► ECOLE SUPÉRIEURE PRIVÉE D'INGÉNIERIE ET DE TECHNOLOGIES

Année universitaire 2021-2022

Edité le : 04/09/2024



RELEVE DE NOTES

Nom & Prénoms	: 211JMT5108	GHOUL A	hmed				
Classe	: 1ère année cycle préparatoire(Classe :1A35)						
	Unité d'enseigner	ment /	Module	ECTS / Coef.	Moyenne		
Communication, Cult	ure et Citoyenneté A1			4	14		
		Comm	nunication, Culture et Citoyenneté A1	4	14		
Communication, Cult	ure et Citoyenneté F1	a de la companya de l		5	11,57		
	3. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1.		APP0	1	15,63		
		Comm	nunication, Culture et Citoyenneté F1	4	10,55		
Electronique				3	12,15		
			Electronique	3	12,15		
Infographie et montage vidéo		2	17,75				
			Infographie et montage vidéo	2	17,75		
Mathématique de base 2		G		8	14,45		
			Mathématiques de Base 2	8	14,45		
Mathématiques de base 1			No parties	8	16,75		
			Mathématiques de Base 1	8	16,75		
Programmation 1				10	17,36		
			Algorithmique 1	3	17,85		
			Programmation procédurale 1	7	17,15		
Programmation 2	2			7	18,01		
			Algorithmique 2	2	18,05		
			programmation procédurale 2	5	18		
Projet 1A	E. Ite			8	19,22		
			Projet 1A	8	19,22		
Systèmes et Réseaux				5	15,05		
			Système et réseaux	5	15,05		

60 Total ECTS: Moyenne Générale : 16,07

Décision de jury : ADMIS AVEC FELICITATIONS

> Fait le 04/09/2024 Le Directeur

Tel: 7 941 541 - 102

cole agréée par le Ministère tunisien de l'enseignement supérieur sous le N° 03/2003

(Code transport 30136/24C)











► ECOLE SUPÉRIEURE PRIVÉE D'INGÉNIERIE ET DE TECHNOLOGIES

Année universitaire 2022-2023

Edité le : 04/09/2024 02:09



RELEVE DE NOTES

	211JMT5108 GHO 2ème année cycle prép	OUL A			
Ur	nité d'enseignement	1	Module	ECTS / Coef.	Moyenne
Architecture des microcont	rôleurs			4	15,25
			Architecture des microcontrôleurs	4	15,25
Bases de Données				4	15
			Bases de Données	4	15
Communication, Culture et	Citoyenneté A2			5	11,88
	å	Comn	nunication, Culture et Citoyenneté A2	5	11,88
Communication, Culture et Citoyenneté F2		5	10,83		
	edosade Nikumanna Inaan	Comn	nunication, Culture et Citoyenneté F2	5	10,83
Mathématiques de base 3		7	17,5		
The second section of the second section is a second secon			Mathématiques de Base 3	7	17,5
Mathématiques de base 4	100	will be		7	15,75
			Mathématiques de Base 4	7	15,75
Modélisation et programmation par objet				4	17,66
			Programmation Orientée Objet (C++)	4	17,66
Projet C++	onevenile 18	iia		8	18,5
			Projet C++	8	18,5
Projet Technologies Web		6	18,42		
			Projet Technologies Web	6	18,42
Réseaux de communication		8	13,21		
			Fondements des réseaux	3	13
			Réseaux de communication	3	12,65
			Système et scripting	2	14,35
Stage 1				2	17
		S	tage de formation humaine et sociale	2	17

Total ECTS:

60

Moyenne Générale :

15,6

Décision de jury :

ADMIS AVEC FELICITATIONS

Fait le 04/09/2024 Le Directeur

Pr. Tahar BEN LAKHDAR

ESPRIT

18. Rue de l'Usine Charguia II - 2035 Ariana Tél: 71 941 541 - Fax: 71 941 889

Ecole agréée par le Ministère tunisien de l'enseignement supérieur sous le N° 03/2003

(Code transport 30136/24C)













► ECOLE SUPÉRIEURE PRIVÉE D'INGÉNIERIE ET DE TECHNOLOGIES

Année universitaire 2023-2024 Edité le : 04/09/2024



RELEVE DE NOTES

Back books 11	OUL Ahmed		
Classe : 1ère année du cycle d'i Spécialité : Tronc commun Info-Tel	ngenieur(Classe :3A30)		
Unité d'enseignement		ECTS /	Moyenne
Administration des SE		5	15,72
	Administration & sécurité des SE (Unix)	5	15,72
Communication, Culture et Citoyenneté A3		3	17,3
	Communication, Culture et Citoyenneté A3	3	17,3
Communication, Culture et Citoyenneté F3		3	11,25
keutieke nuo tuli tahun tahun sahindi bisa kata kata makenta dipang residenti ≢erasi anterin dinbulah maka	Communication, Culture et Citoyenneté F3	3	11,25
Developpement web & mobile		10	16,07
1.00	Programmation des terminaux mobiles	3	14,75
	Sys. De Gestion de Bases de Données	4	15,75
	Technologies Web 2.0	3	17,8
Génie logiciel & atelier GL	•	3	15,6
	Génie logiciel & atelier GL	3	15,6
Management de l'entreprise		3	14,53
Company of the Compan	Analyse et Décisions Financières	1.5	14,2
	Environnement & Stratégies de l'entreprise	1,5	14,85
Méthodes numériques pour l'ingénieur		6	16,53
	Analyse Numérique	- 4	16,4
	Calcul scientifique	2	16,8
Modélisation et Programmation Objet		7	15,59
Co	onception par Objet et Programmation Java	3	13,1
	Langage de modélisation (UML)	4	17,45
Projet Intégré : Développement Web Java		7	16,76
	Projet Intégré : Développement Web Java	7	16,76
Réseau IP et routage		6	15,04
Seminaria Seminaria	CCNA Certification	1	17,5
	IP essentials	1	13,7
	IPNet Routing	2	13,88
	Switched Networks	2	15,65
echniques d'estimation pour l'ingénieur		4	11,85
	Techniques d'estimation pour l'ingénieur	4	11,85
héorie des langages		3	14
	Théorie des langages	3	14

Moyenne Générale :

ADMIS AVEC FELICITATIONS Décision de jury :

> Fait le 04/09/2024 Le Directeur

Pr. Tahar BEN LAKHDAR

ESPRIT 18. Rue de l'Usine Charguia II - 2035 Arrapa

71 941 889 Tel 71 941 541 -E

Ecole agréée par le Ministère tunisien de l'enseignement supérieur sous le N° 03/2003

(Code transport 30136/24C)











Resultat Session Principale

Identifiant: 211JMT5108 NOM: GHOUL PRENOM: Ahmed CLASSE: 4INFINI2

Session Principale: ADMIS AVEC ENCOURAGEMENTS

Moyenne: 14,45 NB_ECTS_AQUIS: 60

Unite d'Enseignement	NB_ECTS	MOYENNE /UE	MODULES	COEF	MOY_MODULE
			Sécurité informatique	2	12,55
Administration Systèmes et réseaux			Système d'exploitation avancé 1	2	13,30
	8	12,99	Administration des bases de données	2	2 9,652 16,46
			Services et Administration des Réseaux	2	
			Analytical finance	2	10
analyse financière	7	12,23	Machine Learning Appliqué	2	12,20
anatyse imanciere	,	12,23	Processus stochastique	1	14,40
			EDP pour la finance	2	13,40
Architectures n-tiers			Architecture des SI II	4	16,80
	10	17,32	Architecture Orientée Services "SOA"	2	15,40
			Architecture des SI I	4	18,80
Communication, Culture et Citoyenneté A4	3	15,20	Communication, Culture et Citoyenneté A4	3	15,20
Communication, Culture et Citoyenneté F4	2	11,25	Communication, Culture et Citoyenneté F4	2	11,25
Développement Front Fnd	2	17,40	Initiation application côté client	2	17,40

	-		
Innovation et Entrepreuneuriat _ Atelier Créatif	1	10,75	Innovation & 1 10,75 Entrepreunariat_Atelier créatif
			Droit de la propriété intellectuelle 0,50 9
Management et pilotage de projets	4	10,34	Gestion de projet 2 6,80
pitotage de projets			Innovation & 1,50 15,50 Entreuprenariat_Ideation Camp
Mathématiques, assurance et finance			Monte-Carlo 1 10,60
			Probabilité 2 13,50
	7	12,22	Modèles mathématiques pour la finance 2 10,90
			Actuariat vie 1 13,67
			Actuariat non vie 1 12,50
Projet intégration développement	8	17,12	Projet intégration 8 17,12 développement
Recherche opérationnelle			Programmation linéaire 2 16,80
	5	14,49	Complexité appliquée à la RO 1 12,46
			Graphes et applications 2 13,20
Stage d'immersion en entreprise	3	18	Stage d'immersion en a 3 18 entreprise

MOYENNE_GENERAL	DECISION		
14,45	ADMIS AVEC ENCOURAGEMENTS		