

Maquette du Master 1ere année du parcours Sciences de l'Ingénieur Collège-Lycées et Techniques Industrielles lycées professionnels

Master 1e année							
Mention : Métiers de l'Enseignement de l'Education et de la Formation 2nd degré							
Parcours Sciences de l'ingénieur collèges-lycées et Techniques Industrielles lycées professionnels							
Semestre 1 sur 10 semaines + 2 semaines de stage (après les vacances de Toussaint)		compétences disciplinaire, didactique, recherche, métier	ECTS	Spécifique au parcours (SP) / mutualisé sur plusieurs parcours (MUT) / Transversal (TR) / Tronc Commun (TC)	Volume horaire total étudiant	CM	TD
UE 1	Savoirs académiques et disciplinaires	disc	11	SP	123		123
UE 2	Programmes et référentiels	did	6	SP	114		114
UE 3	Mise en situation professionnelle		4.5		54		54
ECUE 3.1	Préparation et suivi de stage	métier	3	SP	30		30
ECUE 3.2	Concevoir, programmer et mettre en œuvre un enseignement	did	1.5	SP	24		24
UE 4	Tronc commun : connaissance du système éducatif, laïcité et valeurs de la République	métier	2.5	TC	30		30
UE 5	Langue vivante	LVE	3	TR	18		18
UE 6	Initiation à la recherche	rech	3	SP	27		27
Total semestre 1			30		366		366
Mention : Métiers de l'Enseignement de l'Education et de la Formation 2nd degré							
Parcours Sciences de l'ingénieur collèges-lycées et Techniques Industrielles lycées professionnels 1° année							
Semestre 2 dont 2 semaines de stage		compétences disciplinaire, didactique, recherche, métier	ECTS	Spécifique au parcours (SP) / mutualisé sur plusieurs parcours (MUT) / Transversal (TR) / Tronc Commun (TC)	Volume horaire total étudiant	CM 50% Max	TD
UE 7	Savoirs disciplinaires et manipulations	disc	10	SP	84		84
UE 8	Didactique et épreuve sur dossier	did	7		63		63
UE 9	Mise en situation professionnelle		7		51		51
ECUE 9.1	Concevoir, programmer et mettre en œuvre un enseignement	did	2	SP	15		15
ECUE 9.2	Elèves à besoins spécifiques	métier	2.5	SP	21		21
ECUE 9.3	Préparation et suivi de stage	métier	2.5	SP	15		15
UE 10	Langue vivante	LVE	3	TR	18		18
UE 11	Initiation à la recherche	rech	3	SP	18		18
Total semestre2			30		234		234
Total Master 1			60		600		600