

Master RE - Parcours CPRE - 1ère année EXAMENS TERMINAUX DU SEMESTRE 7 - 1ère Session

Ce tableau, destiné aux étudiants, aux responsables d'épreuves et aux surveillants, tient lieu de convocation. APPEL : ½ h ou ¼ h avant le début des épreuves suivant le nombre d'étudiants.

Date	Epreuves	Examen commun à	Horaires épreuves	СТ			
				Nature de l'épreuve	Durée	Salle	Surveillants/responsables
lundi 15 décembre 2025	OAM7RE08 - Catalyse hétérogène	D2TE	13h30-15h30	Écrit	2H	E003	S. DE PERSIS
mercredi 17 décembre 2025	OAM7RE02 - Prélèvement et traitement de l'échantillon	D2TE+ C2AQ	13h30-15h	Écrit	1H30	Amphi E018	C. GUIMBAUD/L. SELLIEZ
vendredi 19 décembre 2025	OAM7RE05 - Chimies des eaux et des sols		10h15-11h45	Écrit	1H30	E003	M. MOTELICA
vendredi 19 décembre 2025	OAM7RE09 - Introduction aux spectroscopies optiques	D2TE	13h30-15h30	Écrit	2H	E003	V. CATOIRE/G. TONG
mercredi 7 janvier 2026	OAM7RE04 - Méthodes séparatives appliquées à l'environnement et aux géosciences		10h15-12h15	Écrit	2H	E003	C.BRIOIS/C.GUIMBAUD
jeudi 8 janvier 2026	OAM7RE01 - Introduction à la Physique de l'atmosphère	INSA	13h30-15h30	Écrit	2Н	E003	L. JOURDAIN
jeudi 8 janvier 2026	OAM7RE10 - Python appliqué à l'analyse de données environnementales	SSP DE+ G3 +GEODATA	9h30-11h30	Écrit	2H	E009-E010	L. JOURDAIN

cf. tableau de passage affiché sur les panneaux réservés à la scolarité

Ce calendrier tient lieu de convocation.

Important :Tout candidat doit être en possession de sa carte d'étudiant lorsqu'il se présente à un examen.

L'accès à la salle d'examen est interdit aux candidats qui se présenteront après la communication des sujets.

Les étudiants se placeront selon les indications données par l'enseignant ou le surveillant.

Un contrôle d'identité sera effectué avant le début de l'épreuve.

Attention: Ce calendrier peut être modifié: consultez régulièrement les panneaux d'affichage.

Calendrier accessible sur le site internet de l'OSUC : https://www.univ-orleans.fr/fr/osuc/formation/organisation-des-etudes

A Orléans le 21/11/2025

La responsable de scolarité, Samira TARKANY

Service Scolarité de l'OSUC Université d'Orléans

Campus Géosciences 1 A rue de la Férolerie 45071 Orléans CEDEX 2 scolarite-osuc@univ-orleans.fr