Intitulé du B.U.T.: Hygiène Sécurité Environnement

Parcours: Science du danger et management des risques professionnels, technologiques et environnementaux

FORMATION INITIALE

#### SEMESTRE 1

Nature	Numéro P.N.	Intitulés des UE	ECTS
UE	UE1.1	UE 1.1 Evaluer les risques professionnels, technologiques, environnementaux HSE FI	9
UE	UE1.2	UE 1.2 Prévenir les risques professionnels, technologiques, environnementaux HSE FI	9
UE	UE1.3	UE 1.3 Répondre aux situations d'urgence et de crise HSE FI	6
UE	UE1.4	UE 1.4 Animer la démarche QHSSE HSE FI	6

				coeff	icients		Natura da(a)		C4-21 diff(i((i()	C	onservati	on
Nature	Numéro P.N.	Intitulé	UE1.1	UE1.2	UE1.3	UE1.4	Nature de(s) épreuve(s)	Nb épreuves	Contrôles différenciés (oui/non) pour éléments transversaux	Oui/Non	Durée	Note mini
	•			Pôle SAE					•			
SAE	SAÉ 1.01	S1.01 Analyser les risques professionnels d'une situation de travail simple	12				Ecrit et/ou oral	Minimum 1	non	Non		
SAE	SAÉ 1.02	S1.02 Maitriser les risques pour les populations et les installations dans un ERP		12			Ecrit et/ou oral	Minimum 1	non	Non		
SAE	SAÉ 1.03	S1.03 Contribuer à la gestion d'une situation d'urgence			8		Ecrit et/ou oral	Minimum 1	non	Non		
SAE	SAÉ 1.04	S1.04 Animer en équipe un stand en lien avec les problématiques HSE lors d'un forum				8	Ecrit et/ou oral	Minimum 1	non	Non		
SAE	PORTFOLIO	Porfolio S1					Non évalué au se	emestre 1				
		Total SAE :	12,00	12,00	8,00	8,00						
							•					
			Pôl	e Ressour	ces							
RSC	R1.01	R1.01 Introduction aux sciences du danger	3	3,25	2,5	1,5	Ecrit et/ou oral	Minimum 1	non	Non		
RSC	R1.02	R1.02 Méthodologie d'analyse de l'activité	2,5				Ecrit et/ou oral	Minimum 1	non	Non		
RSC	R1.03	R1.03 Approche physique des problématiques HSE & applications technologiques	3	4			Ecrit et/ou oral	Minimum 1	non	Non		
RSC	R1.04	R1.04 Chimie appliquée aux problématiques HSE	3	4	0,5		Ecrit et/ou oral	Minimum 1	non	Non		
RSC	R1.05	R1.05 Introduction au droit et à la normalisation	2	3	3		Ecrit et/ou oral	Minimum 1	non	Non		
RSC	R1.06	R1.06 Physiologie de la santé au travail	1,75	0,5	4		Ecrit et/ou oral	Minimum 1	non	Non		
RSC	R1.07	R1.07 Communication			0,75	3,5	Ecrit et/ou oral	Minimum 1	non	Non		
RSC	R1.08	R1.08 Anglais			0,75	3,5	Ecrit et/ou oral	Minimum 1	non	Non		
RSC	R1.09	R1.09 Outils mathématiques de base	2	2			Ecrit et/ou oral	Minimum 1	non	Non		
RSC	R1.10	R1.10 Gestion de projets		0,5		1,5	Ecrit et/ou oral	Minimum 1	non	Non		
RSC	R1.11	R1.11 Outils de bureautique				1,5	Ecrit et/ou oral	Minimum 1	non	Non		
RSC	R1.12	R1.12 Projet Personnel et Professionnel	0,75	0,75	0,5	0,5	Ecrit et/ou oral	Minimum 1	non	Non		
		Total Ressources :	18,00	18,00	12,00	12,00						
			•		•	•	•					
		TOTAL GENERAL :	30	30	20	20						

### Les M3C spécifiques se complètent par le règlement des études 2025/2026 voté par le Conseil de l'IUT.

Le règlement des études spécifie l'ensemble des règles applicables à la mise en œuvre de votre formation et à l'acquisition des connaissances et des compétences pour permettre la validation. Il sera porté à votre connaissance par la chefferie de département et sera disponible durant toute l'année universitaire sur le site internet de l'IUT.

#### Mesures spécifiques appliquées en cas d'événement exceptionnel :

En cas d'événement exceptionnel ne permettant pas la présence de l'ensemble des étudiants dans les locaux d'enseignement, ou empêchant l'organisation ordinaire des épreuves/évaluations, des modalités adaptées pourront être mises en place tel que le passage au distanciel.

## Modalités de prise en compte d'UE validées par ailleurs :

Etude au cas par cas par l'équipe pédagogique animée par le chef de département.

Intitulé du B.U.T.: Hygiène Sécurité Environnement

Science du danger et management des risques professionnels, technologiques et environnementaux FORMATION

Parcours : INITIALI

### SEMESTRE 2

Nature	Numéro P.N.	Intitulés des UE	ECTS
UE	UE2.1	UE 2.1 Evaluer les risques professionnels, technologiques, environnementaux HSE FI	9
UE	UE2.2	UE 2.2 Prévenir risques professionnels, technologiques, environnementaux HSE FI	9
UE	UE2.3	UE 2.3 Répondre aux situations d'urgence et de crise HSE FI	6
UE	UE2.4	UE 2.4 Animer la démarche QHSSE HSE FI	6

				coeffi	icients		Nature de(s)		Contrôles différenciés (oui/non)	(	Conservatio	on		
Nature	Numéro P.N.	Intitulé	UE2.1	UE2.2	UE2.3	UE2.4	épreuve(s)	Nb épreuves	pour éléments transversaux	Oui/No n	Durée	Note mini		
	Pôle SAE													
SAE	SAÉ 2.01	S2.01 Analyse des risques environnementaux dans une perspective de transition environnementale	10,5				Ecrit et/ou oral	Minimum 1	non	Non				
SAE	SAÉ 2.02	S2.02 Maitriser les risques dans le cadre d'une situation de travail simple		10,5			Ecrit et/ou oral	Minimum 1	non	Non				
SAE	SAÉ 2.03	S2.03 Mettre à jour un plan d'intervention interne			7		Ecrit et/ou oral	Minimum 1	non	Non				
SAE		S2.04 Préparer et animer en groupe une séquence autour d'un risque dans le cadre d'une campagne de sensibilisation				7	Ecrit et/ou oral	Minimum 1	non	Non				
SAE	PORTFOLIO	Portofolio S2	1,5	1,5	1	1	Ecrit et/ou oral	Minimum 1	non	Non				
		Total SAE :	12,00	12,00	8,00	8,00								

	Pôle Ressources													
RSC	R2.01	R2.01 Outils, concepts et culture HSE dans les organisations	2,5	2,5	4	1,75	Ecrit et/ou oral	Minimum 1	non	Non				
RSC	R2.02	R2.02 Introduction à la démarche ergonomique		3			Ecrit et/ou oral	Minimum 1	non	Non				
RSC	R2.03	R2.03 Physique appliquée à la prévention des risques professionnels	2,75	3,5			Ecrit et/ou oral	Minimum 1	non	Non				
RSC	R2.04	R2.04 Chimie des produits nocifs pour l'homme et l'environnement	3,5	2			Ecrit et/ou oral	Minimum 1	non	Non				
RSC	R2.05	R2.05 Introduction au droit de l'environnement et au droit du travail	2	2	3		Ecrit et/ou oral	Minimum 1	non	Non				
RSC	R2.06	R2.06 Toxicologie industrielle et environnementale	2	1,75			Ecrit et/ou oral	Minimum 1	non	Non				
RSC	R2.07	R2.07 Écologie, pollutions et microbiologie appliquée à l'environnement	2,5				Ecrit et/ou oral	Minimum 1	non	Non				
RSC	R2.08	R2.08 Communication			1	3,75	Ecrit et/ou oral	Minimum 1	non	Non				
RSC	R2.09	R2.09 Anglais			1	3,75	Ecrit et/ou oral	Minimum 1	non	Non				
RSC	R2.10	R2.10 Outils mathématiques, statistiques et traitement des données		1,5		2,25	Ecrit et/ou oral	Minimum 1	non	Non				
RSC	R2.11	R2.11 Connaissance de l'entreprise			2,5		Ecrit et/ou oral	Minimum 1	non	Non				
RSC	R2.12	R2.12 Projet Personnel et Professionnel	0,75	0,75	0,5	0,5	Ecrit et/ou oral	Minimum 1	non	Non				
RSC	R2.13	R2.13 Opérations techniques industrielles de base	2	1			Ecrit et/ou oral	Minimum 1	non	Non				
		Total Ressources :	18,00	18,00	12,00	12,00								

#### Les M3C spécifiques se complètent par le règlement des études 2025/2026 voté par le Conseil de l'IUT.

Le règlement des études spécifie l'ensemble des règles applicables à la mise en œuvre de votre formation et à l'acquisition des connaissances et des compétences pour permettre la validation.

Il sera porté à votre connaissance par la chefferie de département et sera disponible durant toute l'année universitaire sur le site internet de l'IUT.

#### Mesures spécifiques appliquées en cas d'événement exceptionnel :

En cas d'événement exceptionnel ne permettant pas la présence de l'ensemble des étudiants dans les locaux d'enseignement, ou empêchant l'organisation ordinaire des épreuves/évaluations, des modalités adaptées pourront être mises en place tel que le passage au distanciel.

TOTAL GENERAL: 30

30

20

20

#### Modalités de prise en compte d'UE validées par ailleurs :

Etude au cas par cas par l'équipe pédagogique animée par le chef de département.

Intitulé du B.U.T.: Hygiène Sécurité Environnement

Parcours : Science du danger et management des risques professionnels, technologiques et environnementaux

FORMATION INITIALE

#### **SEMESTRE 3**

Nature	Numéro P.N.	Intitulés des UE	ECTS
UE	UE3.1	UE 3.1 Évaluer les risques professionnels, technologiques, environnementaux SDMR FI	9
UE	UE3.2	UE 3.2 Prévenir les risques professionnels, technologiques, environnementaux SDMR FI	9
UE	UE3.3	UE 3.3 Répondre aux situations d'urgence et de crise SDMR FI	6
UE	UE3.4	UE 3.4 Animer la démarche QHSSE SDMR FI	6
UE	UE3.5	UE 3.5 Accompagner la direction dans son management QHSSE SDMR FI	6

				(	coefficient	s		Nature de(s)		Contrôles différenciés (oui/non)	(	Conservati	on.
Nature	Numéro P.N.	Intitulé	UE3.1	UE3.2	UE3.3	UE3.4	UE3.5	épreuve(s)	Nb épreuves	,		Durée	Note mini
	•		Pôle	SAE	•		•	•	•				
SAE		S3.SDMRPTE.01 Concevoir et présenter un document unique d'évaluation des risques d'une petite structure	4	4		3		Ecrit et/ou oral	Minimum 1	non	Non		
SAE	SAÉ 3.02	S3.SDMRPTE.02 Proposer un plan de gestion des déchets, rejets et/ou ressources	4	4			4	Ecrit et/ou oral	Minimum 1	non	Non		
SAE	SAÉ 3.03	S3.SDMRPTE.03 Conseiller un organisateur d'évènement en matière de sécurité du public et d'impact environnemental			8	5	4	Ecrit et/ou oral	Minimum 1	non	Non		
SAE	PORTFOLIO	Portfolio						Non évalué au s	emestre 3				
		Total SAE :	8.00	8.00	8.00	8.00	8.00						

	Pôle Ressources													
RSC	R3.01	R3.SDMRPTE.01 Risques liés à l'exposition aux produits chimiques et aux rayonnements	3,5	1,5				Ecrit et/ou oral	Minimum 1	non	Non			
RSC	R3.02	R3.SDMRPTE.02 Environnement de travail et analyse de l'activité	3,5	2				Ecrit et/ou oral	Minimum 1	non	Non			
RSC	R3.03	R3.SDMRPTE.03 Droit de la santé et de la sécurité au travail	1,5	4				Ecrit et/ou oral	Minimum 1	non	Non			
RSC	R3.04	R3.SDMRPTE.04 Démarche d'évaluation des risques professionnels	1	1		2,5		Ecrit et/ou oral	Minimum 1	non	Non			
RSC	R3.05	R3.SDMRPTE.05 Sécurité des installations face au risque incendie			7,5		1	Ecrit et/ou oral	Minimum 1	non	Non			
RSC	R3.06	R3.SDMRPTE.06 Cadre juridique des activités de l'administration et droit de la responsabilité	é				3,5	Ecrit et/ou oral	Minimum 1	non	Non			
RSC	R3.07	R3.SDMRPTE.07 Hygiène et salubrité des locaux et des produits alimentaires			4			Ecrit et/ou oral	Minimum 1	non	Non			
RSC	R3.08	R3.SDMRPTE.08 Transition écologique, Responsabilité Sociétale des Organisations et application à la gestion des déchets					7	Ecrit et/ou oral	Minimum 1	non	Non			
RSC	R3.09	R3.SDMRPTE.09 Analyse et maîtrise des impacts environnementaux	2	3				Ecrit et/ou oral	Minimum 1	non	Non			
RSC	R3.10	R3.SDMRPTE.10 Communication				4,5		Ecrit et/ou oral	Minimum 1	non	Non			
RSC	R3.11	R3.SDMRPTE.11 Anglais				4,5		Ecrit et/ou oral	Minimum 1	non	Non			
RSC	R3.12	R3.SDMRPTE.12 Projet personnel et professionnel	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	Ecrit et/ou oral	Minimum 1	non	Non			
-		Total Ressources :	12.00	12.00	12.00	12.00	12,00							

TOTAL GENERAL : 20 20 20 20 20

# Les M3C spécifiques se complètent par le règlement des études 2025/2026 voté par le Conseil de l'IUT.

Le règlement des études spécifie l'ensemble des règles applicables à la mise en œuvre de votre formation et à l'acquisition des connaissances et des compétences pour permettre la validation.

Il sera porté à votre connaissance par la chefferie de département et sera disponible durant toute l'année universitaire sur le site internet de l'IUT.

## Mesures spécifiques appliquées en cas d'événement exceptionnel :

En cas d'événement exceptionnel ne permettant pas la présence de l'ensemble des étudiants dans les locaux d'enseignement, ou empêchant l'organisation ordinaire des épreuves/évaluations, des modalités adaptées pourront être mises en place tel que le passage au distanciel.

## Modalités de prise en compte d'UE validées par ailleurs :

Etude au cas par cas par l'équipe pédagogique animée par le chef de département.

Intitulé du B.U.T.: Hygiène Sécurité Environnement

Parcours : Science du danger et management des risques professionnels, technologiques et

environnementaux FORMATION INITIALE

### SEMESTRE 4

Nature	Numéro P.N.	Intitulés des UE	ECTS
UE	UE4.1	UE 4.1 Évaluer les risques professionnels, technologiques, environnementaux SDMR FI	6
UE	UE4.2	UE 4.2 Prévenir les risques professionnels, technologiques, environnementaux SDMR FI	6
UE	UE4.3	UE 4.3 Répondre aux situations d'urgence et de crise SDMR FI	6
UE		UE 4.4 Animer la démarche QHSSE SDMR FI	6
UE	UE4.5	UE 4.5 Accompagner la direction dans son management QHSSE SDMR FI	6

Nature	Numéro P.N.	Intitulé		-	coefficient	ts		Nature de(s)	Nb épreuves	Contrôles différenciés (oui/non)	on) Conserva		on
Nature	Numero F.N.	intitule	UE4.1	UE4.2	UE4.3	UE4.4	UE4.5	épreuve(s)	No epieuves	pour éléments transversaux	Oui/Non	Durée	Note mini
				Pôle S	AE								
SAE	SAF 4 DT	S4.SDMRPTE.01 Conseiller la direction d'une ICPE dans la réactualisation et la diffusion d'un POI			4	4	3	Ecrit et/ou oral	Minimum 1	non	Non		
SAE	SAÉ 4.02	S4.SDMRPTE.02 Concevoir un plan de gestion des risques liés aux coactivités	4	4				Ecrit et/ou oral	Minimum 1	non	Non		
SAE	SAÉ 4.03	S4.SDMRPTE.03 Analyser la politique HSE d'une organisation à partir d'un outil diagnostic					2	Ecrit et/ou oral	Minimum 1	non	Non		
SAE	SAÉ 4.04	Stage	4	4	4	4	3	Ecrit et/ou oral	Minimum 1	non	Non		
SAE	PORTFOLIO	Portfolio	2	2	2	2	2	Ecrit et/ou oral	Minimum 1	non	Non		
		Total SAF :	10	10	10	10	10						

	Pôle Ressources														
RSC	R4.01	R4.SDMRPTE.01 Risque technologique lié aux procédés industriels et droit des ICPE	2	2	6,5		2	Ecrit et/ou oral	Minimum 1	non	Non				
RSC	R4.02	R4.SDMRPTE.02 Gestion des coactivités et principaux risques sur chantier	3	4		3		Ecrit et/ou oral	Minimum 1	non	Non				
RSC	R4.03	R4.SDMRPTE.03 Sécurité des installations et des équipements de travail, risque d'explosion	4,5	3,5				Ecrit et/ou oral	Minimum 1	non	Non				
RSC	R4.04	R4.SDMRPTE.04 Introduction au système de management QHSSE					7,5	Ecrit et/ou oral	Minimum 1	non	Non				
RSC	R4.05	R4.SDMRPTE.05 Communication			2	3,5		Ecrit et/ou oral	Minimum 1	non	Non				
RSC	R4.06	R4.SDMRPTE.06 Anglais			1	3		Ecrit et/ou oral	Minimum 1	non	Non				
RSC	R4.07	R4.SDMRPTE.07 Projet Personnel et Professionnel	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	Ecrit et/ou oral	Minimum 1	non	Non				
	Total Resources 10 10 10 10 10														

TOTAL GENERAL :	20	20	20	20	20

## Les M3C spécifiques se complètent par le règlement des études 2025/2026 voté par le Conseil de l'IUT.

Le règlement des études spécifie l'ensemble des règles applicables à la mise en œuvre de votre formation et à l'acquisition des connaissances et des compétences pour permettre la validation.

Il sera porté à votre connaissance par la chefferie de département et sera disponible durant toute l'année universitaire sur le site internet de l'IUT.

## Mesures spécifiques appliquées en cas d'événement exceptionnel :

En cas d'événement exceptionnel ne permettant pas la présence de l'ensemble des étudiants dans les locaux d'enseignement, ou empêchant l'organisation ordinaire des épreuves/évaluations, des modalités adaptées pourront être mises en place tel que le passage au distanciel.

#### Modalités de prise en compte d'UE validées par ailleurs :

Etude au cas par cas par l'équipe pédagogique animée par le chef de département.

Collegium Technologie

IUT concerné : Thionville-Yutz

Intitulé du B.U.T.: Hygiène Sécurité Environnement

Parcours : Science du danger et management des risques professionnels, technologiques et environnementaux

EN ALTERNANCE

#### SEMESTRE 3

Nature	Numéro P.N.	Intitulés des UE	ECTS
UE	UE3.1	UE 3.1 Évaluer les risques professionnels, technologiques, environnementaux SDMR ALT	9
UE	UE3.2	UE 3.2 Prévenir les risques professionnels, technologiques, environnementaux SDMR ALT	9
UE	UE3.3	UE 3.3 Répondre aux situations d'urgence et de crise SDMR ALT	6
UE	020.1	UE 3.4 Animer la démarche QHSSE SDMR ALT	6
UE	UE3.5	UE 3.5 Accompagner la direction dans son management QHSSE SDMR ALT	6

Nature	Numéro P.N.	Intitulé		(	coefficient	S		Nature de(s)	Nb épreuves	Contrôles		Conservation	
Nature	Numero F.N.	mutale	UE3.1	UE3.2	UE3.3	UE3.4	UE3.5	épreuve(s)	ND epieuves	différenciés	Oui/Non	Durée	Note mini
Pôle SAE													
SAE	SAÉ 3.01	S3.SDMRPTE.01 Concevoir et présenter un document unique d'évaluation des risques d'une petite structure	4	4		3		Ecrit et/ou oral	Minimum 1	non	Non		
SAE	SAÉ 3.02	S3.SDMRPTE.02 Proposer un plan de gestion des déchets, rejets et/ou ressources	4	4			4	Ecrit et/ou oral	Minimum 1	non	Non		
SAE		S3.SDMRPTE.03 Conseiller un organisateur d'évènement en matière de sécurité du public et d'impact environnemental			8	5	4	Ecrit et/ou oral	Minimum 1	non	Non		
SAE	PORTFOLIO	Portfolio						Non évalué au se	emestre 3				
		Total SAE:	8.00	8.00	8.00	8.00	8.00						

			Pôle	e Ressour	ces							
RSC	R3.01	R3.SDMRPTE.01 Risques liés à l'exposition aux produits chimiques et aux rayonnements	3,5	1,5				Ecrit et/ou oral	Minimum 1	non	Non	
RSC	R3.02	R3.SDMRPTE.02 Environnement de travail et analyse de l'activité	3,5	2				Ecrit et/ou oral	Minimum 1	non	Non	
RSC	R3.03	R3.SDMRPTE.03 Droit de la santé et de la sécurité au travail	1,5	4				Ecrit et/ou oral	Minimum 1	non	Non	
RSC	R3.04	R3.SDMRPTE.04 Démarche d'évaluation des risques professionnels	1	1		2,5		Ecrit et/ou oral	Minimum 1	non	Non	
RSC	R3.05	R3.SDMRPTE.05 Sécurité des installations face au risque incendie			7,5		1	Ecrit et/ou oral	Minimum 1	non	Non	
RSC	R3.06	R3.SDMRPTE.06 Cadre juridique des activités de l'administration et droit de la responsabilité					3,5	Ecrit et/ou oral	Minimum 1	non	Non	
RSC	R3.07	R3.SDMRPTE.07 Hygiène et salubrité des locaux et des produits alimentaires			4			Ecrit et/ou oral	Minimum 1	non	Non	
RSC	R3.08	R3.SDMRPTE.08 Transition écologique, Responsabilité Sociétale des Organisations et application à la gestion des déchets					7	Ecrit et/ou oral	Minimum 1	non	Non	
RSC	R3.09	R3.SDMRPTE.09 Analyse et maîtrise des impacts environnementaux	2	3				Ecrit et/ou oral	Minimum 1	non	Non	
RSC	R3.10	R3.SDMRPTE.10 Communication				4,5		Ecrit et/ou oral	Minimum 1	non	Non	
RSC	R3.11	R3.SDMRPTE.11 Anglais				4,5		Ecrit et/ou oral	Minimum 1	non	Non	
RSC	R3.12	R3.SDMRPTE.12 Projet personnel et professionnel  Total Ressources :	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	Ecrit et/ou oral	Minimum 1	non	Non	
		12,00	12,00	12,00	12,00	12,00						

TOTAL GENERAL : 20 20 20 20 20 20

#### Les M3C spécifiques se complètent par le règlement des études 2025/2026 voté par le Conseil de l'IUT.

Le règlement des études spécifie l'ensemble des règles applicables à la mise en œuvre de votre formation et à l'acquisition des connaissances et des compétences pour permettre la validation.

Il sera porté à votre connaissance par la chefferie de département et sera disponible durant toute l'année universitaire sur le site internet de l'IUT.

### Mesures spécifiques appliquées en cas d'événement exceptionnel :

En cas d'événement exceptionnel ne permettant pas la présence de l'ensemble des étudiants dans les locaux d'enseignement, ou empêchant l'organisation ordinaire des épreuves/évaluations, des modalités adaptées pourront être mises en place tel que le passage au distanciel.

#### Modalités de prise en compte d'UE validées par ailleurs :

Etude au cas par cas par l'équipe pédagogique animée par le chef de département.

Intitulé du B.U.T.: Hygiène Sécurité Environnement

Parcours : Science du danger et management des risques professionnels, technologiques et environnementaux

**EN ALTERNANCE** 

### **SEMESTRE 4**

Nature	Numéro P.N.	Intitulés des UE	ECTS
UE	UE4.1	UE 4.1 Évaluer les risques professionnels, technologiques, environnementaux SDMR ALT	6
UE	UE4.2	UE 4.2 Prévenir les risques professionnels, technologiques, environnementaux SDMR ALT	6
UE	UE4.3	UE 4.3 Répondre aux situations d'urgence et de crise SDMR ALT	6
UE	UE4.4	UE 4.4 Animer la démarche QHSSE SDMR ALT	6
UE	UE4.5	UE 4.5 Accompagner la direction dans son management QHSSE SDMR ALT	6

Nature	Numéro P.N.	Intitulé		CO	efficients			Nature de(s)	Nb épreuves	Contrôles		Conservation		
Nature	Numero F.N.	mutule	UE4.1	UE4.2	UE4.3	UE4.4	UE4.5	épreuve(s)	14b epicuves	différenciés	Oui/Non	Durée	Note mini	
				Pôle SAE										
SAE	SAÉ 4.01	S4.SDMRPTE.01 Conseiller la direction d'une ICPE dans la réactualisation et la diffusion d'un POI			4	4	3	Ecrit et/ou oral	Minimum 1	non	Non			
SAE	SAÉ 4.02	S4.SDMRPTE.02 Concevoir un plan de gestion des risques liés aux coactivités	4	4				Ecrit et/ou oral	Minimum 1	non	Non			
SAE	SAÉ 4.03	S4.SDMRPTE.03 Analyser la politique HSE d'une organisation à partir d'un outil diagnostic					2	Ecrit et/ou oral	Minimum 1	non	Non			
SAE	SAÉ 4.04	Stage	4	4	4	4	3	Ecrit et/ou oral	Minimum 1	non	Non			
SAE	PORTFOLIO	Portfolio	2	2	2	2	2	Ecrit et/ou oral	Minimum 1	non	Non			
		Total SAE :	10.00	10.00	10.00	10.00	10.00							

			Pô	le Ressou	rces							
RSC	R4.01	R4.SDMRPTE.01 Risque technologique lié aux procédés industriels et droit des ICPE	2	2	6,5		2	Ecrit et/ou oral	Minimum 1	non	Non	
RSC	R4.02	R4.SDMRPTE.02 Gestion des coactivités et principaux risques sur chantier	3	4		3		Ecrit et/ou oral	Minimum 1	non	Non	
RSC	R4.03	R4.SDMRPTE.03 Sécurité des installations et des équipements de travail, risque d'explosion	4,5	3,5				Ecrit et/ou oral	Minimum 1	non	Non	
RSC	R4.04	R4.SDMRPTE.04 Introduction au système de management QHSSE					7,5	Ecrit et/ou oral	Minimum 1	non	Non	
RSC	R4.05	R4.SDMRPTE.05 Communication			2	3,5		Ecrit et/ou oral	Minimum 1	non	Non	
RSC	R4.06	R4.SDMRPTE.06 Anglais			1	3		Ecrit et/ou oral	Minimum 1	non	Non	
RSC	R4.07	R4.SDMRPTE.07 Projet Personnel et Professionnel	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	Ecrit et/ou oral	Minimum 1	non	Non	
	-	Total Ressources :	10.00	10.00	10.00	10.00	10.00		-	-	-	 -

TOTAL GENERAL :	20	20	20	20	20

#### Les M3C spécifiques se complètent par le règlement des études 2025/2026 voté par le Conseil de l'IUT.

Le règlement des études spécifie l'ensemble des règles applicables à la mise en œuvre de votre formation et à l'acquisition des connaissances et des compétences pour permettre la validation.

Il sera porté à votre connaissance par la chefferie de département et sera disponible durant toute l'année universitaire sur le site internet de l'IUT.

### Mesures spécifiques appliquées en cas d'événement exceptionnel :

En cas d'événement exceptionnel ne permettant pas la présence de l'ensemble des étudiants dans les locaux d'enseignement, ou empêchant l'organisation ordinaire des épreuves/évaluations, des modalités adaptées pourront être mises en place tel que le passage au distanciel.

#### Modalités de prise en compte d'UE validées par ailleurs :

Etude au cas par cas par l'équipe pédagogique animée par le chef de département.

Intitulé du B.U.T.: Hygiène Sécurité Environnement

Parcours: Science du danger et management des risques professionnels, technologiques et environnementaux

FORMATION INITIALE

### **SEMESTRE 5**

Nature	Numéro P.N.	Intitulés des UE	ECTS
UE	UE5.1	UE 5.1 Analyser les risques professionnels, technologiques et environnementaux SDMR FI	6
UE	UE5.2	UE 5.2 Maîtriser les risques professionnels, technologiques et environnementaux (PTE) SDMR FI	6
UE	UE5.3	UE 5.3 Répondre aux situations d'urgence et de crise SDMR FI	4
UE	UE5.4	UE 5.4 Animer la démarche QHSSE SDMR FI	7
UE	UE5.5	UE 5.5 Accompagner la direction dans son management QHSSE SDMR FI	7

Nature	Numéro P.N.	Intitulé		(	coefficient	S		Nature de(s)	Nb épreuves	Contrôles différenciés (oui/non)		Conservation						
Nature	Numero F.N.	inutale	UE5.1	UE5.2	UE5.3	UE5.4	UE5.5	épreuve(s)	No epieuves	pour éléments transversaux	Oui/Non	Durée	Note mini					
	•		Pôle SAE					Pôle SAE										
SAE	85.01	S5.SDMRPTE.01 Conduire une démarche intégrée d'analyse et de maîtrise des risques PTE dans une ICPE	10	10		10	5	Ecrit et/ou oral	Minimum 1	non	Non							
SAE		S5.SDMRPTE.02 Concevoir un PCA en lien avec un risque naturel			10		5	Ecrit et/ou oral	Minimum 1	non	Non							
SAE	S5.03	SAE5.03 Portfolio2						Non évalué au se	mestre 5									
		Total SAE :	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00											

			Po	ôle Resso	urces								
RSC	R5.01	R5.SDMRPTE.01 Enjeux et organisation de l'entreprise			3	1	5,5	Ecrit et/ou oral	Minimum 1	non	Non		
RSC	R5.02	R5.SDMRPTE.02 Risques biologiques et risques liés aux rayonnements	1	5,5				Ecrit et/ou oral	Minimum 1	non	Non		
RSC	R5.03	R5.SDMRPTE.03 Pénibilité et risques professionnels multifactoriels	4,5	2			2	Ecrit et/ou oral	Minimum 1	non	Non		
RSC	R5.04	R5.SDMRPTE.04 Impact environnemental des activités anthropiques	4	2			2	Ecrit et/ou oral	Minimum 1	non	Non		
RSC	R5.05	R5.SDMRPTE.05 Risques naturels			6,5	0,5		Ecrit et/ou oral	Minimum 1	non	Non		
RSC	R5.06	R5.SDMRPTE.06 Communication				4		Ecrit et/ou oral	Minimum 1	non	Non		
RSC	R5.07	R5.SDMRPTE.07 Anglais				4		Ecrit et/ou oral	Minimum 1	non	Non		
RSC	R5.08	R5.SDMRPTE.08 Projet Personnel et Professionnel	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	Ecrit et/ou oral	Minimum 1	non	Non		
		Total Ressources :	10.00	10.00	10.00	10.00	10.00					-	

TOTAL GENERAL :	20	20	20	20	20	l

### Les M3C spécifiques se complètent par le règlement des études 2025/2026 voté par le Conseil de l'IUT.

Le règlement des études spécifie l'ensemble des règles applicables à la mise en œuvre de votre formation et à l'acquisition des connaissances et des compétences pour permettre la validation. Il sera porté à votre connaissance par la chefferie de département et sera disponible durant toute l'année universitaire sur le site internet de l'IUT.

## Mesures spécifiques appliquées en cas d'événement exceptionnel :

En cas d'événement exceptionnel ne permettant pas la présence de l'ensemble des étudiants dans les locaux d'enseignement, ou empêchant l'organisation ordinaire des épreuves/évaluations, des modalités adaptées pourront être mises en place tel que le passage au distanciel.

#### Modalités de prise en compte d'UE validées par ailleurs :

Etude au cas par cas par l'équipe pédagogique animée par le chef de département.

Hygiène Sécurité Environnement

Parcours:

Science du danger et management des risques professionnels, technologiques et environnementaux

EN ALTERNANCE

### SEMESTRE 5

Nature	Numéro P.N.	Intitulés des UE	ECTS
UE	UE5.1	UE 5.1 Analyser les risques professionnels, technologiques et environnementaux SDMR ALT	6
UE	UE5.2	UE 5.2 Maîtriser les risques professionnels, technologiques et environnementaux (PTE) SDMR ALT	6
UE	UE5.3	UE 5.3 Répondre aux situations d'urgence et de crise SDMR ALT	4
UE	UE5.4	UE 5.4 Animer la démarche QHSSE SDMR ALT	7
UE	UE5.5	UE 5.5 Accompagner la direction dans son management QHSSE SDMR ALT	7

Nature	Numéro P.N.	Intitulé		coefficients					Nb épreuves	Contrôles		Conservation		
Nature	Numero F.N.	inuture	UE5.1	UE5.2	UE5.3	UE5.4	UE5.5	épreuve(s)	No epieuves	différenciés	Oui/Non	Durée	Note mini	
	Pôle SAE													
SAE		S5.SDMRPTE.01 Conduire une démarche intégrée d'analyse et de maîtrise des risques PTE dans une ICPE	10	10		10	5	Ecrit et/ou oral	Minimum 1	non	Non			
SAE	S5.02	S5.SDMRPTE.02 Concevoir un PCA en lien avec un risque naturel			10		5	Ecrit et/ou oral	Minimum 1	non	Non			
SAE	S5.03	SAE5.03 Portfolio2						Non évalué au semestre 5						
		Total SAE :	10.00	10.00	10.00	10.00	10.00							

				Pôle Ress	ources							
RSC	R5.01	R5.SDMRPTE.01 Enjeux et organisation de l'entreprise			3	1	5,5	Ecrit et/ou oral	Minimum 1	non	Non	
RSC	R5.02	R5.SDMRPTE.02 Risques biologiques et risques liés aux rayonnements	1	5,5				Ecrit et/ou oral	Minimum 1	non	Non	
RSC	R5.03	R5.SDMRPTE.03 Pénibilité et risques professionnels multifactoriels	4,5	2			2	Ecrit et/ou oral	Minimum 1	non	Non	
RSC	R5.04	R5.SDMRPTE.04 Impact environnemental des activités anthropiques	4	2			2	Ecrit et/ou oral	Minimum 1	non	Non	
RSC	R5.05	R5.SDMRPTE.05 Risques naturels			6,5	0,5		Ecrit et/ou oral	Minimum 1	non	Non	
RSC	R5.06	R5.SDMRPTE.06 Communication				4		Ecrit et/ou oral	Minimum 1	non	Non	
RSC	R5.07	R5.SDMRPTE.07 Anglais				4		Ecrit et/ou oral	Minimum 1	non	Non	
RSC	R5.08	R5.SDMRPTE.08 Projet Personnel et Professionnel	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	Ecrit et/ou oral	Minimum 1	non	Non	
	•	Total Ressources :	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00			•	•	•

TOTAL GENERAL :	20	20	20	20	20

### Les M3C spécifiques se complètent par le règlement des études 2025/2026 voté par le Conseil de l'IUT.

Le règlement des études spécifie l'ensemble des règles applicables à la mise en œuvre de votre formation et à l'acquisition des connaissances et des compétences pour permettre la validation.

Il sera porté à votre connaissance par la chefferie de département et sera disponible durant toute l'année universitaire sur le site internet de l'IUT.

#### Mesures spécifiques appliquées en cas d'événement exceptionnel :

En cas d'événement exceptionnel ne permettant pas la présence de l'ensemble des étudiants dans les locaux d'enseignement, ou empêchant l'organisation ordinaire des épreuves/évaluations, des modalités adaptées pourront être mises en place tel que le passage au distanciel.

### Modalités de prise en compte d'UE validées par ailleurs :

Etude au cas par cas par l'équipe pédagogique animée par le chef de département.

Collégium Technologie

Thionville-Yutz

IUT concerné : Thionville-Yu

Intitulé du B.U.T.: Hygiène Sécurité Environnement

Parcours: Science du danger et management des risques professionnels, technologiques et environnementaux

FORMATION INITIALE

#### **SEMESTRE 6**

Nature	Numéro P.N.	Intitulés des UE	ECTS
UE	UE6.1	UE 6.1 Analyser les risques professionnels, technologiques et environnementaux SDMR FI	6
UE	UE6.2	UE 6.2 Maîtriser les risques professionnels, technologiques et environnementaux (PTE) SDMR FI	6
UE	UE6.3	UE 6.3 Répondre aux situations d'urgence et de crise SDMR FI	6
UE	UE6.4	UE 6.4 Animer la démarche QHSSE SDMR FI	6
UE	UE6.5	UE 6.5 Accompagner la direction dans son management QHSSE SDMR FI	6

Nature	Numéro P.N.	Intitulé			coefficient	S		Nature de(s)			Conservation		n
Nature	Numero F.N.	inuture	UE6.1	UE6.2	UE6.3	UE6.4	UE6.5	épreuve(s)	No epieuves	pour Ressources transversales	Oui/Non	Durée	Note mini
Pôle SAE													
SAE	S6.01	S6.SDMRPTE.01 Approfondissement : Analyse et maîtrise d'un risque spécifique	3	3				Ecrit et/ou oral	Minimum 1	non	Non		
SAE	S6.02	S6.SDMRPTE.02 Participer à une cellule de crise liée à un événement majeur			3	3		Ecrit et/ou oral	Minimum 1	non	Non		
SAE	\$6.03	S6.SDMRPTE.03 Préparation, réalisation et suivi d'un audit interne QHSSE					3	Ecrit et/ou oral	Minimum 1	non	Non		
SAE	S6.04 PF	Portfolio	2	2	2	2	2	Ecrit et/ou oral	Minimum 1	non	Non		
SAE	S6.05 MP	Stage	5	5	5	5	5	Ecrit et/ou oral	Minimum 1	non	Non		
		Total SAE :	10.00	10.00	10.00	10.00	10.00						

			Pô	le Ressou	ırces							
RSC	R6.01	R6.SDMRPTE.01 Gestion de crise			5,0	2,0		Ecrit et/ou oral	Minimum 1	non	Non	
RSC	R6.02	R6.SDMRPTE.02 Risques liés au transport	1,5	4,5				Ecrit et/ou oral	Minimum 1	non	Non	
RSC	R6.03	R6.SDMRPTE.03 Système de management intégré QHSSE					7,0	Ecrit et/ou oral	Minimum 1	non	Non	
RSC	R6.04	R6.SDMRPTE.04 Outils scientifiques d'aide à la prise de décision			1,5		2,5	Ecrit et/ou oral	Minimum 1	non	Non	
RSC	R6.05	R6.SDMRPTE.05 Communication			3,0	3,0		Ecrit et/ou oral	Minimum 1	non	Non	
RSC	R6.06	R6.SDMRPTE.06 Anglais				4,5		Ecrit et/ou oral	Minimum 1	non	Non	
RSC	R6.07	R6.SDMRPTE.07 Projet Personnel et Professionnel	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	Ecrit et/ou oral	Minimum 1	non	Non	
RSC	R6.08	R6.SDMRPTE.08 Procédés industriels	8,0	5,0				Ecrit et/ou oral	Minimum 1	non	Non	
	•	Total Ressources :	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00					 

TOTAL GENERAL :	20	20	20	20	20

### Les M3C spécifiques se complètent par le règlement des études 2025/2026 voté par le Conseil de l'IUT.

Le règlement des études spécifie l'ensemble des règles applicables à la mise en œuvre de votre formation et à l'acquisition des connaissances et des compétences pour permettre la validation.

Il sera porté à votre connaissance par la chefferie de département et sera disponible durant toute l'année universitaire sur le site internet de l'IUT.

### Mesures spécifiques appliquées en cas d'événement exceptionnel :

En cas d'événement exceptionnel ne permettant pas la présence de l'ensemble des étudiants dans les locaux d'enseignement, ou empêchant l'organisation ordinaire des épreuves/évaluations, des modalités adaptées pourront être mises en place tel que le passage au distanciel.

### Modalités de prise en compte d'UE validées par ailleurs :

Etude au cas par cas par l'équipe pédagogique animée par le chef de département.

Hygiène Sécurité Environnement

Parcours: Science du danger et management des risques professionnels, technologiques et

environnementaux

SEMESTRE 6

Nature	Numéro P.N.	Intitulés des UE	ECTS
UE	UE6.1	UE 6.1 Analyser les risques professionnels, technologiques et environnementaux SDMR ALT	6
UE	UE6.2	UE 6.2 Maîtriser les risques professionnels, technologiques et environnementaux (PTE) SDMR ALT	6
UE	UE6.3	UE 6.3 Répondre aux situations d'urgence et de crise SDMR ALT	6
UE	UE6.4	UE 6.4 Animer la démarche QHSSE SDMR ALT	6
UE	UE6.5	UE 6.5 Accompagner la direction dans son management QHSSE SDMR ALT	6

Nature	Numéro P.N.	Intitulé		(	coefficient	S		Nature de(s)	Nb épreuves	Contrôles	Conservation		
Nature	Numero F.N.	intitule	UE6.1	UE6.2	UE6.3	UE6.4	UE6.5	épreuve(s)	ND epieuves	différenciés	Oui/Non	Durée	Note mini
	Pôle SAE												
SAE	S6.01	S6.SDMRPTE.01 Approfondissement : Analyse et maîtrise d'un risque spécifique	3	3				Ecrit et/ou oral	Minimum 1	non	Non		
SAE	S6.02	S6.SDMRPTE.02 Participer à une cellule de crise liée à un événement majeur			3	3		Ecrit et/ou oral	Minimum 1	non	Non		
SAE	\$6.03	S6.SDMRPTE.03 Préparation, réalisation et suivi d'un audit interne QHSSE					3	Ecrit et/ou oral	Minimum 1	non	Non		
SAE	S6.04 PF	Portfolio	2	2	2	2	2	Ecrit et/ou oral	Minimum 1	non	Non		
SAE	S6.05 MP	Stage	5	5	5	5	5	Ecrit et/ou oral	Minimum 1	non	Non		
		Total SAE:	10.00	10.00	10.00	10.00	10.00						

				Pôle Re	ssources								
RSC	R6.01	R6.SDMRPTE.01 Gestion de crise			5,0	2,0		Ecrit et/ou oral	Minimum 1	non	Non		
RSC	R6.02	R6.SDMRPTE.02 Risques liés au transport	1,5	4,5				Ecrit et/ou oral	Minimum 1	non	Non		
RSC	R6.03	R6.SDMRPTE.03 Système de management intégré QHSSE					7,0	Ecrit et/ou oral	Minimum 1	non	Non		
RSC	R6.04	R6.SDMRPTE.04 Outils scientifiques d'aide à la prise de décision			1,5		2,5	Ecrit et/ou oral	Minimum 1	non	Non		
RSC	R6.05	R6.SDMRPTE.05 Communication			3,0	3,0		Ecrit et/ou oral	Minimum 1	non	Non		
RSC	R6.06	R6.SDMRPTE.06 Anglais				4,5		Ecrit et/ou oral	Minimum 1	non	Non		
RSC	R6.07	R6.SDMRPTE.07 Projet Personnel et Professionnel	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	Ecrit et/ou oral	Minimum 1	non	Non		
RSC	R6.08	R6.SDMRPTE.08 Procédés industriels	8,0	5,0				Ecrit et/ou oral	Minimum 1	non	Non		
	•	Total Ressources :	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00			-	-	•	•

TOTAL GENERAL :	20	20	20	20	20

## Les M3C spécifiques se complètent par le règlement des études 2025/2026 voté par le Conseil de l'IUT.

Le règlement des études spécifie l'ensemble des règles applicables à la mise en œuvre de votre formation et à l'acquisition des connaissances et des compétences pour permettre la validation.
Il sera porté à votre connaissance par la chefferie de département et sera disponible durant toute l'année universitaire sur le site internet de l'IUT.

### Mesures spécifiques appliquées en cas d'événement exceptionnel :

En cas d'événement exceptionnel ne permettant pas la présence de l'ensemble des étudiants dans les locaux d'enseignement, ou empêchant l'organisation ordinaire des épreuves/évaluations, des modalités adaptées pourront être mises en place tel que le passage au distanciel.

## Modalités de prise en compte d'UE validées par ailleurs :

Etude au cas par cas par l'équipe pédagogique animée par le chef de département.