

Dates	Année	UE	Nature	Durée	Heure Convocation	Horaire	Lieu/salle	Portails	Enseignant responsable des surveillances
Vendredi 12 décembre	L1 Portail - S1	Examen option santé RNE	Epreuve écrite	1h30	14h15	15h00-16h30	Amphi Pothier - Erasme - Veil - Jousse - UFR DEG	CS - MS - PS - SvS - STAPS LAS	Eric DUVERGER
	Passerelle handicap			2h/2h15		15h00-17h00 (1/3 temps) 15h00-17h15 (1/2 temps)	Salle B004 - Bâtiment B - UFR DEG		
Lundi 15 décembre	L1 Portail - S1	Entreprise dans l'histoire et son environnement RSE	Epreuve écrite	2h	7h30	8h00-10h00	S208 - Bâtiment EGS Sciences	CMI CITC	Xavier GALIEGUE
	Passerelle handicap			2h40		8h00-10h40	S207 - Bâtiment EGS Sciences		
Lundi 15 décembre	L1 Portail - S1	Mathématiques : Analyse RSE	Epreuve écrite	2h	9h00	9h30-11h30	S209 - Bâtiment EGS Sciences	DDMP - ME - MI - MP - MS - IASDO - MI Min - MP Min - ME Min	Eric DECREUX Simona MANCINI
	Passerelle handicap			2h40		9h30-12h10	S210 - Bâtiment EGS Sciences		
Lundi 15 décembre	L1 Portail - S1	Sciences de la Terre : UE Physique de l'Univers EC2 Mécanique RNE + RSE	Epreuve écrite	2h	13h30	14h00-16h00	Amphi 5 - Bâtiment EGS Sciences	Cst - Cst Min	Line JOURDAIN
	Passerelle handicap			2h40		14h00-16h40	S308 - Bâtiment EGS Sciences		
Lundi 15 décembre	L1 Portail - S1	Sciences de la Vie : UE Diversité et évolution du vivant 1 RNE + RSE	Epreuve écrite	1h30	13h00	13h30-15h00	Amphis 1, 2, 3 et 4 - Bloc Amphis Sciences Amphi STAPS 1 - Bâtiment STAPS	PPPE - CMI CITC - SvC - SvS - SvC Min	Valérie ALTEMAYER
	Passerelle handicap			2h/2h15		12h45	13h00-15h00 (1/3 temps) 13h00-15h15 (1/2 temps)		
Lundi 15 décembre	L1 Portail - S1	Sciences de la Vie : UE Biochimie I - Molécules du vivant RNE	Epreuve écrite	1h	15h15	15h45-16h45	Amphis 1, 2, 3 et 4 - Bloc Amphis Sciences Amphi STAPS 1 - Bâtiment STAPS	PPPE - CMI CITC - SvC - SvS - SvC Min	Pierre LAFITE
	Passerelle handicap			1h20/1h30		15h30	15h45-17h05 (1/3 temps) 15h45-17h15 (1/2 temps)		
Lundi 15 décembre	L1 Portail - S1	Sciences de la Vie : UE Biochimie I - Molécules du vivant RSE	Epreuve écrite	2h00	15h15	15h45-17h45	Salle L9 - Bloc Amphis Sciences	PPPE - CMI CITC - SvC - SvS - SvC Min	Pierre LAFITE
	Passerelle handicap			2h40		15h45-18h25	Salle L9 - Bloc Amphis Sciences		
Lundi 15 décembre	L1 Portail - S1	Physique : Mécanique 1 RNE + RSE	Epreuve écrite	1h30	16h30	17h00-18h30	Amphis STAPS 2, STAPS 3 Bâtiment STAPS	DDMP - MP - PC - PS - MP Min - PC Min	Fabrice MULLER
	Passerelle handicap			2h/2h15		17h00-19h00 (1/3 temps) 17h00-19h15 (1/2 temps)	Salles 001 et 010 - Bâtiment STAPS		
Mardi 16 décembre	L1 Portail - S1	Physique pour le CMI CITC RSE	Epreuve écrite	2h	9h30	10h00-12h00	Salle 001 STAPS	CMI CITC	Samuel GUILLOT
	Passerelle handicap			2h40		10h00-12h40	Salle 001 STAPS		
Mardi 16 décembre	L1 Portail - S1	Informatique : Architecture des ordinateurs RSE	Epreuve écrite	1h30	13h30	14h00-15h30	S207 - Bâtiment EGS Sciences	MI - MI Min	Jean-Michel COUVREUR
	Passerelle handicap			2h		13h30	14h00-16h00		
Mardi 16 décembre	L1 Portail - S1	Chimie : UE Chimie I / EC1-1 Chimie générale RNE + RSE	Epreuve écrite	1h	13h30	14h00-15h00	Amphis 1, 2, 3 et 4 - Bloc Amphi Sciences + Amphis STAPS 1, STAPS 2 - Bâtiment STAPS	CMI CITC - Cst - PC - CS - SvC - SvS - Cst Min - PC Min - SvC Min	Valérie BERTAGNA
	Passerelle handicap			1h20		14h00-15h20	Salles L7, L8, L9 Bloc Amphis Sciences		
Mardi 16 décembre	L1 Portail - S1	Chimie : UE Chimie I / EC1-3 Chimie Organique I RNE + RSE	Epreuve écrite	1h	15h30	16h00-17h00	Amphis 1, 2, 3 et 4 - Bloc Amphi Sciences Amphis STAPS 1, STAPS 2 - Bâtiment STAPS	CMI CITC - Cst - PC - CS - SvC - SvS - Cst Min - PC Min - SvC Min	Arnaud TATIBOUET
	Passerelle handicap			1h20		16h00-17h20	Salles L7, L8, L9 Bloc Amphis Sciences		
Mardi 16 décembre	L1 Portail - S1	LAS : Biostatistiques RNE + RSE	Epreuve écrite	1h	17h00	17h30-18h30	Amphi 5 - Bâtiment EGS Sciences	MS - PS	Laurent DELSOL
	Passerelle handicap			1h20/1h30		17h00	17h30-18h50 (1/3 temps) 17h30-19h00 (1/2 temps)		
Mercredi 17 décembre	L1 Portail - S1	Informatique : Programmation et algorithmique 1 RNE + RSE	Epreuve écrite	1h30	9h30	10h00-11h30	Amphis 1, 3 - Bloc Amphi Sciences	MI - MI Min - IASDO	Sébastien GAGNE
	Passerelle handicap			2h		10h00-12h00	Salles L7, L8 Bloc Amphis Sciences		
Mercredi 17 décembre	L1 Portail - S1	Chimie : UE Chimie I / EC1-4 Thermochimie I RSE	Epreuve écrite	45 min	10h30	11h00-11h45	S207 - Bâtiment EGS Sciences	CMI CITC - Cst - PC - CS - SvC - Cst Min - PC Min - SvC Min	Zeynep SERINVEL
	Passerelle handicap			1h		11h00-12h00	S208 - Bâtiment EGS Sciences		
Mercredi 17 décembre	L1 Portail - S1	Physique : Optique RNE + RSE	Epreuve écrite	2h	13h30	14h00-16h00	Amphis STAPS 1, STAPS 3 - Bâtiment STAPS	DDMP - MP - PC - PS - MP Min - PC Min	Yann VAILLS
	Passerelle handicap			2h40		14h00-16h40 (1/3 temps) 14h00-17h00 (1/2 temps)	Salles 001 et 003 - Bâtiment STAPS		
Mercredi 17 décembre	L1 Portail - S1	Sciences de la Vie : UE Méthodologie en Sciences RNE + RSE	Epreuve écrite	45 min	15h30	16h00-16h45	Amphis 1, 2 et 3 - Bloc Amphi Sciences	CMI CITC - SvC - SvC Min	Fabienne BRULE Aurélié PELLETIER
	Passerelle handicap			1h/1h08		16h00-17h00 (1/3 temps) 16h00-17h08 (1/2 temps)	Salles L7, L8 Bloc Amphis Sciences		
Mercredi 17 décembre	L1 Portail - S1	Sciences de la Terre : UE Physique de l'Univers EC1 Astrophysique RNE + RSE	Epreuve écrite	2h00	16h30	17h00-19h00	Amphi 5 - Bâtiment EGS Sciences	Cst - Cst Min	Lucas GUILLEMOT
	Passerelle handicap			2h40		17h00-19h40	S308 - Bâtiment EGS Sciences		
Jeudi 18 décembre	L1 Portail - S1	Anglais 1 RSE	Epreuve écrite	1h	8h30	9h00-10h00	S207 - Bâtiment EGS Sciences	CMI CITC - CMI ISDeM - DDMP - Cst - ME - MI - MP - PC - SvC - CS - MS - PS - SvS - Cst Min - ME Min - MI Min - MP Min - PC Min - SvC Min	Yulia SOLDATCHENKOVA
	Passerelle handicap			1h20/1h30		9h00-10h20 (1/3 temps) 9h00-10h30 (1/2 temps)	Salles S208 et S210 - Bâtiment EGS Sciences		
Jeudi 18 décembre	L1 Portail - S1	Informatique : Logique et démonstration RSE	Epreuve écrite	1h30	13h30	14h00-15h30	S207 - Bâtiment EGS Sciences	MI - MI Min - IASDO	Jules CHOUQUET
	Passerelle handicap			2h		14h00-16h00	S208 - Bâtiment EGS Sciences		
Jeudi 18 décembre	L1 Portail - S1	Chimie : UE Chimie I / EC1-2 Chimie des solutions RNE + RSE	Epreuve écrite	1h	13h30	14h00-15h00	Amphis 1, 2, 3 et 4 - Bloc Amphi Sciences Amphis STAPS 1 - Bâtiment STAPS	CMI CITC - Cst - PC - CS - SvC - Cst Min - PC Min - SvC Min	Guillaume DAYMA
	Passerelle handicap			1h20		14h00-15h20	Salles L7, L8, L9 Bloc Amphis Sciences		
Jeudi 18 décembre	L1 Portail - S1	LAS : Biophysique RNE + RSE	Epreuve écrite	2h	13h30	14h00-16h00	Amphi 5 - Bâtiment EGS Sciences	MS - PS	Karine LOTH
	Passerelle handicap			2h40/3h		13h30	14h00-16h40 (1/3 temps) 14h00-17h00 (1/2 temps)		
Jeudi 18 décembre	L1 Portail - S1	Chimie : UE Chimie I / EC1-5 Maths pour chimistes RNE + RSE	Epreuve écrite	1h	15h30	16h00-17h00	Amphis 1, 2, 3 et 4 - Bloc Amphi Sciences Amphis STAPS 1 - Bâtiment STAPS	CMI CITC - Cst - PC - CS - SvC - Cst Min - PC Min - SvC Min	Christophe GUIMBAUD
	Passerelle handicap			1h20		16h00-17h20	Salles L7, L8, L9 Bloc Amphis Sciences		
Vendredi 19 décembre	L1 Portail - S1	Sciences de la Vie : UE Cellule à l'organe EC2 Histologie-Anatomie RNE + RSE	Epreuve écrite	1h30	09h30	10h00-11h30	Amphis 1, 2, 3 et 4 - Bloc Amphi Sciences Amphi STAPS 2 - Bâtiment STAPS	PPPE - CMI CITC - CS - SvC - SvS - SvC Min	Valérie ALTEMAYER
	Passerelle handicap			2h/2h15		9h45-11h45 (1/3 temps) 9h45-12h00 (1/2 temps)	Salles L7, L8, L9 Bloc Amphis Sciences		
Vendredi 19 décembre	L1 Portail - S1	Sciences de la Terre : UE Système Terre RNE + RSE	Epreuve écrite	2h	13h30	14h00-16h00	Amphi 5 Bâtiment EGS Sciences	Cst - Cst Min	Hugues RAIMBOURG
	Passerelle handicap			2h40		14h-16h40	Salle S207 - Bâtiment EGS Sciences		
Vendredi 19 décembre	L1 Portail - S1	Sciences de la Vie : UE Cellule à l'organe EC1 Biologie Cellulaire 1 RNE + RSE	Epreuve écrite	1h30	13h30	14h00-15h30	Amphis 1, 2, 3 et 4 - Bloc Amphi Sciences Amphi STAPS 2 - Bâtiment STAPS	PPPE - CMI CITC - CS - SvC - SvS - SvC Min	Eric DUVERGER
	Passerelle handicap			2h/2h15		13h45-15h45 (1/3 temps) 13h45-16h00 (1/2 temps)	Salles L7, L8, L9 Bloc Amphis Sciences		
Vendredi 19 décembre	L1 Portail - S1	Physique : CT Outils et TP RSE	Epreuve écrite	2h30	13h30	14h00-16h30	Salle 007 - Bâtiment STAPS	DDMP - MP - PC - PS - MP Min - PC Min	Karine LOTH
	Passerelle handicap			3h20/3h45		14h00-17h20 (1/3 temps) 14h00-17h45 (1/2 temps)	Salle 004 - Bâtiment STAPS		
Vendredi 19 décembre	L1 Portail - S1	Physique : CT Outils et TP RNE	Epreuve écrite	1h	13h30	14h-15h	Amphis STAPS 1, STAPS 3 - Bâtiment STAPS	DDMP - MP - PC - PS - MP Min - PC Min	Karine LOTH
	Passerelle handicap			1h20		14h-15h20	Salles 001 et 003 - Bâtiment STAPS		
Vendredi 19 décembre	L1 Portail - S1	Physique : CC3 Outils et TP RNE	Epreuve écrite	1h30	15h30	15h30-17h	Amphis STAPS 1, STAPS 3 - Bâtiment STAPS	DDMP - MP - PC - PS - MP Min - PC Min	Karine LOTH
	Passerelle handicap			2h		15h30-17h30	Salles 001 et 003 - Bâtiment STAPS		
Mardi 6 janvier	L1 Portail - S1	Mathématiques : Algèbre I RSE	Epreuve écrite	2h	09h30	9h30-11h30	S207 - Bâtiment EGS Sciences	CMI ISDeM - DDMP - ME - MI - MP - MS	Hermann PFITZNER Michèle GRILLOT
	Passerelle handicap			2h40		9h30-12h10	S208 - Bâtiment EGS Sciences		
voir calendrier DEG	L1 Portail - S1	IASDO Méthodes quantitatives pour l'économie et la gestion RNE et RSE	Voir calendrier DEG					IASDO	Alexandre TESSIER
	Passerelle handicap								
voir calendrier DEG	L1 Portail - S1	Economie : Principes d'économie RNE + RSE	Voir calendrier DEG					ME - ME Min	Matthieu PICAULT
	Passerelle handicap								
voir calendrier DEG	L1 Portail - S1	Economie : Macroéconomie I RNE + RSE	Voir calendrier DEG					ME - ME Min	Françoise LE QUERE
	Passerelle handicap								
voir calendrier DEG	L1 Portail - S1	Economie : Management des organisations RNE + RSE	Voir calendrier DEG					ME - ME Min	Samy MANSOURI
	Passerelle handicap								

ATTENTION : **RAPPEL** tout candidat doit être en possession de sa carte d'étudiant ou à défaut de sa carte d'identité lorsqu'il se présente à un examen.

L'accès à la salle d'examen sera interdit aux candidats qui se présenteront après la communication des sujets,  
Aucune sortie ne sera autorisée avant 1 heure de présence sur le lieu de composition