

Niveau : 1 ^{ère} année	SEMESTRE : 1
Ancien licence/parcours (2018-2019) :	La Licence Appliquée en Physique : Génie des Matériaux et des Procédés (GM)
Nouveau licence/parcours (2019-2020) :	Licence en Chimie : Recherche en chimie (LC)

TABLEAU D'EQUIVALENCE DES UNITES D'ENSEIGNEMENT

AU : 2018-2019 (UE/EE d'origine)		AU : 2019-2020 (UE/EE équivalente)
Mathématique 1 (UE)	⇒	Mathématiques 1 (UE)
Thermochimie et cinétique chimique	⇒	Thermodynamique et Cinétique chimique (UE)
Atomistique et liaison chimique	⇒	Atomistique et périodicité des propriétés
Anglais 1	⇒	Anglais 1
Techniques de communication 1	⇒	Techniques d'expression 1
C2i 1	⇒	C2i 1

LE DIRECTEUR DU DEPARTEMENT

~~Directeur Département
Sciences Physiques~~

Rochdi BAATI

LE DIRECTEUR DES ETUDES

Directeur Adjoint
Directeur des Etudes
Moez FEKI



Niveau : 1 ^{ère} année	SEMESTRE : 2
Ancien licence/parcours (2018-2019) :	La Licence Appliquée en Physique : Génie des Matériaux et des Procédés (GM)
Nouveau licence/parcours (2019-2020) :	Licence en Chimie : Recherche en chimie (LC)

TABLEAU D'EQUIVALENCE DES UNITES D'ENSEIGNEMENT

AU : 2018-2019 (UE/EE d'origine)		AU : 2019-2020 (UE/EE équivalente)
Mathématique 2 (UE)	⇒	Mathématiques 2 (UE)
Physique 2 (UE)	⇒	Physique 2 (UE)
Techniques de communication 2	⇒	Techniques d'expression 2
Anglais 2	⇒	Anglais 2
C2i 2	⇒	C2i 2

LE DIRECTEUR DU DEPARTEMENT

Directeur Département
Sciences Physiques
Rochdi BAATI

LE DIRECTEUR DES ETUDES

Directeur Adjoint
Directeur des Etudes
Moez FEKI

