

CALENDRIER DES EXAMENS DE MASTER 1 OTG 2016/2017

CONTRÔLE CONTINU AVEC CONVOCATION

(sous réserve de modifications)

Semestre 1 - Session 1

HORAIRES TENANT LIEU DE CONVOCATION

L'utilisation ou non des calculatrices (Mémoire Vide) ainsi que des documents est précisée sur chaque sujet.

Intitulé de l'épreuve	Responsable UE	Type	Durée	Date	Horaire	Lieu	Enseignants	Surveillants
Méthodes de fouille de données et de classification	P. Gańczarski	Ecrit	2h	Ven 06/01/2017	10h00 à 12h00	Salle 102 GALILEO	P. Gańczarski	P. Gańczarski
Spatialisation et Géostatistique	C. Enaux	Dossier	---	---	---	Casier de l'enseignant	C. Enaux	C. Enaux
		Ecrit	1h	Ven 06/01/2017	13h30 à 16h00	Salle info Patio	P. Gancarski	P. Gancarski
Méthodes d'analyse spatiale	A. Puissant	2 Exercices à rendre	---	Jeu 15/12/2016	---	---	A. Puissant/C. Enaux, E. Propeck	dépôt sur Moodle A. Puissant
Langues	S. Rothe	Ecrit	2h	mer 07/12/2016 jeu 14/12/2016	15h00 à 17h00	CRL DE Physique	S. Rothe	S. Rothe
Environnement de programmation	A. Troya	Ecrit	2h	Mar 13/12/2016	9h00 à 11h00	Salle 102 GALILEO	A. Troya	A. Troya
Base physique en traitement du signal	J. Labeled	Ecrit	2h	Jeu 01/12/2016	10h00 à 12h00	Salle 105 GALILEO	J. Labeled	J. Labeled
	A. Serradj	Dossier	---	---	---	Casier de l'enseignant	A. Serradj	A. Serradj
Système de coordonnées	G. Ferhat	Ecrit	2h	Mer 23/11/2016	8h00 à 10h00	Salle 24 PEGE	G. Ferhat	G. Ferhat
Information Géographique	G. Hirlemann	Ecrit	2h	Jeu 01/12/2016	14h00 à 16h00	Salle ... GALILEO	G. Hirlemann	G. Hirlemann
Introduction à la géographie environnementale	D. Schwartz	Dossier	---	01/12/2016	---	---	D. Schwartz	D. Schwartz
Système risque	E. Propeck	Ecrit	1h30	Lun 12/12/2016	9h00 à 10h30	Salle 006 GALILEO	E. Propeck	E. Propeck

Chaque candidat :

- doit se présenter 1/4 d'heure avant le début de l'épreuve. L'entrée de l'étudiant dans la salle d'examen est exclue au-delà de la 1ère heure de l'épreuve, ou de la moitié de l'épreuve lorsque la durée de celle-ci est inférieure à 2 heures. L'étudiant retardataire ne bénéficie d'aucune durée supplémentaire de préparation.
- doit être muni des documents nécessaires à son identification (la carte "Mon Pass Campus" est obligatoire) et de son numéro d'anonymat (A +6 chiffres)
- doit identifier sa copie en y inscrivant EXCLUSIVEMENT son numéro d'anonymat (A XXXXX) ou à défaut le numéro de sa carte « mon pass campus ».
- TOUTE COPIE NON OU MAL ANONYMÉE NE SERA PAS PRISE EN COMPTE PAR LE JURY.
- ne doit apporter ni livres, ni papier même dépourvu de toute inscription, à moins de les remettre au personnel de surveillance avant la distribution des sujets,
- doit rendre sa copie, même s'il s'agit d'une copie blanche
- ne peut revenir dans la salle d'examen après l'avoir quittée en ayant rendu sa copie
- L'utilisation ou non des calculatrices (sans fichier) ainsi que de documents est précisée sur chaque sujet.
- L'usage des téléphones et des ordinateurs portables est strictement interdit.

AUCUN ETUDIANT N'EST AUTORISÉ À QUITTER LA SALLE D'EXAMEN PENDANT LA PREMIÈRE HEURE DE L'ÉPREUVE OU PENDANT LA PREMIÈRE MOITIÉ DE L'ÉPREUVE, LORSQUE LA DURÉE DE CELLE-CI EST INFÉRIEURE À 2 HEURES.

LIEUX :

ILB Amphi : Institut le Bel . 4 rue Blaise Pascal PEGE : 61 Avenue de la Forêt Noire

ATRIUM Amphi : 16 rue René Descartes

Escarpe Amphi : 11 rue du Maréchal Juin

Espace Galileo : rue Pestalozzi (le bâtiment ressemble à un ancien lycée, il est indiqué par un panneau blanc et se situe au milieu de la rue)

Patio salle info : 22 rue René Descartes

CRL de Physique : UFR de Physique & Ingénierie, 5 rue de l'Université