



BLOC B disciplinaire : Un professeur polyvalent, praticien réflexif, efficace dans la transmission des savoirs fondamentaux et la construction des apprentissages



Composante
Institut National
Supérieur du
Professorat et
de l'Éducation



Liste des enseignements

	Nature	CMI	CM	TD	TP	TER	ECTS
UE2 : Le praticien pilote de son enseignement	UE						16
ENSEIGNER LES SAVOIRS & PLANIFIER ET SEQUENCER	Compétence						16
UE2-Ec 1 : Maîtriser les savoirs à enseigner	Elément constitutif						
Ec1a : Consolider les savoirs en Génie Mécanique et RDM	Matière		10h	15h			
Ec1b : Consolider les savoirs en Génie électrique, électronique, analogique et numérique	Matière		10h	15h			
Ec1c : Compléments disciplinaires de spécialités SII (mécanique et ingénierie des constructions, électrique - électronique - informatique des objets techniques)	Matière			10h			
Ec1c : Ateliers pédagogiques et didactiques 1	Matière			6h			
Ateliers pédagogique et didactiques (projets/langage algorithmique)	Elément constitutif			19h			
UE2-Ec2 : Enseigner dans le secondaire	Elément constitutif						
Ec2a : Construire les apprentissages disciplinaires SII au collège et au lycée intégrant le développement durable	Matière			50h			
Ec2b : Savoirs didactiques pour les Sciences de l'ingénieur	Matière			10h			
Ateliers pédagogique et didactique 2	Matière			25h			
Préparation aux oraux du concours	Matière				2h		
	Nature	CMI	CM	TD	TP	TER	ECTS
UE3 : Le praticien réflexif	UE						29
EVALUER	Compétence						4
UE3-Ec1 : Rendre plus efficace son enseignement	Elément constitutif						
Ec1 : Développement social, psychologique et affectif de l'adolescent	Matière		16h				
Ec1 : Développement de l'adolescent	Matière			6h			