENXCX		RES110_GMP	MODU	RES110 Langues	0,75			0,75	CM 1 TD 20 TP 7	1	CC	Oral		40%		
	O	KRAENXYL		RES111_GMP	MODU	RES111 Projet personnel et professionnel	0,25	0,250	0,25	0,25	TD 7,5 TP 4	1	CTa	Ecrit	1h	100%		
	O	KRAENY55		SAE103_GMP	MODU	SAE103 Production d'un prototype géométrique				4	TP 8	2	CC	Pratique		100%		
	O	KRAENYBB		SAE104_GMP	MODU	SAE104 Découverte des métiers du GMP				2	PTUT 12	1	CTa	Oral	1h	100%		
SEM 2																		
		KQ87VTDW		Semestre 2			19,5											
	O	KRAENYSK		RES201_GMP	MODU	RES201 Mécanique			1,5		CM 12 TD 20 TP 4	2	CC	Ecrit-surveillé		70%		
	O	KRAENZFH		RES202_GMP	MODU	RES202 Dimensionnement des structures			1,5		CM 12 TD 20 TP 4	2	CC	Ecrit-surveillé		100%		
	O	KRAENZPY		RES204_GMP	MODU	RES204 Mathématiques appliquées et outils scientifiques			0,75	0,75	CM 12 TD 22,5	2	CC	Ecrit-surveillé		100%		
	O	KRAEO0DK		RES207_GMP	MODU	RES207 Production - Méthodes	1			1	TD 24 TP 32	1	CC	Ecrit-surveillé	1h	40%		
	O	KRAEO0T1		RES208_GMP	MODU	RES208 Métrologie			1,5		TD 4,5 TP 12	2	CC	Ecrit et oral		100%		
	O	KRAEO1ER		RES209_GMP	MODU	RES209 Organisation et pilotage industriel		0,25		1,25	TD 16,5 TP 8	1	CC	Pratique	4h	30%		
	O	KRAEO1WU		RES212_GMP	MODU	RES212 Expression - Communication	0,75			0,75	TD 23	3	CC	Ecrit et oral		100%		
	O	KRAEO2LJ		RES213_GMP	MODU	RES213 Langues	0,5			0,5	CM 1 TD 17 TP 7	1	CC	Oral		40%		
	O	KRAEO2LJ		RES213_GMP	MODU	RES213 Langues	0,5			0,5	TD 17 TP 7	1	CC	Ecrit-surveillé		30%		
	O	KRAEO2LJ		RES213_GMP	MODU	RES213 Langues	0,5			0,5	TD 17 TP 7	1	CC	Pratique		30%		
	O	KRAEO362		RES214_GMP	MODU	RES214 Projet personnel et professionnel	0,12	0,12	0,13	0,13	TD 8,5 TP 3	1	CTa	Pratique	1h	100%		
	O	KRAEO3DY		SAE201_GMP	MODU	SAE201 Analyse d'un dessin de définition d'un produit	1,5				CM 1 TD 4,5	2	CC	Ecrit et oral		100%		
	O	KRAEO3R2		SAE203_GMP	MODU	SAE203 Fabrication d'une pièce (process ouvert)				2,5	TP 8	2	CC	Pratique		100%		
	O	KRAEO46R		SAE204_GMP	MODU	SAE204 Pilotage production stabilisée				3	TP 8	2	CC	Pratique - examen en ligne		100%		

Catalogue : ODF
 TYPE DIPLOME : BUT
 Domaine : Sciences, Technologies, Santé
 VDI : KZXXK4H
 Spécialité : Génie mécanique et productique
 Année : 2022-2023
 VET : H2BD21
 Parcours : BUT1/BUT2 - GMP : Innovation pour l'industrie - Section aménagée sport ou musique études

Année 2

Eval?	Obl.	Code Ametys	Code Apogée	Libellé court	Nat.	Libellé long	ECTS	Poids des évaluations pour les compétences visées					Volume hor.	MCC SESSION UNIQUE					
								UE1.1	UE1.2	UE1.3	UE1.4	UE1.5		Nbre	Type	Nature	Durée	Coeff.	Remarques
SEM 1																			
		KQ87U0AV		Semestre 1			10,5												
	O	L5JBGSMY		RES102_GMP	MODU	RES102 Science des matériaux			1			CM 8 TD 6 TP 8	1	CC	Ecrit-surveillé	1h	70%		
	O	L5JBGSDZ		RES104_GMP	MODU	RES104 Ingénierie de construction mécanique			1		1	CM 6 TD 24 TP 35	2	CC	Pratique	4h	30%		
	O	L5JBG8L		RES105_GMP	MODU	RES105 Outils pour l'ingénierie			0,75	0,75		TP 12	1	CC	Ecrit-surveillé	1h	50%		
	O	L5JBGTEH		SAE101_GMP	MODU	SAE101 Analyse de produit grand public	3					CM 1 TD 3,5	1	CTa	Oral	30min	100%		
	O	L5JBG7MS		SAE102_GMP	MODU	SAE102 Modification d'un système mécanique			3			CM 1 TP 6	2	CC	Pratique		100%		

Eval?	Obl.	Code Ametys	Code Apogée	Libellé court	Nat.	Libellé long	ECTS	Poids des évaluations pour les compétences visées					Volume hor.	MCC SESSION UNIQUE					
								UE3.1	UE3.2	UE3.3	UE3.4	UE3.5		Nbre	Type	Nature	Durée	Coeff.	Remarques
SEM 3																			
		KZXXKYFJ		Semestre 3			7,5												
	O	L5JBGU1O		RES302_GMP	MODU	RES302 Dimensionnement des structures			0,75	0,75		CM 11 TD 18 TP 4	2	CC	Ecrit-surveillé		100%		
	O	L5JBGUB2		RES304_GMP	MODU	RES304 Mathématiques appliquées et outils scientifiques			0,5		0,5	CM 10 TD 15	2	CC	Ecrit-surveillé		100%		
	O	L5JBGUHL		RES306_GMP	MODU	RES306 Production - méthodes			1	1		TD 12 TP 8	1	CC	Ecrit	1h	60%		
	O	L5JBGUPB		RES307_GMP	MODU	RES307 Métrologie					1	TD 6 TP 12	2	CC	Pratique	4h	40%		
	O	L5JBGUWL		RES308_GMP	MODU	RES308 Organisation et pilotage industriel				0,5	0,5	TD 12 TP 8	1	CC	Ecrit et oral		100%		
	O	L5JBGVCD		RES311_GMP	MODU	RES311 Langues	0,33	0,33			0,34	CM 1 TD 10,5 TP 6	4	CC	Pratique	4h	60%		

Eval?	Obl.	Code Ametys	Code Apogée	Libellé court	Nat.	Libellé long	ECTS	Poids des évaluations pour les compétences visées				Volume hor.	MCC SESSION UNIQUE					
								UE2.1	UE2.2	UE2.3	UE2.4		Nbre	Type	Nature	Durée	Coeff.	Remarques
SEM 2																		
		KQ87VTDW		Semestre 2			10,5											
	O	L5JBGXWW		RES203_GMP	MODU	RES203 Science des matériaux			1			CM 12 TD 13,5	2	CC	Ecrit-surveillé		100%	
	O	L5JBGYAY		RES205_GMP	MODU	RES205 Ingénierie de construction mécanique				1	1	CM 4 TD 18 TP 25	2	CC	Pratique		40%	
	O	L5JBGYKZ		RES206_GMP	MODU	RES206 Outils pour l'ingénierie			0,25		0,25		1	CC	Ecrit-surveillé	4h	75%	
												1	CC	Pratique	1h	25%		
												CM 1						

Eval?	Obl.	Code Ametys	Code Apogée	Libellé court	Nat.	Libellé long	ECTS	Poids des évaluations pour les compétences visées					Volume hor.	MCC SESSION UNIQUE							
								UE4.1	UE4.2	UE4.3	UE4.4	UE4.5		Nbre	Type	Nature	Durée	Coeff.	Remarques		
	O			RES210_GMP	MODU	RES210 Ingénierie des systèmes cyberphysiques	2						26,5	3	CC	Ecrit			100%		
	O	L5JBGYNW		SAE202_GMP	MODU	SAE202 Implantation d'un ilot robotisé de production	2,5						3	1	CTa	Oral exposé	1h		100%		
	O	L5JBGYV0		SAE205_GMP	MODU	SAE205 Conception d'une pièce de sécurité			1,25	1,25			4,5	2	CC	Ecrit et oral	1h		100%		
													1								
													8								
SEM 4																					
		KZXXM09P		Semestre 4			13,5														
	O	L5JBGZEG		RES401_GMP	MODU	RES401 Mécanique			1	1			5	2	CC	Ecrit			60%		
													15	1	CC	Pratique	4h		40%		
													4								
	O	L5JBGZQX		RES402_GMP	MODU	RES402 Dimensionnement des structures			1	1			12	4	CC	Ecrit-surveillé			100%		
													13,5								
													4								
	O	L5JBH06B		RES404_GMP	MODU	RES404 Mathématiques appliquées et outils scientifiques					1		3	2	CC	Ecrit surveillé			100%		
													12								
	O	L5JBH0J1		RES406_GMP	MODU	RES406 Production - méthodes		1,25			1,25		12	1	CC	Ecrit	1h		50%		
													44	2	CC	Pratique	4h		50%		
	O	L5JBH0V3		RES407_GMP	MODU	RES407 Organisation et pilotage industriel			0,25		0,25		1,5	1	CTa	Ecrit	1h		100%		
													8								
													1								
	O	L5JBH151		RES410_GMP	MODU	RES410 Langues				0,5	0,5		3	3	CC	Ecrit et oral			100%		
													3								
													6								
	O	L5JBH1E1		SAE401_GMP	MODU	SAE401 Rép dans cadre collaboratif à besoin indus du cycle de vie		1,12	1,12	1,13	1,13		16	1	CC	Ecrit et oral	1h		100%		
													1	1	CC	Pratique	4h		100%		

Légende

Titre des colonnes

- Obl. : O : obligatoire, X : à choix, F : facultatif
- Nat. : Nature d'élément pédagogique
- Volume hor. : Volume horaire
- Modal. : Modalité
- Coeff. : Poids des différents types d'évaluation (en %)

Nature d'enseignement

- CM : Cours Magistral
- TD : Travaux Dirigés
- TP : Travaux Pratiques
- EAD : Enseignement à distance
- EADM : Enseignement à distance magistral
- Stage : Stage
- Other : Autre
- PROJ : Projet
- PROJET_TUTORE : Projet tutoré_old
- PTUT : Projet tutoré
- SEMINAIRE : Séminaire de recherche
- SORT : Sortie pédagogique
- TER : T.E.R.
- TERRAIN : Terrain_old

Modalité de l'évaluation pour la session 1 des MCC

- CC : CC (contrôle continu)
- CCI : CCI (contrôle continu intégral)
- CI : CI (contrôle intermédiaire)
- CT : CT (contrôle terminal - pendant la période d'examens)
- CTA : CTA (contrôle terminal anticipé - hors période d'examens)
- Voir : Voir (voir remarques)

Modalité de l'évaluation pour la session 2 des MCC

- CT : CT (contrôle terminal - pendant la période d'examens)
- RP : RP (report)
- Voir : Voir (voir remarques)

Nature de l'évaluation pour les MCC

- assidue : Assidue à l'enseignement
- ecrit : Ecrit
- ecrit-dossier : Ecrit - dossier
- ecrit-et-oral : Ecrit et Oral
- ecrit-fiche : Ecrit - fiche de lecture
- ecrit-maison : Ecrit - devoir maison
- ecrit-memoire : Ecrit - mémoire
- ecrit-ou-oral : Ecrit ou Oral (NE PLUS UTILISER)
- ecrit-ou-oral-tirage : Ecrit ou oral selon tirage sort
- ecrit-rapport : Ecrit - rapport
- ecrit-rapport-stage : Ecrit - rapport stage
- ecrit-surveillé : Ecrit - devoir surveillé
- oral : Oral
- oral-expose : Oral - exposé
- oral-soutenance : Oral - soutenance
- pratique : Pratique
- pratique-examen : Pratique - examen en ligne
- pratique-labo : Pratique - labo de langue
- pratique-travail : Pratique - travail autonome en ligne
- remarques : Remarques
- report : Report

COMMENTAIRES

Bonification des modules facultatifs (sport, investissement étudiant, langues)

Bonus sport et investissement étudiant (notamment sur le plan de la vie culturelle et de la communication de l'UIT) : La bonification est appliquée au Regroupement Cohérent d'UE (RCUE (dixit niveau année d'une compétence)).

Dans le cas où l'étudiant suivrait plusieurs activités au cours d'un semestre pouvant donner lieu à bonus, la meilleure note est retenue pour chaque semestre.

Elle sera graduée entre 0,1 et 0,5 points. Elle correspond à la conversion de la moyenne des deux notes retenues pour chacun des semestres de l'année universitaire, selon l'échelle suivante :

Note	>=10	>=12	>=14	>=16	>=18
Bonus	0,1	0,2	0,3	0,4	0,5

L'affectation des points sera appliquée sur tous les RCUE sur l'année.

Un étudiant ne pratiquant qu'un semestre d'activités verra son bonus diminué de moitié.

Bonus langue vivante 2 (sous réserve qu'elle ne fasse pas l'objet d'une évaluation spécifique en tant que module intégré à la maquette) : la bonification est appliquée sur la ressource « Langue » des UE concernées selon la règle suivante : majoration de la note du module « langue » égale à la moitié des points supérieurs à 10/20 de la note de langue vivante 2.

Stage facultatif (pas de bonification) : effectué pendant les interruptions pédagogiques et en dehors de l'emploi du temps. Il ne peut donner lieu à aucune dispense d'assiduité. La validation du contenu du stage et l'évaluation (pas de bonus) sont du ressort du responsable pédagogique. La signature d'une convention de stage est obligatoire.

Malus pour défaut d'assiduité : Les absences injustifiées sont décomptées en unités, par demi-journée et module prévus à l'emploi du temps. Au-delà de trois absences injustifiées au cours du semestre, un malus sur la moyenne des unités d'enseignement du semestre sera appliqué. L'affectation des points sera appliquée sur toutes les UE du semestre, selon l'échelle suivante :

Nombre d'absences	<3	=4	=5	=6	=7	=8	=9	=10	>=15	>=20
malus	0	-0,25	-0,5	-0,75	-1	-1,25	-1,5	-1,75	-2	-3