

MSI3	MSI4	MSI5
UE Harmonisation	UE Sciences pour l'ingénieur	UE Sciences mécaniques
Mathématiques Harmonisation	Mathématiques Appliquées	Mécanique des structures
Mécanique Systèmes Indéformables Harmonisation	Statistiques	Transferts Thermiques
Géométrie Descriptive	Document électroniques : Outils et Législation	Mécanique des fluides
UE Mathématiques et Informatique	Intelligence Artificielle	UE Sciences pour la spécialité
Mathématiques	Numérique Responsable	Electricité
Calcul par ordinateur - Algorithmique	Physique	Cas d'Applications Scientifiques
BD / Modélisation	Chimie	Contrôle Non Destructif
Passeport informatique	Electricité	Métrologie des Grandes Dimensions
Passeport informatique (PRJ)	UE Sciences pour la spécialité	UE Matériaux
UE Sciences pour l'ingénieur	Résistance des Matériaux	Métallurgie aciers inoxydables
Physique	Plaques et coques	Métallurgie autres alliages
Chimie	Thermodynamique	Céramiques et verres
Electricité	Métallurgie du soudage	Propriétés thermomécaniques
Automatisme et Automatique	Chimie corrosion	Dégradation des matériaux
UE Sciences pour la spécialité	Métallurgie, autres alliages	Matériaux plastiques
Mécanique des Systèmes Indéformables	Essais Mécaniques	UE Techniques pour l'ingénieur
Résistance Des Matériaux	UE Techniques de l'ingénieur	Calcul d'appareil sous pression
Mécanique des Milieux Continus	Bureau d'Etudes	Bureau d'études
Sciences de la Matière	Calcul d'appareils sous pression	Fabrication Soudée
UE Conception	Traitement de Surface	Gestion de production
Bureau d'Etudes	Fabrication Laser	Soudage Robotisé
Calcul d'appareils sous pression	Eco conception	Techniques spécifiques
Normalisation Nucléaire	Approche Sureté	UE Gestion
Normalisation	Radio Protection	Gestion de la Qualité Industrielle
UE Fabrication	UE Gestion	Management
Hygiène et Sécurité en Fabrication soudée	Comptabilité générale	GRH
Fabrication soudée	Comptabilité de gestion	UE SHES et Langues
Radio activité / Déchets nucléaires	Contrôle de Gestion	Droit des entreprises/ Droit du Travail
Fabrication générale	Gestion Ressources Humaines	Innovation Durable & Entrepreneuriat Responsable
UE SHES	UE TEDS 4A - Transition Ecologique et Développement Soutenable	Gestion d'entreprise
Expression	UE SHES et Langues	Anglais
Insertion professionnelle	Management de la qualité	PRJ UP5
Environnement économique des entreprises	Management de projets	PROJET DE FIN D'ETUDE UP5
Anglais	Organisation et fonctionnement des entreprises	
Formation aux compétences transversales	Anglais	
UE TEDS 3A - Transition Ecologique et Développement Soutenable	PRJ UP3 APPLICATION SCIENTIFIQUE TECHNOLOGIQUE	
PRJ UP1 SUVI ENTREPRISE	APPLICATION SCIENTIFIQUE TECHNOLOGIQUE UP3	
SUVI ENTREPRISE UP1	PRJ UP4 CONDUITE D'AFFAIRES	
PRJ UP2 PROJET ENVIRONNEMENT TECHNIQUE	CONDUITE D'AFFAIRES UP4	
PROJET ENVIRONNEMENT TECHNIQUE UP2		