

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

## 1ère session

*Domaine : SCIENCES, TECHNOLOGIES, SANTE*  
*LPHYMATH - Parcours Licence*  
*PORTAIL PHYSIQUE MATHÉMATIQUES - Semestre 2*

Parcours pédagogique accessible aux étudiants inscrits en :

**L1 SCIENCES, TECHNOLOGIES, SANTE Mention PHYSIQUE**

Code	Enseignements et Unités d'enseignements / Epreuves	Responsable / Commentaire	ECTS	Nature de l'épreuve	Coeff.	Durée
<b>S-F02-0153</b>	<b>ENSEIGNEMENTS DISCIPLINAIRES</b>					
<b>S-U02-1203</b>	<b>UE ANALYSE 2</b>	<b>Therese SPRIANO</b>	<b>4.00</b>		<b>4.00</b>	
<b>S-U02-1203-01</b>	<b>CC1</b>			ECRIT	<b>0.50</b>	<b>01h00</b>
<b>S-U02-1203-02</b>	<b>CC2</b>			ECRIT	<b>0.50</b>	<b>01h00</b>
<b>S-U02-1204</b>	<b>UE ALGÈBRE 2</b>	<b>Terence BAYEN</b>	<b>4.00</b>		<b>4.00</b>	
<b>S-U02-1204-01</b>	<b>CC1</b>			ECRIT	<b>0.50</b>	<b>01h00</b>
<b>S-U02-1204-02</b>	<b>CC2</b>			ECRIT	<b>0.50</b>	<b>01h00</b>
<b>S-U02-1134</b>	<b>UE THERMODYNAMIQUE</b>	<b>Gaelle MESGOUÉZ</b>	<b>4.00</b>		<b>4.00</b>	
<b>S-U02-1134-01</b>	<b>CC1</b>			écrit	<b>0.50</b>	<b>01h30</b>
<b>S-U02-1134-02</b>	<b>CC2</b>			écrit	<b>0.50</b>	<b>01h30</b>
<b>S-U02-1155</b>	<b>UE DIMENSIONS ET UNITÉS</b>		<b>4.00</b>		<b>4.00</b>	
S-E02-1201	UCE 1 UNITÉS 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
<b>S-U02-1157</b>	<b>UE OPTIQUE</b>		<b>4.00</b>		<b>4.00</b>	
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					
<b>S-U02-1205</b>	<b>UE TP PHYSIQUE</b>	<b>Slimane ARHAB</b>	<b>4.00</b>		<b>2.00</b>	
<b>S-U02-1205-01</b>	<b>TP</b>			<b>Moyenne CR TP</b>	<b>1.00</b>	<b>00h00</b>

## Modalité d'évaluation des compétences et des connaissances 2022-2023 1ère session

*Domaine : SCIENCES, TECHNOLOGIES, SANTE*  
*LPHYMATH - Parcours Licence*  
*PORTAIL PHYSIQUE MATHÉMATIQUES - Semestre 2*

Parcours pédagogique accessible aux étudiants inscrits en :

**L1 SCIENCES, TECHNOLOGIES, SANTE Mention PHYSIQUE**

Code	Enseignements et Unités d'enseignements / Epreuves	Responsable / Commentaire	ECTS	Nature de l'épreuve	Coeff.	Durée
<b>S-F02-0129</b>	<b>ENSEIGNEMENTS TRANSVERSAUX</b>					
<b>S-U02-1138</b>	<b>UE ANGLAIS</b>	<b>Jean-Luc BOUISSON</b>	<b>2.00</b>		<b>2.00</b>	
<b>S-U02-1138-01</b>	<b>CC1</b>			<b>Ecrit</b>	<b>0.50</b>	<b>01h00</b>
<b>S-U02-1138-02</b>	<b>CC2</b>			<b>oral</b>	<b>0.50</b>	<b>00h15</b>
<b>S-G02-0102</b>	<b>MOYENNE GENERALE S2</b>					
<b>S-T02-0002</b>	<b>UE ACCOMPAGNEMENT</b>					
<b>S-U02-0602</b>	<b>UE ACCOMPAGNEMENT</b>		<b>2.00</b>		<b>1.00</b>	
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	ecrit			ecrit	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
<b>S-L02-0102</b>	<b>UE D'OUVERTURE</b>					
<b>S-U02-9032</b>	<b>UE D'OUVERTURE 1 AU CHOIX - SEMESTRE 2</b>		<b>2.00</b>			
<b>S-U02-9042</b>	<b>UE D'OUVERTURE 2 AU CHOIX - SEMESTRE 2</b>		<b>2.00</b>			
<b>S-T02-0003</b>	<b>UE INITIATION A LA BU ET A L'OUTIL NUMERIQUE</b>					
<b>T-U15-0021</b>	<b>INITIATION A LA BU ET A L'OUTIL NUMERIQUE</b>	<b>Thierry SPRIET</b>	<b>1.00</b>			
<b>T-U15-0021-01</b>	<b>Initiation à la BU et aux outils numériques</b>			<b>QCM</b>	<b>1.00</b>	<b>00h00</b>