

Dates	Parcours	UE	Nature	Durée	Heure de convocation	Horaire	Lieu/Salle	Enseignant responsable des surveillances	Documents et matériels autorisés
mercredi 25 mars 2026	obj. CAPES	Compléments de géométrie	écrit	2h	30 minutes avant	10h15-12h15	NG04	M. Grillot	Polycopié de cours imprimé sur papier et non annoté
	Passerelle handicap			2h40 (si tiers temps supplémentaire)					
vendredi 17 avril 2026	obj. CAPES	Compléments d'équations différentielles ordinaires	écrit	2h	30 minutes avant	9h30-11h30	S208	G. Havard	
	Passerelle			2h40 (si tiers temps supplémentaire)		9h30-12h10	S209		
lundi 27 avril 2026	MATHS	Probabilités RSE	écrit	2h	30 minutes avant	13h30-15h30	Amphi 1 Sciences	A. Batakis	Aucun
	Passerelle			2h40 (si tiers temps supplémentaire)		13h30-16h10	L9		
lundi 27 avril 2026	obj. CAPES	Fondements Disciplinares 2 RSE	écrit	3h	30 minutes avant	14h00-17h00	S208	M. Grillot	Aucun
	Passerelle			4h00 (si tiers temps supplémentaire)		14h00-18h00			
mardi 28 avril 2026	MATHS / obj. CAPES / DDMP / CMI	Statistiques inférentielles RSE	écrit	2h	30 minutes avant	14h00-16h00	Amphi 5	L. Delsol	
	Passerelle			2h40 (si tiers temps supplémentaire)		14h00-16h40	S209		
mercredi 29 avril 2026	MATHS	Analyse numérique matricielle RSE	écrit	2h	30 minutes avant	10h00-12h00	Amphi 3 STAPS	C. Lucas	1 feuille A4 Recto-verso manuscrite
	Passerelle			2h40 (si tiers temps supplémentaire)		10h00-12h40	salle 007 STAPS		
jeudi 30 avril 2026	MATHS / CMI	Anglais RSE	écrit	1h	30 minutes avant	10h00-11h00	S 210	M. Augris	
	Passerelle			1h20 (si tiers temps supplémentaire)		10h00-11h20			
jeudi 30 avril 2026	DDMP	Physique Quantique	écrit	2h	30 minutes avant	14h00-16h00	Amphi 5	S. Guillot	aucun document n'est permis, et seule la calculatrice collée est autorisée
	Passerelle			2h40 (si tiers temps supplémentaire)		14h00-16h40	S209		
mardi 5 mai 2026	DDMP	Equations différentielles ordinaires approfondies	écrit	2h	30 minutes avant	13h30-15h30	Amphi 5	R. Luca	Aucun
	Passerelle			2h40 (si tiers temps supplémentaire)		13h30-16h10	S208		
jeudi 7 mai 2026	MATHS	Equations différentielles ordinaires RSE	écrit	3h	30 minutes avant	13h00-16h00	Amphi 5	R. Luca	Aucun
	Passerelle			4h00 (si tiers temps supplémentaire)		13h00-17h00	S306		
lundi 11 mai 2026	DDMP	Relativité et Physique subatomique	écrit	2h	30 minutes avant	14h00-16h00	Salle 104 EGS	Y. Vaillis	Aucun
	Passerelle			2h40 (si tiers temps supplémentaire)		14h00-16h40	S306		
mardi 12 mai 2026	MATHS / CMI / obj. CAPES	Calcul différentiel approfondi	écrit	2h00	30 minutes avant	14h00-16h00	Amphi 4 Sciences	Phung	Aucun
	Passerelle			2h40 (si tiers temps supplémentaire)		14h00-16h40	L8		
mercredi 13 mai 2026	MATHS / obj. CAPES / DDMP / CMI	Calcul différentiel RSE	écrit	2h	30 minutes avant	14h00-16h00	S308	Phung	Aucun
	Passerelle			2h40 (si tiers temps supplémentaire)		14h00-16h40	S309		
voir convocation transmise ultérieurement	MATHS / obj. CAPES / DDMP / CMI	Projet	mémoire et soutenance	30 minutes	30 minutes avant	voir convocation transmise ultérieurement			
	Passerelle			40 minutes (si tiers temps supplémentaire)					
juin	Minerve	Stage Immersion dans la Recherche MINERVE	Évaluation tuteur Rapport et Soutenance	30 minutes	30 minutes avant				
	Passerelle			40 minutes (si tiers temps supplémentaire)					

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.