



## Relevé de Notes

Nom :   
Prénom :   
Né(e) le :

CNE :   
CIN :   
Code :  Bac :

Filière :

Semestre	Module	Validation	Session	Note/20
<b>S1</b>	MÉCANIQUE DU POINT	Validé avant rattrapage	Automne 2017/2018	10
	THERMODYNAMIQUE 1	Validé avant rattrapage	Automne 2017/2018	11
	ATOMISTIQUE	Validé avant rattrapage	Automne 2017/2018	10
	THERMOCHIMIE	Validé après rattrapage	Automne 2017/2018	10
	ANALYSE 1	Validé avant rattrapage	Automne 2017/2018	11
	ALGÈBRE 1	Validé avant rattrapage	Automne 2017/2018	12
	LANGUE ET TERMINOLOGIE I	Validé après rattrapage	Automne 2016/2017	13
<b>Résultat du Semestre 1:</b>		<b>Semestre Validé</b>	<b>Moyenne du Semestre</b>	<b>11</b>
<b>S2</b>	ELECTROSTATIQUE ET ELECTRODYNAMIQUE	Compensé après rattrapage	Printemps 2018/2019	8
	OPTIQUE GÉOMÉTRIQUE	Validé avant rattrapage	Printemps 2018/2019	13,5
	LIAISONS CHIMIQUES	Validé avant rattrapage	Printemps 2016/2017	11,5
	CHIMIE DES SOLUTIONS	Compensé après rattrapage	Printemps 2018/2019	7
	ANALYSE 2	Validé avant rattrapage	Printemps 2016/2017	10
	ALGÈBRE 2	Validé avant rattrapage	Printemps 2016/2017	12
	LANGUE ET TERMINOLOGIE II	Validé avant rattrapage	Printemps 2016/2017	17,5
<b>Résultat du Semestre 2:</b>		<b>Semestre Validé</b>	<b>Moyenne du Semestre</b>	<b>11,36</b>
<b>S3</b>	MÉCANIQUE DU SOLIDE	Compensé après rattrapage	Automne 2019/2020	5,2
	THERMODYNAMIQUE 2	Validé après rattrapage	Automne 2019/2020	11
	ELECTROMAGNÉTISME DANS LE VIDE	Compensé après rattrapage	Automne 2019/2020	6,5
	CHIMIE ORGANIQUE GÉNÉRALE	Validé avant rattrapage	Automne 2018/2019	10
	ANALYSE 3	Validé avant rattrapage	Automne 2018/2019	10
	ANALYSE NUMÉRIQUE ET ALGORITHME	Validé après rattrapage	Automne 2018/2019	14,5
<b>Résultat du Semestre 3:</b>		<b>Semestre Validé par CA*</b>	<b>Moyenne du Semestre</b>	<b>9,53</b>
<b>S4</b>	ELECTRONIQUE DE BASE	Validé avant rattrapage	Printemps 2019/2020	12
	OPTIQUE PHYSIQUE	Validé avant rattrapage	Printemps 2019/2020	11
	ELECTRICITÉ 3	Validé avant rattrapage	Printemps 2019/2020	15
	MÉCANIQUE QUANTIQUE	Validé avant rattrapage	Printemps 2019/2020	11
	CRISTALLOGRAPHIE GÉOMÉTRIQUE ET CRISTALLOCHIMIE	Validé avant rattrapage	Printemps 2019/2020	12
	INFORMATIQUE	Validé après rattrapage	Printemps 2018/2019	12,5
<b>Résultat du Semestre 4:</b>		<b>Semestre Validé</b>	<b>Moyenne du Semestre</b>	<b>12,25</b>
<b>S5</b>	ELECTRONIQUE ANALOGIQUE	Validé avant rattrapage	Automne 2020/2021	11
	MÉCANIQUE ANALYTIQUE ET VIBRATIONS	Compensé après rattrapage	Automne 2020/2021	8,5
	PHYSIQUE NUCLÉAIRE	Validé avant rattrapage	Automne 2020/2021	10,5
	PHYSIQUE DES MATÉRIAUX	Validé après rattrapage	Automne 2020/2021	10
	PHYSIQUE QUANTIQUE	Validé avant rattrapage	Automne 2020/2021	13
	PHYSIQUE STATISTIQUE	Validé après rattrapage	Automne 2020/2021	12,5
<b>Résultat du Semestre 5:</b>		<b>Semestre Validé</b>	<b>Moyenne du Semestre</b>	<b>10,92</b>
<b>S6</b>	TRAITEMENT DE SIGNAL AUTOMATIQUE	Validé après rattrapage	Printemps 2020/2021	11
	ELECTRONIQUE NUMÉRIQUE	Validé avant rattrapage	Printemps 2020/2021	11
	OUTILS MATHÉMATIQUES ET LOGICIELS	Validé après rattrapage	Printemps 2020/2021	12
	PROJET TUTORÉ 1	Validé avant rattrapage	Printemps 2020/2021	13
	PROJET TUTORÉ 2	Validé avant rattrapage	Printemps 2020/2021	16
		Validé avant rattrapage	Printemps 2020/2021	16
<b>Résultat du Semestre 6:</b>		<b>Semestre Validé</b>	<b>Moyenne du Semestre:</b>	<b>13,17</b>
<b>Moyenne du DEUG:</b>		11,04	<b>Moyenne de la Licence: 11,37</b>	

R\* : Reversement

CA\* : Compensation Annuelle

N.B : Le présent relevé n'est délivré qu'en un seul exemplaire. Il appartient à l'étudiant d'en faire des photocopies



Pour le Doyen  
Le Secrétaire Général 23/08/21

AMAKDOUF Hicham