Semestre 1

Schiestre 1													
N°	Unité d'enseignement (UE)	Type de l'UE (Obligatoire /	Elément constitutif d'UE (ECUE)	Volume	des heur présen (14 sen	tielles	rmation	Nombre de Crédits accordés		Coefficients		Modalité d'évaluation	
		Optionnelle)		Cours	TD	TP	Autres	ECUE	UE	ECUE	UE	СС	Mixte
	Sécurité des systèmes émergents 1	Obligatoir e	Analyse et gestion des risques	7	7	21		3	6	1.5	3		х
			Initiation à la sécurité	14	7	21		3		1.5			х
2	Management Digital 1	Obligatoir e	Transformation digitale	7	7	21		3	6	1.5	- 3		Х
2			Management des projets SI 1	7	7	21		3	U	1.5			х
	Systèmes Communiquants pour la récolte de données	Obligatoir e	5G	14	7	0		3	7	1.5	3.5		Х
3			IoT et services	14	7	21		4		2			х
4	Analyse et Processing des Systèmes	s Obligatoir e	Optimisation et recherche opérationnelle	14	7	0		3	7	1.5	3.5		х
	emergents		Analyse des données	14	7	21		4		2			х
	Développement des compétences 1	Transvers ale	Business english	0	0	21		2	4	1		Х	
5			Protection des données personnelles et de l'innovation	10.5	10,5	0		2		1	2		Х
Total	Total							30	30	15	15		

Semestre 2

N°	Unité d'enseignement (UE)	Type de l'UE (Obligatoire /	Elément constitutif d'UE (ECUE)	Volume	prése	res de fo ntielles maines)	rmation	Nombre de Crédits accordés		Coefficients			Modalité d'évaluation	
	, ,	Optionnelle)		Cours	TD	TP	Autres	ECUE	UE	ECUE	UE	СС	Mixte	
1	Sécurité des systèmes	Obligatoire	Audit et test de pénétration	14.00	7.00	21.00	0.00	2	5	1	2.5		Х	
	émergents 2	Obligatorie	Préparation à la certification CEH		0.00	21.00	0.00	3	3	1.5	2.5		Х	
2	Management	Obligatoire	Gouvernance des systèmes d'information	14	7	21	0	3	6	1.75	- 3.5		х	
2	Digital 2		Management des Systèmes d'Information 2	14	7	21	0	3		1.75			х	
	Intelligence et Cloud1	Obligatoire	Cloud 1	14	7	10,5	0	3	6	1.5	3		х	
3			Intelligence Artificielle1	14	7	10,5	0	3		1.5			Х	
4	Analyse et Processing des Systèmes émergents 2		Plateformes et systèmes répartis pour le Big Data	14	7	0	0	3	5	1.5	2.5		х	
			Atelier Apache Hadoop et Spark	0	0	21	0	2		1		Х		
5	Développement des compétences 2	I I rancvarcai	Business & Technology english 2	0	0	21	0	2	4	1	2	Х		
			Développement personnel	10,5	10,5	0	0	2		1			Х	
6	Séminaire : Veille technologique	•	Séminaire	0	0	0	14	4	4	2	2	Х		
Total	Total							30	30	15	15			

Semestre 3

N°	Unité d'enseignement (UE)	Type de l'UE (Obligatoire /	Elément constitutif d'UE (ECUE)	Volume	prései	res de fo ntielles naines)	ormation	Nombre de Crédits accordés		Coefficients			Modalité d'évaluation	
		Optionnelle)	, ,	Cours	TD	TP	Autres	ECUE	UE	ECUE	UE	СС	Mixte	
	Sécurité des systèmes	Obligatoire	Préparation à la certification CCNA CyberOps	14	0	21	0	3	6	1.5	3		х	
	émergents 3		Investigation Numérique	14	7	0	0	3		1.5			х	
2	Management Digital 3	Ohligatoire	Management des projets SI 3: Méthodologie Agile	14	7	21	0	3	6	1.5	3		х	
			Marketing Digital	14	7	21	0	3		1.5			х	
3	Intelligence et Cloud2	Obligatoire	Intelligence Artificielle 2	14	7	14	0	3	6	1.5	. 3		Х	
			Cloud 2	14	7	10,5	0	3		1.5			Х	
	Analyse et Processing des	Obligatoire	Atelier informatique décisionnelle	0	0	21	0	2	4	1	2	х		
	Systèmes Emergents 3		Informatique décisionnelle	14	7	0	0	2		1			Х	
5	Développement des compétences	Transversal e	Atelier Entreprenariat	0	0	21	0	2	4	1	2	Х		
	3		Préparation TCF	0	0	21	0	2		1		Х		
	Méthodologie de	Fondamont	Projet tutoré	0	0	21	0	2		1		Х		
6	recherche	ale	Méthodes de recherche	0	0	21	0	2	4	1	2		х	
Total	Total							30	30	15	15			

Semestre 4

N°	Unité d'enseignement (UE)	Type de l'UE (Obligatoire / Optionnelle)	Elément constitutif	Volume	préser	res de fo ntielles naines)	ermation	Nombre de Crédits accordés		Coefficients		Modalité d'évaluation	
				Cours	TD	TP	Autres	ECUE	UE	ECUE	UE	сс	Mixte
1	Activité pratique	Obligataira	M. de Recherche : Mémoire de Recherche ou M. Professionnel : Mémoire de Stage de fin d'études (ou projet professionnel tutoré, étude de cas et sa simulation ou plan d'affaires)				30	30	30	15	15		
Tota	Total						30	30	30	15	15		