

Année d'inscription :	M2 EEEA-SFSI - 2023 / 2024	
Responsable pédago :	Marc GORKA (M2.SFSI@univ-lehavre.fr)	

Semestre 3	UE	Eléments pédagogiques	ECTS	Coef	Cours Magistral	Travaux Dirigés	Travaux Pratiques	discipline
Enseignements accueillant les M2 SEE	UE1 Culture technique et économique	Anglais	6	3				
		Gestion de projet		1	16	22		anglais 11
		Conférences et séminaires		1	15			
	UE2 Risque Technologique et Fiabilité		12	4				
		Méthodes d'analyse de la fiabilité		1	18	12		EEA 61
		Fiabilité des systèmes		1	18	12		EEA 61
		Ergonomie et facteur humain		1	18	10		EEA 61
		Management du risque		1	18	10		EEA 61
		Prévention et maîtrise des risques		1	15			EEA 61
	UE3 Diagnostic et Prise de Décision		6	3				
		Diagnostic d'aide à la prise de décision		1	12	8		EEA 61
		Diagnostic par traitement du signal		1	12	8		EEA 61
		Diagnostic par méthodes à base de modèle		1	12	8		EEA 63
M2 SEE	UE4 Méthodes et Outils Numériques		6	2				
		Modélisation Numérique		1	16		9	EEA 63
		Outils d'analyse de données		1	18		16	EEA 61
<b>Total semestre 3 (pour un étudiant)</b>			<b>30</b>		<b>188</b>	<b>90</b>	<b>25</b>	<b>303</b>

"Conférences et séminaires" est un enseignement suivi également par les étudiants de Lpro STEEL

Semestre 4	UE	Eléments pédagogiques	ECTS	Coef	Cours Magistral	Travaux Dirigés	Travaux Pratiques	discipline
	UE5 Systèmes Stochastiques		4	1				
		Systèmes Stochastiques			15			EEA 63
	UE6 Stage		26	5				
		Stage						
<b>Total semestre 4 (pour un étudiant)</b>			<b>30</b>		<b>15</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>15</b>

<b>Total M2 SFSI</b>		<b>60</b>		<b>203</b>	<b>90</b>	<b>25</b>	<b>318</b>
----------------------	--	-----------	--	------------	-----------	-----------	------------

**Conditions de validation de l'année :**

L'année de formation est validée lorsque la moyenne des deux semestres est supérieure ou égale à 10 (**ET** que la moyenne de chaque semestre est supérieure ou égale à 8 **ET** que la moyenne de chaque UE est supérieure ou égale à 8).  
Toute note d'UE inférieure à 8/20 ne permet ni la validation du semestre ni la validation de l'année et ce, quel que soit la moyenne obtenue. Toute note d'UE supérieure ou égale à 8/20 est compensable avec les autres UE du semestre.  
La moyenne d'un semestre inférieure à 8/20 ne permet pas la validation de l'année, et ce quel que soit la moyenne obtenue à l'année. Toute note d'un semestre supérieure ou égale à 8/20 est compensable avec la note de l'autre semestre de l'année.

S E S S I O N	Moyenne Contrôle Continu (Théorique ou Pratique)		Examen Partiel	Examen Terminal	Autre Type d'évaluation dont la note est reportée sur la session 2		Examen Terminal	CC reporté	AT reporté
	Coef CC	Report Session 2 : oui/non	Coef Partiel	Coef ET	préciser le type : dossier/stage		Coef ET	Coef CC	Coef AT
1									
			1/2	1/2			1		
				1			1		
				1			1		
			1/3	2/3			1		
	1/3	oui		2/3			2/3	1/3	
			1/3	2/3			1		
			1/3	2/3			1		
				1					
2									
	1/3	oui		2/3			2/3	1/3	
	1/3	oui		2/3			2/3	1/3	
	1/3	oui		2/3			2/3	1/3	
	1/3	oui		2/3			2/3	1/3	

S E S S I O N	Moyenne Contrôle Continu (Théorique ou Pratique)		Examen Partiel	Examen Terminal	Autre Type d'évaluation dont la note est reportée sur la session 2		Examen Terminal	CC reporté	AT reporté
	Coef CC	Report Session 2 : oui/non	Coef Partiel	Coef ET	préciser le type : dossier/stage		Coef ET	Coef CC	Coef AT
1									
			1/3	2/3			1		
2					rapport/oral	1			1