

Modalité d'évaluation des compétences et des connaissances 2022-2023

1ère session

Domaine : SCIENCES, TECHNOLOGIES, SANTE
ALLUREPHC - Parcours Licence
ALLURE PORTAIL PHYSIQUE CHIMIE - Semestre 2

Parcours pédagogique accessible aux étudiants inscrits en :

LA1 SCIENCES, TECHNOLOGIES, SANTE Mention PHYSIQUE

LA2 SCIENCES, TECHNOLOGIES, SANTE Mention PHYSIQUE

Code	Enseignements et Unités d'enseignements / Epreuves	Responsable / Commentaire	ECTS	Nature de l'épreuve	Coeff.	Durée
S-F02-0153	ENSEIGNEMENTS DISCIPLINAIRES					
S-U02-1155	UE DIMENSIONS ET UNITES		4.00		4.00	
S-E02-1201	UCE 1 UNITES DU S.I.	Olivier LOMBARD	2.00		2.00	
S-E02-1201-01	CC1			écrit	0.50	01h00
S-E02-1201-02	CC2			écrit	0.50	01h00
S-E02-1203	UCE 2 ANALYSE DIMENSIONNELLE	Olivier LOMBARD	2.00		2.00	
S-E02-1203-01	CC1			écrit	0.50	01h00
S-E02-1203-02	CC2			écrit	0.50	01h00
S-U02-1134	UE THERMODYNAMIQUE	Gaelle MESGOUEZ	4.00		4.00	
S-U02-1134-01	CC1			écrit	0.50	01h30
S-U02-1134-02	CC2			écrit	0.50	01h30
S-U02-1157	UE OPTIQUE		4.00		4.00	
S-E02-1202	UCE 2 OPTIQUE GEOMETRIQUE I	Elisabeth POZZO DI BORGO	2.00		2.00	
S-E02-1202-01	CC1			QCM en ligne	0.50	00h15
S-E02-1202-02	CC2			écrit	0.50	01h00
S-E02-1202-03	CC3 : épreuve supprimée					
S-E02-1204	UCE 2 OPTIQUE GEOMETRIQUE II	Elisabeth POZZO DI BORGO	2.00		2.00	
S-E02-1204-01	CC1			QCM en ligne	0.50	00h15
S-E02-1204-02	CC2			écrit	0.50	01h00
S-E02-1204-03	CC3 : épreuve supprimée					
S-U02-1202	UE TP PHYSIQUE	Slimane ARHAB	1.00		1.00	
S-U02-1202-01	TP			Moyenne CR TP	1.00	00h00
S-U02-1137	UE MATHS II	Terence BAYEN	3.00		3.00	
S-U02-1137-01	CC1			écrit	0.50	01h00
S-U02-1137-02	CC2			écrit	0.50	01h00
S-U02-1131	UE DE L'ATOME A LA MOLECULE II	Pierre GUILLET	2.00		2.00	
S-U02-1131-01	CC1			écrit	0.50	01h00

Modalité d'évaluation des compétences et des connaissances 2022-2023

1ère session

Domaine : SCIENCES, TECHNOLOGIES, SANTE
ALLUREPHC - Parcours Licence
ALLURE PORTAIL PHYSIQUE CHIMIE - Semestre 2

Parcours pédagogique accessible aux étudiants inscrits en :

LA1 SCIENCES, TECHNOLOGIES, SANTE Mention PHYSIQUE

LA2 SCIENCES, TECHNOLOGIES, SANTE Mention PHYSIQUE

Code	Enseignements et Unités d'enseignements / Epreuves	Responsable / Commentaire	ECTS	Nature de l'épreuve	Coeff.	Durée
S-U02-1131-02	CC2			écrit	0.50	01h00
S-U02-1132	UE MOLECULES ET REACTIVITE II	Gregory DURAND	4.00		4.00	
S-U02-1132-01	CC1			écrit	0.50	01h00
S-U02-1132-02	CC2			écrit	0.50	01h00
S-U02-1133	UE EQUILIBRES ACIDO-BASIQUES	Delphine CHOQUET	2.00		2.00	
S-U02-1133-01	CC1			écrit	0.50	01h00
S-U02-1133-02	CC2			écrit	0.50	01h00
S-F02-0129	ENSEIGNEMENTS TRANSVERSAUX					
S-U02-1138	UE ANGLAIS	Jean-Luc BOUISSON	2.00		2.00	
S-U02-1138-01	CC1			Ecrit	0.50	01h00
S-U02-1138-02	CC2			oral	0.50	00h15
S-G02-0102	MOYENNE GENERALE S2					
S-T02-0002	UE ACCOMPAGNEMENT					
S-U02-0602	UE ACCOMPAGNEMENT		2.00		1.00	
T-E12-0804	ACCOMPAGNEMENT AU PROJET	Nolwenn PIANEZZA	2.00		1.00	
T-E12-0804-01	UCE Accompagnement au projet L1 STS	le 12-05-2021 à 15:00		Ecrit (QCM)	1.00	01h00
S-E02-0261	SOUTIEN DISCIPLINAIRE	Slimane ARHAB	2.00		1.00	
S-E02-0261-01	écrit			écrit	1.00	00h00
T-E12-0807	REMISE A NIVEAU EN FRANCAIS	Nolwenn PIANEZZA	2.00		1.00	
T-E12-0807-01	UCE français (UEA) en L1 STS			Ecrit	1.00	00h00
S-L02-0004	UE DE REMEDIATION ET D'ACCOMPAGNEMENT					
S-U02-9260	UER OPTIQUE GEOMETRIQUE LA2		2.00			
S-U02-9260-01	UER OPTIQUE GEOMETRIQUE LA2			écrit et/ou oral	1.00	00h00
S-U02-9259	UER THERMODYNAMIQUE LA1		2.00			
S-U02-9259-01	UER THERMODYNAMIQUE LA1			écrit et/ou oral	1.00	00h00
S-T02-0003	UE INITIATION A LA BU ET A L OUTIL NUMERIQUE					
T-U15-0021	INITIATION A LA BU ET A L'OUTIL NUMERIQUE	Thierry SPRIET	1.00			

Modalité d'évaluation des compétences et des connaissances 2022-2023

1ère session

Domaine : SCIENCES, TECHNOLOGIES, SANTE
ALLUREPHC - Parcours Licence
ALLURE PORTAIL PHYSIQUE CHIMIE - Semestre 2

Parcours pédagogique accessible aux étudiants inscrits en :

LA1 SCIENCES, TECHNOLOGIES, SANTE Mention PHYSIQUE

LA2 SCIENCES, TECHNOLOGIES, SANTE Mention PHYSIQUE

Code	Enseignements et Unités d'enseignements / Epreuves	Responsable / Commentaire	ECTS	Nature de l'épreuve	Coeff.	Durée
T-U15-0021-01	Initiation à la BU et aux outils numériques			QCM	1.00	00h00
S-L02-0102	UE D'OUVERTURE					
S-U02-9032	UE D'OUVERTURE 1 AU CHOIX - SEMESTRE 2		2.00			