

Modalités de Contrôle des Connaissances et des Compétences 2025/2026

Polytech Grenoble - INP, UGA

Date d'approbation du CEVU:
Dare de validation du CA : 23/10/2025

Les Versions d'ETape détaillées dans les feuilles suivantes

Code Etape	Correspondance
KAI3EL	ÉLECTRONIQUE ET INFORMATIQUE INDUSTRIELLE 3ème ANNÉE
KAI3GG	GÉOTECHNIQUE ET GÉNIE CIVIL 3ème ANNÉE
KAI3GR	GESTION DES RISQUES 3ème ANNÉE
KAI3IE	INFORMATIQUE ET ÉLECTRONIQUE DES SYSTÈMES EMBARQUÉS 3ème ANNÉE
KAI3IN	INFORMATIQUE 3ème ANNÉE
KAI3MA	MATÉRIAUX 3ème ANNÉE
KAI3TI	TECHNOLOGIES DE L'INFORMATION POUR LA SANTÉ 3ème ANNÉE
KAI4EL	ÉLECTRONIQUE ET INFORMATIQUE INDUSTRIELLE 4ème ANNÉE
KAI4GG	GÉOTECHNIQUE ET GÉNIE CIVIL 4ème ANNÉE
KAI4GR	GESTION DES RISQUES 4ème ANNÉE
KAI4IE	INFORMATIQUE ET ÉLECTRONIQUE DES SYSTÈMES EMBARQUÉS 4ème ANNÉE
KAI4IN	INFORMATIQUE 4ème ANNÉE
KAI4MA	MATÉRIAUX 4ème ANNÉE
KAI4TI	TECHNOLOGIES DE L'INFORMATION POUR LA SANTÉ 4ème ANNÉE
KAI5EL	ÉLECTRONIQUE ET INFORMATIQUE INDUSTRIELLE 5ème ANNÉE
KAI5GG	GÉOTECHNIQUE ET GÉNIE CIVIL 5ème ANNÉE
KAI5GR	GESTION DES RISQUES 5ème ANNÉE
KAI5GT	GÉOTECHNIQUE ET GÉNIE CIVIL 5ème ANNÉE ALTERNANCE
KAI5IE	INFORMATIQUE ET ÉLECTRONIQUE DES SYSTÈMES EMBARQUÉS 5ème ANNÉE
KAI5IN	INFORMATIQUE 5ème ANNÉE
KAI5MA	MATÉRIAUX 5ème ANNÉE
KAI5MT	MATÉRIAUX 5ème ANNÉE ALTERNANCE
KAI5RT	GESTION DES RISQUES 5ème ANNÉE ALTERNANCE
KAI5TI	TECHNOLOGIES DE L'INFORMATION POUR LA SANTÉ 5ème ANNÉE
KAI5TT	TECHNOLOGIES DE L'INFORMATION POUR LA SANTÉ 5ème ANNÉE ALTERNANCE
KAI1AL	PEIP A1
KAI2AL	PEIP A2
KAU1DD	PEIP D1
KAU2DD	PEIP D2
KAU3DD	PEIP D3

MCCC relatives à l'enseignement des langues :

Se référer aux MCCC du Service des Langues de l'Université Grenoble Alpes (UGA), approuvées par la Commission Formation et Vie Universitaire (CFVU) de l'UGA réunie le 24 juin 2025
-> document joint en annexe

Année universitaire : 2025-2026

Code VET :

N° de version dans l'accréditation :
Formation : initiale/continue

Intitulé de l'UE (le cas échéant, les intitulés des EC et des matières sous les UE)	Cours mutualisés (le cas échéant)	Code Etape/VET porteuse	Code Apogée	Nature de l'UE	ECTS	Coefficient (1) + (2)	CONTRÔLE DES CONNAISSANCES ET COMPÉTENCES							
							1ère session				Session de rattrapage			
							Contrôle Continu (CC)	Coef. (1) ou %	Examen Terminal (ET)	Coef. (2) ou %	Contrôle Continu: report	Coef.(1) ou %	Examen Terminal (ET)	Coef. (2) ou %
SEMESTRE 5			KAEL5S01											
UE1 : SCIENCES POUR L'INGÉNIEUR			KAEL5U01											
MATH1			KAEL5M01		0,5		Test écrit/épreuve écrite	40%	Epreuve écrite (2h)	60%				
PHYS			KAEL5M02		0,5		Autre	50%	(4h)	50%				
UE2 : ELECTRONIQUE			KAEL5U02											
ELEC1			KAEL5M03		0,65			100%	()	0%				
CONV			KAEL5M04		0,35			0%	Epreuve écrite (2h)	100%				
UE3 : INFORMATIQUE INDUSTRIELLE			KAEL5U03											
ALGO-PROG1			KAEL5M05		0,5		Test écrit/épreuve écrite	30%	Epreuve sur machine (2h)	70%				
AUTO1			KAEL5M06		0,5			50%	Epreuve écrite ()	50%				
UE4 : LANGUE ET SHS			KAEL5U04											
ANG1			KAEL5M07		0,6			70%	Epreuve écrite (1h30)	30%				
COM1			KAEL5M08		0,4		Présentation/épreuve orale	50%	Epreuve écrite (2h)	50%				
UE5 : ACTIVITÉ PROFESSIONNELLE			KAEL5U05											
EVAL-S5			KAEL5M09		0,8			0%	Mission entreprise ()	100%				
RA-DDRS-S			KAEL5M10		0			0%	Quitus ()	100%				
TI1			KAEL5M11		0			0%	Quitus ()	100%				
DDRS-M			KAEL5M12		0,2									
SEMESTRE 6			KAEL6S01											
UE1 : SCIENCES POUR L'INGÉNIEUR			KAEL6U01											
MATH2			KAEL6M01		0,6		Test écrit/épreuve écrite	100%	()	0%				
ASSER			KAEL6M02		0,4			100%	()	0%				
UE2 : ELECTRONIQUE			KAEL6U02											
ELEC2			KAEL6M03		0,65			100%	()	0%				
PROJ-SE			KAEL6M04		0,35			0%	Evaluation projet ()	100%				
UE3 : INFORMATIQUE INDUSTRIELLE			KAEL6U03											
ALGO-PROG2			KAEL6M05		0,5			50%	Epreuve sur machine ()	50%				
MICRO-C			KAEL6M06		0,5			33%	(4h)					
UE4 : LANGUE ET GESTION			KAEL6U04											
ANG2			KAEL6M07		0,5			70%	Epreuve écrite (1h30)	30%				
ECO			KAEL6M08		0,25			100%	()	0%				
Droit			KAEL6M09		0,25			0%	Epreuve écrite (1h)	100%				
COM2			KAEL6M10		0			0%	Quitus ()	100%				
UE5 : ACTIVITÉ PROFESSIONNELLE			KAEL6U05											
EVAL-S6			KAEL6M11		0,3			0%	Mission entreprise ()	100%				
EVAL-A3			KAEL6M12		0,7			0%	Mission entreprise ()	100%				
RA			KAEL6M13		0			0%	Quitus ()	100%				
TI2			KAEL6M14		0			0%	Quitus ()	100%				
Matières facultatives E2i3			E2i3MF											
Soutien en mathématiques E2i			E2i3MF04		0									
Soutien en physique			E2i3MF03		0									
Soutien en électronique			E2i3MF01		0									
Soutien en informatique			E2i3MF02		0									

Année de la Formation/Domaine/Mention : **GÉOTECHNIQUE ET GÉNIE CIVIL 3ème ANNÉE**
Parcours-type :
Parcours pédagogique (le cas échéant) :
Responsable(s) de la Formation :
Responsable(s) de l'Année :

Code diplôme :
Code VDI :
Code Etape : **KAI3GG**
Code VET :

N° de version dans l'accréditation :
Formation : initiale/continue

Intitulé de l'UE Intitulé de l'UE (le cas échéant, les intitulés des EC et des matières sous les UE)	Cours mutualisés (le cas échéant)	Code Etape/VET porteuse	Code Apogée	Nature de l'UE	ECTS	Coeffici- ent (1) + (2)	CONTRÔLE DES CONNAISSANCES ET COMPETENCES							
							1ère session				Session de rattrapage			
							Contrôle Continu (CC)	Coef. (1) ou %	Examen Terminal (ET)	Coef. (2) ou %	Contrôle Continu: report	Coef.(1) ou %	Examen Terminal (ET)	Coef. (2) ou %
SEMESTRE 5			KAGG5S01											
UE1 : TRONC COMMUN 1			KAX5U001											
CS			KAX5CSTC		0			0%	Quitus ()	100%				
TEDS1			KAX5DDTC		0			0%	Quitus ()	100%				
ANG1			KAX5ANTC		0,4			50%	Epreuve écrite (2h)	50%				
DE			KAX5COTC		0			0%	Quitus ()	100%				
ECO			KAX5EDTC		0,2									
MATH1			KAX5MATC		0,4			0%	Epreuve écrite (2h30)	100%				
UE2 : GÉOTECHNIQUE 1			KAGG5U02											
IPTP			KAGG5M08		0,15		Préparation et/ou compte-rendu de TP	100%	()	0%				
Msol1			KAGG5M05		0,45			30%	Epreuve écrite ()	70%				
MsolTP			KAGG5M06		0,15		Préparation et/ou compte-rendu de TP	100%	()	0%				
IP			KAGG5M07		0,25			10%	Epreuve écrite (1h30)	90%				
UE3 : GENIE CIVIL 1			KAGG5U03											
MStr1			KAGG5M10		0,3			40%	Epreuve écrite (2h)	60%				
TTIE			KAGG5M12		0,1		Rapport écrit	20%	Epreuve écrite (2h)	80%				
EC			KAGG5M13		0,1			0%	Epreuve écrite (1h)	100%				
DT			KAGG5M18		0,1			100%	()	0%				
MMC			KAGG5M19		0,25			50%	Epreuve écrite (1h30)	50%				
MMCTP			KAGG5M20		0,15		Préparation et/ou compte-rendu de TP	100%	()	0%				
UE4 : GEOSCIENCES 1			KAGG5U04											
GEOL1			KAGG5M14		0,3			20%	Epreuve écrite (1h30)	80%				
HYDRO			KAGG5M15		0,45			30%	Epreuve écrite (2h)	70%				
HYDROTP			KAGG5M16		0,15		Préparation et/ou compte-rendu de TP	100%	()	0%				
SPORT			KAGG5M17		0,1			100%	()	0%				
SEMESTRE 6			KAGG6S01											
UE1 : TRONC COMMUN 2			KAX6U001											
ANG2			KAX6ANTC		0,3			50%	Epreuve orale (2h)					
COM			KAX6COTC		0,1			50%	Epreuve écrite (1h30)	50%				
GEST			KAX6GETC		0,3			34%	Epreuve orale (20 min)	66%				
MATH2			KAX6MATC		0,3			0%	Epreuve écrite (2h30)	100%				
ER			KAX6ERTC		0			0%	Quitus ()	100%				
TEDS2			KAX6DDTC		0			0%	Quitus ()	100%				
UE2 : GÉOTECHNIQUE 2			KAGG6U06											
Etriaux			KAGG6M23		0,1		Rapport écrit	100%	()	0%				
Msol2			KAGG6M05		0,4		Test écrit/épreuve écrite	10%	Epreuve écrite (1h30)	90%				
EIS			KAGG6M07		0,3			0%	Epreuve écrite (1h30)	100%				
EISTP			KAGG6M08		0,2		Autre	100%	()	0%				
UE3 : GÉNIE CIVIL 2			KAGG6U07											
MStrTP			KAGG6M10		0,15			0%	Epreuve écrite (1h)	100%				
Info			KAGG6M13		0,3		Rapport écrit	10%	Epreuve sur machine (2h)	90%				
CH			KAGG6M26		0			0%	Rapport écrit ()	100%				
InfoProjet			KAGG6M24		0,15			0%	Evaluation projet ()	100%				
MStr2			KAGG6M09		0,4			0%	Epreuve écrite (2h)	100%				
UE4 : GÉOSCIENCES 2			KAGG6U08											
GEOL2			KAGG6M15		0,3			40%	Epreuve écrite (1h30)	60%				
PG			KAGG6M16		0,3			20%	Epreuve écrite (1h30)	80%				
PGTP			KAGG6M17		0,15		Autre	100%	()	0%				
Topo			KAGG6M18		0,1		Rapport écrit	20%	Epreuve écrite (1h)	80%				
HG			KAGG6M20		0,15			0%	Epreuve écrite (2h)	100%				
UE5 : STAGE			KAGG6U05											
Stage ouvrier			KAGG6M21		1			0%	Evaluation stage ()	100%				

Composante : Polytech

Année de la Formation/Domaine/Mention : **GESTION DES RISQUES 3ème ANNÉE**

Parcours-type :

Parcours pédagogique (le cas échéant) :

Responsable(s) de la Formation :

Responsable(s) de l'Année :

Code diplôme :

Code VDI :

Code Etape : KAI3GR

Code VET :

N° de version dans l'accréditation :

Formation : initiale/continue

Matières facultatives GeRi3

Soutien en mathématiques GeRi

Sauveteur secouriste du travail

Intitulé de l'UE (le cas échéant, les intitulés des EC et des matières sous les UE)	Cours mutualisés (le cas échéant)	Code Etape/VET porteuse	Code Apogée	Nature de l'UE	ECTS	Coefficient (1) + (2)	CONTRÔLE DES CONNAISSANCES ET COMPETENCES							
							1ère session				Session de rattrapage			
							Contrôle Continu (CC)	Coef. (1) ou %	Examen Terminal (ET)	Coef. (2) ou %	Contrôle Continu: report	Coef.(1) ou %	Examen Terminal (ET)	Coef. (2) ou %
SEMESTRE 5			KAIE5S01											
UE1 : TRONC COMMUN 1			KAX5U001											
CS			KAX5CSTC		0				0%	Quitus ()	100%			
TEDS1			KAX5DDTC		0				0%	Quitus ()	100%			
ANG1			KAX5ANTC		0,4				50%	Epreuve écrite (2h)	50%			
DE			KAX5COTC		0				0%	Quitus ()	100%			
ECO			KAX5EDTC		0,2									
MATH1			KAX5MATC		0,4				0%	Epreuve écrite (2h30)	100%			
UE2 : SCIENCES INGÉNIEUR 1			KAIE5U02											
RDIF			KAIE5M05		0,1				100%	()	0%			
PHY1			KAIE5M06		0,5				50%	Epreuve écrite (2h)	50%			
PC1			KAIE5M07		0,2		Autre		0%	Evaluation projet ()	100%			
RPHY			KAIE5M13		0,1				100%	()	0%			
DDRS1			KAIE5M14		0,1				100%	()	0%			
UE3 : ÉLECTRONIQUE 1			KAIE5U03											
ELTP			KAIE5M09		0,3		Préparation et/ou compte-rendu de TP		30%	Epreuve pratique (2h)	70%			
ASS1			KAIE5M15		0,4				20%	Epreuve écrite (2h)	80%			
ELEC			KAIE5M08		0,3				20%	Epreuve écrite (2h)	80%			
UE4 : INFORMATIQUE (M/L) 1			KAIE5U04											
UC1			KAIE5M10		0,5				0%	(Ecrit 2h+Machine 2h)	100%			
ALGO1			KAIE5M11		0,5				0%	Epreuve écrite (2 épr. - 2h chacune)	100%			
LIP			KAIE5M12		0				0%	Quitus ()	100%			
SEMESTRE 6			KAIE6S01											
UE1 : TRONC COMMUN 2			KAX6U001											
ANG2			KAX6ANTC		0,3				50%	Epreuve orale (2h)	50%			
COM			KAX6COTC		0,1				50%	Epreuve écrite (1h30)	50%			
GEST			KAX6GETC		0,3				34%	Epreuve orale (20 min)	66%			
MATH2			KAX6MATC		0,3				0%	Epreuve écrite (2h30)				
ER			KAX6ERTC		0				0%	Quitus ()	100%			
TEDS2			KAX6DDTC		0				0%	Quitus ()	100%			
UE2 : SCIENCES INGÉNIEUR 2			KAIE6U06											
DDRS2			KAIE6M05		0,1				100%	()	0%			
PL			KAIE6M06		0,1				0%	Evaluation projet ()	100%			
SE			KAIE6M07		0,1				0%	Evaluation projet ()	100%			
PC2			KAIE6M08		0,1				0%	Evaluation projet ()	100%			
SPORT			KAIE6M09		0,1				100%	()	0%			
PHY2			KAIE6M10		0,5		Autre		50%	Epreuve écrite (2h)	50%			
UE3 : ÉLEC ET AUTO 2			KAIE6U07											
PN			KAIE6M11		0,25				40%	Epreuve écrite (2h)	60%			
CTEE			KAIE6M12		0,25		Préparation et/ou compte-rendu de TP		40%	Epreuve écrite (1h30)	60%			
ASS2			KAIE6M15		0,25				20%	Epreuve écrite (2h)	80%			
TPAS			KAIE6M16		0,25				100%	()	0%			
UE4 : INFORMATIQUE M/L			KAIE6U08											
UC2			KAIE6M13		0,3		Autre		50%	Epreuve écrite (2h)	50%			
ALGO2			KAIE6M14		0,7				0%	(écrit 2h +machine 3h)	100%			

Intitulé de l'UE Intitulé de l'UE (le cas échéant, les intitulés des EC et des matières sous les UE)	Cours mutualisés (le cas échéant)	Code Etape/VET porteuse	Code Apogée	Nature de l'UE	ECTS	Coefficient (1) + (2)	CONTRÔLE DES CONNAISSANCES ET COMPETENCES							
							1ère session				Session de rattrapage			
							Contrôle Continu (CC)	Coef. (1) ou %	Examen Terminal (ET)	Coef. (2) ou %	Contrôle Continu: report	Coef.(1) ou %	Examen Terminal (ET)	Coef. (2) ou %
SEMESTRE 5			KAIN5S01											
UE1 : TRONC COMMUN 1			KAX5U001											
CS			KAX5CS01		0			0%	Quitus ()	100%				
TEDS1			KAX5DDTC		0			0%	Quitus ()	100%				
ANG1			KAX5ANTC		0,4			50%	Epreuve écrite (2h)	50%				
DE			KAX5COTC		0			0%	Quitus ()	100%				
ECO			KAX5EDTC		0,2									
MATH1			KAX5MATC		0,4			0%	Epreuve écrite (2h30)	100%				
UE2 : MATHS POUR L'INFO			KAIN5U02											
MD			KAIN5M05		0,5			40%	Epreuve écrite (1h30)	60%				
A&G			KAIN5M06		0,5		Test écrit/épreuve écrite	100%	()	0%				
UE3 : ALGORITHME ET PROGRAMMATION 1			KAIN5U08											
API			KAIN5M07		0,5			40%	Epreuve écrite (1h30)	60%				
POO1			KAIN5M08		0,5			100%	()	0%				
UE4 : OUTILS DE DÉVELOPPEMENT			KAIN5U09											
Linux Install Party			KAIN5M10		0			0%	Quitus ()	100%				
Prog C			KAIN5M12		0,5			0%	Epreuve sur machine (1h30)	100%				
GPI 1			KAIN5M14		0,5			100%	()	0%				
UE5 : ARCHITECTURE-SYSTÈME 1			KAIN5U10											
LCOSE			KAIN5M13		0,5		Test écrit/épreuve écrite	100%	()	0%				
ArL			KAIN5M16		0,5			30%	Epreuve écrite (3h)	70%				
SEMESTRE 6			KAIN6S01											
UE1 : TRONC COMMUN 2			KAX6U001											
ANG2			KAX6ANTC		0,3			50%	Epreuve orale (2h)	50%				
COM			KAX6COTC		0,1			50%	Epreuve écrite (1h30)	50%				
GEST			KAX6GETC		0,3			34%	Epreuve orale (20 min)	66%				
MATH2			KAX6MATC		0,3			0%	Epreuve écrite (2h30)	100%				
ER			KAX6ERTC		0			0%	Quitus ()					
TEDS2			KAX6DDTC		0			0%	Quitus ()	100%				
UE2:MATHS ET APPLICATIONS			KAIN6U02											
MNAM			KAIN6M05		0,5		Préparation et/ou compte-rendu de TP	40%	Epreuve écrite (1h30)	60%				
TS			KAIN6M06		0,5			40%	Epreuve écrite (1h30)	60%				
UE3:ALGO ET PROG 2			KAIN6U03											
PW			KAIN6M07		0,2			60%	Epreuve écrite (1h)	40%				
ALG			KAIN6M08		0,4			40%	Epreuve écrite (1h30)	60%				
POO2			KAIN6M09		0,4			100%	()	0%				
UE4:ARCHITECTURE SYST 2			KAIN6U04											
ArM			KAIN6M16		0,5			40%	Epreuve écrite (2h)	60%				
RX			KAIN6M11		0,5			40%	Epreuve écrite (2h)	60%				
UE5: PROJETS ET ACTIVITÉS SPORTIVES			KAIN6U05											
PLE			KAIN6M14		0,75			100%	()	0%				
SPORT			KAIN6M15		0,25			100%	()	0%				
ISR			KAIN6M17		0			0%	Quitus ()	100%				
GPI 2			KAIN6M13		0			0%	Quitus ()	100%				

Intitulé de l'UE Intitulé de l'UE (le cas échéant, les intitulés des EC et des matières sous les UE)	Cours mutualisés (le cas échéant)	Code Etape/VET porteuse	Code Apogée	Nature de l'UE	ECTS	Coefficient (1) + (2)	CONTRÔLE DES CONNAISSANCES ET COMPETENCES							
							1ère session				Session de rattrapage			
							Contrôle Continu (CC)	Coef. (1) ou %	Examen Terminal (ET)	Coef. (2) ou %	Contrôle Continu: report	Coef.(1) ou %	Examen Terminal (ET)	Coef. (2) ou %
SEMESTRE 5			KAMA5S01											
UE1 : TRONC COMMUN 1			KAX5U001											
CS			KAX5CSTC		0			0%	Quitus ()	100%				
TEDS1			KAX5DDTC		0			0%	Quitus ()	100%				
ANG1			KAX5ANTC		0.4			50%	Epreuve écrite (2h)	50%				
DE			KAX5COTC		0			0%	Quitus ()	100%				
ECO			KAX5EDTC		0.2									
MATH1			KAX5MATC		0.4			0%	Epreuve écrite (2h30)	100%				
UE2 : SCIENCE INGÉ. 1			KAMA5U02											
MEE1			KAMA5M05		0			0%	Quitus ()	100%				
PC1			KAMA5M06		0.5			0%	Evaluation projet ()	100%				
SPORT			KAMA5M08		0.5			100%	()	0%				
REM			KAMA5M09		0			0%	Quitus ()	100%				
UE3 : STRUCTURE DE LA MATIÈRE			KAMA5U03											
CC			KAMA5M12		0.2			0%	Epreuve écrite (1h)	100%				
SP			KAMA5M20		0.2			100%	()	0%				
CQ			KAMA5M10		0.3			15%	Epreuve écrite (2h)	85%				
SPTP			KAMA5M11		0.3			100%	()	0%				
UE4 : THERMOÉLECTROCHIMIE			KAMA5U04											
THERMO			KAMA5M13		0.25			0%	Epreuve écrite (2 épreuves d'1h)	100%				
THERMOTP			KAMA5M14		0.25		Préparation et/ou compte-rendu de TP	100%	()	0%				
EC			KAMA5M15		0.25			15%	Epreuve écrite (2h)	85%				
ECTP			KAMA5M16		0.25		Préparation et/ou compte-rendu de TP	100%	()	0%				
UE5 : PHYSIQUE MATIÈRE			KAMA5U05											
PEM			KAMA5M18		0.4			0%	Epreuve écrite (2h)	100%				
TTH			KAMA5M19		0.4			0%	Epreuve écrite (1h30)	100%				
PEMTP			KAMA5M21		0.2		Préparation et/ou compte-rendu de TP	100%	()	0%				
SEMESTRE 6			KAMA6S01											
UE1 : TRONC COMMUN 2			KAX6U001											
ANG2			KAX6ANTC		0.3			50%	Epreuve orale (2h)	50%				
COM			KAX6COTC		0.1			50%	Epreuve écrite (1h30)	50%				
GEST			KAX6GETC		0.3			34%	Epreuve orale (20 min)	66%				
MATH2			KAX6MATC		0.3			0%	Epreuve écrite (2h30)	100%				
ER			KAX6ERTC		0			0%	Quitus ()	100%				
TEDS2			KAX6DDTC		0			0%	Quitus ()	100%				
UE2 : SCIENCES DE L'ING.			KAMA6U07											
PYTHON			KAMA6M17		0.3			0%	Epreuve sur machine (3h)	100%				
PI			KAMA6M22		0.2			0%	Evaluation projet ()	100%				
MEE2			KAMA6M23		0			0%	Quitus ()	100%				
INSTRU			KAMA6M06		0.2		Préparation et/ou compte-rendu de TP	30%	Epreuve écrite (1h30)	70%				
IA			KAMA6M25		0			0%	Quitus ()	100%				
PC2			KAMA6M08		0.3			0%	Evaluation projet ()	100%				
MEBTP			KAMA6M26		0			0%	Quitus ()	100%				
UE3 : MÉCANIQUE DES MATÉRIAUX			KAMA6U09											
MMC			KAMA6M15		0.4			0%	Epreuve écrite (1h30)	100%				
MECATP			KAMA6M16		0.35			100%	()	0%				
MF			KAMA6M19		0.25			0%	Epreuve écrite (1h)	100%				
UE4 : CHIMIE ET MATÉRIAUX			KAMA6U10											
POLYCP			KAMA6M20		0.25			0%	Epreuve écrite (1h)	100%				
LC			KAMA6M09		0.25			30%	Epreuve écrite (1h30)	70%				
POLYSY			KAMA6M10		0.25			40%	Epreuve écrite (maximum 1h)	60%				
POLYTP			KAMA6M11		0.25		Préparation et/ou compte-rendu de TP	100%	()	0%				
UE5 : PHYSIQUE ET MATÉRIAUX			KAMA6U11											
METTP			KAMA6M14		0.2		Préparation et/ou compte-rendu de TP	100%	()	0%				
PHYSOL			KAMA6M18		0.2			30%	Epreuve écrite (1h)	70%				
PROP			KAMA6M21		0.2			0%	Epreuve écrite (1h30)	100%				
PHYSC			KAMA6M12		0.2			30%	Epreuve écrite (1h30)	70%				
MET			KAMA6M13		0.2			0%	Epreuve écrite (2h)	100%				

Année universitaire : 2025-2026

N° de version dans l'accréditation :
Formation : initiale/continue

N° de version dans l'accréditation :
Formation : initiale/continue

N° de version dans l'accréditation :
Formation : initiale/continue

N° de version dans l'accréditation :
Formation : initiale/continue

Intitulé de l'UE (le cas échéant, les intitulés des EC et des matières sous les UE)	Cours mutualisés (le cas échéant)	Code Etape/VET porteurse	Code Apogée	Nature de l'UE	ECTS	Coefficie nt (1) + (2)	CONTRÔLE DES CONNAISSANCES ET COMPÉTENCES							
							1ère session				Session de rattrapage			
							Contrôle Continu (CC)	Coef. (1) ou %	Examen Terminal (ET)	Coef. (2) ou %	Contrôle Continu: report	Coef.(1) ou %	Examen Terminal (ET)	Coef. (2) ou %
SEMESTRE 5			KATIS01											
UE1 : TRONC COMMUN 1			KAX5U001											
CS			KAX5CSTC		0			0%	Quitus ()	100%				
TEDS1			KAX5DDTC		0				0%	Quitus ()	100%			
ANG1			KAX5ANTC		0,4			50%	Epreuve écrite (2h)	50%				
DE			KAX5COTC		0			0%	Quitus ()	100%				
ECO			KAX5EDTC		0,2									
MATH1			KAX5MATC		0,4			0%	Epreuve écrite (2h30)	100%				
UE2 : INFORMATIQUE 1			KATISU02											
APO			KATISM05		1			50%	Epreuve écrite (2h)	50%				
UE3 : SCIENCES DE LA SANTÉ 1			KATISU03											
ANA			KATISM06		0,3			0%	Epreuve écrite (1h)	100%				
ANAH			KATISM07		0,1			0%	Epreuve écrite (1h)	100%				
IMS1			KATISM08		0,4									
OCHU			KATISM09		0,2			0%	Epreuve écrite (1h30)	100%				
UE4 : INFORMATIQUE 2			KATISU04											
BD			KATISM10		1		Préparation et/ou compte-rendu de TP	30%	Epreuve écrite (2h)	70%				
UE5: DONNÉES DE SANTÉ 1			KATISU05											
TS1			KATISM11		0,6		Autre	25%	Epreuve écrite (3h)	75%				
ACQ			KATISM12		0,4		Préparation et/ou compte-rendu de TP	34%	Epreuve écrite (2h)	66%				
SEMESTRE 6			KATIS01											
UE1 : TRONC COMMUN 2			KAX6U001											
ANG2			KAX6ANTC		0,3			50%	Epreuve orale (2h)	50%				
COM			KAX6COTC		0,1			50%	Epreuve écrite (1h30)	50%				
GEST			KAX6GETC		0,3			34%	Epreuve orale (20 min)	66%				
MATH2			KAX6MATC		0,3			0%	Epreuve écrite (2h30)	100%				
ER			KAX6ERTC		0			0%	Quitus ()	100%				
TEDS2			KAX6DDTC		0			0%	Quitus ()					
UE2 : INFORMATIQUE 3			KATIU07											
PROJET			KATIM05		0,5			0%	Evaluation projet ()	100%				
IHM			KATIM10		0,5			0%	(1h30 + projet)	100%				
UE3 : SCIENCES DE LA SANTÉ 2			KATIU03											
AFGSU			KATIM19		0			0%	Quitus ()	100%				
BIOM			KATIM07		0,4		Préparation et/ou compte-rendu de TP	40%	Epreuve écrite (1h)	60%				
PHYSIO1			KATIM08		0,4			0%	Epreuve écrite (2h)	100%				
SH1			KATIM09		0,2			0%	Evaluation stage ()	100%				
UE4 : INFORMATIQUE 4			KATIU08											
AL			KATIM06		0,5		Préparation et/ou compte-rendu de TP	25%	Epreuve écrite (2h)	75%				
MSI1			KATIM11		0,5		Préparation et/ou compte-rendu de TP	25%	Epreuve écrite (1h30)	75%				
UE5 : SHEJS 1			KATIU05											
ANGL-INT			KATIM12		0,3			100%	()	0%				
SPORT			KATIM15		0,3			100%	()	0%				
IP-MI			KATIM16		0			0%	Quitus ()	100%				
RSS			KATIM20		0,4			0%	Epreuve écrite (1h30)	100%				
UE6: DONNÉES DE SANTÉ 2			KATIU06											
MATH-SPE			KATIM21		0			0%	Quitus ()	100%				
MSS			KATIM17		0,5		Devoir maison (DM)	33%	(2h + 2h)	67%				
TS2			KATIM18		0,5		Préparation et/ou compte-rendu de TP	25%	Epreuve écrite (2h)	75%				
Matières facultatives TIS3			TIS3MF											
SOUT-MATH			TIS3MF01		0									

Intitulé de l'UE (le cas échéant, les intitulés des EC et des matières sous les UE)	Cours mutualisés (le cas échéant)	Code Etape/VET porteuse	Code Apogée	Nature de l'UE	ECTS	Coefficient (1) + (2)	CONTRÔLE DES CONNAISSANCES ET COMPETENCES							
							1ère session			Session de rattrapage				
							Contrôle Continu (CC)	Coef. (1) ou %	Examen Terminal (ET)	Coef. (2) ou %	Contrôle Continu: report	Coef.(1) ou %	Examen Terminal (ET)	Coef. (2) ou %
SEMESTRE 7			KAEL7S01											
UE1 : SEH			KAEL7U05											
Ges.Proj.			KAEL7M13		0,5		0%	Epreuve écrite (2h)	100%					
ANG1			KAEL7M01		0,5		100%	()	0%					
UE2 : MATHÉMATIQUES ET INFORMATIQUE			KAEL7U06											
C++			KAEL7M14		0,35		Test écrit/épreuve écrite	20%	(écrit 1h +machine 3h)	80%				
AN			KAEL7M03		0,3		40%	Epreuve écrite (2h)	60%					
Stat			KAEL7M05		0,35		Préparation et/ou compte-rendu de TP	30%	Epreuve sur machine (4h)	70%				
UE3 : SCIENCES POUR L'INGÉNIEUR			KAEL7U07											
TNS1			KAEL7M07		0,5		25%	Epreuve écrite (2h)	75%					
FE			KAEL7M06		0,5		Autre	100%	()	0%				
UE4 : ACTIVITÉ PROFESSIONNELLE			KAEL7U04											
EVAL-S7			KAEL7M08		0,8		0%	Mission entreprise ()	100%					
RA1			KAEL7M09		0		0%	Quitus ()	100%					
TI1			KAEL7M10		0		0%	Quitus ()	100%					
DDRS1			KAEL7M11		0,2		QCM	100%	()	0%				
SEMESTRE 8			KAEL8S01											
UE1 : SCIENCES ÉCONOMIQUES ET HUMAI			KAEL8U08											
ANG2			KAEL8M01		0,3			100%	()	0%				
Économie			KAEL8M03		0,3		QCM	100%	()	0%				
DDRS2			KAEL8M16		0,4			100%	()	0%				
UE2 : MATHÉMATIQUES ET INFORMATIQUE			KAEL8U05											
Info. Indus			KAEL8M06		0,3		Préparation et/ou compte-rendu de TP	40%	Epreuve écrite (2h)	60%				
TNS2			KAEL8M08		0,35		Préparation et/ou compte-rendu de TP	25%	Epreuve écrite (2h)	75%				
Ana Num			KAEL8M17		0,35			100%	()	0%				
UE3 : SCIENCES POUR L'INGÉNIEUR			KAEL8U06											
Conv. Éner.			KAEL8M07		0,5		Autre	40%	Epreuve écrite (2h)	60%				
Régl. Num			KAEL8M09		0,5			50%	Epreuve écrite (4h)					
UE4 : ACTIVITÉ PROFESSIONNELLE			KAEL8U09											
EVAL-S8			KAEL8M10		0,3			0%	Mission entreprise ()	100%				
EVAL-A4			KAEL8M11		0,7			0%	Mission entreprise ()	100%				
RA2			KAEL8M12		0			0%	Quitus ()	100%				
TI2			KAEL8M13		0			0%	Quitus ()	100%				

Année de la Formation/Domaine/Mention : **GÉOTECHNIQUE ET GÉNIE CIVIL 4ème ANNÉE**
Parcours-type :
Parcours pédagogique (le cas échéant) :
Responsable(s) de la Formation :
Responsable(s) de l'Année :

Code diplôme :
Code VDI :
Code Etape : **KA14GG**
Code VET :

N° de version dans l'accréditation :
Formation : initiale/continue

Intitulé de l'UE (le cas échéant, les intitulés des EC et des matières sous les UE)	Cours mutualisés (le cas échéant)	Code Etape/VET porteuse	Code Apogée	Nature de l'UE	ECTS	Coefficient (1) + (2)	CONTRÔLE DES CONNAISSANCES ET COMPETENCES							
							1ère session				Session de rattrapage			
							Contrôle Continu (CC)	Coef. (1) ou %	Examen Terminal (ET)	Coef. (2) ou %	Contrôle Continu: report	Coef.(1) ou %	Examen Terminal (ET)	Coef. (2) ou %
SEMESTRE 7			KAGG7S01											
UE1 : SHEJS			KAGG7U10											
Option à choix TC4			KAX7TC01											
ES			KAX7ESTC		0,3									
IAE			KAX7IATC		0,3									
ER			KAX7ERTC		0		0%	Quitus ()	100%					
SST			KAGG7M18		0		0%	Quitus ()	100%					
IP			KAX7IPTC		0,2									
ANG1			KAGG7M02		0,5		50%	Epreuve écrite (1h)	50%					
UE2 : BASES POUR L'INGÉNIEUR 1			KAGG7U07											
MNPro			KAGG7M20		0,35		0%	Evaluation projet ()	100%					
MN			KAGG7M05		0,4		Autre	40%	Epreuve écrite (1h30)	60%				
IM			KAGG7M19		0,25			30%	Epreuve écrite (1h30)	70%				
UE3 : GÉNIE CIVIL 1			KAGG7U08											
BA1			KAGG7M08		0,8			25%	Epreuve écrite (2h)	75%				
CAO			KAGG7M09		0,2		Préparation et/ou compte-rendu de TP	100%	()	0%				
UE4 : GÉOSCIENCES 1			KAGG7U11											
IGTP			KAGG7M12		0,1		Préparation et/ou compte-rendu de TP	100%	()	0%				
BOULC			KAGG7M21		0,3			0%	Evaluation stage ()	100%				
GI			KAGG7M10		0,3			50%	Epreuve écrite (1h)	50%				
IG			KAGG7M11		0,3			0%	Epreuve écrite (2h)	100%				
UE5 : GÉOTECHNIQUE 1			KAGG7U12											
MR			KAGG7M13		0,25			0%	Epreuve écrite (2 épr. 1h + 2h)	100%				
MRTP			KAGG7M14		0,1		Rapport écrit	100%	()	0%				
MS			KAGG7M15		0,25			0%	Epreuve écrite (1h30)	100%				
FO			KAGG7M16		0,4			0%	Epreuve écrite (2h)	100%				
SEMESTRE 8			KAGG8S01											
UE1 : KALÉIDOSCOPE			KAX8U001											
KALEID			KAX8KATC		0			0%	Quitus ()	100%				
UE2 : BASES POUR L'INGÉNIEUR 2			KAGG8U05											
PTF			KAGG8M21		0,15			0%	Rapport écrit ()	100%				
ANG2			KAGG8M03		0,5		Mise en situation	100%	()	0%				
FIO			KAGG8M07		0,35			33%	Epreuve écrite (1h30)	67%				
UE3 : GÉNIE CIVIL 2			KAGG8U09											
BA2			KAGG8M04		0,35		Autre	20%	Epreuve écrite (2h)	80%				
CS			KAGG8M05		0,2			0%	(projet+ép. écrite 2h)	100%				
OS			KAGG8M06		0,35		Autre	25%	Epreuve écrite (1h30)	75%				
BIM			KAGG8M08		0,1			0%	Epreuve écrite (1h)	100%				
UE4 : GÉOSCIENCES 2			KAGG8U07											
SPTP			KAGG8M14		0,2		Préparation et/ou compte-rendu de TP	100%	()	0%				
IR			KAGG8M11		0,4			0%	Epreuve écrite (2h)	100%				
SP			KAGG8M13		0,4			0%	Epreuve écrite (2h)	100%				
UE5 : GÉOTECHNIQUE 2			KAGG8U08											
GR			KAGG8M15		0,3			50%	Epreuve écrite (2h)	50%				
AEF			KAGG8M16		0,3			0%	Rapport écrit ()	100%				
PROJ			KAGG8M17		0,3			0%	Evaluation projet ()	100%				
GP			KAGG8M22		0,1									
UE6 : STAGE			KAGG8T02											
STAGE			KAGG8M18		1			0%	Evaluation stage ()	100%				

Année de la Formation/Domaine/Mention : **GESTION DES RISQUES 4ème ANNEE**
Parcours-type :
Parcours pédagogique (le cas échéant) :
Responsable(s) de la Formation :
Responsable(s) de l'Année :

Code diplôme :
Code VDI :
Code Etape : **KAI4GR**
Code VET :

N° de version dans l'accréditation :
Formation : initiale/continue

Intitulé de l'UE (le cas échéant, les intitulés des EC et des matières sous les UE)	Cours mutualisés (le cas échéant)	Code Etape/VET porteuse	Code Apogée	Nature de l'UE	ECTS	Coefficient (1) + (2)	CONTRÔLE DES CONNAISSANCES ET COMPETENCES							
							1ère session			Session de rattrapage				
							Contrôle Continu (CC)	Coef. (1) ou %	Examen Terminal (ET)	Coef. (2) ou %	Contrôle Continu: report	Coef.(1) ou %	Examen Terminal (ET)	Coef. (2) ou %
SEMESTRE 7			KAGR7S01											
UE1 : SHEJS			KAGR7U09											
Option à choix TC4			KAX7TC01											
ES			KAX7ESTC		0,3									
IAE			KAX7IATC		0,3									
ER			KAX7ERTC		0		0%	Quitus ()	100%					
ANG1			KAGR7M02		0,5		50%	Epreuve écrite (1h)	50%					
IP			KAX7IPTC		0,2									
UE2 : ENVIRONNEMENT ET DURABILITÉ			KAGR7U07											
REE			KAGR7M04		0,3		0%	Epreuve écrite (2h)	100%					
PAE			KAGR7M05		0,3									
EED			KAGR7M06		0,4		100%	()	0%					
UE3 : GÉNIE DES PROCÉDÉS ET ANALYSE			KAGR7U10											
MQAR			KAGR7M16		0,3									
ET			KAGR7M07		0,2		0%	Epreuve écrite (1h)	100%					
GC			KAGR7M08		0,5		0%	Epreuve écrite (2h)	100%					
UE4 : RÉGLEMENTATION			KAGR7U12											
RGCA			KAGR7M03		0,5		0%	Epreuve écrite (2h)	100%					
EMI			KAGR7M11		0,2		0%	Epreuve écrite (2h)	100%					
OT			KAGR7M12		0,3		100%	()	0%					
UE5 : SCIENCES DE L'INGENIEUR			KAGR7U13											
IMN			KAGR7M14		0,2		Préparation et/ou compte-rendu de TP	100%	()	0%				
ADCS			KAGR7M15		0,4			25%	(2h + 2h)	75%				
ELEC			KAGR7M13		0,4			33%	Epreuve écrite (1h30)	67%				
SEMESTRE 8			KAGR8S01											
UE1 : KALÉIDOSCOPE			KAX8U001											
KALEID			KAX8KATC		0		0%	Quitus ()	100%					
UE2 : ENERGIE,TRANSITION, PROTECTIO			KAGR8U13											
TNC			KAGR8M22		0,2		0%	Rapport écrit ()	100%					
RIR			KAGR8M01		0,2		0%	Epreuve écrite (2h)	100%					
EE			KAGR8M23		0,2		50%	Epreuve écrite (1h)	50%					
RBTP			KAGR8M06		0,2		0%	Epreuve écrite (2h)	100%					
EC			KAGR8M24		0,2		100%	()	0%					
UE3 : SURETE QUALITE, SECURITE			KAGR8U14											
RE			KAGR8M05		0,2		0%	Epreuve écrite (2h)	100%					
CSP			KAGR8M08		0,25		0%	Epreuve écrite (2h)	100%					
OGQ			KAGR8M09		0,2		Préparation et/ou compte-rendu de TP	100%	()	0%				
MAF			KAGR8M10		0,35			33%	Epreuve écrite (2h)	67%				
UE4 : COMMUNICATION ET CONFÉRENCES			KAGR8U12											
TC			KAGR8M11		0,2		100%	()	0%					
ANG2			KAGR8M13		0,5		100%	()	0%					
CONF			KAGR8M16		0,3		100%	()	0%					
UE5 : PROJET EN ENTREPRISE ET SANTE			KAGR8U08											
VENT			KAGR8M03		0,2		0%	Epreuve écrite (1h30)	100%					
GP			KAGR8M25		0,15									
EEST			KAGR8M14		0,3		0%	Evaluation projet ()	100%					
MRPS			KAGR8M18		0,2		100%	()	0%					
PTRSE			KAGR8M19		0,15		100%	()	0%					
UE6 : STAGE D'APPLICATION			KAGR8T02											
STAGE			KAGR8M17		1		0%	Evaluation stage ()	100%					

Intitulé de l'UE (le cas échéant, les intitulés des EC et des matières sous les UE)	Cours mutualisés (le cas échéant)	Code Etape/VET porteuse	Code Apogée	Nature de l'UE	ECTS	Coefficient (1) + (2)	CONTRÔLE DES CONNAISSANCES ET COMPETENCES							
							1ère session				Session de rattrapage			
							Contrôle Continu (CC)	Coef. (1) ou %	Examen Terminal (ET)	Coef. (2) ou %	Contrôle Continu: report	Coef.(1) ou %	Examen Terminal (ET)	Coef. (2) ou %
SEMESTRE 7			KAIE7S01											
UE1 : SHEJS			KAIE7U06											
Option à choix TC4			KAX7TC01											
ES			KAX7ESTC		0,3									
IAE			KAX7IATC		0,3									
ANG1			KAIE7M02		0,5		50%	Epreuve écrite (1h)	50%					
ER			KAX7ERTC		0		0%	Quitus ()	100%					
IP			KAX7IPTC		0,2									
UE2: ÉLECTRONIQUE 1			KAIE7U02											
FE1			KAIE7M04		0,5		20%	(APP+1 épr. écrite 2h)	80%					
Cap			KAIE7M05		0,5		Préparation et/ou compte-rendu de TP	40%	Epreuve écrite (2h)	60%				
UE3 : INFORMATIQUE			KAIE7U07											
Eff			KAIE7M14		0,5		100%	()	0%					
Ux			KAIE7M15		0,5		50%	Epreuve écrite (1h30)	50%					
UE4 : SIGNAL ET AUTO			KAIE7U08											
Reg			KAIE7M08		0,5		Préparation et/ou compte-rendu de TP	40%	Epreuve écrite (1h30)	60%				
TS1			KAIE7M10		0,5		Préparation et/ou compte-rendu de TP	20%	Epreuve écrite (1h30)	80%				
UE5 : PROJET 1			KAIE7U09											
PROJ1			KAIE7M16		0,5		0%	Evaluation projet ()	100%					
Anum			KAIE7M06		0,4		Préparation et/ou compte-rendu de TP	50%	Epreuve écrite (1h30)	50%				
DDRS1			KAIE7M13		0			0%	Quitus ()	100%				
GP			KAIE7M17		0,1									
SEMESTRE 8			KAIE8S01											
UE1 : KALÉIDOSCOPE			KAX8U001											
KALEID			KAX8KATC		0		0%	Quitus ()	100%					
UE2: ÉLECTRONIQUE 2			KAIE8U01											
VHDL			KAIE8M11		0,5		Préparation et/ou compte-rendu de TP	30%	Epreuve écrite (2h)	70%				
FE2			KAIE8M01		0,5		0%	Epreuve écrite (1h30)						
UE3 : INFORMATIQUE 2			KAIE8U06											
Bus			KAIE8M12		0,4		Préparation et/ou compte-rendu de TP	40%	Epreuve écrite (2h)	60%				
C++			KAIE8M03		0,6		Préparation et/ou compte-rendu de TP	50%	(1h30 + 1h30)	50%				
UE4 : SIGNAL ET AUTO			KAIE8U07											
Tstat			KAIE8M05		0,4		40%	Epreuve écrite (2h)	60%					
TS2			KAIE8M06		0,6		40%	Epreuve écrite (2h)	60%					
UE5 : PROJET 2			KAIE8U09											
DDRS2			KAIE8M16		0		0%	Quitus ()	100%					
PROJ2			KAIE8M08		0,6		0%	Evaluation projet ()	100%					
ANG2			KAIE8M09		0,4		100%	()	0%					
UE6 : STAGE D'APPLICATION			KAIE8T02											
STAGE			KAIE8M10		1		0%	Evaluation stage ()	100%					

Intitulé de l'UE (le cas échéant, les intitulés des EC et des matières sous les UE)	Cours mutualisés (le cas échéant)	Code Etape/VET porteuse	Code Apogée	Nature de l'UE	ECTS	Coefficient (1) + (2)	CONTRÔLE DES CONNAISSANCES ET COMPETENCES							
							1ère session				Session de rattrapage			
							Contrôle Continu (CC)	Coef. (1) ou %	Examen Terminal (ET)	Coef. (2) ou %	Contrôle Continu: report	Coef.(1) ou %	Examen Terminal (ET)	Coef. (2) ou %
SEMESTRE 7			KAIN7S01											
UE1 : SHEJS			KAIN7U06											
Option à choix TC4			KAX7TC01											
ES			KAX7ESTC		0,3									
IAE			KAX7IATC		0,3									
ER			KAX7ERTC		0		0%	Quitus (I)	100%					
ANG1			KAIN7M02		0,5									
IP			KAX7IPTC		0,2									
UE2 : LANGAGE ET ALGO			KAIN7U02											
LT			KAIN7M03		0,4		0%	Evaluation projet (I)	100%					
APF			KAIN7M05		0,6		20%	Evaluation projet (I)	80%					
UE3 : STOCKAGE DE DONNÉES			KAIN7U08											
IIHM			KAIN7M06		0,5		30%	Epreuve écrite (1h30)	70%					
BD			KAIN7M07		0,5									
UE4 : SYSTÈME ET RÉSEAU			KAIN7U04											
PC			KAIN7M08		0,5		30%	Epreuve écrite (1h30)	70%					
TR			KAIN7M09		0,5		30%	Epreuve écrite (1h30)	70%					
UE5 : MATHS APPLIQUÉES			KAIN7U07											
CA			KAIN7M04		0,5		30%	Epreuve écrite (2h)	70%					
PS			KAIN7M10		0,5		30%	Epreuve écrite (1h30)	70%					
SEMESTRE 8			KAIN8S01											
UE1 : KALÉIDOSCOPE			KAX8U001											
KALEID			KAX8KATC		0		0%	Quitus (I)	100%					
UE2 : SHE			KAIN8U07											
ANG2			KAIN8M02		0,4									
GP			KAIN8M15		0,6									
UE3 : SCIENCES INGÉNIEUR			KAIN8U08											
RO			KAIN8M16		0,34		Test écrit/épreuve écrite	30%	Epreuve écrite (1h30)					
GL			KAIN8M03		0,33		Devoir maison (DM)	30%	Epreuve écrite (1h30)	70%				
AR			KAIN8M04		0,33			30%	Epreuve écrite (1h30)	70%				
UE4 : PROJET ET STAGE			KAIN8T01											
STAGE			KAIN8M06		0,75			0%	Evaluation stage (I)	100%				
PROJ			KAIN8M05		0,25			0%	Evaluation projet (I)	100%				
Option au choix			KAIN8C01											
OPTION 1 : SYSTÈMES ET RÉSEAUX			KAIN8O01											
UE5 : SYSTÈMES DISTRIBUÉS			KAIN8U09											
IR			KAIN8M07		0,5			30%	Epreuve écrite (1h30)	70%				
APD			KAIN8M08		0,5			40%	Epreuve écrite (2h)	60%				
UE6 : SYSTÈMES ET RÉSEAUX			KAIN8U10											
AS			KAIN8M09		0,6			30%	Epreuve écrite (1h30)	70%				
EP			KAIN8M10		0,4			30%	Epreuve écrite (1h30)	70%				
OPTION 2 : COMMUNICATION ET MULTIMÉ			KAIN8O02											
UE5 : SON ET IMAGES			KAIN8U11											
TS			KAIN8M11		0,5			40%	Epreuve écrite (1h30)	60%				
SI			KAIN8M12		0,5			100%	(I)	0%				
UE6 : TEXTES ET DONNÉES			KAIN8U12											
CL			KAIN8M13		0,5		Préparation et/ou compte-rendu de TP	30%	Epreuve écrite (1h30)	70%				
ARI			KAIN8M14		0,5			30%	Epreuve écrite (1h30)	70%				

Intitulé de l'UE Intitulé de l'UE (le cas échéant, les intitulés des EC et des matières sous les UE)	Cours mutualisés (le cas échéant)	Code Etape/VET porteuse	Code Apogée	Nature de l'UE	ECTS	Coefficient (1) + (2)	CONTRÔLE DES CONNAISSANCES ET COMPETENCES							
							1ère session				Session de rattrapage			
							Contrôle Continu (CC)	Coef. (1) ou %	Examen Terminal (ET)	Coef. (2) ou %	Contrôle Continu: report	Coef. (1) ou %	Examen Terminal (ET)	Coef. (2) ou %
SEMESTRE 7			KAMA7S01											
UE1 : SHEJS			KAMA7U06											
Option à choix TC4			KAX7TC01											
ES			KAX7ESTC		0,3									
IAE			KAX7IATC		0,3									
ER			KAX7ERTC		0			0%	Quitus ()	100%				
ANG1			KAMA7M02		0,5			50%	Epreuve écrite (1h)	50%				
IP			KAX7IPTC		0,2									
UE2 : MATERIAUX INORGANIQUES			KAMA7U09											
PMF			KAMA7M04		0,33			20%	Epreuve écrite (2h)	80%				
Met			KAMA7M06		0,34			0%	Epreuve écrite (2h)	100%				
Met TP			KAMA7M07		0,33			100%	()	0%				
UE3 : MATERIAUX ORGANIQUES			KAMA7U10											
Rheo			KAMA7M17		0,2			100%	()	0%				
Po			KAMA7M19		0,45		Test écrit/épreuve écrite	40%	Epreuve écrite (2h)	60%				
Po TP			KAMA7M08		0,35		Préparation et/ou compte-rendu de TP	100%	()	0%				
UE4 : PROPRIETES FONCTIONNELLES MAT			KAMA7U04											
Ec			KAMA7M16		0,4			0%	Epreuve écrite (2h)	100%				
Magn			KAMA7M09		0,3			10%	Epreuve écrite (1h30)	90%				
Surf			KAMA7M14		0,3			0%	Epreuve écrite (2h)	100%				
UE5 : CARACTÉRISATION DES MATÉRIAUX			KAMA7U11											
Cristallo			KAMA7M10		0,4			0%	Epreuve écrite (2h)	100%				
Cristallo TP			KAMA7M11		0,3			0%	Epreuve écrite (2h)	100%				
MAO			KAMA7M12		0,3			0%	Epreuve écrite (2h)	100%				
UE6 : MODÉLISATION ET PROJET 1			KAMA7U12											
Projets Co			KAMA7M21		0,4			0%	Evaluation projet ()	100%				
CAO			KAMA7M23		0,4			50%	Evaluation projet ()	50%				
GP			KAMA7M24		0,2									
SEMESTRE 8			KAMA8S01											
UE1 : KALÉIDOSCOPE			KAX8U001											
KALEID			KAX8KATC		0			0%	Quitus ()	100%				
UE2 : PHYSICO-CHIMIE DES MATERIAUX			KAMA8U09											
Ana surf			KAMA8M20		0,15			0%	Epreuve écrite (1h)	100%				
SC			KAMA8M01		0,25			0%	Epreuve écrite (1h30)	100%				
Phy Fond			KAMA8M02		0,2		Préparation et/ou compte-rendu de TP	100%	()	0%				
Ana surf TP			KAMA8M05		0,15		Préparation et/ou compte-rendu de TP	100%	()	0%				
Ec TP			KAMA8M09		0,25			0%	Epreuve pratique (2h30 + 30min)	100%				
UE3 : PROPRIÉTÉS STRUCTURALES			KAMA8U06											
Rheo TP			KAMA8M22		0,33		Préparation et/ou compte-rendu de TP	100%	()	0%				
RDM			KAMA8M06		0,34			0%	Epreuve écrite (2h)	100%				
Ceram			KAMA8M08		0,33			20%	Epreuve écrite (2h)	80%				
UE4 : MODÉLISATION ET PROJETS 2			KAMA8U10											
PAM			KAMA8M12		0,3			0%	Evaluation projet ()	100%				
Simul			KAMA8M07		0,4			0%	Evaluation projet ()	100%				
Projets Co			KAMA8M11		0,3			0%	Evaluation projet ()	100%				
UE5 : SCIENCE DE L'ING 2			KAMA8U08											
Plan exp			KAMA8M15		0,25			0%	Epreuve écrite (2h)	100%				
CSP			KAMA8M16		0,25			0%	Epreuve écrite (2h)	100%				
ANG2			KAMA8M17		0,5			100%	()	0%				
UE6 : STAGE 4ÈME ANNÉE			KAMA8T01											
STAGE			KAMA8M18		1			0%	Evaluation stage ()	100%				

Intitulé de l'UE (le cas échéant, les intitulés des EC et des matières sous les UE)	Cours mutualisés (le cas échéant)	Code Etape/VET porteuse	Code Apogée	Nature de l'UE	ECTS	Coefficient (1) + (2)	CONTRÔLE DES CONNAISSANCES ET COMPETENCES							
							1ère session				Session de rattrapage			
							Contrôle Continu (CC)	Coef. (1) ou %	Examen Terminal (ET)	Coef. (2) ou %	Contrôle Continu: report	Coef.(1) ou %	Examen Terminal (ET)	Coef. (2) ou %
SEMESTRE 7			KAT17S01											
UE1 : SHEJS 2			KAT17U07											
Option à choix TC4			KAX7TC01											
ES			KAX7ESTC		0,3									
IAE			KAX7IATC		0,3									
ER			KAX7ERTC		0			0%	Quitus ()	100%				
IP			KAX7IPTC		0,2									
ANG1			KAT17M02		0,5			50%	Epreuve écrite (1h)	50%				
UE2 : SCIENCES DE LA SANTÉ 3			KAT17U02											
PHYSIO2			KAT17M05		0,4		Préparation et/ou compte-rendu de TP	33%	Epreuve écrite (2h)	67%				
IB			KAT17M06		0,2		Préparation et/ou compte-rendu de TP	40%	Epreuve écrite (1h)	60%				
IMS2			KAT17M04		0,4			0%	Epreuve écrite (2h)	100%				
UE3 : ING DONNÉES SANTÉ 3			KAT17U08											
INS			KAT17M07		0,3			50%	Epreuve écrite (2h)	50%				
IAI			KAT17M08		0,7			40%	Epreuve écrite (2h)	60%				
UE4 : ING DONNÉES SANTÉ 4			KAT17U04											
TSA			KAT17M09		0,4			0%	Evaluation projet ()	100%				
AMO			KAT17M15		0,6			0%	Evaluation projet ()	100%				
UE5 : ING DONNÉES SANTÉ 5			KAT17U09											
TSN			KAT17M11		1			25%	Epreuve écrite (3h)	75%				
UE6 : ING DONNÉES DE SANTÉ 6			KAT17U06											
MRI			KAT17M13		0,4			100%	()	0%				
MR			KAT17M14		0,6			20%	Epreuve écrite (2h)	80%				
SEMESTRE 8			KAT18S01											
UE1 : KALÉIDOSCOPE			KAX8U001											
KALEID			KAX8KATC		0			0%	Quitus ()	100%				
UE2 : ING INFO SANTÉ 5			KAT18U10											
GP			KAT18M15		0									
GL			KAT18M01		0			0%	Quitus ()	100%				
Projet SIS			KAT18M02		1			100%	Evaluation projet ()	0%				
UE3 : SHEJS 3			KAT18U09											
ANG2			KAT18M05		1			100%	()	0%				
UE4 : ING DONNÉES SANTÉ 7			KAT18U06											
MINI			KAT18M08		0,4			0%	Epreuve sur machine (2h)	100%				
StrD			KAT18M10		0,6		Autre	40%	(3h)	60%				
UE5 : INFORMATIQUE 6			KAT18U07											
XML			KAT18M14		0,7			0%	(4h)	100%				
RES			KAT18M04		0,3			30%	Epreuve écrite (1h30)	70%				
UE6 : STAGES ANNÉE 4			KAT18T02											
SH2			KAT18M13		0,1			0%	Evaluation stage ()	100%				
STAGE			KAT18M12		0,9			0%	Evaluation stage ()	100%				

Intitulé de l'UE (le cas échéant, les intitulés des EC et des matières sous les UE)	Cours mutualisés (le cas échéant)	Code Etape/VET porteuse	Code Apogée	Nature de l'UE	ECTS	Coefficient (1) + (2)	CONTRÔLE DES CONNAISSANCES ET COMPETENCES							
							1ère session				Session de rattrapage			
							Contrôle Continu (CC)	Coef. (1) ou %	Examen Terminal (ET)	Coef. (2) ou %	Contrôle Continu: report	Coef.(1) ou %	Examen Terminal (ET)	Coef. (2) ou %
SEMESTRE 9			KAEL9S01											
UE1 : ÉLECTRONIQUE			KAEL9U02											
Antenne - CEM			KAEL9M02		0.4			30%	Epreuve écrite (2h30)	70%				
TR-DMO			KAEL9M03		0.6			0%	Epreuve écrite (2h)	100%				
UE2 : INFORMATIQUE INDUSTRIELLE			KAEL9U06											
UNIX			KAEL9M04		0.3			0%	(4h)	100%				
PSM			KAEL9M05		0.4			0%	Epreuve écrite (4h)	100%				
VHDL			KAEL9M06		0.3		Préparation et/ou compte-rendu de TP	30%	Epreuve sur machine (4h)	70%				
UE3 : ENVIRONNEMENT PROFESSIONNEL			KAEL9U08											
QUALITE			KAEL9M08		0.5			30%	Epreuve écrite (1h)	70%				
DROIT			KAEL9M10		0.5			0%	Epreuve écrite (1h)	100%				
UE4 : SHS			KAEL9U09											
ANG1			KAEL9M07		0.5		Autre	100%	()	0%				
RSE			KAEL9M09		0.5		Rapport écrit	50%	Epreuve écrite (2h)	50%				
UE5 : ACTIVITÉ PROFESSIONNELLE			KAEL9U05											
EVAL-S9			KAEL9M11		1			0%	Mission entreprise ()	100%				
RA1			KAEL9M12		0			0%	Quitus ()	100%				
TI1			KAEL9M13		0			0%	Quitus ()	100%				
SEMESTRE 10			KAELXS01											
UE1 : SCIENCES POUR L'INGÉNIEUR			KAELXU06											
TRD			KAELXM12		0.5		Autre	50%	Epreuve orale (30 min)	50%				
MO			KAELXM01		0.5			100%	()	0%				
UE2 : ÉLECTRONIQUE			KAELXU07											
PJ-DMO			KAELXM02		0.3			0%	Evaluation projet ()	100%				
CAPTEURS			KAELXM03		0.4		Préparation et/ou compte-rendu de TP	30%	(4h)	70%				
FPGA			KAELXM04		0.3		Préparation et/ou compte-rendu de TP	100%	()	0%				
UE3 : INFORMATIQUE INDUSTRIELLE			KAELXU08											
STR			KAELXM05		0.6		Préparation et/ou compte-rendu de TP	50%	Evaluation projet ()					
RESEAUX			KAELXM06		0.4			0%	(2h)	100%				
UE4 : SHS			KAELXU09											
ANG2			KAELXM07		0.35		Autre	100%	()	0%				
CIE			KAELXM08		0.65			100%	()	0%				
UE5 : ACTIVITÉ PROFESSIONNELLE			KAELXU10											
EVAL-S10			KAELXM09		0.3			0%	Mission entreprise ()	100%				
EVAL-A5			KAELXM10		0.7			0%	Mission entreprise ()	100%				
RA2			KAELXM11		0			0%	Quitus ()	100%				
TI2			KAELXM13		0			0%	Quitus ()	100%				

Intitulé de l'UE (le cas échéant, les intitulés des EC et des matières sous les UE)	Cours mutualisés (le cas échéant)	Code Etape/VET porteuse	Code Apogée	Nature de l'UE	ECTS	Coefficient (1) + (2)	CONTRÔLE DES CONNAISSANCES ET COMPETENCES							
							1ère session				Session de rattrapage			
							Contrôle Continu (CC)	Coef. (1) ou %	Examen Terminal (ET)	Coef. (2) ou %	Contrôle Continu: report	Coef. (1) ou %	Examen Terminal (ET)	Coef. (2) ou %
SEMESTRE 9			KAGG9S01											
UE1 : TRAVAUX SOUTERRAINS			KAGG9U12											
CROS			KAGG9M03		0,5			0%	Evaluation projet ()	100%				
SC			KAGG9M04		0,5			0%	Epreuve écrite (1h30)	100%				
UE2 : CONCEPTION ET RÉALISATION D'O			KAGG9U03											
VICH			KAGG9M24		0			0%	Quitus ()	100%				
EPPT			KAGG9M06		0,35			0%	Evaluation projet ()	100%				
DIOU			KAGG9M07		0,65			0%	Evaluation projet ()	100%				
UE3 : INGÉNIERIE RISQUES NATURELS			KAGG9U10											
PRRN			KAGG9M25		0,3			0%	Evaluation projet ()	100%				
AGOP			KAGG9M08		0,4			0%	Epreuve écrite (2h)	100%				
GR			KAGG9M10		0,3		Présentation/épreuve orale	30%	Epreuve écrite (2h)	70%				
UE4 : GÉOTECHNIQUE ET ENVIRONNEMENT			KAGG9U13											
RMAT			KAGG9M26		0,3			0%	Evaluation projet ()	100%				
GE			KAGG9M14		0,4			0%	Evaluation projet ()	100%				
GPEN			KAGG9M15		0,3			0%	Evaluation projet ()	100%				
UE5 : RISQUE SISMIQUE			KAGG9U14											
SIIN			KAGG9M20		0,4			0%	Epreuve écrite (2h)	100%				
DOGS			KAGG9M27		0,3			0%	Evaluation projet ()	100%				
ELSI			KAGG9M18		0,3			0%	Epreuve écrite (2h)	100%				
UE6 : AMÉLIORATION DES SOLS			KAGG9U15											
TERE			KAGG9M21		0,4			0%	Epreuve écrite (1h)	100%				
DIME			KAGG9M22		0,6			0%	(1h + projet)	100%				
ANG (Facultatif)			KAX9ANTC		0									
SEMESTRE 10			KAGGX01											
UE1 : PIRD			KAGGXU01											
GPC			KAGGXM04		0									
REET			KAGGXM01		0			0%	Evaluation projet ()					
ANG			KAXXANTC		0			0%	Evaluation projet ()	100%				
UE2 : STAGE			KAGGXT02											
STAGE			KAGGXM03		0			0%	Evaluation stage ()	100%				

Année de la Formation/Domaine/Mention : **GESTION DES RISQUES 5ème ANNÉE**
Parcours-type :
Parcours pédagogique (le cas échéant) :
Responsable(s) de la Formation :
Responsable(s) de l'Année :

Code diplôme :
Code VDI :
Code Etape : **KAI5GR**
Code VET :

N° de version dans l'accréditation :
Formation : Initiale/continue

Intitulé de l'UE (le cas échéant, les intitulés des EC et des matières sous les UE)	Cours mutualisés (le cas échéant)	Code Etape/VET porteuse	Code Apogée	Nature de l'UE	ECTS	Coefficient (1) + (2)	CONTRÔLE DES CONNAISSANCES ET COMPETENCES							
							1ère session				Session de rattrapage			
							Contrôle Continu (CC)	Coef. (1) ou %	Examen Terminal (ET)	Coef. (2) ou %	Contrôle Continu: report	Coef.(1) ou %	Examen Terminal (ET)	Coef. (2) ou %
SEMESTRE 9			KAGR9S01											
UE1 : ENJEUX INDUSTRIELS			KAGR9U05											
ChI			KAGR9M01		0,25			0%	Epreuve écrite (2h)	100%				
ARI			KAGR9M02		0,55		Préparation et/ou compte-rendu de TP	34%	Epreuve écrite (2h)	66%				
IES			KAGR9M03		0,2			0%	Evaluation projet ()	100%				
UE2 : SÉCURITÉ 1			KAGR9U09											
CM			KAGR9M04		0									
SI			KAGR9M06		0,65			0%	Evaluation projet ()	100%				
RF			KAGR9M07		0,15			0%	Evaluation projet ()	100%				
GCC			KAGR9M08		0,2		Mise en situation	100%	()	0%				
UE3 : SÉCURITÉ ET MAÎTRISE DES RISQ			KAGR9U10											
Tox			KAGR9M09		0,2		Présentation/épreuve orale	50%	Epreuve écrite (1h)	50%				
HAI			KAGR9M10		0,15			100%	()	0%				
SN			KAGR9M11		0,15			0%	Epreuve écrite (2h)	100%				
PCy			KAGR9M12		0,5			0%	Evaluation projet ()	100%				
UE4 : MANAGEMENT QSE			KAGR9U11											
SM			KAGR9M13		0,6			0%	Epreuve écrite (2h)	100%				
MA			KAGR9M14		0,4		Mise en situation	100%	()	0%				
ANG (Facultatif)			KAX9ANTC		0									
SEMESTRE 10			KAGRXS01											
UE1 : STAGE EN ENTREPRISE			KAGRXT01											
STAGE			KAGRXM01		0			0%	Evaluation stage ()	100%				
UE2 : PROJET FIN D'ETUDES			KAGR XU02											
PTHSE			KAGR XM02		0			0%	Evaluation projet ()	100%				
PR&I			KAGR XM03		0			0%	Evaluation projet ()	100%				
CS			KAGR XM04		0			0%	Quitus ()	100%				
GPC			KAGR XM05		0									
ANG			KAXXANTC		0			0%	Evaluation projet ()					

Intitulé de l'UE Intitulé de l'UE (le cas échéant, les intitulés des EC et des matières sous les UE)	Cours mutualisés (le cas échéant)	Code Etape/VET porteuse	Code Apogée	Nature de l'UE	ECTS	Coefficient (1) + (2)	CONTRÔLE DES CONNAISSANCES ET COMPETENCES							
							1ère session				Session de rattrapage			
							Contrôle Continu (CC)	Coef. (1) ou %	Examen Terminal (ET)	Coef. (2) ou %	Contrôle Continu: report	Coef.(1) ou %	Examen Terminal (ET)	Coef. (2) ou %
SEMESTRE 9			KAGP9S01											
UE1 : AMÉLIORATION DES SOLS			KAGP9U06											
TR			KAGP9M01		0,4			0%	Epreuve écrite (1h)	100%				
DIM			KAGP9M02		0,6		Rapport écrit	50%	Epreuve écrite (1h)	50%				
UE2 : GÉOTECHNIQUE ET ENVIRONNEMENT			KAGP9U07											
RMAT			KAGP9M12		0,4			0%	Evaluation projet ()	100%				
GE			KAGP9M11		0,6			0%	Evaluation projet ()	100%				
UE3 : RISQUES NATURELS			KAGP9U08											
AGOP			KAGP9M06		0,6			0%	Epreuve écrite (2h)	100%				
GR			KAGP9M08		0,4		Présentation/épreuve orale	30%	Epreuve écrite (2h)	70%				
UE4 : ANGLAIS			KAGP9U04											
ANG			KAGP9M09		1		Mise en situation	100%	()	0%				
UE5 : ACTIVITÉS PROFESSIONNELLES			KAGP9U09											
ENT1			KAGP9M13		0,4			100%	()	0%				
REX1			KAGP9M10		0,6			0%	Mission entreprise ()	100%				
SEMESTRE 10			KAGPXS01											
UE1 : MANAGEMENT ET ENTREPRENEURIAT			KAGPXU06											
ENT			KAGPXM12		0,4			0%	Evaluation projet ()	100%				
MANAGPRO			KAGPXM13		0,3			100%	()	0%				
DTC			KAGPXM14		0,3			100%	()	0%				
UE2 : OUVRAGES SOUTERRAINS			KAGPXU07											
MP			KAGPXM03		0,5			0%	Evaluation projet ()	100%				
SC			KAGPXM04		0,5			0%	Epreuve écrite (1h30)	100%				
UE3 : SOLS ET SÉISMES			KAGPXU08											
CSS			KAGPXM05		0,6			0%	Epreuve écrite (1h)	100%				
DOS			KAGPXM07		0,4			0%	Rapport écrit ()	100%				
UE4 : ANGLAIS			KAGPXU04											
ANG			KAGPXM08		1		Présentation/épreuve orale	100%	()					
UE5 : ACTIVITÉS PROFESSIONNELLES			KAGPXU09											
REX2			KAGPXM09		0,7			0%	Mission entreprise ()	100%				
ENT2			KAGPXM15		0,3		Autre	100%	()	0%				

MODALITES DE CONTROLE DES CONNAISSANCES ET DES COMPETENCES

Composante :

Année universitaire : 2025-2026

Année de la Formation/Domaine/Mention : **INFORMATIQUE ET ÉLECTRONIQUE DES SYSTÈMES EMBARQUÉS 5ème**
Parcours-type :
Parcours pédagogique (le cas échéant) :
Responsable(s) de la Formation :
Responsable(s) de l'Année :

Code diplôme :
Code VDI :
Code Etape : **KAISIE**
Code VET :

N° de version dans l'accréditation :
Formation : initiale/continue

Intitulé de l'UE Intitulé de l'UE (le cas échéant, les intitulés des EC et des matières sous les UE)	Cours mutualisés (le cas échéant)	Code Etape/VET porteuse	Code Apogée	Nature de l'UE	ECTS	Coefficie nt (1) + (2)	CONTRÔLE DES CONNAISSANCES ET COMPETENCES							
							1ère session				Session de rattrapage			
							Contrôle Continu (CC)	Coef. (1) ou %	Examen Terminal (ET)	Coef. (2) ou %	Contrôle Continu: report	Coef.(1) ou %	Examen Terminal (ET)	Coef. (2) ou %
SEMESTRE 9			KAIE9S01											
UE1 : TRAITEMENT DES DONNÉES			KAIE9U19											
Proj			KAIE9M07		0			0%	Quitus ()	100%				
AA			KAIE9M15		0,6			100%	()	0%				
VPO			KAIE9M22		0,4		Test écrit/épreuve écrite	50%	Evaluation projet ()	50%				
UE2 : FILTRAGE ET COMMANDE			KAIE9U20											
Flo			KAIE9M23		0,4			40%	Epreuve écrite (2h)	60%				
CdR			KAIE9M24		0,6			50%	Epreuve écrite (2h)	50%				
UE3 : INTÉGRATION ET MATÉRIEL			KAIE9U21											
RI			KAIE9M06		0			0%	Quitus ()	100%				
C-FPGA			KAIE9M16		0,5									
Eth			KAIE9M25		0,1			0%	Epreuve écrite (15 min)	100%				
Archi			KAIE9M05		0,4			0%	Epreuve écrite (2 épr. de 2h chacune)	100%				
UE4 : EMBARQUÉ			KAIE9U22											
TrE			KAIE9M20		0,4			100%	()	0%				
IOT			KAIE9M21		0,3			70%	Epreuve écrite (1h30)	30%				
Cyb			KAIE9M03		0,3		Rapport écrit	25%	Epreuve écrite (2h)	75%				
ANG (Facultatif)			KAX9ANTC		0									
SEMESTRE 10			KAIEXS01											
UE1: STAGE ANNÉE 5			KAIEXT01											
STAGE			KAIEXM01		0			0%	Evaluation stage ()	100%				
UE2 : PROJETS			KAIE XU02											
GJT			KAIEXM04		0			0%	Evaluation projet ()	100%				
PROJ			KAIEXM03		0			0%	Evaluation projet ()	100%				
ANG			KAXXANTC		0			0%	Evaluation projet ()	100%				

Intitulé de l'UE Intitulé de l'UE (le cas échéant, les intitulés des EC et des matières sous les UE)	Cours mutualisés (le cas échéant)	Code Etape/VET porteuse	Code Apogée	Nature de l'UE	ECTS	Coefficient (1) + (2)	CONTRÔLE DES CONNAISSANCES ET COMPETENCES							
							1ère session				Session de rattrapage			
							Contrôle Continu (CC)	Coef. (1) ou %	Examen Terminal (ET)	Coef. (2) ou %	Contrôle Continu: report	Coef.(1) ou %	Examen Terminal (ET)	Coef. (2) ou %
SEMESTRE 9			KAING801											
UE1 : INGENIERIE LOGICIELLE			KAIN9U08											
GL			KAIN9M03		0.4			25%	Epreuve écrite (2h00)	75%				
ECOM			KAIN9M04		0.6			100%	Evaluation projet ()	0%				
UE2 : FONDAMENTAUX			KAIN9U09											
SAR			KAIN9M05		0.3		Autre	100%	()	0%				
IHM			KAIN9M06		0.3		Autre	30%	Epreuve écrite (1h)	70%				
SD			KAIN9M07		0.4			30%	Epreuve écrite (2h)	70%				
Option au choix			KAIN9C01											
OPTION 1 : SYSTÈMES ET RÉSEAUX			KAIN9O01											
UE3 : RÉSEAUX AVANCÉS 1			KAIN9U10											
ARInfrastructures			KAIN9M10		0.3			50%	Epreuve écrite (1h)	50%				
SECU			KAIN9M08		0.4			50%	Epreuve écrite (1h)	50%				
RESMOB			KAIN9M09		0.3			30%	Epreuve écrite (1h)	70%				
UE4 : RÉSEAUX AVANCÉS 2			KAIN9U11											
WSN			KAIN9M11		0.5			50%	Epreuve écrite (1h)	50%				
VTSI			KAIN9M12		0.5		Présentation/épreuve orale	100%	()	0%				
INS			KAIN9M17		0			0%	Quitus ()	100%				
OPTION 2 : COMMUNICATION ET MULTIMÉ			KAIN9O02											
UE3 : MULTIMÉDIA AVANCÉ 1			KAIN9U12											
IHMA			KAIN9M13		0.5			100%	()	0%				
VTSI			KAIN9M14		0.5			100%	()	0%				
INS			KAIN9M17		0			0%	Quitus ()	100%				
UE4 : MULTIMÉDIA AVANCÉ 2			KAIN9U13											
MM			KAIN9M15		0.5			100%	()	0%				
VIZ			KAIN9M16		0.5			30%	Epreuve écrite (2h)	70%				
ANG (Facultatif)			KAX9ANTC		0									
SEMESTRE 10			KAINXS01											
UE1 : STAGE			KAINXT01											
STAGE			KAINXM01		0			0%	Evaluation stage ()	100%				
UE2 : PROJET			KAINXU02											
GPC			KAINXM03		0									
PS10			KAINXM02		0			0%	Evaluation projet ()	100%				
ANG			KAXXANTC		0			0%	Evaluation projet ()	100%				

Intitulé de l'UE Intitulé de l'UE (le cas échéant, les intitulés des EC et des matières sous les UE)	Cours mutualisés (le cas échéant)	Code Etape/VET porteuse	Code Apogée	Nature de l'UE	ECTS	Coefficient (1) + (2)	CONTRÔLE DES CONNAISSANCES ET COMPETENCES							
							1ère session				Session de rattrapage			
							Contrôle Continu (CC)	Coef. (1) ou %	Examen Terminal (ET)	Coef. (2) ou %	Contrôle Continu: report	Coef. (1) ou %	Examen Terminal (ET)	Coef. (2) ou %
SEMESTRE 9			KAMA9S01											
UE1 : PROCÉDÉS INDUSTRIELS			KAMA9U08											
TEMP			KAMA9M03		0,5			0%	Epreuve écrite (2h)	100%				
TP Plasma			KAMA9M04		0,2		Préparation et/ou compte-rendu de TP	100%	()	0%				
Tech Indus			KAMA9M05		0,3			50%	Epreuve écrite (1h)	50%				
MOP			KAMA9M06		0			0%	Quitus ()	100%				
UE2 : DÉVELOPPEMENT DURABLE : VIEIL			KAMA9U09											
Stat Fiab			KAMA9M07		0,4									
VMP			KAMA9M09		0,3			0%	Epreuve écrite (1h)	100%				
FF			KAMA9M11		0,3			0%	Epreuve écrite (2h)	100%				
UE3 : MÉTIERS DE L'INGENIEUR - QUAL			KAMA9U04											
HSE			KAMA9M13		0,5			0%	Epreuve écrite (1h)	100%				
TPM			KAMA9M14		0			0%	Quitus ()	100%				
Qualité			KAMA9M12		0,5									
UE4 : MICRO ET NANO TECHNOLOGIES			KAMA9U05											
Exp Indus			KAMA9M18		0			0%	Quitus ()	100%				
Epitax			KAMA9M26		0,6			0%	Epreuve écrite (2h)	100%				
Proc MN			KAMA9M27		0			0%	Quitus ()	100%				
TP SB			KAMA9M28		0,4		Préparation et/ou compte-rendu de TP	100%	()	0%				
UE5 : MAT POUR TRANSP. ET HABITAT			KAMA9U10											
MAE			KAMA9M19		0,3			100%	()	0%				
MatAuto			KAMA9M20		0,3			0%	Epreuve écrite (1h)	100%				
Ciments			KAMA9M21		0			0%	Quitus ()	100%				
SEM			KAMA9M22		0,4			100%	()	0%				
UE6 : MATÉRIAUX COMPOSITES ET BIOMA			KAMA9U11											
Mat Comp			KAMA9M23		0,4			0%	Epreuve écrite (1h)	100%				
BioMat			KAMA9M24		0,6			0%	Epreuve orale (30 min)	100%				
ANG (Facultatif)			KAX9ANTC		0									
SEMESTRE 10			KAMAXS01											
UE1 : STAGE DE FIN D'ÉTUDES			KAMAXT01											
STAGE			KAMAXM01		0			0%	Evaluation stage ()	100%				
UE2 : PROJET INDUSTRIEL			KAMAXU02											
GPC			KAMAXM04		0									
PTE			KAMAXM02		0			0%	Evaluation projet ()	100%				
ANG			KAXXANTC		0			0%	Evaluation projet ()	100%				

Composante : Polytech

Code diplôme :
Code VDI :
Code Etape : KAI5MT
Code VET :

N° de version dans l'accréditation :
Formation : initiale/continue

Parcours-type :
Parcours pédagogique (le cas échéant) :
Responsable(s) de la Formation :
Responsable(s) de l'Année :

[illegible]

Année de la Formation/Domaine/Mention : **GESTION DES RISQUES 5ème ANNÉE ALTERNANCE**
Parcours-type :
Parcours pédagogique (le cas échéant) :
Responsable(s) de la Formation :
Responsable(s) de l'Année :

Code diplôme :
Code VDI :
Code Etape : **KAI5RT**
Code VET :

N° de version dans l'accréditation :
Formation : initiale/continue

Intitulé de l'UE Intitulé de l'UE (le cas échéant, les intitulés des EC et des matières sous les UE)	Cours mutualisés (le cas échéant)	Code Etape/VET porteuse	Code Apogée	Nature de l'UE	ECTS	Coefficient (1) + (2)	CONTRÔLE DES CONNAISSANCES ET COMPETENCES							
							1ère session				Session de rattrapage			
							Contrôle Continu (CC)	Coef. (1) ou %	Examen Terminal (ET)	Coef. (2) ou %	Contrôle Continu: report	Coef. (1) ou %	Examen Terminal (ET)	Coef. (2) ou %
SEMESTRE 9			KARP9S01											
UE1 : RISQUES INDUSTRIELS ET INSTRU			KARP9U07											
ARI			KARP9M14		0,3			0%	Epreuve écrite (2h)	100%				
IES			KARP9M15		0,2			0%	Evaluation projet ()	100%				
SI			KARP9M01		0,5			0%	Evaluation projet ()	100%				
UE2 : GESTION QSE			KARP9U02											
SM			KARP9M04		0,6			0%	Epreuve écrite (2h)	100%				
MA			KARP9M05		0,4			100%	()	0%				
MHC			KARP9M09		0			0%	Quitus ()	100%				
UE3 : MAITRISE DES RISQUES			KARP9U08											
SN			KARP9M16		0,2			0%	Epreuve écrite (2h)	100%				
GCC			KARP9M19		0,2			100%	()	0%				
HAI			KARP9M02		0,2			100%	()	0%				
RF			KARP9M17		0,15			0%	Evaluation projet ()	100%				
RC			KARP9M18		0,25			0%	Evaluation projet ()	100%				
UE4 : LANGUE VIVANTE ÉTRANGÈRE			KARP9U09											
ANG1			KARP9M11		1			100%	()	0%				
UE5 : MONDE PROFESSIONNEL			KARP9U10											
REX1			KARP9M13		1			0%	Mission entreprise ()	100%				
CONF1			KARP9M20		0			0%	Quitus ()	100%				
SEMESTRE 10			KARPS01											
UE1 : RISQUES PRO			KARPU09											
RICT			KARPM01		0,3			0%	Epreuve écrite (2h)	100%				
BS			KARPM02		0,2			100%	()	0%				
IRPS			KARPM03		0,3			0%	Evaluation projet ()	100%				
CAS			KARPM08		0,2			0%	Evaluation projet ()	100%				
UE2 : ENTREPRISES ET TERRITOIRES			KARPU11											
RIREA			KARPM05		0,2			0%	Epreuve écrite (1h)					
PGT			KARPM14		0,4			100%	()	0%				
VR			KARPM15		0,2			0%	Epreuve écrite (1h)	100%				
RSE			KARPM12		0,2			0%	Evaluation projet ()	100%				
UE3 : ORGANISATION DE L'ENTREPRISE			KARPU12											
FOR			KARPM09		0,4			0%	Evaluation projet ()	100%				
ARE			KARPM17		0,3			0%	Epreuve écrite (1h)	100%				
GP			KARPM16		0,3			0%	Evaluation projet ()	100%				
UE4 : LANGUE VIVANTE ÉTRANGÈRE			KARPU13											
ANG2			KARPM18		1			100%	()	0%				
UE5 : MONDE PROFESSIONNEL			KARPU08											
CONF2			KARPM10		0			0%	Quitus ()	100%				
REX2			KARPM11		1			0%	Mission entreprise ()	100%				

Intitulé de l'UE Intitulé de l'UE (le cas échéant, les intitulés des EC et des matières sous les UE)	Cours mutualisés (le cas échéant)	Code Etape/VET porteuse	Code Apogée	Nature de l'UE	ECTS	Coefficient (1) + (2)	CONTRÔLE DES CONNAISSANCES ET COMPETENCES							
							1ère session				Session de rattrapage			
							Contrôle Continu (CC)	Coef. (1) ou %	Examen Terminal (ET)	Coef. (2) ou %	Contrôle Continu: report	Coef.(1) ou %	Examen Terminal (ET)	Coef. (2) ou %
SEMESTRE 9			KAT19S01											
UE1 : INGENIERIE INFORMATIQUE POUR			KAT19U22											
MSI2			KAT19M03		0,5		Préparation et/ou compte-rendu de TP	25%	Epreuve écrite (1h30)	75%				
TEST			KAT19M23		0,5		Préparation et/ou compte-rendu de TP	25%	Epreuve écrite (1h30)	75%				
UE2 : IMAGES MÉDICALES ET APPLICATI			KAT19U23											
GMCAO			KAT19M15		0,5		Préparation et/ou compte-rendu de TP	25%	Epreuve écrite (1h30)	75%				
TIM			KAT19M17		0,5		Préparation et/ou compte-rendu de TP	50%	Epreuve écrite (2h)	50%				
UE3 : INTELLIGENCE ARTIFICIELLE PO			KAT19U24											
WS			KAT19M05		0,4			0%	Epreuve écrite (2 examens de 1h)	100%				
ML			KAT19M24		0,6			100%	()	0%				
UE4 : TECHNOLOGIES ET RÉGLEMENTATIO			KAT19U25											
NDQS			KAT19M14		0,5									
CDMN			KAT19M27		0,5			0%	Evaluation projet ()	100%				
UE5 : SCIENCES DE LA SANTÉ 4			KAT19U18											
PHYSIO3			KAT19M12		0,5			50%	Rapport écrit ()	50%				
CADRAGE			KAT19M19		0,5									
UE6 : DONNÉES DE SANTÉ 8			KAT19U17											
TDMN			KAT19M10		0,2			0%	Evaluation projet ()	100%				
CTS			KAT19M13		0,2			25%	Epreuve écrite (1h)	75%				
E-SANTÉ			KAT19M18		0,3			0%	Evaluation projet ()	100%				
ICDM			KAT19M28		0,3			0%	Evaluation projet ()	100%				
ANG (Facultatif)			KAX9ANTC		0									
SEMESTRE 10			KAT1XS01											
UE1 : STAGE ANNÉE 5			KAT1XT01											
Stage			KAT1XM01		0			0%	Evaluation stage ()	100%				
UE2 : PROJET INGÉNIEUR			KAT1XU02											
GPC			KAT1XM03		0									
PROJ			KAT1XM02		0			0%	Evaluation projet ()					
ANG			KAXXANTC		0			0%	Evaluation projet ()	100%				

Intitulé de l'UE (le cas échéant, les intitulés des EC et des matières sous les UE)	Cours mutualisés (le cas échéant)	Code Etape/VET porteuse	Code Apogée	Nature de l'UE	ECTS	Coefficient (1) + (2)	CONTRÔLE DES CONNAISSANCES ET COMPÉTENCES							
							1ère session				Session de rattrapage			
							Contrôle Continu (CC)	Coef. (1) ou %	Examen Terminal (ET)	Coef. (2) ou %	Contrôle Continu: report	Coef.(1) ou %	Examen Terminal (ET)	Coef. (2) ou %
SEMESTRE 9			KATP9S01											
UE1 : INGENIERIE INFORMATIQUE POUR TEST			KATP9U17											
MSI2			KATP9M18		0,5			25%	Epreuve écrite (1h30)	75%				
			KATP9M06		0,5		Préparation et/ou compte-rendu de TP	25%	Epreuve écrite (1h30)	75%				
UE2 : IMAGES MÉDICALES ET APPLICATI			KATP9U18											
GMCAO			KATP9M19		0,5		Préparation et/ou compte-rendu de TP	25%	Epreuve écrite (1h30)	75%				
TIM			KATP9M25		0,5		Préparation et/ou compte-rendu de TP	50%	Epreuve écrite (2h)	50%				
UE3 : INTELLIGENCE ARTIFICIELLE PO			KATP9U19											
ML			KATP9M20		0,6									
WS			KATP9M11		0,4			0%	Epreuve écrite (2 examens de 1h)	100%				
UE4 : TECHNOLOGIES ET RÉGLEMENTATIO			KATP9U20											
CDMN			KATP9M23		0,5			0%	Evaluation projet (I)	100%				
NDQS			KATP9M08		0,5									
UE5 : SCIENCES DE LA SANTÉ 4			KATP9U21											
PHYSIO3			KATP9M26		0,5			50%	Rapport écrit (I)	50%				
PROJET1			KATP9M27		0,5			0%	Evaluation projet (I)	100%				
UE6 : MONDE PROFESSIONNEL 1			KATP9U22											
REX1			KATP9M09		1			0%	Mission entreprise (I)	100%				
SEMESTRE 10			KATPXS01											
UE1 : MONDE PROFESSIONNEL 2			KATPXU10											
REX2			KATPXM05		1			0%	Mission entreprise (I)	100%				
UE2 : PROJET INGÉNIEUR			KATPXU11											
PROJET2			KATPXM01		0,75			0%	Evaluation projet (I)	100%				
ANG			KATPXM06		0,25		Mise en situation	100%	(I)	0%				

Intitulé de l'UE Intitulé de l'UE (le cas échéant, les intitulés des EC et des matières sous les UE)	Cours mutualisés (le cas échéant)	Code Etape/VET porteuse	Code Apogée	Nature de l'UE	ECTS	Coefficient (1) + (2)	CONTRÔLE DES CONNAISSANCES ET COMPETENCES							
							1ère session				Session de rattrapage			
							Contrôle Continu (CC)	Coef. (1) ou %	Examen Terminal (ET)	Coef. (2) ou %	Contrôle Continu: report	Coef.(1) ou %	Examen Terminal (ET)	Coef. (2) ou %
SEMESTRE 1			PEIPA1 SEM1											
TUTO			KAAL1M14		0			0%	Quitus ()	100%				
IGPJ			KAAL1M15		0			0%	Evaluation projet ()	100%				
ICOM			KAAL1M16		0			100%	()	0%				
COSC			KAAL1M17		0			0%	Quitus ()	100%				
SEMESTRE 2			PEIPA1 SEM2											
Option au choix S2			KAAL2C01											
OPTION 1 : BUREAUTIQUE AVANCÉE			KAAL2O01											
BUAV			KAAL2M16		0			0%	Epreuve sur machine (2h)	100%				
OPTION 2 : LOGIQUE ET ALGÈBRE BOOLE			KAAL2O02											
LOAB			KAAL2M17		0			0%	Epreuve écrite (2h)	100%				
TP3D			KAAL2M19		0			0%	Rapport écrit ()	100%				
TPGR			KAAL2M20		0			0%	Rapport écrit ()	100%				
ANG			KAAL2M11		0		Mise en situation	100%	()	0%				
TPGC			KAAL2M21		0			0%	Rapport écrit ()	100%				
IGEN			KAAL2M18		0			100%	()	0%				

Intitulé de l'UE Intitulé de l'UE (le cas échéant, les intitulés des EC et des matières sous les UE)	Cours mutualisés (le cas échéant)	Code Etape/VET porteuse	Code Apogée	Nature de l'UE	ECTS	Coefficient (1) + (2)	CONTRÔLE DES CONNAISSANCES ET COMPETENCES							
							1ère session				Session de rattrapage			
							Contrôle Continu (CC)	Coef. (1) ou %	Examen Terminal (ET)	Coef. (2) ou %	Contrôle Continu: report	Coef.(1) ou %	Examen Terminal (ET)	Coef. (2) ou %
SEMESTRE 3			PEIPA1 SEM3											
Option au choix S3			KAAL3C01											
OPTION 1 : PHYSICAL COMPUTING			KAAL3O01											
PHCO			KAAL3M13		0			0%	Quitus ()	100%				
OPTION 2 : MGGR			KAAL3O02											
MGGR			KAAL3M14		0									
SEMESTRE 4			PEIPA1 SEM4											
Option au choix S4			KAAL4C01											
OPTION 1 : PHYSICAL COMPUTING			KAAL4O01											
PHCO2			KAAL4M15		0			100%	()	0%				
OPTION 2 : MGGR			KAAL4O02											
MGGR2			KAAL4M16		0									
ANG			KAAL4M11		0			100%	()	0%				
RAST			KAAL4M13		0			0%	Evaluation stage ()	100%				
HISC			KAAL4M17		0			0%	Epreuve écrite (2h)	100%				
EJTR			KAAL4M18		0			0%	Quitus ()	100%				

Année de la Formation/Domaine/Mention : **PEIP D1**
Parcours-type :
Parcours pédagogique (le cas échéant) :
Responsable(s) de la Formation :
Responsable(s) de l'Année :

Code diplôme :
Code VDI :
Code Etape : **KAU1DD**
Code VET :

N° de version dans l'accréditation :
Formation : initiale/continue

Intitulé de l'UE (le cas échéant, les intitulés des EC et des matières sous les UE)	Cours mutualisés (le cas échéant)	Code Etape/VET porteuse	Code Apogée	Nature de l'UE	ECTS	Coefficient (1) + (2)	CONTRÔLE DES CONNAISSANCES ET COMPETENCES							
							1ère session				Session de rattrapage			
							Contrôle Continu (CC)	Coef. (1) ou %	Examen Terminal (ET)	Coef. (2) ou %	Contrôle Continu: report	Coef.(1) ou %	Examen Terminal (ET)	Coef. (2) ou %
PEIPD1 CHIMIE			PEIPD1 CHIMIE											
SEMESTRE 1 PEIPD CHIMIE			PEIPD CHIM SEM1											
RàNS			KADD1MC1		0		0%	Epreuve écrite (1h)	100%					
PPCV1			KADD1MC3		0		0%	Quitus ()	100%					
SEMESTRE 2 PEIPD CHIMIE			PEIPD CHIM SEM2											
PS			KADD2MC1		0		0%	Evaluation projet ()	100%					
SMP			KADD2MC2		0		0%	Epreuve écrite (1h)	100%					
PPCV2			KADD2MC3		0		0%	Quitus ()	100%					
PEIPD1 GEII			PEIPD1 GEII											
SEMESTRE 1 PEIPD GEII			PEIPD GEII SEM1											
MATH1			KADD1ME4		0		0%	Quitus ()	100%					
PRJ-SAE-1.1			KADD1ME6		0		100%	()	0%					
SEMESTRE 2 PEIPD GEII			PEIPD GEII SEM2											
PRJ-SAE-2.1			KADD2ME7		0		100%	()	0%					
MATH2			KADD2ME4		0		0%	Rapport écrit ()	100%					
PEC1			KADD2ME6		0		100%	()	0%					

Année de la Formation/Domaine/Mention : **PEIP D2**
Parcours-type :
Parcours pédagogique (le cas échéant) :
Responsable(s) de la Formation :
Responsable(s) de l'Année :

Code diplôme :
Code VDI :
Code Etape : **KAU2DD**
Code VET :

N° de version dans l'accréditation :
Formation : initiale/continue

Intitulé de l'UE (le cas échéant, les intitulés des EC et des matières sous les UE)	Cours mutualisés (le cas échéant)	Code Etape/VET porteuse	Code Apogée	Nature de l'UE	ECTS	Coefficient (1) + (2)	CONTRÔLE DES CONNAISSANCES ET COMPETENCES							
							1ère session				Session de rattrapage			
							Contrôle Continu (CC)	Coef. (1) ou %	Examen Terminal (ET)	Coef. (2) ou %	Contrôle Continu: report	Coef.(1) ou %	Examen Terminal (ET)	Coef. (2) ou %
PEIPD2 CHIMIE			PEIPD2 CHIMIE											
SEMESTRE 3 PEIPD CHIMIE			PEIPD CHIM SEM3											
PPCV3			KADD3MC3		0		0%	Quitus ()	100%					
SEMESTRE 4 PEIPD CHIMIE			PEIPD CHIM SEM4											
PSP1			KADD4MC1		0		0%	Evaluation projet ()	100%					
PPIP1			KADD4MC4		0		0%	Evaluation projet ()	100%					
PEIPD2 GEII			PEIPD2 GEII											
SEMESTRE 3 PEIPD GEII			PEIPD GEII SEM3											
MATH3			KADD3ME5		0		0%	Quitus ()	100%					
PROJ2.02			KADD3ME6		0		0%	Quitus ()	100%					
PROJ2.01			KADD3ME7		0		100%	()	0%					
SEMESTRE 4 PEIPD GEII			PEIPD GEII SEM4											
MATH4			KADD4ME2		0		0%	Rapport écrit ()	100%					
PROJ2.03			KADD4ME3		0		0%	Evaluation projet ()	100%					
PEC2			KADD4ME4		0		100%	()	0%					

Année de la Formation/Domaine/Mention : **PEIP D3**
Parcours-type :
Parcours pédagogique (le cas échéant) :
Responsable(s) de la Formation :
Responsable(s) de l'Année :

Code diplôme :
Code VDI :
Code Etape : **KAU3DD**
Code VET :

N° de version dans l'accréditation :
Formation : initiale/continue

Intitulé de l'UE (le cas échéant, les intitulés des EC et des matières sous les UE)	Cours mutualisés (le cas échéant)	Code Etape/VET porteuse	Code Apogée	Nature de l'UE	ECTS	Coefficient (1) + (2)	CONTRÔLE DES CONNAISSANCES ET COMPETENCES								
							1ère session				Session de rattrapage				
							Contrôle Continu (CC)	Coef. (1) ou %	Examen Terminal (ET)	Coef. (2) ou %	Contrôle Continu: report	Coef.(1) ou %	Examen Terminal (ET)	Coef. (2) ou %	
PEIPD3 CHIMIE			PEIPD3 CHIMIE												
SEMESTRE 5 PEIPD CHIMIE			PEIPD CHIM SEM5												
PSP2			KADD5MC1		0			0%	Epreuve écrite ()	100%					
SEMESTRE 6 PEIPD CHIMIE			PEIPD CHIM SEM6												
PPIP2			KADD6MC1		0			0%	Evaluation projet ()	100%					
PEIPD3 GEII			PEIPD3 GEII												
SEMESTRE 5 PEIPD GEII			PEIPD GEII SEM5												
MATH5			KADD5ME1		0			0%	Rapport écrit ()	100%					
PROJ3.01			KADD5ME2		0			0%	Quitus ()	100%					
SEMESTRE 6 PEIPD GEII			PEIPD GEII SEM6												
PROJ3.02			KADD6ME1		0			0%	Evaluation projet ()	100%					
PEC3			KADD6ME2		0			100%	()	0%					

Offre de formation en langues							Date approbation Conseil SDL : Date approbation CFVU : Formation Initiale/Formation Cx Présentiel												
Direction du SDL : Monica Masperi																			
Intitulé des enseignements	Cours mutualisés (le cas échéant)	Code Apogée	Nature de l'UE	ECTS	Coefficient	Modalités d'examen : Evaluation Continue/ Evaluation terminale (ECET) ou Evaluation continue intégrale (ECI) ou Examen terminal (ET)							NOMBRE D'HEURES						
						Evaluation initiale				Seconde chance			CM	TD	CM/TD	TP			
						Evaluation Continue (ECI)	Coef. ou %	Evaluation Terminale (ET)	Coef. ou %	Seconde chance (intégrée à l'évaluation initiale)	Evaluation supplémentaire (après publication des résultats de l'évaluation initiale)	Coef. ou %							
SEMESTRE 1																			
LVE et ETC langues à choix																			
Parcours suivi / Langue de communication		UIW1xxx				Ecrit et/ou Oral	100%	NON		NON	Ecrit* (1h)	100%		24					
Offre thématique / Actualités et Sociétés		UIW1xxx				Ecrit et/ou Oral	100%	NON		NON	Ecrit* (1h)	100%		24					
Apprentissage en Autonomie Validante (EAD)						Ecrit et/ou Oral	100%	NON		NON	Ecrit* (1h)	100%		24					
LVE obligatoire (Anglais de spécialité)																			
cf. MCCC des composantes suivantes : DLST, Chimie-Bio, PHITEM, IM²AG, DSDA et LLASIC		UIWxxx				Voir MCCC Composantes								Voir MCCC Composantes					
SEMESTRE 2																			
LVE et ETC langues à choix																			
Parcours suivi / Langue de communication		UIW2xxx				Ecrit et/ou Oral	100%	NON		NON	Ecrit* (1h)	100%		24					
Offre thématique / Actualités et Sociétés		UIW2xxx				Ecrit et/ou Oral	100%	NON		NON	Ecrit* (1h)	100%		24					
Apprentissage en Autonomie Validante (EAD)						Ecrit et/ou Oral	100%	NON		NON	Ecrit* (1h)	100%		24					
LVE obligatoire (Anglais de spécialité)																			
cf. MCCC des composantes suivantes : DLST, Chimie-Bio, PHITEM, IM²AG, DSDA et LLASIC		UIWxxx				Voir MCCC Composantes								Voir MCCC Composantes					

*Ecrit et/ou oral en circonstances exceptionnelles

Nature des
épreuves CC
Ecrit ou Oral
Ecrit et/ou Oral
E/O
Ecrit
Ecrit mémoire
Ecrit rapport
Rapport Stage
Ecrit TP
E Dev maison
E Dev surveillé
Assiduité

Oral
O Soutenance
O Exposé