

Master 1re année

Mention : Master MEEF "Second Degré"

Parcours : Sciences industrielles de l'ingénieur (SII) et sciences et techniques industrielles (STI)

Site de Formation : Montpellier

Semestre 1		Volume horaire total étudiant	CM	TD	CM ou TD	TP	Terrain	ECTS
UE 101	Savoirs académiques	84	30	54				9
UE 102	Enseignements technologiques et professionnels	90	30	60				8
ECUE 102.1	Didactiques des enseignements techniques et professionnels	81	30	51				
ECUE 102.2	Accompagnement pédagogique et didactique du SOPA	9	0	9				
UE 103	Usage du numérique au collège, au lycée au lycée professionnel	9	3	6				3
UE 104	Initiation à la recherche en éducation	15	3	12				5
UE 105	Cadre de référence : l'institution scolaire et les enjeux du système éducatif	30	9	21				3
UE 106	Langue vivante	10	0	10				2
Total semestre 1		238	75	163				30
Semestre 2		Volume horaire total étudiant	CM	TD		TP		ECTS
UE 201	Etudes de projets techniques	99	40	59				9
ECUE 201.1	Elaboration de dossiers techniques	87	40	47				
ECUE 201.2	Projets techniques et pédagogiques tutorés	12	0	12				
UE 202	Mise en situation professionnelle	87	25	62				8
ECUE 202.1	Concevoir et programmer un enseignement	78	25	53				
ECUE 202.2	Accompagnement pédagogique et didactique du SOPA	9	0	9				
UE 203	Usage du numérique pour l'enseignement technologique	12	3	9				3
UE 204	Construction d'un projet de mémoire	15	6	9				5
UE 205	Cadre de référence : valeurs et exigences du service public et de la République	34	10	24				3
UE 206	Langue vivante	15	0	15				2
Total semestre 2		262	84	178				30
Total Master 1		500	159	341				60

Master 2e année

Mention : Master MEEF "Second Degré"

Parcours : Sciences industrielles de l'ingénieur (SII) et sciences et techniques industrielles (STI)

Site de Formation : Montpellier

Semestre 3		Volume horaire total étudiant	CM	TD	CM ou TD	TP	Terrain	ECTS
UE 301	Elaboration de projets techniques et pédagogiques	84	30	54				9,5
ECUE 301.1	Etudes de projets techniques	72	30	42				
ECUE 301.2	Projets techniques et pédagogiques tutorés	12	0	12				
UE 302	Analyses de situations professionnelles	51	20	31				9,5
ECUE 302.1	Didactiques des enseignements technologiques et professionnels	30	20	10				
ECUE 302.2	Accompagnement pédagogique et didactique du stage de M2	21	0	21				
UE 303	Relations enseignement et milieu professionnel	10	0	10				2
UE 304	Élaboration et rédaction du mémoire	15	3	12				5
UE 305	Éduquer, enseigner, faire apprendre : construire sa posture professionnelle	36	0	36				3
UE 306	Langue vivante	12		12				1
Total semestre 3		208	53					30
Semestre 4		Volume horaire total étudiant	CM	TD		TP		ECTS
UE 401	Projections, manipulations pour l'enseignement technologique et professionnel	58	21	37				10
ECUE 401.1	Manipulations technologiques et professionnelles	40	15	25				
ECUE 401.2	Manipulations et projections dans l'enseignement, liens avec le mémoire	18	6	12				
UE 402	Situations professionnelles et analyse de pratiques	51	3	48				10
ECUE 402.1	Analyse de situations : pratiques et activité	15	3	12				
ECUE 402.2	Accompagnement pédagogique et didactique du stage de M2	36	0	36				
UE 403	Relation enseignement et milieu professionnel	10		10				2
UE 404	Soutenance et valorisation du mémoire	15	6	9				5
UE 405	Éduquer, enseigner, faire apprendre : affirmer sa posture professionnelle	20	0	20				3
Total semestre 4		154	30	124				30
Total Master 2		362	83	124				60