



Syllabus

LICENCE PROFESSIONNELLE QUALITE, HYGIENE, SECURITE, SANTE, ENVIRONNEMENT - MANAGEMENT DES RISQUES TECHNOLOGIQUES ET PROFESSIONNELS

Sommaire

PRESENTATION	2
SCHEMA GENERAL DU DOMAINE	2
SCHEMA DU CURSUS	2
SCHEMA DE LA MENTION	2
PARCOURS ET NIVEAUX	2
LIC PRO MANAGEMENT DES RISQUES TECHNOLOGIQUES ET PROFESSIONNELS	3
Parcours LPMRISQUE - LIC PRO MANAGEMENT DES RISQUES - FORMATION EN ALTERNANCE - Niveau 1	3
DETAILS DES ENSEIGNEMENTS	3
S-U02-0651 - UE 1 : ANALYSER ET GERER LES RISQUES PROFESSIONNELS	4
S-U02-0652 - UE 2 : REPERER LES RISQUES TECHNOLOGIQUES EN MILIEU PROFESSIONNEL	5
S-U02-0653 - UE 3 : GARANTIR LE RESPECT DES NORMES EN VIGUEUR	6
S-U02-0654 - UE 4 : ANIMER LA DEMARCHE QSE	7
S-U02-0655 - UE 5 : S'ADAPTER AUX SPECIFICITES DES RISQUES ENVIRONNEMENTAUX	8
S-U02-0656 - UE 6 : S'ADAPTER AUX SPECIFICITES DES RISQUES NUCLEAIRES	9
S-U02-0657 - UE 7 : MENER UN PROJET PROFESSIONNEL	10
S-A02-0002 - MOYENNE PROJET TUTEURE / ALTERNANCE	11
S-A02-0200 - MOYENNE UNITES D'ENSEIGNEMENT	12

PRESENTATION

 Diplôme**BAC+3** Durée**1 an** Lieux**Campus Jean-Henri Fabre - UFR STS** Niveau d'entrée**BAC+2** Certifiant**Oui** Stage**Formation en alternance :
contrat d'apprentissage
ou de professionalisation
avec une entreprise
Formation en continue :
stage en milieu
professionnel minimum 13
semaines** Régime d'étude**continu, alternance** Coût de la formation**Oui** Secteur**Chimie, pharmacie - Énergie - Environnement -
Industrie****Composante****Domaine :** Agrosciences, Environnement et Santé**Description :** Ce texte sera renseigné prochainement.**Doyen-ne :** Stephane Nottin**Equipe enseignante et du
laboratoire****Conditions d'admission**

SCHEMA GENERAL DU DOMAINE

SCHEMA DU CURSUS

SCHEMA DE LA MENTION

PARCOURS ET NIVEAUX

LIC PRO MANAGEMENT DES RISQUES TECHNOLOGIQUES ET PROFESSIONNELS

Responsable : Simon Marcellin

Parcours LPMRISQUE - LIC PRO MANAGEMENT DES RISQUES - FORMATION EN ALTERNANCE - Niveau 1

Responsable : Simon Marcellin

Code	Enseignements et Unités d'enseignements	Volume H.	Coefficient	ECTS
S-U02-0651	UE 1 : ANALYSER ET GERER LES RISQUES PROFESSIONNELS	70h00	6.00	6.00
S-U02-0652	UE 2 : REPERER LES RISQUES TECHNOLOGIQUES EN MILIEU PROFESSIONNEL	91h00	8.50	8.50
S-U02-0653	UE 3 : GARANTIR LE RESPECT DES NORMES EN VIGUEUR	87h30	8.50	8.50
S-U02-0654	UE 4 : ANIMER LA DEMARCHE QSE	80h30	7.00	7.00
S-U02-0655	UE 5 : S'ADAPTER AUX SPECIFICITES DES RISQUES ENVIRONNEMENTAUX	105h00	10.00	10.00
S-U02-0656	UE 6 : S'ADAPTER AUX SPECIFICITES DES RISQUES NUCLEAIRES	105h00	10.00	10.00
S-U02-0657	UE 7 : MENER UN PROJET PROFESSIONNEL	21h00	20.00	20.00
S-A02-0002	MOYENNE PROJET TUTEURE / ALTERNANCE		20.00	
S-A02-0200	MOYENNE UNITES D'ENSEIGNEMENT		40.00	

DETAILS DES ENSEIGNEMENTS

S-U02-0651 - UE 1 : ANALYSER ET GERER LES RISQUES PROFESSIONNELS

Crédits ECTS	Coefficients	Enseignant-e responsable	Volume horaire	Période
6.00	6.00	-	70h00 - CM : 31h30 TDI : 07h00 TP : 31h30	Semestre 0

Objectifs**Description****Travail attendu****Modalités de contrôle des connaissances****Prérequis****Compétences acquises****Références bibliographiques et ressources numériques**

S-U02-0652 - UE 2 : REPERER LES RISQUES TECHNOLOGIQUES EN MILIEU PROFESSIONNEL

Crédits ECTS	Coefficients	Enseignant-e responsable	Volume horaire	Période
8.50	8.50	-	91h00 - CM : 48h00 TDI : 32h30 TP : 10h30	Semestre 0

Objectifs**Description****Travail attendu****Modalités de contrôle des connaissances****Prérequis****Compétences acquises****Références bibliographiques et ressources numériques**

S-U02-0653 - UE 3 : GARANTIR LE RESPECT DES NORMES EN VIGUEUR

Crédits ECTS	Coefficients	Enseignant-e responsable	Volume horaire	Période
8.50	8.50	-	87h30 - CM : 46h00 TDI : 27h30 TP : 14h00	Semestre 0

Objectifs**Description****Travail attendu****Modalités de contrôle des connaissances****Prérequis****Compétences acquises****Références bibliographiques et ressources numériques**

S-U02-0654 - UE 4 : ANIMER LA DEMARCHE QSE

Crédits ECTS	Coefficients	Enseignant-e responsable	Volume horaire	Période
7.00	7.00	-	80h30 - CM : 28h00 TP : 52h30	Semestre 0

Objectifs
**Description**
**Travail attendu**
**Modalités de contrôle des connaissances**
**Prérequis**
**Compétences acquises**
**Références bibliographiques et ressources numériques**


S-U02-0655 - UE 5 : S'ADAPTER AUX SPECIFICITES DES RISQUES ENVIRONNEMENTAUX

Crédits ECTS	Coefficients	Enseignant-e responsable	Volume horaire	Période
10.00	10.00	-	105h00 - CM : 49h00 TDI : 42h00 TP : 14h00	Semestre 0

Objectifs**Description****Travail attendu****Modalités de contrôle des connaissances****Prérequis****Compétences acquises****Références bibliographiques et ressources numériques**

S-U02-0656 - UE 6 : S'ADAPTER AUX SPECIFICITES DES RISQUES NUCLEAIRES

Crédits ECTS	Coefficients	Enseignant-e responsable	Volume horaire	Période
10.00	10.00	-	105h00 - CM : 70h00 TP : 35h00	Semestre 0

Objectifs
**Description**
**Travail attendu**
**Modalités de contrôle des connaissances**
**Prérequis**
**Compétences acquises**
**Références bibliographiques et ressources numériques**


S-U02-0657 - UE 7 : MENER UN PROJET PROFESSIONNEL

Crédits ECTS 20.00	Coefficients 20.00	Enseignant-e responsable -	Volume horaire 21h00 - TP : 21h00	Période Semestre 0
------------------------------	------------------------------	--------------------------------------	---	------------------------------

Objectifs
**Description**
**Travail attendu**
**Modalités de contrôle des
connaissances**
**Prérequis**
**Compétences acquises**
**Références bibliographiques et
ressources numériques**


S-A02-0002 - MOYENNE PROJET TUTEURE / ALTERNANCE

Crédits ECTS	Coefficients	Enseignant-e responsable	Volume horaire	Période
-	20.00	-	-	Semestre 0

Objectifs**Description****Travail attendu****Modalités de contrôle des connaissances****Prérequis****Compétences acquises****Références bibliographiques et ressources numériques**

S-A02-0200 - MOYENNE UNITES D'ENSEIGNEMENT

Crédits ECTS	Coefficients	Enseignant-e responsable	Volume horaire	Période
-	40.00	-	-	Semestre 0

Objectifs
**Description**
**Travail attendu**
**Modalités de contrôle des connaissances**
**Prérequis**
**Compétences acquises**
**Références bibliographiques et ressources numériques**
