



Refus de note/compensation à une UE en Session 1

Valable uniquement au titre de l'année universitaire 2025/2026

A envoyer à l'adresse mail

Pour les L2 :

formulairel2-2026.sciences@uvsq.fr

Pour les L3 :

formulairel3-2026.sciences@uvsq.fr

Jusqu'au 16/06/2026 à 12h00

Conformément aux articles 8 et 9 du Règlement général des études, quatrième partie : Les MC2C générales, téléchargeable via le lien suivant <https://www.sciences.uvsq.fr/reglement-des-etudes-uvsq-2020-24>, il est possible de refuser la note d'une UE validée (ADM ou COM).

Cela entraîne l'annulation des compensations, de la validation du BCC et de l'année.

Important : Toute demande est jugée définitive (sans possibilité de désistement).

Cas pratique :

UNIVERSITÉ DE VERSAILLES SAINT-QUENTIN-EN-YVELINES

Dossier [REDACTED]

Année [REDACTED]

page 1

ÉLÉMENTS & ÉPREUVES

Code	Libellé	Rang	ECTS	Note	Résultat
LPHY2	L2 Physique			12.267/20	ADM
L23PH121	BCC4 - DISCIPLINAIRE		0/24	11.011/20	ADM
LSMA302	Analyse et Algèbre linéaire 2 (MIASHS - Phy)		6/6	10.1/20	ADM
LSMA302CC	LSMA302CC			11.75/20	
LSMA302EC	LSMA302EC Analyse et Algèbre lin 2			9/20	
LSME313	Mécanique newtonienne 2	3/3		8.765/20	COM
LSME313CC	LSME313CC			13.03/20	
LSME313EC	LSME313EC Mécanique newtonienne 2			4.5/20	
LSPH310N	Electrostatique et Magnétostatique	6/6		11.758/20	ADM
LSPH310NCC	LSPH310NCC			16.7/20	
LSPH310NEC	LSPH310NEC Electrostatique et Magné.			9.5/20	
LSPH310NTP	LSPH310NTP - Electrostatique et Magné.			11.33/20	
LSSI314	Capteurs et mesures pour la physique	3/3		12.54/20	ADM
LSIS314TP	LSSI314TP - Capteurs et mesures			14.5/20	
LSSI314CC	LSSI314CC			11.7/20	
LSME312	Statique	3/3		11.563/20	ADM
LSME312CC	LSME312CC			15.25/20	
LSME312EC	LSME312EC Statique			9/20	
LSME312TP	LSME312TP - Statique			13/20	
LSPH302N	Electronique I : de l'électricité à la fonction de transfert	3/3		11.5/20	ADM
LSPH302NCC	LSPH302NCC			14/20	
LSPH302NEC	LSPH302NEC Electronique I			10/20	
LSPH302NTP	LSPH302NTP - Electronique 1			12/20	
L24PH221	BCC5 - DISCIPLINAIRE			11.412/20	ADM

Si cet étudiant refuse la note de LSMA302, alors le résultat à l'UE devient AJ.

Les UE compensées (COM) sont donc ajournées.

Le BCC 4 et l'année sont aussi ajournés.

L'étudiant sera attendu aux épreuves de session 2 de LSMA302 et LSME313.

NOTES ET RÉSULTATS

UNIVERSITÉ DE VERSAILLES SAINT-QUENTIN-EN-YVELINES

Dossier

Année :

page 1

ÉLÉMENTS & ÉPREUVES

Code	Libellé	Rang	ECTS	Note	Résultat
LPHY2	L2 Physique			10.855/20	ADM
L23PH121	BCC4 - DISCIPLINAIRE		0/24	10.484/20	ADM
LSMA302	Analyse et Algèbre linéaire 2 (MIASHS - Phy)		6/6	11.4/20	ADM
LSMA302CC	LSMA302CC				
LSMA302EC	LSMA302EC Analyse et Algèbre lin 2				
LSME313	Mécanique newtonienne 2		3/3	9.305/20	COM
LSME313CC	LSME313CC				
LSME313EC	LSME313EC Mécanique newtonienne 2				
LSPH310N	Electrostatique et Magnétostatique		6/6	9.763/20	COM
LSPH310NCC	LSPH310NCC				
LSPH310NEC	LSPH310NEC Electrostatique et Magné.				
LSPH310NTP	LSPH310NTP - Electrostatique et Magné.				
LSSI314	Capteurs et mesures pour la physique		3/3	11.53/20	ADM
LSME312	Statique		3/3	11.5/20	ADM
LSME312CC	LSME312CC				
LSME312EC	LSME312EC Statique				
LSME312TP	LSME312TP - Statique				
LSPH302N	transfert Electronique I : de l'électricité à la fonction de		3/3	9.288/20	COM
LSPH302NEC	LSPH302NEC Electronique I				
LSPH302NCC	LSPH302NCC				
LSPH302NTP	LSPH302NTP - Electronique 1				
L24PH221	BCC5 - DISCIPLINAIRE				COM
LSMA421	Aspects Différentiels (équations, géométrie)		6/6	7.2/20	COM
LSMA421CC	LSMA421CC				
LSMA421EC	LSMA421EC				
LSPH411N	Electromagnétisme		6/6	10.82/20	ADM
LSPH411NCC	LSPH411NCC				
LSPH411NEC	LSPH411NEC Electromagnétisme				
LSPH411NTP	LSPH411NTP - Electromagnétisme				
LSPH412	Physique des Ondes		3/3	10.281/20	ADM
LSPH412CC	LSPH412CC				
LSPH412EC	LSPH412EC Physique des ondes				
LSPH412TP	LSPH412TP - Physique des Ondes				
LSPH421	Algorithmique & Programmation.		3/3	10.4/20	ADM
LSPH421CC	LSPH421CC				
LSPH421EC	LSPH421EC Algorith & programmation				
LSPH421TP	LSPH421TP - Algorith & programmation				
LSME412	Dynamique des solides		6/6	8.45/20	COM
LSME412CC	LSME412CC				
LSME412EC	LSME412EC Dynamique des solides				
L2APH321	BCC6 - TRANSVERSE ET LINGUISTIQUE			14.787/20	ADM

INFORMATIONS

Dans ce cas, si l'étudiant refuse sa note de LSMA302, alors il est attendu dans toutes les UE compensées.

Il est cependant possible de conserver des notes des UE compensées, mais il est impératif d'en faire la demande. Il faut établir la liste dans le formulaire suivant.



N° étudiant :

Nom :

Prénom :

Cocher une seule case : L2 L3

Code UE	
Intitulé UE	
Moyenne à l'UE En session 1	
Résultat	
Liste des codes UE compensées en Session 1 que vous souhaitez conserver.	

Date et signature de l'étudiant

Accord du président de jury :

Favorable

Défavorable