

# DHET EAPC 1er Semestre

## Liste des enseignements

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
<b>UE2 Evaluation des risques Professionnels</b>	UE				2
3A IA-QSE-Dhet QSE et EAPC Oral / Contrôle continu UE2 EVRP	UE				
3A IA-QSE-Dhet QSE et EAPC Enj/acteurs Santé Sécur Travail	UE				
3A IA-QSE-Dhet QSE et EAPC Analyse à posteriori et EVrP	UE				
3A IA-QSE-Dhet QSE et EAPC Etude de Cas	UE				
<b>UE3 Système de Management</b>	UE				2
3A IA-QSE-Dhet QSE et EAPC Ecrit UE3 Systèmes de Management	UE				
3A IA-QSE-Dhet QSE et EAPC Syst de Manag de la Qualité	UE				
3A IA-QSE-Dhet QSE et EAPC Syst de Manag de l'Environnement	UE				
3A IA-QSE-Dhet QSE et EAPC Syst de Manag de la Sécurité	UE				
<b>UE4 Technologies Analytiques</b>	UE				5
3A IA-Dhet EAPC Tech Instrumentales d'anal et de caractéris.	UE				
3A IA-Dhet EAPC Analyseur Industriel en Ligne	UE				
3A IA-Dhet EAPC Capteur Chimique et Biochimique	UE				
<b>UE5 Gestion et Analyse de Données</b>	UE				4
3A IA-Dhet EAPC Outils Informatiques	UE				
3A IA-Dhet EAPC Oral/Rap Gestion Analyses Données	UE				
3A IA-Dhet EAPC Analyse Statistique de Données	UE				
3A IA-Dhet EAPC Exploration de Données	UE				
3A IA-Dhet EAPC Validation de Données	UE				
<b>UE6 Méthodologie et Assurance Qualité</b>	UE				5
3A IA-Dhet EAPC Méthodologie d'Analyse	UE				
3A IA-Dhet EAPC Méthodologie d'Echantillonnage	UE				
3A IA-Dhet EAPC Assurance Qualité(17025), Référentiels (ICH)	UE				
3A IA-Dhet EAPC Approches Expérimentales (TP, AIGEP) ; Conf.	UE				
<b>UE1 Métiers de l'ingénieur Dhet EAPC</b>	UE				12
3A IA-Dhet EAPC Anglais	UE				
3A Education Physique et Sportive	UE				
3A2S Projet 3A	UE				