# BUT 3 GEII Automatisme et Informatique Industriel APPRENTI MCC 2025-2026

# Inclus dans:

# • BUT GENIE ELECTRIQUE ET INFORMATIQUE INDUSTRIELLE > Automatisme et Informatique Industrielle

**BUT 3 GEII Automatisme et Informatique Industriel APPRENTI** (TAEB33-601)

Nature : Année Période : Année

Maquette d'enseignement									Évaluation													
													Évaluatio	n initiale	/ principale				Seconde cha	ince / rat	trapage	
Éval?	Code	Nat.	Libellé	Mut.	ECTS	Coef.	Note seuil élim.	Régime	Non comp.	Seconde chance	Volume horaire	Libellé / Langue / Remarques	Type d'éval.	Nat.	Durée	Pond.	Note seuil élim.	Libellé / Langue / Remarques	Type d'éval.		Durée	Note seuil élim.

# SEMESTRE 6 All FA (TAEB3S64)

Nature : Semestre

Période : Enseignement premier ou second semestre

X	TAE33A24	PRJ	REH suivi projet All FA					
Х	TAE33A21	STAG	REH suivi stage All FA				 	

# RCUE 1 (LVOV7B4V)

Nature : RCUE Période : Année

x	TAEBU514	UE	UE 5.1 Concevoir AII FA		7,5	15	C	`CI				
X	TAEB51A4	MODU	Module 51A4 All FA		.,,	7		CI				
х	TAEB5PF4	сс	PORTFOLIO S5	х		0	c	CCI				2 à 5 CC EOP 0h30 à 1h00
												2 à 5 CC EOD 0h30 à 1h00
												2 à 5 CC EEP 0h30 à 4h00
												2 à 5 CC EED 0h30 à 4h00
Х	TAEBA514	сс	SAE 5.1 AII	x		7	c	CCI		TD	35	35 2 à 5 CC EOP 0h30 à 1h00
										TP	70	70 2 à 5 CC EOD 0h30 à 1h00
												2 à 5 CC EEP 0h30 à 4h00
												2 à 5 CC EED 0h30 à 4h00
X	TAEB51B4	MODU	Module 51B4 All FA			9	C	CI				
										TD TP	14	
										IP	14	2 à 5 CC EOP 0h30 à 1h00
Х	TAEB5014	сс	5.01 - Anglais	x		0,6	c	CCI				2 à 5 CC EOD 0h30 à 1h00
												2 à 5 CC EEP 0h30 à 4h00
												2 à 5 CC EED 0h30 à 4h00
										TD	14	
										TP	14	14
												2 à 5 CC EOP 0h30 à 1h00
Х	TAEB5024	СС	5.02 - Culture et Communication	x		0,6	C	CCI				2 à 5 CC EOD 0h30 à 1h00

							2 à 5 CC EEP 0h30 à 4h00
							2 à 5 CC EED 0h30 à 4h00
							TD 14 TP 24,5
							2 à 5 CC EOP 0h30 à 1h00
х	TAEB5034	сс	5.03 - Vie de l'Entreprise	x	0,6	ССІ	2 à 5 CC EOD 0h30 à 1h00
							2 à 5 CC EEP 0h30 à 4h00
							2 à 5 CC EED 0h30 à 4h00
							TD 14 TP 14
							2 à 5 CC EOP 0h30 à 1h00
х	TAEB5044	сс	5.04 - Outils Mathématiques et Logiciels	x	0,6	ССІ	2 à 5 CC EOD 0h30 à 1h00
							2 à 5 CC EEP 0h30 à 4h00
							2 à 5 CC EED 0h30 à 4h00
							TD 7 TP 7
							2 à 5 CC EOP 0h30 à 1h00
х	TAEB5054	сс	5.05 - Projet Personnel et Professionnel	x	0,2	CCI	2 à 5 CC EOD 0h30 à 1h00
							2 à 5 CC EEP 0h30 à 4h00
							2 à 5 CC EED 0h30 à 4h00
							TD 3,5 TP 7
							2 à 5 CC EOP 0h30 à 1h00
х	TAEB5064	сс	5.06 - Maintenance	x		CCI	2 à 5 CC EOD 0h30 à 1h00
							2 à 5 CC EEP 0h30 à 4h00
							2 à 5 CC EED 0h30 à 4h00
							TD 7 TP 10,5
							2 à 5 CC EOP 0h30 à 1h00
х	TAEB5074	сс	5.07 - Base de données	x	0,5	CCI	2 à 5 CC EOD 0h30 à 1h00
							2 à 5 CC EEP 0h30 à 4h00
							2 à 5 CC EED 0h30 à 4h00
							TD 3,5
							TP 3,5 2 à 5 CC EOP 0h30 à 1h00
х	TAEB5084	сс	5.08 - Physique Appliquée : CEM	x	0,3	CCI	2 à 5 CC EOD 0h30 à 1h00
							2 à 5 CC EEP 0h30 à 4h00
							2 à 5 CC EED 0h30 à 4h00
							TD 14
							TP 10,5
							2 à 5 CC EOP 0h30 à 1h00

х	TAEB5094	сс	5.AII.09 - Energie spécialisée	x	0,6	ССІ	2 à 5 CC EOD 0h30 à 1h00
							2 à 5 CC EEP 0h30 à 4h00
							2 à 5 CC EED 0h30 à 4h00
							TD 10,5
							TP 14
							2 à 5 CC EOP 0h30 à 1h00
Х	TAEB5104	СС	5.AII.10 - Informatique spécialisée	X	1	CCI	2 à 5 CC EOD 0h30 à 1h00
							2 à 5 CC EEP 0h30 à 4h00
							2 à 5 CC EED 0h30 à 4h00
							TP 21
							2 à 5 CC EOP 0h30 à 1h00
х	TAEB5114	сс	5.AII.11 - Réseaux et Supervison avancés	x	1	ССІ	2 à 5 CC EOD 0h30 à 1h00
							2 à 5 CC EEP 0h30 à 4h00
							2 à 5 CC EED 0h30 à 4h00
							TD 42
							2 à 5 CC EOP 0h30 à 1h00
х	TAEB5124	сс	5.All.12 - Industrie du futur	x	2	ССІ	2 à 5 CC EOD 0h30 à 1h00
							2 à 5 CC EEP 0h30 à 4h00
							2 à 5 CC EED 0h30 à 4h00
Х	TAXBUAB5	MODU	Malus assiduité S5	X	1	CCI	
	TAXB5OA	СС	Enseignement(s) facultatif(s) LV2 Allemand S5	x	0,03	CCI	
X	TAXB5OA TAXB5OE	CC	LV2 Allemand S5 LV2 Espagnol S5	X	0,03	CCI	
X	TAXB50I	CC	LV2 Italien S5	X	0,03	CCI	
X	TAXB5001	CC	Ouverture à l'international S5	X	0,03	CCI	
X	TAXB5061	CC	FLE S5	X	0,03	CCI	
X	TAXBS5SP	CC	Sport S5	X	0,03	CCI	
Х	TAEBU614		UE 6.1 Concevoir All FA		7,5 13	CCI	
X	TAEB61A4	MODU	Module 61A4 All FA		7	CCI	
							2 à 5 CC EOP 0h30 à 1h00
x	TAEB6ST4	сс	PROJET PROFESSIONNEL	x	6	CCI	2 à 5 CC EOD 0h30 à 1h00
							2 à 5 CC EEP 0h30 à 4h00
							2 à 5 CC EED 0h30 à 4h00
							2 à 5 CC EOP 0h30 à 1h00
x	TAEB6PF4	сс	PORTFOLIO S6	x	1	CCI	2 à 5 CC EOD 0h30 à 1h00
							2 à 5 CC EEP 0h30 à 4h00
	TAFDCAF	MODII	And Incommunity			oc:	2 à 5 CC EED 0h30 à 4h00
Х	TAEB61B4	MODU	Module 61B4 All FA		6	CCI	70 00
							TP 3,5 2 à 5 CC EOP 0h30 à 1h00
Х	TAEB6014	сс	6.01 - Projet Personnel et Professionnel	x		ССІ	2 à 5 CC EOD 0h30 à 1h00

								2 à 5 CC EEP 0h30 à 4h00
								2 à 5 CC EED 0h30 à 4h00
							TD 28	8
								2 à 5 CC EOP 0h30 à 1h00
х	TAEB6024	сс	6.AII.02 - Industrie du futur	x	3	CCI		2 à 5 CC EOD 0h30 à 1h00
								2 à 5 CC EEP 0h30 à 4h00
								2 à 5 CC EED 0h30 à 4h00
							TD 7	7
							TP 7	7
								2 à 5 CC EOP 0h30 à 1h00
х	TAEB6034	сс	6.All.03 - Sécurité machine	x	3	CCI		2 à 5 CC EOD 0h30 à 1h00
								2 à 5 CC EEP 0h30 à 4h00
								2 à 5 CC EED 0h30 à 4h00
X	TAXBUAB6	MODU	Malus assiduité S6	X		CCI		
			Enseignement(s) facultatif(s)					
X	TAXB6OA	CC	LV2 Allemand S6	X	0,03	CCI		
X	TAXB6OF	CC	FLE S6	X	0,03	CCI		
X	TAXB60I	СС	LV2 italien S6	X	0,03	CCI		
X	TAXB600I	СС	Ouverture à l'international S6	X	0,03	CCI		
X	TAXBS6SP	СС	Sport S6	X	0,03	CCI		
X	TAXB6OE	сс	LV2 Espagnol S6	x	0,03	CCI		
			· · · ·				 	~

RCUE 2 (LVOV7IFQ)
Nature : RCUE

Période : Année

K	TAEBU524	UE	UE 5.2 Vérifier All FA		7,5	15	CCI						
			Enseignement(s) facultatif(s)		. ,-	- 1							
Κ .	TAXB5OA	CC	LV2 Allemand S5	X		0,03	CCI						
(	TAXB5OE	CC	LV2 Espagnol S5	X		0,03	CCI						
Κ	TAXB50I	CC	LV2 Italien S5	X		0,03	CCI						
	TAXB500I	CC	Ouverture à l'international S5	X		0,03	CCI						
	TAXB5OF	CC	FLE S5	X		0,03	CCI						
	TAXBS5SP	CC	Sport S5	Х		0,03	CCI						
(	TAEB52A4	MODU	Module 52A4 AII FA			7	CCI						
ĸ	TAEBA514	СС	SAE 5.1 AII	х		7	CCI	TD	3	85	2 à 5 CC EOI	0h30 à 1h00	
								TP		70	2 à 5 CC EOI	0 0h30 à 1h00	
											2 à 5 CC EEF	0h30 à 4h00	
											2 à 5 CC EEC	0h30 à 4h00	
Κ	TAEB52B4	MODU	Module 52B4 All FA			8	CCI						
								TD		.4			
								TP	:	4			
											2 à 5 CC EOF	0h30 à 1h00	
ĸ	TAEB5014	СС	5.01 - Anglais	x		0,6	ССІ				2 à 5 CC EOI	0 0h30 à 1h00	
											2 à 5 CC EEF	0h30 à 4h00	
											2 à 5 CC EEC	0h30 à 4h00	
								TD		.4			
								TP		.4			
											2 à 5 CC EOI	0h30 à 1h00	

		1 1					
Х	TAEB5024	СС	5.02 - Culture et Communication	x	0,6	CCI	2 à 5 CC EOD 0h30 à 1h00
							2 à 5 CC EEP 0h30 à 4h00
							2 à 5 CC EED 0h30 à 4h00
							TD 14 TP 24,5
							2 à 5 CC EOP 0h30 à 1h00
Х	TAEB5034	сс	5.03 - Vie de l'Entreprise	x	0,6	ССІ	2 à 5 CC EOD 0h30 à 1h00
							2 à 5 CC EEP 0h30 à 4h00
							2 à 5 CC EED 0h30 à 4h00
							TD 14 TP 14
							2 à 5 CC EOP 0h30 à 1h00
x	TAEB5044	СС	5.04 - Outils Mathématiques et Logiciels	x	0,6	CCI	2 à 5 CC EOD 0h30 à 1h00
					-,-		2 à 5 CC EEP 0h30 à 4h00
							2 à 5 CC EED 0h30 à 4h00
							TP 7
							2 à 5 CC EOP 0h30 à 1h00
Х	TAEB5054	сс	5.05 - Projet Personnel et Professionnel	x	0,2	ССІ	2 à 5 CC EOD 0h30 à 1h00
							2 à 5 CC EEP 0h30 à 4h00
							2 à 5 CC EED 0h30 à 4h00
							TD 3,5 TP 7
							2 à 5 CC EOP 0h30 à 1h00
x	TAEB5064	сс	5.06 - Maintenance	x		CCI	
^	TALB3004		3.00 - Maintenance	^		CCI	2 à 5 CC EOD 0h30 à 1h00
							2 à 5 CC EEP 0h30 à 4h00
							2 à 5 CC EED 0h30 à 4h00
							TD 7 TP 10,5
							2 à 5 CC EOP 0h30 à 1h00
X	TAEB5074	сс	5.07 - Base de données	x	0,5	ССІ	2 à 5 CC EOD 0h30 à 1h00
							2 à 5 CC EEP 0h30 à 4h00
							2 à 5 CC EED 0h30 à 4h00
							TD 3,5 TP 3,5
							2 à 5 CC EOP 0h30 à 1h00
x	TAEB5084	СС	5.08 - Physique Appliquée : CEM	x	0,3	CCI	2 à 5 CC EOD 0h30 à 1h00
			, ·		.,.		2 à 5 CC EEP 0h30 à 4h00
							2 à 5 CC EED 0h30 à 4h00
							TD 14
							TP 10,5

	1		I .	1 1	1	1	1				
									2 à 5 CC	OP 0h30 à 1h00	
Х	TAEB5094	сс	5.AII.09 - Energie spécialisée	x		0,6	CCI		2 à 5 CC	OD 0h30 à 1h00	
									2 à 5 CC	EP 0h30 à 4h00	
									2 à 5 CC	ED 0h30 à 4h00	
								TD TP	10,5 14		
										OP 0h30 à 1h00	
Х	TAEB5104	сс	5.AII.10 - Informatique spécialisée	x		1	CCI		2 à 5 CC	OD 0h30 à 1h00	
									2 à 5 CC	EP 0h30 à 4h00	
										ED 0h30 à 4h00	
								TD	14		
								TP	21		
									2 à 5 CC	OP 0h30 à 1h00	
Х	TAEB5114	СС	5.AII.11 - Réseaux et Supervison avancés	x		1	ССІ		2 à 5 CC E	OD 0h30 à 1h00	
									2 à 5 CC	EP 0h30 à 4h00	
									2 à 5 CC	ED 0h30 à 4h00	
								TD	42		
									2 à 5 CC	OP 0h30 à 1h00	
Х	TAEB5124	сс	5.All.12 - Industrie du futur	x		2	CCI		2 à 5 CC	OD 0h30 à 1h00	
									2 à 5 CC	EP 0h30 à 4h00	
										ED 0h30 à 4h00	
Х	TAXBUAB5	MODU	Malus assiduité S5	x		1	CCI				
X	TAEBU624	UE	UE 6.2 Vérifier All FA	X	7,5	13	CCI				
X X X				X	7,5	-			2 à 5 CC 1	ED 0h30 à 4h00	
	TAEBU624	UE	UE 6.2 Vérifier All FA	X	7,5	13	CCI		2 à 5 CC I	ED 0h30 à 4h00  OP 0h30 à 1h00	
	TAEBU624	UE	UE 6.2 Vérifier All FA	x	7,5	13	CCI		2 à 5 CC E	D 0h30 à 4h00  OP 0h30 à 1h00  OD 0h30 à 1h00	
Х	TAEBG2A4	MODU	UE 6.2 Vérifier All FA  Module 62A4 All FA		7,5	13 7	CCI		2 à 5 CC   1 2 à 5 CC   1 2 à 5 CC   1	D 0h30 à 4h00  OP 0h30 à 1h00  OD 0h30 à 1h00  EP 0h30 à 4h00	
Х	TAEBG2A4	MODU	UE 6.2 Vérifier All FA  Module 62A4 All FA		7,5	13 7	CCI		2 à 5 CC   1 2 à 5 CC   1 2 à 5 CC   1 2 à 5 CC   1	OP 0h30 à 1h00 OD 0h30 à 1h00 OD 0h30 à 1h00 EP 0h30 à 4h00 ED 0h30 à 4h00	
Х	TAEBG2A4	MODU	UE 6.2 Vérifier All FA  Module 62A4 All FA		7,5	13 7	CCI		2 à 5 CC   1 2 à 5 CC   6 2 à 5 CC   6 2 à 5 CC   1 2 à 5 CC   6	OP 0h30 à 1h00 OD 0h30 à 1h00 OD 0h30 à 1h00 EEP 0h30 à 4h00 ED 0h30 à 4h00 OP 0h30 à 1h00	
Х	TAEBG2A4	MODU	UE 6.2 Vérifier All FA  Module 62A4 All FA		7,5	13 7	CCI		2 à 5 CC E	OP 0h30 à 1h00 OD 0h30 à 1h00 EEP 0h30 à 4h00 EED 0h30 à 4h00 OP 0h30 à 1h00 OD 0h30 à 1h00 OD 0h30 à 1h00	
x	TAEBU624 TAEB62A4 TAEB6ST4	MODU CC	UE 6.2 Vérifier All FA  Module 62A4 All FA  PROJET PROFESSIONNEL	х	7,5	13 7	CCI		2 à 5 CC E	DOP 0h30 à 1h00  OD 0h30 à 1h00  OD 0h30 à 1h00  EP 0h30 à 4h00  ED 0h30 à 4h00  OP 0h30 à 1h00  OD 0h30 à 1h00  OD 0h30 à 1h00	
x x x	TAEBU624 TAEB62A4 TAEB6ST4 TAEB6ST4	CC CC	UE 6.2 Vérifier All FA  Module 62A4 All FA  PROJET PROFESSIONNEL  PORTFOLIO S6	х	7,5	13 7 6	CCI CCI		2 à 5 CC E	OP 0h30 à 1h00 OD 0h30 à 1h00 EEP 0h30 à 4h00 EED 0h30 à 4h00 OP 0h30 à 1h00 OD 0h30 à 1h00 OD 0h30 à 1h00	
x	TAEBU624 TAEB62A4 TAEB6ST4	MODU CC	UE 6.2 Vérifier All FA  Module 62A4 All FA  PROJET PROFESSIONNEL	х	7,5	13 7	CCI	TP	2 à 5 CC   1	DOP 0h30 à 1h00  OD 0h30 à 1h00  OD 0h30 à 1h00  EP 0h30 à 4h00  ED 0h30 à 4h00  OP 0h30 à 1h00  OD 0h30 à 1h00  OD 0h30 à 1h00	
x x x	TAEBU624 TAEB62A4 TAEB6ST4 TAEB6ST4	CC CC	UE 6.2 Vérifier All FA  Module 62A4 All FA  PROJET PROFESSIONNEL  PORTFOLIO S6	х	7,5	13 7 6	CCI CCI	TP	2 à 5 CC   1  2 à 5 CC   6  2 à 5 CC   7  3,5	DOP 0h30 à 1h00  OD 0h30 à 1h00  OD 0h30 à 1h00  EP 0h30 à 4h00  ED 0h30 à 4h00  OP 0h30 à 1h00  OD 0h30 à 1h00  OD 0h30 à 1h00	
x x x	TAEBU624 TAEB62A4 TAEB6ST4 TAEB6ST4	CC CC	UE 6.2 Vérifier All FA  Module 62A4 All FA  PROJET PROFESSIONNEL  PORTFOLIO S6  Module 62B4 All FA	х	7,5	13 7 6	CCI CCI	TP	2 à 5 CC   1	ED 0h30 à 4h00  OP 0h30 à 1h00  OD 0h30 à 1h00  EEP 0h30 à 4h00  ED 0h30 à 1h00  OD 0h30 à 1h00  OD 0h30 à 1h00  EEP 0h30 à 4h00  EEP 0h30 à 4h00  EEP 0h30 à 4h00  EED 0h30 à 4h00	
x x x	TAEBUG24 TAEBG2A4 TAEBGST4 TAEBGST4 TAEBGPF4 TAEBG2B4	CC CC	UE 6.2 Vérifier All FA  Module 62A4 All FA  PROJET PROFESSIONNEL  PORTFOLIO S6	x	7,5	13 7 6	CCI CCI CCI	TP_	2 à 5 CC   1	DOP 0h30 à 1h00  OD 0h30 à 1h00  OD 0h30 à 1h00  EEP 0h30 à 4h00  OD 0h30 à 1h00  OD 0h30 à 1h00  OD 0h30 à 1h00  EEP 0h30 à 4h00  EEP 0h30 à 4h00  OD 0h30 à 1h00  OD 0h30 à 1h00  OD 0h30 à 1h00	
x x x	TAEBUG24 TAEBG2A4 TAEBGST4 TAEBGST4 TAEBGPF4 TAEBG2B4	CC CC	UE 6.2 Vérifier All FA  Module 62A4 All FA  PROJET PROFESSIONNEL  PORTFOLIO S6  Module 62B4 All FA	x	7,5	13 7 6	CCI CCI CCI	TP	2 à 5 CC E  2 à 5 CC E	ED 0h30 à 4h00  OP 0h30 à 1h00  OD 0h30 à 1h00  EEP 0h30 à 4h00  OD 0h30 à 1h00  OD 0h30 à 1h00  OD 0h30 à 4h00  OD 0h30 à 1h00  OD 0h30 à 1h00	
x x x	TAEBUG24 TAEBG2A4 TAEBGST4 TAEBGST4 TAEBGPF4 TAEBG2B4	CC CC	UE 6.2 Vérifier All FA  Module 62A4 All FA  PROJET PROFESSIONNEL  PORTFOLIO S6  Module 62B4 All FA	x	7,5	13 7 6	CCI CCI CCI	TP TD	2 à 5 CC E  2 à 5 CC E	ED 0h30 à 4h00  OP 0h30 à 1h00  OD 0h30 à 1h00  ED 0h30 à 4h00  ED 0h30 à 1h00  OD 0h30 à 1h00  OD 0h30 à 1h00  OD 0h30 à 4h00  ED 0h30 à 4h00  ED 0h30 à 4h00  ED 0h30 à 4h00  ED 0h30 à 4h00	

x	TAEB6024	сс	6.All.02 - Industrie du futur	x	3	CCI	2 à 5 CC EOP 0h30 à 1h00 2 à 5 CC EOD 0h30 à 1h00 2 à 5 CC EEP 0h30 à 4h00 2 à 5 CC EED 0h30 à 4h00	
х	TAEB6034	сс	6.All.03 - Sécurité machine	x	3	CCI	TD 7 TP 7  2 à 5 CC EOP 0h30 à 1h00  2 à 5 CC EEP 0h30 à 4h00  2 à 5 CC EED 0h30 à 4h00	
X	TAXBUAB6	MODU	Malus assiduité S6	Х		CCI		
			Enseignement(s) facultatif(s)					
		CC	LV2 Allemand S6	X	0,03	CCI		
	TAXB6OF	CC	FLE S6	Х	0,03	CCI		
X	TAXB6OI	CC	LV2 italien S6	Х	0,03	CCI		
X	TAXB600I	CC	Ouverture à l'international S6	Х	0,03	CCI		
X	TAXBS6SP	CC	Sport S6	X	0,03	CCI		
X	TAXB6OE	cc	LV2 Espagnol S6	X	0,03	CCI		

RCUE 3 (LVOV7PVI)
Nature : RCUE

Période : Année

TAEBU534	UE	UE 5.3 Maintenir All FA		7,5	15	CCI				
TAEBU534	UE	Enseignement(s) facultatif(s)		7,5	15	CCI				
TAXB5OA	СС	LV2 Allemand S5	Х		0,03	CCI				
TAXB5OE	CC	LV2 Espagnol S5	X		0,03	CCI				
TAXB50I	CC	LV2 Italien S5	X		0,03	CCI				
TAXB500I	CC	Ouverture à l'international S5	X		0,03	CCI				
TAXB5OF	CC	FLE S5	X		0,03	CCI				
TAXBS5SP	CC	Sport S5	X		0,03	CCI				
TAEB53A4	MODU	Module 53A4 All FA			7	CCI				
TAEBA514	сс	SAE 5.1 AII	х		7	CCI	TD	35	2 à 5 CC EOP 0h30 à 1h00	
							TP	70	2 à 5 CC EOD 0h30 à 1h00	
									2 à 5 CC EEP 0h30 à 4h00	
									2 à 5 CC EED 0h30 à 4h00	
TAEB53B4	MODU	Module 53B4 All FA			8	CCI				
							TD TP	14		
							TP	14		
									2 à 5 CC EOP 0h30 à 1h00	
TAEB5014	сс	5.01 - Anglais	x		0,6	ССІ			2 à 5 CC EOD 0h30 à 1h00	
									2 à 5 CC EEP 0h30 à 4h00	
									2 à 5 CC EED 0h30 à 4h00	
							TD	14		
							TP	14		
									2 à 5 CC EOP 0h30 à 1h00	
TAEB5024	сс	5.02 - Culture et Communication	x		0,6	ССІ			2 à 5 CC EOD 0h30 à 1h00	
									2 à 5 CC EEP 0h30 à 4h00	

				1 1				
							2 à 5 CC EED 0h30 à 4h00	
							TP 24,5	
							2 à 5 CC EOP 0h30 à 1h00	
Х	TAEB5034	сс	5.03 - Vie de l'Entreprise	x	0,6	ССІ	2 à 5 CC EOD 0h30 à 1h00	
							2 à 5 CC EEP 0h30 à 4h00	
							2 à 5 CC EED 0h30 à 4h00	
							TD 14 TP 14	
							2 à 5 CC EOP 0h30 à 1h00	
х	TAEB5044	сс	5.04 - Outils Mathématiques et Logiciels	x	0,6	CCI	2 à 5 CC EOD 0h30 à 1h00	
							2 à 5 CC EEP 0h30 à 4h00	
							2 à 5 CC EED 0h30 à 4h00	
							TD 7	
							TP 7	
							2 à 5 CC EOP 0h30 à 1h00	
Х	TAEB5054	сс	5.05 - Projet Personnel et Professionnel	x	0,2	ССІ	2 à 5 CC EOD 0h30 à 1h00	
							2 à 5 CC EEP 0h30 à 4h00	
							2 à 5 CC EED 0h30 à 4h00	
							TD 3,5 TP 7	
							2 à 5 CC EOP 0h30 à 1h00	
х	TAEB5064	СС	5.06 - Maintenance	x	0,3	CCI	2 à 5 CC EOD 0h30 à 1h00	
							2 à 5 CC EEP 0h30 à 4h00	
							2 à 5 CC EED 0h30 à 4h00	
							TD 7	
							TP 10,5	
							2 à 5 CC EOP 0h30 à 1h00	
Х	TAEB5074	сс	5.07 - Base de données	x	0,5	ССІ	2 à 5 CC EOD 0h30 à 1h00	
							2 à 5 CC EEP 0h30 à 4h00	
							2 à 5 CC EED 0h30 à 4h00	
							TD 3,5 TP 3,5	
							2 à 5 CC EOP 0h30 à 1h00	
Х	TAEB5084	сс	5.08 - Physique Appliquée : CEM	x		CCI	2 à 5 CC EOD 0h30 à 1h00	
							2 à 5 CC EEP 0h30 à 4h00	
							2 à 5 CC EED 0h30 à 4h00	
							TD 14	
							TP 10,5	
							2 à 5 CC EOP 0h30 à 1h00	
Х	TAEB5094	сс	5.AII.09 - Energie spécialisée	x	0,6	ССІ	2 à 5 CC EOD 0h30 à 1h00	
	I .	1 1		1 1	1 1	I		

									2 à 5 CC EEP	0h30 à 4h00	
									2 à 5 CC EED	0h30 à 4h00	
								TD 10,5			
								TP 14	2 à 5 CC EOP	0h30 à 1h00	
х	TAEB5104	СС	5.All.10 - Informatique spécialisée	x		1	CCI		2 à 5 CC EOD	0h30 à 1h00	
									2 à 5 CC EEP	0h30 à 4h00	
									2 à 5 CC EED	0h30 à 4h00	
								TD 14			
								TP 2:	1		
									2 à 5 CC EOP	0h30 à 1h00	
Х	TAEB5114	СС	5.AII.11 - Réseaux et Supervison avancés	x		1	CCI		2 à 5 CC EOD	0h30 à 1h00	
									2 à 5 CC EEP	0h30 à 4h00	
									2 à 5 CC EED	0h30 à 4h00	
								TD 42	2		
									2 à 5 CC EOP	0h30 à 1h00	
х	TAEB5124	сс	5.All.12 - Industrie du futur	x		2	CCI		2 à 5 CC EOD	0h30 à 1h00	
									2 à 5 CC EEP	0h30 à 4h00	
									2 à 5 CC EED	0h30 à 4h00	
X	TAXBUAB5	MODU	Malus assiduité S5	Х	7.5	1	CCI				
X X	TAEBU634	UE	UE 6.3 Maintenir All FA	X	7,5	1 13	CCI				
х х х				X	7,5	13			2 à 5 CC EOP	0h30 à 1h00	
X	TAEBU634 TAEB63A4	MODU	UE 6.3 Maintenir All FA Module 63A4 All FA		7,5	13 7	CCI		2 à 5 CC EOP	0h30 à 1h00 0h30 à 1h00	
	TAEBU634	UE	UE 6.3 Maintenir All FA	x	7,5	13	CCI				
X	TAEBU634 TAEB63A4	MODU	UE 6.3 Maintenir All FA Module 63A4 All FA		7,5	13 7	CCI		2 à 5 CC EOD	0h30 à 1h00	
X	TAEBU634 TAEB63A4	MODU	UE 6.3 Maintenir All FA Module 63A4 All FA		7,5	13 7	CCI		2 à 5 CC EOD 2 à 5 CC EEP	0h30 à 1h00 0h30 à 4h00	
x	TAEBUG34 TAEBG3A4 TAEBGST4	MODU CC	UE 6.3 Maintenir All FA  Module 63A4 All FA  PROJET PROFESSIONNEL	x	7,5	13 7	CCI CCI		2 à 5 CC EOD  2 à 5 CC EEP  2 à 5 CC EED	0h30 à 1h00 0h30 à 4h00 0h30 à 4h00	
X	TAEBU634 TAEB63A4	MODU	UE 6.3 Maintenir All FA Module 63A4 All FA		7,5	13 7	CCI		2 à 5 CC EDD  2 à 5 CC EEP  2 à 5 CC EED  2 à 5 CC EOP	0h30 à 1h00 0h30 à 4h00 0h30 à 4h00 0h30 à 1h00	
x	TAEBUG34 TAEBG3A4 TAEBGST4	MODU CC	UE 6.3 Maintenir All FA  Module 63A4 All FA  PROJET PROFESSIONNEL	x	7,5	13 7	CCI CCI		2 à 5 CC EOD  2 à 5 CC EEP  2 à 5 CC EED  2 à 5 CC EOP  2 à 5 CC EOD	0h30 à 1h00 0h30 à 4h00 0h30 à 4h00 0h30 à 1h00 0h30 à 1h00	
x	TAEBUG34 TAEBG3A4 TAEBGST4	MODU CC	UE 6.3 Maintenir All FA  Module 63A4 All FA  PROJET PROFESSIONNEL	x	7,5	13 7	CCI CCI		2 à 5 CC EOD  2 à 5 CC EEP  2 à 5 CC EED  2 à 5 CC EOP  2 à 5 CC EOD  2 à 5 CC EEP  2 à 5 CC EEP	0h30 à 1h00 0h30 à 4h00 0h30 à 4h00 0h30 à 1h00 0h30 à 1h00 0h30 à 4h00	
x x x	TAEBUG34 TAEBG3A4 TAEBGST4 TAEBGST4	UE MODU CC	UE 6.3 Maintenir All FA  Module 63A4 All FA  PROJET PROFESSIONNEL  PORTFOLIO S6	x	7,5	13 7 6	CCI CCI	TP 3,	2 à 5 CC EOD  2 à 5 CC EEP  2 à 5 CC EED  2 à 5 CC EOP  2 à 5 CC EOD  2 à 5 CC EEP  2 à 5 CC EEP	0h30 à 1h00 0h30 à 4h00 0h30 à 4h00 0h30 à 1h00 0h30 à 1h00 0h30 à 4h00 0h30 à 4h00	
x x x	TAEBUG34 TAEBG3A4 TAEBGST4 TAEBGST4	UE MODU CC	UE 6.3 Maintenir All FA  Module 63A4 All FA  PROJET PROFESSIONNEL  PORTFOLIO S6	x	7,5	13 7 6	CCI CCI	TP 3,5	2 à 5 CC EOD  2 à 5 CC EEP  2 à 5 CC EED  2 à 5 CC EOD  2 à 5 CC EOD  2 à 5 CC EED	0h30 à 1h00 0h30 à 4h00 0h30 à 4h00 0h30 à 1h00 0h30 à 1h00 0h30 à 4h00 0h30 à 4h00 0h30 à 4h00	
x x x	TAEBUG34 TAEBG3A4 TAEBGST4 TAEBGST4	UE MODU CC	UE 6.3 Maintenir All FA  Module 63A4 All FA  PROJET PROFESSIONNEL  PORTFOLIO S6	x	7,5	13 7 6	CCI CCI	TP 3,:	2 à 5 CC EOD  2 à 5 CC EEP  2 à 5 CC EED  2 à 5 CC EOP  2 à 5 CC EOD  2 à 5 CC EEP  2 à 5 CC EEP	0h30 à 1h00 0h30 à 4h00 0h30 à 4h00 0h30 à 1h00 0h30 à 1h00 0h30 à 4h00 0h30 à 4h00	
x x x	TAEBUG34 TAEBG3A4 TAEBGST4 TAEBGST4 TAEBGPF4	CC CC	UE 6.3 Maintenir All FA  Module 63A4 All FA  PROJET PROFESSIONNEL  PORTFOLIO S6  Module 63B4 All FA	x	7,5	13 7 6	CCI CCI	ТР 3,	2 à 5 CC EOD  2 à 5 CC EEP  2 à 5 CC EED  2 à 5 CC EOD  2 à 5 CC EOD  2 à 5 CC EED  2 à 5 CC EOD  2 à 5 CC EOP	0h30 à 1h00 0h30 à 4h00 0h30 à 4h00 0h30 à 1h00 0h30 à 1h00 0h30 à 4h00 0h30 à 4h00 0h30 à 1h00 0h30 à 1h00 0h30 à 1h00 0h30 à 4h00	
x x x	TAEBUG34 TAEBG3A4 TAEBGST4 TAEBGST4 TAEBGPF4	CC CC	UE 6.3 Maintenir All FA  Module 63A4 All FA  PROJET PROFESSIONNEL  PORTFOLIO S6  Module 63B4 All FA	x	7,5	13 7 6	CCI CCI		2 à 5 CC EOD  2 à 5 CC EEP  2 à 5 CC EED  2 à 5 CC EOD  2 à 5 CC EOD  2 à 5 CC EEP  2 à 5 CC EEP  2 à 5 CC EED  2 à 5 CC EED  2 à 5 CC EEP  2 à 5 CC EOP  2 à 5 CC EOP  2 à 5 CC EEP	0h30 à 1h00 0h30 à 4h00 0h30 à 4h00 0h30 à 1h00 0h30 à 1h00 0h30 à 4h00 0h30 à 4h00 0h30 à 1h00 0h30 à 1h00	
x x x	TAEBUG34 TAEBG3A4 TAEBGST4 TAEBGST4 TAEBGPF4	CC CC	UE 6.3 Maintenir All FA  Module 63A4 All FA  PROJET PROFESSIONNEL  PORTFOLIO S6  Module 63B4 All FA	x	7,5	13 7 6	CCI CCI	TD 24	2 à 5 CC EOD  2 à 5 CC EEP  2 à 5 CC EED  2 à 5 CC EOD  2 à 5 CC EOD  2 à 5 CC EEP  2 à 5 CC EEP  2 à 5 CC EED  2 à 5 CC EED  2 à 5 CC EEP  2 à 5 CC EOP  2 à 5 CC EOP  2 à 5 CC EEP	0h30 à 1h00 0h30 à 4h00 0h30 à 4h00 0h30 à 1h00 0h30 à 1h00 0h30 à 4h00 0h30 à 4h00 0h30 à 1h00 0h30 à 1h00 0h30 à 1h00 0h30 à 4h00	
x x x	TAEBUG34 TAEBG3A4 TAEBGST4 TAEBGST4 TAEBGPF4	CC CC	UE 6.3 Maintenir All FA  Module 63A4 All FA  PROJET PROFESSIONNEL  PORTFOLIO S6  Module 63B4 All FA	x	7,5	13 7 6	CCI CCI		2 à 5 CC EOD  2 à 5 CC EEP  2 à 5 CC EED  2 à 5 CC EOD  2 à 5 CC EOD  2 à 5 CC EEP  2 à 5 CC EED  3 à 5 CC EED  2 à 5 CC EED  2 à 5 CC EED  2 à 5 CC EOD  2 à 5 CC EOD  2 à 5 CC EOD  2 à 5 CC EED	0h30 à 1h00 0h30 à 4h00 0h30 à 4h00 0h30 à 1h00 0h30 à 1h00 0h30 à 4h00 0h30 à 4h00 0h30 à 1h00 0h30 à 1h00 0h30 à 1h00 0h30 à 4h00 0h30 à 4h00 0h30 à 4h00	

									2 à 5 CC EEP 0h30 à 4h00
									2 à 5 CC EED 0h30 à 4h00
								TD 7	7
								TP 7	7
									2 à 5 CC EOP 0h30 à 1h00
х	TAEB6034	сс	6.All.03 - Sécurité machine	x	3	cc	CI		2 à 5 CC EOD 0h30 à 1h00
									2 à 5 CC EEP 0h30 à 4h00
									2 à 5 CC EED 0h30 à 4h00
X	TAXBUAB6	MODU	Malus assiduité S6	X		CC	CI		
			Enseignement(s) facultatif(s)						
X	TAXB6OA	CC	LV2 Allemand S6	Х	0,03	CC	CI		
Χ	TAXB6OF	CC	FLE S6	Х	0,03	CC	CI		
Χ	TAXB60I	CC	LV2 italien S6	Х	0,03	cc	CI		
Χ	TAXB600I	CC	Ouverture à l'international S6	Х	0,03	CC	CI		
Х	TAXBS6SP	CC	Sport S6	Х	0,03	cc	CI		
X	TAXB6OE	CC	LV2 Espagnol S6	Х	0,03	cc	CI		

RCUE 4 (LVOV7Y23) Nature : RCUE Période : Année

X	TAEBU544	UE	UE 5.4 Intégrer All FA		7,5 15	CCI			
			Enseignement(s) facultatif(s)				 		
Х	TAXB5OA	CC	LV2 Allemand S5	X	0,03	CCI			
Х	TAXB5OE	СС	LV2 Espagnol S5	X	0,03	CCI			
Х	TAXB50I	CC	LV2 Italien S5	X	0,03	CCI			
X	TAXB500I	CC	Ouverture à l'international S5	X	0,03	CCI			
X	TAXB5OF	CC	FLE S5	X	0,03	CCI			
Х	TAXBS5SP	CC	Sport S5	X	0,03	CCI			
Х	TAEB54A4	MODU	Module 54A4 All FA		7	CCI			
Х	TAEBA514	сс	SAE 5.1 AII	x	7	CCI	TD	35	35 2 à 5 CC EOP 0h30 à 1h00
							TP	70	70 2 à 5 CC EOD 0h30 à 1h00
									2 à 5 CC EEP 0h30 à 4h00
									2 à 5 CC EED 0h30 à 4h00
Х	TAEB54B4	MODU	Module 54B4 AII FA		8	CCI			
							TD	14	14
							TP	14	14
									2 à 5 CC EOP 0h30 à 1h00
Х	TAEB5014	сс	5.01 - Anglais	x	0,6	CCI			2 à 5 CC EOD 0h30 à 1h00
									2 à 5 CC EEP 0h30 à 4h00
									2 à 5 CC EED 0h30 à 4h00
							TD	14	
							TP	14	14
									2 à 5 CC EOP 0h30 à 1h00
Х	TAEB5024	сс	5.02 - Culture et Communication	x	0,6	ССІ			2 à 5 CC EOD 0h30 à 1h00
									2 à 5 CC EEP 0h30 à 4h00
									2 à 5 CC EED 0h30 à 4h00
							TD	14	14
							TP	24,5	

	1						
							2 à 5 CC EOP 0h30 à 1h00
Х	TAEB5034	сс	5.03 - Vie de l'Entreprise	x	0,6	CCI	2 à 5 CC EOD 0h30 à 1h00
							2 à 5 CC EEP 0h30 à 4h00
							2 à 5 CC EED 0h30 à 4h00
							TD 14 TP 14
							2 à 5 CC EOP 0h30 à 1h00
Х	TAEB5044	сс	5.04 - Outils Mathématiques et Logiciels	x	0,6	CCI	2 à 5 CC EOD 0h30 à 1h00
							2 à 5 CC EEP 0h30 à 4h00
							2 à 5 CC EED 0h30 à 4h00
							TD 7
							TP 7 2 à 5 CC EOP 0h30 à 1h00
x	TAEB5054	СС	5.05 - Projet Personnel et Professionnel	x	0,2	CCI	2 à 5 CC EOD 0h30 à 1h00
					,,,,		2 à 5 CC EEP 0h30 à 4h00
							2 à 5 CC EED 0h30 à 4h00
							TD 3,5
							TP 7
							2 à 5 CC EOP 0h30 à 1h00
Х	TAEB5064	CC	5.06 - Maintenance	X		CCI	2 à 5 CC EOD 0h30 à 1h00
							2 à 5 CC EEP 0h30 à 4h00
							2 à 5 CC EED 0h30 à 4h00
							TP 10,5
							2 à 5 CC EOP 0h30 à 1h00
Χ	TAEB5074	СС	5.07 - Base de données	x	0,5	CCI	2 à 5 CC EOD 0h30 à 1h00
							2 à 5 CC EEP 0h30 à 4h00
							2 à 5 CC EED 0h30 à 4h00
							TD 3,5   TP 3,5
							2 à 5 CC EOP 0h30 à 1h00
Х	TAEB5084	сс	5.08 - Physique Appliquée : CEM	x	0,3	ССІ	2 à 5 CC EOD 0h30 à 1h00
							2 à 5 CC EEP 0h30 à 4h00
							2 à 5 CC EED 0h30 à 4h00
							TD 14 TP 10,5
							2 à 5 CC EOP 0h30 à 1h00
х	TAEB5094	СС	5.All.09 - Energie spécialisée	x	0,6	CCI	2 à 5 CC EOD 0h30 à 1h00
							2 à 5 CC EEP 0h30 à 4h00
							2 à 5 CC EED 0h30 à 4h00

										TD 10,5	
										TP 14	
											2 à 5 CC EOP 0h30 à 1h00
X	TAEB5104	сс	5.AII.10 - Informatique spécialisée	x		1	cc	CI			2 à 5 CC EOD 0h30 à 1h00
											2 à 5 CC EEP 0h30 à 4h00
											2 d 3 CC EEF 01130 d 41100
											2 à 5 CC EED 0h30 à 4h00
										TD 14	
										IF Z.	2 à 5 CC EOP 0h30 à 1h00
Х	TAEB5114	cc	5.AII.11 - Réseaux et Supervison avancés	X		1,3	cc	CI			2 à 5 CC EOD 0h30 à 1h00
											2 à 5 CC EEP 0h30 à 4h00
											2 à 5 CC EED 0h30 à 4h00
										TD 42	
											2 à 5 CC EOP 0h30 à 1h00
Х	TAEB5124	сс	5.All.12 - Industrie du futur	x		2	cc	CI			2 à 5 CC EOD 0h30 à 1h00
											2 à 5 CC EEP 0h30 à 4h00
											2 à 5 CC EED 0h30 à 4h00
X	TAXBUAB5	MODU	Malus assiduité S5	х		1	cc	CI			
Х	TAEBU644	UE	UE 6.4 Intégrer All FA		7,5	13	cc				
Х	TAEB64A4	MODU	Module 64A4 All FA			7	cc	CI			
											2 à 5 CC EOP 0h30 à 1h00
			PROJET PROFESSIONNEL								2 à 5 CC EOD 0h30 à 1h00
Х	TAEB6ST4	СС		X		6	CC	CI			2 à 5 CC EEP 0h30 à 4h00
											2 d 3 CC EEF 01130 d 41100
											2 à 5 CC EED 0h30 à 4h00
											2 à 5 CC EOP 0h30 à 1h00
											2 à 5 CC EOD 0h30 à 1h00
X	TAEB6PF4	сс	PORTFOLIO S6	x		1	cc	CI			
											2 à 5 CC EEP 0h30 à 4h00
											2 à 5 CC EED 0h30 à 4h00
X	TAEB64B4	MODU	Module 64B4 AII FA			6	cc	CI			
										TP 3,5	
											2 à 5 CC EOP 0h30 à 1h00
x	TAEB6014	сс	6.01 - Projet Personnel et Professionnel	x			cc	CI			2 à 5 CC EOD 0h30 à 1h00
											2 à 5 CC EEP 0h30 à 4h00
											2 à 5 CC EED 0h30 à 4h00
										TD 28	
										15 26	2 à 5 CC EOP 0h30 à 1h00
x	TAEB6024	сс	6.AII.02 - Industrie du futur	x		3	cc	CI			2 à 5 CC EOD 0h30 à 1h00
											2 à 5 CC EEP 0h30 à 4h00
											2 à 5 CC EED 0h30 à 4h00
										TD 7	7
	1	1 1		1 1			1	1	1	'	The state of the s

		1							TP 7	7
										2 à 5 CC EOP 0h30 à 1h00
X	TAEB6034	сс	6.Ali.03 - Sécurité machine	x		3	ССІ			2 à 5 CC EOD 0h30 à 1h00
										2 à 5 CC EEP 0h30 à 4h00
										2 à 5 CC EED 0h30 à 4h00
X	TAXBUAB6	MODU	Malus assiduité S6	X			CCI			
			Enseignement(s) facultatif(s)							
X	TAXB6OA	CC	LV2 Allemand S6	X	0,	3	CCI			
X	TAXB6OF	CC	FLE S6	X	0,	3	CCI			
X	TAXB6OI	CC	LV2 italien S6	X	0,	3	CCI			
X	TAXB600I	CC	Ouverture à l'international S6	X	0,	3	CCI			
X	TAXBS6SP	CC	Sport S6	X	0,	3	CCI			
Х	TAXB6OE	cc	LV2 Espagnol S6	X	0,	3	CCI			

#### Légende

#### Titre des colonnes

Éval? : Indique si l'ELP est évalué

Nat. : Nature Mut. : ELP mutualisé Coef. : Coefficient

Note seuil élim. : Note éliminatoire Non comp. : Non compensable

Pond.: Pondération

# Nature d'enseignement

TD : Travaux Dirigés
TP : Travaux Pratiques

# Nature d'ELP

CC : Contrôle continu affichage

MODU : Module
PRJ : Projet
STAG : Stage

UE : Unité d'enseignement

# Régime

CCI : CCI (Contrôle continu intégral)

# Type d'évaluation pour la session 1 des MCC

CC: CC (Contrôle continu)

# Nature de l'évaluation pour les MCC

EED : Epreuve écrite distancielle EEP : Epreuve écrite présentielle EOD : Epreuve orale distancielle EOP : Epreuve orale présentielle