

Intitulés	Nature	CODE CNU	Participe aux charges	Médiasise (préciser en remarque avec quel(s))	Nbre d'heures							ECTS	Coef	Session unique		Remarques (cours communs, validation en présentiel, notes plancher, report de note établissements co-acrédités)	
					O/N	O/N	CM	TD	CM/TD	TP	Travail perso			Total	Nature épreuve + (copf)		Durée
					Nombre d'Heures	Nombre d'Heures	Nombre d'Heures	Nombre d'Heures	Nombre d'Heures	Heures/étudiant	Total						
SEMESTRE 1																	
XBG1-S11	SAE101 GEI1	MATI	61	O	N	0	0			30	33,0	63,0			CC (100%)		
XBG1-S12	SAE102 GEI1	MATI	63	O	N	0	0			30	33,0	63,0			CC (100%)		
XBG1-P11	Portfolio 11	MATI	61	O	N					18,0	18,0				DO (50%) ORA (50%)		
XBG1-P12	Portfolio 12	MATI	63	O	N					5,0	5,0				DO (50%) ORA (50%)		
XBG1-R01	Anglais 1	MATI	11	O	N	5,5	9			13,5	0,0	28,0			CC (50%) ORA (50%)	5 min	
XBG1-R02	Culture Com 1	MATI	71	O	N		8			22	0,0	28,0			CC (100%)		
XBG1-R03	Vie de l'entreprise 1	MATI	6	O	N	4	2			0	0,0	6,0				non évalué	
XBG1-R04	Outils mathématiques et logiciels 1	MATI	26	O	N	13	21			17	0,0	51,0			CC (100%)		
XBG1-R05	PPP 1	MATI	61	O	N		3			17	0,0	20,0			DO (50%) ORA (50%)	5 min	
XBG1-R06	Intégration à l'université 1	MATI	61	O	N	1	11			3	0,0	15,0			CC (100%)		
XBG1-R07	Automatisme 1	MATI	61	O	N	6	13,5			21	0,0	40,5			CC (100%)		
XBG1-R08	Informatique 1	MATI	61	O	N	4,5	10,5			30	0,0	45,0			TP (100%)	2 h	
XBG1-R09	Electronique 1	MATI	63	O	N	15	18			21	0,0	54,0			CC (100%)		
XBG1-R10	Energie 1	MATI	63	O	N	14	16			30	0,0	60,0			CC (100%)		
XBG1-R11	Phys app 1	MATI	63	O	N	6	4			4	0,0	14,0			CC (100%)		
Total heures :						69,00	114,00	0,00	238,50	<	421,50		15				
UE Concevoir																	
XBG1-S11	SAE101 GEI1	MATI	61	N	N												
XBG1-P11	Portfolio 11	MATI	61	N	N												
XBG1-R01	Anglais 1	MATI	11	N	N												
XBG1-R02	Culture Com 1	MATI	71	N	N												
XBG1-R03	Vie de l'entreprise 1	MATI	6	N	N												
XBG1-R04	Outils mathématiques et logiciels 1	MATI	26	N	N												
XBG1-R05	PPP 1	MATI	61	N	N												
XBG1-R06	Intégration à l'université 1	MATI	61	N	N												
XBG1-R07	Automatisme 1	MATI	61	N	N												
XBG1-R08	Informatique 1	MATI	61	N	N												
XBG1-R09	Electronique 1	MATI	63	N	N												
XBG1-R10	Energie 1	MATI	63	N	N												
XBG1-R11	Phys app 1	MATI	63	N	N												
UE Vérifier																	
XBG1-S12	SAE102 GEI1	MATI	63	N	N												
XBG1-P12	Portfolio 12	MATI	63	N	N												
XBG1-R01	Anglais 1	MATI	11	N	N												
XBG1-R02	Culture Com 1	MATI	71	N	N												
XBG1-R04	Outils mathématiques et logiciels 1	MATI	26	N	N												
XBG1-R05	PPP 1	MATI	61	N	N												
XBG1-R06	Intégration à l'université 1	MATI	61	N	N												
XBG1-R08	Informatique 1	MATI	61	N	N												
XBG1-R09	Electronique 1	MATI	63	N	N												
XBG1-R10	Energie 1	MATI	63	N	N												
XBG1-R11	Phys app 1	MATI	63	N	N												
Conditions de validation du semestre :			Un semestre est validé si toutes les UE qui le composent sont validées.														
SEMESTRE 2																	
XBG2SS2A	SAE201 AGEI1	MATI	61	O	N	0	0			35	52,0	87,0			CC (100%)		
XBG2SS2	SAE202 GEI1	MATI	63	O	N	0	0			35	52,0	87,0			CC (100%)		
XBG2PP21	Portfolio 21	MATI	61	O	N						17,0	17,0			DO (50%) ORA (50%)		
XBG2PP22	Portfolio 22	MATI	63	O	N						17,0	17,0			DO (50%) ORA (50%)		
XBG2RR01	Anglais 2	MATI	11	O	N	5,5	9			13,5	0,0	28,0			CC (50%) ORA (50%)		
XBG2RR02	Culture com 2	MATI	71	O	N	2	4			22	0,0	28,0			CC (100%)		
XBG2RR03	Vie de l'entreprise 2	MATI	6	O	N	6	9			0	0,0	15,0				non évalué	
XBG2RR04	Outils mathématiques et logiciels 2	MATI	27	O	N	8	26			17	0,0	51,0			CC (100%)		
XBG2RR05	PPP 2	MATI	61	O	N	0	3			12	0,0	15,0			DO (50%) ORA (50%)		
XBG2RR06	Automatisme 2	MATI	61	O	N	6	14			20	0,0	40,0			CC (100%)		
XBG2RR07	Informatique 2	MATI	61	O	N	7	8			30	0,0	45,0			CC (100%)		
XBG2RR08	Electronique 2	MATI	63	O	N	15	15			18	0,0	48,0			TP (100%)		
XBG2RR09	Energie 2	MATI	63	O	N	15	15			30	0,0	60,0			CC (100%)		
XBG2RR10	Phys app 2	MATI	63	O	N	8	8			8	0,0	24,0			CC (100%)		
Total heures :						72,50	111,00	0,00	240,50	<	424,00		15				
UE Concevoir																	
XBG2SS2A	SAE201 AGEI1	MATI	61	N	N												
XBG2PP21	Portfolio 21	MATI	61	N	N												
XBG2RR01	Anglais 2	MATI	11	N	N												
XBG2RR02	Culture com 2	MATI	71	N	N												
XBG2RR03	Vie de l'entreprise 2	MATI	6	N	N												
XBG2RR04	Outils mathématiques et logiciels 2	MATI	27	N	N												
XBG2RR05	PPP 2	MATI	61	N	N												
XBG2RR06	Automatisme 2	MATI	61	N	N												
XBG2RR07	Informatique 2	MATI	61	N	N												
XBG2RR08	Electronique 2	MATI	63	N	N												
XBG2RR09	Energie 2	MATI	63	N	N												
XBG2RR10	Phys app 2	MATI	63	N	N												
UE Vérifier																	
XBG2SS22	SAE202 GEI1	MATI	63	N	N												
XBG2PP22	Portfolio 22	MATI	63	N	N												
XBG2RR01	Anglais 2	MATI	11	N	N												
XBG2RR02	Culture com 2	MATI	71	N	N												
XBG2RR04	Outils mathématiques et logiciels 2	MATI	27	N	N												
XBG2RR05	PPP 2	MATI	61	N	N												
XBG2RR06	Automatisme 2	MATI	61	N	N												
XBG2RR07	Informatique 2	MATI	61	N	N												
XBG2RR08	Electronique 2	MATI	63	N	N												
XBG2RR09	Energie 2	MATI	63	N	N												
XBG2RR10	Phys app 2	MATI	63	N	N												
Conditions de validation du semestre :			Un semestre est validé si toutes les UE qui le composent sont validées.														
Conditions de validation de l'année :			L'année est validée si plus de 50% des compétences qui la composent sont validées.														
Conditions de validation d'une UE (compétence) :			Une compétence à 10 est validée. Si non, l'obtention d'une compétence se fait par compensation de cette compétence entre S1 et S2.														