

Examens de DECEMBRE 2018 - Premier semestre  
du mercredi 12 au vendredi 21 décembre 2018

NB: T.T. - temps en + : 1h = 20mn - 1h30 = 30mn - 2h = 40mn - 2h30 = 50mn - 3h = 1h - 3h30 = 70m

**IMPORTANT :** VOUS DEVEZ VOUS PRESENTER X D'HEURE AVANT LE DEBUT DE L'EPREUVE MUNI DE VOTRE CARTE D'ETUDIANT.

MERCI DE CONSULTER REGULIEREMENT LE PANNEAU D'AFFICHAGE DE LA F2SMH. SEUL CE PANNEAU DOIT ÊTRE PRIS EN COMPTE.

Date	Licence	Code	Epreuves	Durée	Heure	Salle
Lundi 17/12/2018	L2 TC	SDAPA3B1	Physiologie et Biomécanique de l'exercice	2h00	8h30-10h30	CURIE
Lundi 17/12/2018	L2 TC	SDAPA3B1	Physiologie et Biomécanique de l'exercice	2h00	8h30-10h30	LANGEVIN
Lundi 17/12/2018	L2 TC	SDAPA3B1	Physiologie et Biomécanique de l'exercice	2h00	8h30-10h30	STIELTJES
Lundi 17/12/2018	L2TC EM/ES-TT	SDAPA3B1	Physiologie et Biomécanique de l'exercice	2h40	08h30-11h10	Salle 125
Mardi 18/12/2018	L2 TC	SDAPA3A1	Sociologie	2h00	09h00-11h00	CURIE
Mardi 18/12/2018	L2 TC	SDAPA3A1	Sociologie	2h00	09h00-11h00	LANGEVIN
Mardi 18/12/2018	L2 TC	SDAPA3A1	Sociologie	2h00	09h00-11h00	STIELTJES
Mardi 18/12/2018	L2TC EM/ES-TT	SDAPA3A1	Sociologie	2h40	09h00-11h40	Salle 125
Mercredi 19/12/2018	L2 APAS	SDAPA3F1	Connaissance des troubles mentaux, mot., sensoriels et du veil.	2h00	13h30-15h30	LANGEVIN
Mercredi 19/12/2018	L2 ES	SDAPS3F1	Méthodologie de l'entraînement sportif niveau 1	2h00	13h30-15h30	CURIE (110)
Mercredi 19/12/2018	L2 ES-TT	SDAPS3F1	Méthodologie de l'entraînement sportif niveau 1	2h40	13h30-16h10	Salle 125
Jeudi 20/12/2018	L2 MS	SDAPM3EM	Identifier les différents acteurs et leurs fonct 1	2h00	13h30-15h30	LANGEVIN
Jeudi 20/12/2018	L2 APAS	SDAPA3E1	Analyse du handicap et de la participation	2h00	13h30-15h30	LANGEVIN
Jeudi 20/12/2018	L2 ES	SDAPS3E1	Histoire de l'entraînement et de la haute performance	2h00	13h30-15h30	CURIE
Jeudi 20/12/2018	L2 APAS	SDAPA3G1	Méthodologie de l'évaluation en APA	1h00	16h00-17h00	LANGEVIN
Jeudi 20/12/2018	L2 ES-TT	SDAPS3E1	Histoire de l'entraînement et de la haute performance	2h40	13h30-16h10	Salle 125

