

Ecole Nationale Polytechnique
Département de Maîtrise des Risques Industriels et Environnementaux

Année universitaire 2023/2024

Emploi du temps de 1^{ère} année QHSE-GRI - Semestre 1

Local : Salle 13 / Bloc des douze classes

Jour/heure	8h - 9h30	9h30 - 11h	11h - 12h30	PAUSE	13h30 - 15h	15h-16h30
Dimanche	ECP -1- (Cours) M. CHERGUI	IQHSE-GRI (Cours) M. BENMOKHTAR	IQHSE-GRI (TD) M. BENMOKHTAR		TP PPRM M. DJILI / M. YOUSFI / (Labo RDM/Génie Mécanique)	TP ECP-1- M. SENOUCI-BEREKSI / (Labo de Chimie -MRIE)
					Conférences / Visites d'Entreprises / Stage en alternance	
Lundi	PPRM (Cours) M. DJILI / M. YOUSFI	ECP-1- (TD) M. CHERGUI / Me BITCHIKH	CPD (Cours) Me BITCHIKH		MN-OP (TD/TP)	
Mardi	IM (TD/15 J) M. BOUSBAI	IM (Cours) M. BOUSBAI	MN-OP (Cours) Mme AMRI		TP IM	
Mercredi	CPD (TD) Me BITCHIKH	METLEG (Cours) M. BOUSBAI	ECP -1- (Cours) Me BITCHIKH		TP CPD Me BITCHIKH / Me GUEZZANE / (Labo de Chimie -MRIE)	
					Conférences / Visites d'Entreprises / Stage en alternance	
Jeudi	COM-GEN (Cours) M. BENBRAIKA	PPRM (TD) M. DJILI / M. YOUSFI	AST-1- (Cours) Me FODIL			

AST -1- : Anglais Scientifique et Technique -1-

COM-GEN : **Communication Générale**

CPD : Chimie des Produits Dangereux

IM : Instrumentation et Mesures

IQHSE-GRI : Introduction au QHSE et à la Gestion des Risques

METLEG : Métrologie Légale

MN-OP : Méthodes Numérique et d'Optimisation

PPRM : Propriétés Physiques et Résistance des Matériaux

Ecole Nationale Polytechnique
Département de Maîtrise des Risques Industriels et Environnementaux

Année universitaire 2023/2024

Emploi du temps de 2^{ème} année QHSE-GRI - Semestre 1

Local : Salle 12 / Bloc des douze classes

Jour/heure	8h - 9h30	9h30 - 11h	11h - 12h30	PAUSE	13h30 - 15h	15h-16h30
Dimanche	THERMO-TECH (Cours) M. BOUBAKEUR	PIN (Cours) M. BOUSBAL	DQ (Cours) M. KERTOUS / Me KEDARI	PAUSE	TP TEI M. CHERGUI / (Labo de Chimie -MRIE)	
					TP THERMO-TECH M. BOUBAKEUR & M. BOUSBAL / (Labo 2 - MRIE)	
Lundi	EPT (Cours) M. SAADAOU	THERMO-TECH (TD) M. ATTOUCHI	IG (Cours) Me FODIL	PAUSE	COMS (Cours Master) Me BITCHIKH	SEM (Cours) Me BITCHIKH / Salle info
Mardi	GP -1 (Cours) M. SENOUCI- BEREKSI	GP -1 (TD) M. SENOUCI- BEREKSI	AST-3- (Cours) Me FODIL		Conférences / Visites d'Entreprises / Stage en alternance	
Mercredi	GRP (Cours) M. BENMOKHTAR	GRP (TD) M. BENMOKHTAR / Me CHEZZANE	TEI (Cours) M. CHERGUI		TP GRP	
					TP GP 1	
Jeudi	TEI (Cours) M. CHERGUI	COM-HSE-EN (Cours) M. BENBRAIKA	TEI (TD) M. CHERGUI	Conférences / Visites d'Entreprises / Stage en alternance		

AST-3- : Anglais Scientifique et Technique -3-

COM-HSE-EN : Communication HSE et Entreprise

DQ : Démarche Qualité

EPT : Ergonomie et Psychologie du Travail

GP -1- : Génie des Procédés -1-

GRP : Gestion des Risques Professionnels

IG : Initiation à la Gestion

PIN : Propriété Intellectuelle et Normalisation

SEM : Séminaire

TEI : Traitement des Eaux Industrielles

THERMO-TECH : Thermodynamique Technique

Ecole Nationale Polytechnique
Département de Maîtrise des Risques Industriels et Environnementaux

Année universitaire 2023/2024

Emploi du temps de 3^{ème} année QHSE-GRI - Semestre 1

Local : Salle L1

Jour/heure	8h - 9h30	9h30 - 11h	11h - 12h30	PAUSE	13h30 - 15h	15h - 16h30	
Dimanche	SEI (Cours/TD) M. YOUSFI	OM-QHSE (Cours) Me KEDARI	EGE (Cours) M. AYA		TP SEI M. YOUSFI / M. KERTOUS		
					TP TIEMP Me BITCHIKH – Mlle GUEZZANE		
Lundi	HI (Cours) Pr BOUANANE	TIEMP (Cours) Dr SADAOUI	TIEMP (TD) Dr SADAOUI		MOSPI (Cours) Mme HAMMOUCHE	TD/TP MOSPI Mme HAMMOUCHE	
Mardi	RRR (Cours Master) Mme ZIDOUNI		SEI (Cours/TD) KERTOUS		PATD (Cours) Me OUCHER / Me YAHIAT	PATD (TD) Me OUCHER / Me YAHIAT	
Mercredi		EDIE (Cours) M. KERTOUS & Me MERZOUGUI	EE (Cours) Me BENTAALLA		TP CQT Me BENTAALLA		
Jeudi	AST-5- (Cours) Me FODIL	CQT (Cours) Me BENTAALLA	CQT (TD) Me BENTAALLA		Conférences / Visites d'Entreprises / Stage en alternance		

AST-5- : Anglais Scientifique et Technique -5-

CQT : Contrôle Qualité et Traçabilité

EDIE : Etudes de Danger Et Impact Environnement

EE : Entreprise et Entrepreneuriat

EGE : Economie Générale et d'Entreprise

HI : Hygiène Industrielle

MOSPI : Modélisation, Optimisation et Simulation des Procédés Industriels

OM-QHSE : Outils du Management QHSE (SMI)

PATD : Pollution Atmosphérique et Traitement des Déchets

RRR : Risques Radiologiques et Radioprotection

SEI : Sécurité des Equipements Industriels

TIEMP : Toxicologie Industrielle, Epidémiologie et Maladies Professionnelles