

RELEVÉ DES NOTES



NOM :
PRENOM :
CODE :
CIN :
CNE/MASSAR :

ABOUAMMAR
Oussama
49816
AE270537
J134353115

SEM	Modules	NOTES	SUR	VLD	ETAT	SESSION
S1	Analyse 1 : Suites Numériques Et Fonctions	15.00	/20	V	V.AV	Automne 2017
S1	Algebre 1: Généralité Et Arithmétique Dans Z	10.00	/20	V	V.AP	Automne 2017
S1	Algebre 2: Structures, Polynômes Et Fractions Rationnelles	12.00	/20	V	V.AP	Automne 2017
S1	Physique 1 : Mécanique 1	11.62	/20	V	V.AV	Automne 2017
S1	Physique 2 : Thermodynamique 1	17.25	/20	V	V.AV	Automne 2017
S1	Informatique 1 : Introduction À L Informatique	16.00	/20	V	V.AV	Automne 2017
S1	Langue Et Terminologie	16.75	/20	V	V.AV	Automne 2017
S2	Analyse 2: Intégration	14.50	/20	V	V.AV	Printemps 2018
S2	Analyse 3 : Formules De Taylor, Développement Limité Et Applications	10.00	/20	V	V.AP	Printemps 2019
S2	Algebre 3: Espaces Vectoriels, Matrices Et Déterminants	12.00	/20	V	V.AV	Printemps 2019
S2	Physique 3 : Electrostatique Et Electrodynamique	16.38	/20	V	V.AP	Printemps 2018
S2	Physique 4 : Optique Géométrique	11.75	/20	V	V.AP	Printemps 2018
S2	Informatique2 : Algorithmique I	13.00	/20	V	V.AV	Printemps 2019
S2	Langue Et Terminologie II	16.38	/20	V	V.AV	Printemps 2018

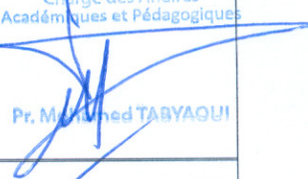
FILIERE S1	MOYENNE S1	ETAT S1	FILIERE S2	MOYENNE S2	ETAT S2	MOYENNE ANNEE	ETAT ANNEE	MENTION
SMIA	14.09	S.VA	SMIA	13.43	S.VA	13.76	A.VA	AB

S3	Analyse 4: Séries Numériques, Suites Et Séries De Fonctions	10.00	/20	V	V.AV	Automne 2018
S3	Analyse 5: Fonctions De Plusieurs Variables	11.00	/20	V	V.AV	Automne 2018
S3	Algebre 4: Réduction Des Endomorphismes Et Applications	13.50	/20	V	V.AV	Automne 2018
S3	Probabilités-Statistiques	18.00	/20	V	V.AP	Automne 2018
S3	Physique 5 : Electricité 2 Electromagnétisme Dans Le Vide	10.25	/20	V	V.AP	Automne 2018
S3	Informatique 3: Algorithmique Et Programmation	11.72	/20	V	V.AV	Automne 2018
S4	Analyse 6 : Calcul Intégral Et Formes Différentielles	12.00	/20	V	V.AP	Printemps 2019
S4	Algebre 5: Dualité, Espaces Euclidiens, Espaces Hermitiens	11.00	/20	V	V.AV	Printemps 2019
S4	Algebre 6: Structures Algébriques	20.00	/20	V	V.AV	Printemps 2019
S4	Analyse Numérique 1	14.81	/20	V	V.AV	Printemps 2019
S4	Physique 6: Mécanique Du Solide	10.12	/20	V	V.AP	Printemps 2019
S4	Informatique 4 : Algorithmique Et Structures De Données	13.00	/20	V	V.AV	Printemps 2019

FILIERE S3	MOYENNE S3	ETAT S3	FILIERE S4	MOYENNE S4	ETAT S4	MOYENNE ANNEE	ETAT ANNEE	MENTION
SMA	12.41	S.VA	SMA	13.49	S.VA	12.95	A.VA	AB

S5	Topologie	13.00	/20	V	V.AV	Automne 2019
S5	Mesure Et Intégration	11.00	/20	V	V.AV	Automne 2019
S5	Calcul Différentiel	8.00	/20	V	V.C.S	Automne 2019
S5	Module De Programmation Mathématique	11.00	/20	V	V.AP	Automne 2019
S5	Analyse Numérique 2	12.50	/20	V	V.AV	Automne 2019
S5	Informatique 5 : Programmation Orienté Objet	17.00	/20	V	V.AV	Automne 2019
S6	Non Inscrit	0.00	/20	N	N.V	Indefini
S6	Non Inscrit	0.00	/20	N	N.V	Indefini
S6	Non Inscrit	0.00	/20	N	N.V	Indefini
S6	Non Inscrit	0.00	/20	N	N.V	Indefini
S6	Non Inscrit	0.00	/40	N	N.V	Indefini

FILIERE S5	MOYENNE S5	ETAT S5	PARCOURS S6	MOYENNE S6	ETAT S6	MOYENNE ANNEE	ETAT ANNEE	MENTION
SMA	12.08	S.VA	BQ2	0.00	S.N.V	6.04	A.N.V	Aucune

				Date: 14 juin 2020			
NV	Mod. non validé	S.N.V	Sem. non validé				
VA	Mod. validé	S.VA	Semestre validé				
V.C.S	Mod. val. par comp.	S.V.C	Sem. validé par comp. annuelle				
V.C.A	Mod. val. par comp. annuelle	S.A.S	Sem. validé (avant Acr. 2014)				
V.AV	Validé avant rattrapage	A.N.V	Année non validée				
V.AP	Validé après rattrapage	A.VA	Année validée				
A.S	Validé (avant Acr. 2014)	A.A.S	Année validée (Sessions avant Aut. 2014)				
V.R	Validé par Rachat						
							
						Vice doyen Chargé des Affaires Académiques et Pédagogiques Pr. Mohamed TABYAQUI	
Faculté des Sciences de l'université Mohammed V Rabat - BP 1014 RABAT-MAROC							