

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

## 1ère session

*Domaine : SCIENCES, TECHNOLOGIES, SANTE*  
*LPHYCHI - Parcours Licence*  
*PHYSIQUE CHIMIE - Semestre 5*

Parcours pédagogique accessible aux étudiants inscrits en :

**L3 SCIENCES, TECHNOLOGIES, SANTE Mention PHYSIQUE**

**Parcours-type PHYSIQUE CHIMIE**

Code	Enseignements et Unités d'enseignements / Epreuves	Responsable / Commentaire	ECTS	Nature de l'épreuve	Coeff.	Durée
S-U02-1237	UE PHYSIQUE ONDULATOIRE I	Gilles MICOLAU	5.00		5.00	
S-U02-1237-01	CC	5 écrits de 10 min (coef 0.05) + 2 écrits de 3h00 (coef 0.25) Note= moyenne( moyenne (3 notes max des 5 petits) + moyenne (2 gros écrits))		7 contrôles	1.00	00h00
S-U02-1232	UE ELECTROTECHNIQUE ET ELECTRONIQUE	Philippe LIEUTAUD	5.00		5.00	
S-U02-1232-01	CC1			écrit	0.50	03h00
S-U02-1232-02	CC2			écrit	0.50	03h00
S-U02-1233	UE TP PHYSIQUE S5	Elisabeth POZZO DI BORGIO	3.00		3.00	
S-U02-1233-01	TP CC1			épreuve pratique	0.50	02h00
S-U02-1233-02	TP CC2			épreuve pratique	0.50	02h00
S-U02-1234	UE PHYSIQUE QUANTIQUE 1	Gilles MICOLAU	3.00		3.00	
S-U02-1234-01	CC	5 écrits de 10 min (coef 0.05) + 2 écrits de 3h00 (coef 0.25) Note= moyenne( moyenne (3 notes max des 5 petits) + moyenne (2 gros écrits))		7 contrôles	1.00	00h00
S-U02-1171	UE THERMOCHIMIE	Raphael PLASSON	3.00		3.00	
S-U02-1171-01	CC1	Enseignement en Flex'Hydrid		rendu en ligne	0.25	00h00
S-U02-1171-02	CC2	Enseignement en Flex'Hydrid		rendu en ligne	0.25	00h00
S-U02-1171-03	CC3	Enseignement en Flex'Hydrid		écrit	0.50	01h30
S-U02-1176	UE CHIMIE DES SOLUTIONS	Anne-Sylvie TIXIER	3.00		3.00	
S-U02-1176-01	CC1			rendu en ligne	0.25	00h00
S-U02-1176-02	CC2			écrit	0.25	01h30
S-U02-1176-03	CC3			écrit	0.25	01h30
S-U02-1176-04	CC4			écrit	0.25	01h30
S-U02-1173	UE SPECTROSCOPIE	Njara RAKOTOMANOMANA	3.00		3.00	
S-U02-1173-01	CC1			écrit	0.50	01h00
S-U02-1173-02	CC2			écrit	0.50	01h00
S-U02-1180	UE ANGLAIS	Jean-Luc BOUISSON	3.00		3.00	
S-U02-1180-01	CC1			écrit	0.50	01h30

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

## 1ère session

*Domaine : SCIENCES, TECHNOLOGIES, SANTE*  
*LPHYCHI - Parcours Licence*  
*PHYSIQUE CHIMIE - Semestre 5*

Parcours pédagogique accessible aux étudiants inscrits en :

**L3 SCIENCES, TECHNOLOGIES, SANTE Mention PHYSIQUE**

**Parcours-type PHYSIQUE CHIMIE**

Code	Enseignements et Unités d'enseignements / Epreuves	Responsable / Commentaire	ECTS	Nature de l'épreuve	Coeff.	Durée
S-U02-1180-02	CC2			Oral	0.50	00h15
S-G02-0105	MOYENNE GENERALE S5					
S-L02-0101	UE D'OUVERTURE					
S-U02-9035	UE D'OUVERTURE 1 AU CHOIX - SEMESTRE 5		2.00			
S-U02-9045	UE D'OUVERTURE 2 AU CHOIX - SEMESTRE 5		2.00			
S-T02-0001	UE INITIATION A LA BU ET A L OUTIL NUMERIQUE					
T-U15-0020	INITIATION A LA BU ET A L'OUTIL NUMERIQUE	Thierry SPRIET	1.00			
T-U15-0020-01	INITIATION A LA BU ET A L'OUTIL NUMERIQUE			QCM	1.00	00h00