

Université de Haute Alsace
IUT de COLMAR
Département Réseaux et Télécommunications
RELEVÉ DE NOTES

M. Iheb BADREDDINE

Formation: BUT Réseaux et Télécommunications semestre 2

Année scolaire: 2023 - 2024

Unités d'enseignement	Promotion			Coef.	Note/20
	min.	moy.	max.		
UE2.1 [Administrer] - Administrer les réseaux et l'Internet					10.61
Rang: 31 / 65	00.00	09.30	14.86		
R2.01 Technologie de l'Internet				15.0	09.46
R2.02 Administration système et fondamentaux de la virtualisation				10.0	06.75
R2.03 Bases des services réseaux				13.0	05.71
R2.04 Initiation à la téléphonie d'entreprise				7.0	11.50
R2.05 Signaux et Systèmes pour les transmissions				5.0	11.37
R2.06 Numérisation de l'information				3.0	06.62
R2.07 Sources de données				1.0	12.50
R2.09 Initiation au développement Web				3.0	06.88
R2.10 Anglais de communication et développement de l'anglais technique				12.0	16.72
R2.11 Expression-Culture-Communication Professionnelles 2				6.0	15.00
R2.12 PPP: Formalisation du projet				2.0	16.38
R2.13 Mathématiques des systèmes numériques				3.0	08.85
R2.14 Analyse mathématique des signaux				4.0	13.00
SAE2.01 Construire un réseau informatique pour une petite structure				20.0	09.00
SAE2.04 Projet intégratif de S2				17.0	12.79
SAE2.05 Portfolio				2.0	16.07
UE2.2 [Connecter] - Connecter les entreprises et les usagers					11.76
Rang: 21 / 65	00.00	09.64	15.08		
R2.01 Technologie de l'Internet				5.0	09.46
R2.04 Initiation à la téléphonie d'entreprise				3.0	11.50
R2.05 Signaux et Systèmes pour les transmissions				10.0	11.37
R2.06 Numérisation de l'information				7.0	06.62
R2.10 Anglais de communication et développement de l'anglais technique				4.0	16.72
R2.11 Expression-Culture-Communication Professionnelles 2				4.0	15.00
R2.12 PPP: Formalisation du projet				2.0	16.38
R2.13 Mathématiques des systèmes numériques				3.0	08.85
R2.14 Analyse mathématique des signaux				9.0	13.00
SAE2.02 Mesurer et caractériser un signal ou un système				20.0	10.92

Unités d'enseignement	Promotion	Coef.	Note/20
SAE2.04 Projet intégratif de S2		15.0	12.79
SAE2.05 Portfolio		2.0	16.07
UE2.3 [Programmer] - Créer des outils et applications informatiques pour les R&T;			12.09
Rang: 37 / 65	00.00	10.85	15.00
R2.01 Technologie de l'Internet		5.0	09.46
R2.02 Administration système et fondamentaux de la virtualisation		3.0	06.75
R2.04 Initiation à la téléphonie d'entreprise		3.0	11.50
R2.07 Sources de données		7.0	12.50
R2.08 Analyse et traitement de données structurées		7.0	11.75
R2.09 Initiation au développement Web		8.0	06.88
R2.10 Anglais de communication et développement de l'anglais technique		4.0	16.72
R2.11 Expression-Culture-Communication Professionnelles 2		4.0	15.00
R2.12 PPP: Formalisation du projet		2.0	16.38
R2.13 Mathématiques des systèmes numériques		6.0	08.85
SAE2.03 Mettre en place une solution informatique pour l'entreprise		25.0	13.41
SAE2.04 Projet intégratif de S2		17.0	12.79
SAE2.05 Portfolio		2.0	16.07
UE2.B [Bonus] - UE2 Bonus			-
Allemand S2 Option Allemand			
Note_Allemand		01.00	EXC
Sport S2 Option Sport			
Note_Sport		01.00	EXC
Engagement Etudiant S2 Engagement Etudiant (Option)			
Notes		01.00	EXC

Ressources	UE2.1 [Ad minist rer]	UE2.2 [Co nnect er]	UE2.3 [Pro gram mer]	Coef.	Note/20
R2.01 - Technologie de l'Internet					
CM1_HILT	1.0	1.0	1.0	01.00	05.87
TP_Moyenne_GARINET	1.0	1.0	1.0	01.00	13.04
Penalites_Absences	1.0	1.0	1.0	bonus	EXC
R2.02 - Administration système et fondamentaux de la virtualisation					
CM1_HENSEL	1.0		1.0	02.00	05.00
TP_Test_HENSEL	1.0		1.0	01.00	09.00
TP_CR_HENSEL	1.0		1.0	01.00	08.00
Penalites_Absences	1.0		1.0	bonus	EXC
R2.03 - Bases des services réseaux					
CM1_BINDEL	1.0			02.00	02.50

Ressources	UE2. 1 [Ad minist rer]	UE2. 2 [Co nnect er]	UE2. 3 [Pro gram mer]	Coef.	Note/20
TP_Moyenne_GARINET	1.0			01.00	12.13
Penalites_Absences	1.0			bonus	EXC
R2.04 - Initiation à la téléphonie d'entreprise					
CM1_HENSEL	1.0	1.0	1.0	01.00	12.00
TP1_HENSEL	1.0	1.0	1.0	01.00	11.00
Pénalités_Absences	1.0	1.0	1.0	bonus	EXC
R2.05 - Signaux et Systèmes pour les transmissions					
TP_Test_FEMMAM_WOJDYLA	1.0	1.0		01.00	08.12
CM1_FEMMAM	1.0	1.0		02.00	13.00
Penalites_Absences	1.0	1.0		bonus	EXC
R2.06 - Numérisation de l'information					
CM1_WOJDYLA	1.0	1.0		01.00	03.25
TP_Moyenne_MURA_WOJDYLA	1.0	1.0		01.00	10.00
Penalites_Absences	1.0	1.0		bonus	EXC
R2.07 - Sources de données					
CM1_LORENZ	1.0		1.0	01.00	13.00
TP1_LORENZ	1.0		1.0	01.00	12.00
Penalites_Absences	1.0		1.0	bonus	EXC
R2.08 - Analyse et traitement de données structurées					
TP_Test_BENNIS			1.0	01.00	11.75
Penalites_Absences			1.0	bonus	EXC
R2.09 - Initiation au développement Web					
Note_ALBERT	1.0		1.0	01.00	06.88
Penalites_Absences	1.0		1.0	bonus	EXC
R2.10 - Anglais de communication et développement de l'anglais technique					
Prononciation_NGUYEN	1.0	1.0	1.0	00.25	20.00
Oral1_NGUYEN	1.0	1.0	1.0	01.00	19.30
Vocabulaire_NGUYEN	1.0	1.0	1.0	01.00	15.50
Read_Write_NGUYEN	1.0	1.0	1.0	01.00	15.00
Participation_NGUYEN	1.0	1.0	1.0	01.00	17.00
Débat_NGUYEN_MIDDLETON	1.0	1.0	1.0	01.00	16.00
Penalites_Absences	1.0	1.0	1.0	bonus	EXC
R2.11 - Expression-Culture-Communication Professionnelles 2					
Note_THOMANN	1.0	1.0	1.0	01.00	17.00
Moyenne_DIETZE	1.0	1.0	1.0	01.00	13.00
Penalites_Absences	1.0	1.0	1.0	bonus	EXC
R2.12 - PPP: Formalisation du projet					
Notes_PUISSANT	1.0	1.0	1.0	01.00	14.00
Entretien_FDROUHIN_ALBERT_NGUYEN	1.0	1.0	1.0	01.00	18.76

Ressources	UE2. 1 [Ad minist rer]	UE2. 2 [Co nnect er]	UE2. 3 [Pro gram mer]	Coef.	Note/20
Penalites_Absences	1.0	1.0	1.0	bonus	EXC
R2.13 - Mathématiques des systèmes numériques					
TD1_MURA	1.0	1.0	1.0	01.00	14.00
TD2_MURA	1.0	1.0	1.0	01.00	00.40
CM1_WOJDYLA	1.0	1.0	1.0	02.00	10.50
Penalites_Absences	1.0	1.0	1.0	bonus	EXC
R2.14 - Analyse mathématique des signaux					
Moyenne_SONNET	1.0	1.0		01.00	13.00
Penalites_Absences	1.0	1.0		bonus	EXC

Situations d'apprentissage et d'évaluation	UE2. 1 [Ad minist rer]	UE2. 2 [Co nnect er]	UE2. 3 [Pro gram mer]	Coef.	Note/20
SAE2.01 - Construire un réseau informatique pour une petite structure					
Notes_BINDEL	1.0			01.00	09.00
Penalites_Absences	1.0			bonus	EXC
SAE2.02 - Mesurer et caractériser un signal ou un système					
Validations_MURA_WOJDYLA		1.0		01.00	16.67
TP_Test_MURA_WOJDYLA		1.0		01.00	14.00
Questionnaire_MURA_WOJDYLA		1.0		02.00	06.50
Penalites_Absences		1.0		bonus	EXC
SAE2.03 - Mettre en place une solution informatique pour l'entreprise					
Note_ALBERT			1.0	01.00	13.41
Penalites_Projets			1.0	bonus	EXC
SAE2.04 - Projet intégratif de S2					
Note_QCM	1.0	1.0	1.0	03.00	07.48
Note_Portfolio	1.0	1.0	1.0	01.00	14.30
Moyenne_Validations	1.0	1.0	1.0	02.00	20.00
SAE2.05 - Portfolio					
PrésentationPoster_FDROUHIN_NGUYEN	1.0	1.0	1.0	01.00	17.29
Portfolio_FDROUHIN_NGUYEN	1.0	1.0	1.0	01.00	16.00
PrésentationEcritte_FDROUHIN_NGUYEN	1.0	1.0	1.0	01.00	13.00
Note_Portfolio_FDROUHIN_NGUYEN	1.0	1.0	1.0	01.00	18.00
Penalites_Absences	1.0	1.0	1.0	bonus	EXC

Notes proposées à la délibération du jury.

Le chef de département
Arnauld ALBERT