

Inscriptions

Inscription Administrative (avant la semaine de la rentrée - 11 septembre)

- RDV à prendre via *APB*
- En cas de problème, contacter des_ia@univ-montp3.fr

Inscription Pédagogique (à partir du 7 septembre)

- Via *ENT*, onglet *Inscriptions*, bouton *Inscription pédagogique*
- Contacter Mme Jeanne Orlay, bureau B110, secretariat.miap@univ-montp3.fr

Attention, changement inscriptions pédagogiques :

Vous avez été informés lors de la réunion de rentrée du mardi 5 septembre qu'il vous était impossible de procéder à votre inscription pédagogique par le web, via votre ENT. Contrairement à ce qui a été annoncé, il est désormais possible de faire votre IP en ligne, via votre ENT. **Toutefois, les étudiants qui opteront pour une langue mineure devront obligatoirement envoyer un mail à Jeanne Orlay secretariat.miap@univ-montp3.fr pour signifier la langue choisie et dire si elle serait en langue élémentaire ou en langue intermédiaire.**

Choix de groupe informatique

- Via *ENT*, onglet *Inscriptions*, bouton *Choix de groupe de TD informatique*
- En cas de problème, contacter Mme Jeanne Orlay, secretariat.miap@univ-montp3.fr

Choix de groupe de langues

- Via *ENT*, onglet *Inscriptions*, bouton *Choix d'un groupe*
- En cas de problème, contacter le secrétariat *Centre de Langues*, 2ème étage du Bât. R. Charles Renouvier

Choix de groupe culture générale

- Via *ENT*, onglet *Inscriptions*, bouton *Choix d'un groupe*
- En cas de problème, contacter les UFR concernés

Choix de groupe sport

- Contacter le SUAPS, Tél : 04.67.14.55.51, Courriel : suaps@univ-montp3.fr

Informations diverses

Tiers-temps

- Prendre RDV au SUMPPS secretariat.medecine@univ-montp3.fr Bât. Charles Camproux, RDC
- Prévenir le SAEH <http://saeh.upv.univ-montp3.fr/>
- Prévenir les enseignants **avant le premier examen**

Environnement Numérique de Travail (ENT)

- monupv.univ-montp3.fr

Cours en ligne (Moodle)

- Cours de statistique <http://moodle-miap.univ-montp3.fr/>
- Autres cours <https://moodle.univ-montp3.fr/>
- Présentation de la L1 MIASHS <https://moodle.univ-montp3.fr/course/view.php?id=6822>

Personnes à contacter en cas de problème

- Secrétaire du département MIAP : Mme Jeanne Orlay secretariat.miap@univ-montp3.fr
- Responsable de la licence : M. Arnaud Sallaberry arnaud.sallaberry@univ-montp3.fr
- Responsable de la 1^{ère} année : M. Laurent Piccinini laurent.piccinini@univ-montp3.fr

Coordinateurs des parcours

- EA : Sébastien Roussel sebastien.roussel@univ-montp3.fr
- SC : Raphaël Trouillet raphael.trouillet@univ-montp3.fr
- SL : Jérémie Sauvage jeremi.sauvage@univ-montp3.fr
- STGA : Jean-François Girres jean-francois.girres@univ-montp3.fr

Groupes de TD « Logique et ensembles » et « Mathématiques : Analyse 1 »

- Groupe 1 : étudiants des parcours EA et STGA
- Groupe 2 : étudiants des parcours SC et SL

Groupes de TD « Introduction à la programmation » : <http://www.univ-montp3.fr/miap/ens/miashs/licence/groupesInfo.pdf>

Calendrier Universitaire

Septembre 2017	Octobre 2017	Novembre 2017	Décembre 2017	Janvier 2018	Février 2018	Mars 2018	Avril 2018	Mai 2018	Juin 2018	Juillet 2018
01 V	01 D	01 M La Toussaint	01 V	01 L Jour de l'an	01 J	01 J	01 D	01 M Fête Travail	01 V P Eval 2 S1	01 D
02 S	02 L	02 J	02 S	02 M	02 V	02 V	02 L Lundi Pâques	02 M	02 S	02 L
03 D	03 M	03 V	03 D	03 M	03 S	03 S	03 M	03 J Eval 2	03 D	03 M
04 L	04 M 4	04 S	04 L	04 J	04 D	04 D	04 M	04 V S1	04 L E Eval1 S1/S2	04 M Jurys L/M1
05 M	05 J	05 D	05 M	05 V	05 L	05 L	05 J 12	05 S	05 M	05 J
06 M Pré rentrée	06 V	06 L	06 M 12	06 S	06 M	06 M	06 V	06 D	06 M	06 V
07 J	07 S	07 M	07 J	07 D	07 M	07 M	07 S	07 L	07 J	07 S
08 V	08 D	08 M 8	08 V	08 L	08 J	08 J	08 D	08 M 08 05 1945	08 V Eval 2 EAD	08 D
09 S	09 L	09 J	09 S	09 M	09 V	09 V	09 L	09 M	09 S S1+S2	09 L
10 D	10 M	10 V	10 D	10 M 1	10 S	10 S	10 M	10 J Ascension	10 D	10 M
11 L	11 M 5	11 S Armistice	11 L	11 J	11 D	11 D	11 M	11 V Journée PDT	11 L	11 M
12 M	12 J	12 D	12 M	12 V	12 L	12 L	12 J	12 S	12 M	12 J
13 M	13 V	13 L	13 M 13	13 S	13 M	13 M	13 V	13 D	13 M	13 V
14 J	14 S	14 M	14 J	14 D	14 M	14 M	14 S	14 L P S2 Eval 1	14 J	14 S Fête nationale
15 V	15 D	15 M	15 V	15 L	15 J	15 J	15 D	15 M	15 V	15 D
16 S	16 L	16 J	16 S	16 M	16 V	16 V	16 L	16 M	16 S	16 L
17 D	17 M	17 V	17 D	17 M	17 S	17 S	17 M	17 J	17 D	17 M
18 L	18 M	18 S	18 L	18 J	18 D	18 D	18 M	18 V	18 L	18 M
19 M	19 J	19 D	19 M	19 V	19 L	19 L	19 J	19 S	19 M	19 J
20 M	20 V	20 L	20 M	20 S	20 M	20 M	20 V	20 D	20 M	20 V
21 J	21 S	21 M	21 J	21 D	21 M	21 M	21 S	21 L	21 J	21 S
22 V	22 D	22 M	22 V	22 L	22 J	22 J	22 D	22 M	22 V	22 D
23 S	23 L	23 J	23 S	23 M	23 V	23 V	23 L	23 M	23 S	23 L
24 D	24 M	24 V	24 D	24 M	24 S	24 S	24 M	24 J	24 D	24 M
25 L	25 M	25 S	25 L	25 J	25 D	25 D	25 M	25 V	25 L	25 M
26 M	26 J	26 D	26 M	26 V	26 L	26 L	26 J	26 S	26 M	26 J
27 M	27 V	27 L	27 M	27 S	27 M	27 M	27 V	27 D	27 M	27 V
28 J	28 S	28 M	28 J	28 D	28 M	28 M	28 S	28 L	28 J	28 S
29 V	29 D	29 M	29 V	29 L	29 J	29 J	29 D	29 M	29 V	29 D
30 S	30 L	30 J	30 S	30 M	30 V	30 V	30 L	30 M	30 S	30 L
	31 M		31 D	31 M	31 S	31 S		31 J		31 M

- Congés universitaires
- 2ème évaluation
- Fermeture APOGEE (P = Présentiel / E = EAD)
- Semestre renouvelé
- Examens gros effectifs
- Évaluation EAD
- Jurys L et M1
- DAEU
- Pré-rentree L1
- jours fériés

Emploi du Temps – Semestre 1 Parcours Economie des Administrations (EA)

L1 Miashs - MIAP, L1 Miashs : EA

lun. 11 sept. – dim. 17 sept. 2017 (Paris)

	lun. 11/9	mar. 12/9	mer. 13/9	jeu. 14/9	ven. 15/9	sam. 16/9	dim. 17/9
08:00							
09:00		Mathématiques - Analyse 1 - CM - L. Piccinini - DEF103 08:15 - 09:45	Introduction à la programmation - CM - A. Sallaberry - Salle DEF103 08:15 - 09:45	Introduction à la programmation - TD Gr1 - BN5 - A. Sallaberry 08:15 - 09:45	Mathématiques : analyse 1 - TD GrEaStga - L. Piccinini - B112 08:15 - 09:45		
10:00							
11:00	Introduction à l'économie - TD Salle Préfa 2.2 10:15 - 12:15		Introduction à l'économie - TD Salle A05 10:15 - 12:15	Introduction à la programmation - TD Gr2 - BN5 - 10:00 - 11:15	Introduction à l'économie - CM Amphi C - L. Chantrel 10:15 - 12:15	Mathématiques : analyse 1 - TD GrSISc - L. Piccinini - B112 10:00 - 11:30	
12:00							
13:00							
14:00				Introduction à la programmation - TD Gr3 - BN4 - Sallaberry 13:00 - 14:30	Logique et ensembles - TD GrSISc - S. Lèbre - B112 12:45 - 14:15		
15:00					Logique et ensembles - TD GrEaStga - P. Seebold - B112 14:30 - 16:00		
16:00			Introduction à l'économie - CM Amphi A - L. Chantrel 15:45 - 17:15				
17:00				Logique et ensembles - CM - S. Lèbre - DEF103 16:30 - 18:00	Grand problème éco. Amphi C - S. Bolle 16:15 - 19:15		
18:00	Langues et culture générale 17:15 - 18:45			PPP - DEF103 18:00 - 20:00			
19:00							

Emploi du Temps – Semestre 1 Parcours Sciences Cognitives (SC)

L1 Miashs - MIAP, L1 Miashs : SC

lun. 11 sept. – dim. 17 sept. 2017 (Paris)

	lun. 11/9	mar. 12/9	mer. 13/9	jeu. 14/9	ven. 15/9	sam. 16/9	dim. 17/9
08:00							
09:00		Mathématiques - Analyse 1 - CM - L. Piccinini - DEF103 08:15 - 09:45	Introduction à la programmation - CM - A. Sallaberry - Salle DEF103 08:15 - 09:45	Introduction à la programmation - TD Gr1 - BN5 - A. Sallaberry 08:15 - 09:45	Mathématiques : analyse 1 - TD GrEaStga - L. Piccinini - B112 08:15 - 09:45		
10:00				Introduction à la programmation - TD Gr2 - BN5 - Sallaberry 10:00 - 11:30	Mathématiques : analyse 1 - TD GrSISc - L. Piccinini - B112 10:00 - 11:30		
11:00							
12:00							
13:00	Introduction psycho clinique - TD - Préfa 8 12:15 - 14:15			Biologie appliquée à la psychol 13:15 - 14:15			
14:00	Introduction psycho sociale - TD - Préfa 2.1 12:15 - 14:15	Introduction psycho clinique - CM - Amphi E 13:15 - 15:15	Introduction psycho sociale - CM - Amphi D 13:15 - 15:15	Introduction à la programmation - TD Gr3 - BN4 - 13:00 - 14:15	Logique et ensembles - TD GrSISc - S. Lèbre - B112 12:45 - 14:15		
15:00				Origine, actualités et devenir psy - CM - Amphi D 14:15 - 16:15	Logique et ensembles - TD GrEaStga - P. Seebold - B112 14:30 - 16:00		
16:00							
17:00				Logique et ensembles - CM - S. Lèbre - DEF103 16:30 - 18:00			
18:00	Langues et culture générale 17:15 - 18:45			PPP - DEF103 18:00 - 20:00			
19:00							

Emploi du Temps – Semestre 1 Parcours Sciences du Langage (SL)

L1 Miashs - MIAp, L1 Miashs : SL

lun. 11 sept. – dim. 17 sept. 2017 (Paris)

	lun. 11/9	mar. 12/9	mer. 13/9	jeu. 14/9	ven. 15/9	sam. 16/9	dim. 17/9
08:00							
09:00		Mathématiques - Analyse 1 - CM - L. Piccinini - DEF103 08:15 - 09:45	Introduction à la programmation - CM - A. Sallaberry - Salle DEF103 08:15 - 09:45	Introduction à la programmation - TD Gr1 - BN5 - A. Sallaberry 08:15 - 09:45	Mathématiques : analyse 1 - TD GrEaStga - L. Piccinini - B112 08:15 - 09:45		
10:00	Communication - CM Amphi H 09:15 - 10:45						
11:00				Introduction à la programmation - TD Gr2 - BN5 - Sallaberry 10:00 - 11:30	Mathématiques : analyse 1 - TD GrSISc - L. Piccinini - B112 10:00 - 11:30		
12:00	Origine et diversité des langues - CM Salle DEF 102 11:15 - 12:45	Langue Française - TD - Salle Jourda ; Mardi 8h15, 9h45 salle C104 ; Jeudi 9h45 Salle F005 11:15 - 12:45					
13:00				Introduction à la programmation - TD Gr3 - BN4 - Sallaberry 13:00 - 14:30	Logique et ensembles - TD GrSISc - S. Lèbre - B112 12:45 - 14:15		
14:00							
15:00					Logique et ensembles - TD GrEaStga - P. Seebold - B112 14:30 - 16:00		
16:00		Langue Française - CM Amphi F 15:45 - 17:15					
17:00				Logique et ensembles - CM - S. Lèbre - DEF103 16:30 - 18:00			
18:00	Langues et culture générale 17:15 - 18:45	Théories linguistiques - CM Amphi E 17:15 - 18:45		PPP - DEF103 18:00 - 20:00			
19:00			Théories linguistiques - CM Amphi E 18:15 - 19:45				

Emploi du Temps – Semestre 1 Parcours Sciences des Territoires Géographie Aménagement (STGA)

L1 Miashs - MIAP, L1 Miashs : STGA

lun. 11 sept. – dim. 17 sept. 2017 (Paris)

	lun. 11/9	mar. 12/9	mer. 13/9	jeu. 14/9	ven. 15/9	sam. 16/9	dim. 17/9
08:00							
09:00		Mathématiques - Analyse 1 - CM - L. Piccinini - DEF103 08:15 - 09:45	Introduction à la programmation - CM - A. Sallaberry - Salle DEF103 08:15 - 09:45	Introduction à la programmation - TD Gr1 - BN5 - A. Sallaberry 08:15 - 09:45	Mathématiques : analyse 1 - TD GrEaStga - L. Piccinini - B112 08:15 - 09:45		
10:00							
11:00		Fondements et outils de l'analyse territoriale - CM Amphi E 10:45 - 13:15	Fondements et outils de l'analyse territoriale - TD - Salle C 105 10:15 - 12:15	Introduction à la programmation - TD Gr2 - BN5 - Sallaberry 10:00 - 11:30	Mathématiques : analyse 1 - TD GrSISc - L. 10:00 - 11:30		
12:00							
13:00							
14:00				Introduction à la programmation - TD Gr3 - BN4 - Sallaberry 13:00 - 14:30	Logique et ensembles - TD GrSISc - S. Lèbre 12:45 - 14:15	Fondements et outils de l'analyse territoriale - CM Amphi D 11:15 - 13:15	
15:00			Fondements et outils de l'analyse territoriale - TD - Salle C105 14:15 - 18:15		Logique et ensembles - TD GrEaStga - P. Seebold - B112 14:30 - 16:00		
16:00							
17:00				Logique et ensembles - CM - S. Lèbre - DEF103 16:30 - 18:00			
18:00	Langues et culture générale 17:15 - 18:45			PPP - DEF103 18:00 - 20:00			
19:00							

Emploi du Temps – Semestre 2 Parcours Economie des Administrations (EA)

L1 Miashs - MIAp, L1 Miashs : EA

lun. 8 janv. – dim. 14 janv. 2018 (Paris)

	lun. 8/1	mar. 9/1	mer. 10/1	jeu. 11/1	ven. 12/1	sam. 13/1	dim. 14/1
08:00							
09:00		Analyse économique - TD - Salle A05 08:15 - 10:15	Informatique : algorithmique - CM - G. Richomme - DEF103 08:15 - 09:45	Analyse économique - S. Roussel. Amphi A CM 08:15 - 10:15	Statistique Descriptive - Amphi - CM - JM. Kosianski - DEF103 08:15 - 10:15		
10:00							
11:00			Introduction à la gestion - TD - Préfa 2.2 10:15 - 11:45	Introduction à la gestion - S. Belghiti Amphi A - CM 10:15 - 13:15	Statistique Descriptive - TP - groupes 1 et 2 - 1/2 sem - JM. Kosianski - B112 10:30 - 12:30		
12:00							
13:00							
14:00		Mathématiques : analyse 2 - TD - groupe ScSI - M. Nourigat - Salle B112 13:30 - 15:00			Informatique : algorithmique - TD - groupe EaStga - G. Richomme - B112 13:30 - 15:00		
15:00							
16:00	Mathématiques : analyse 2 - CM - M. Nourigat - Préfa. 3.1 15:30 - 17:00		Analyse économique - S. Roussel. Amphi A CM 15:15 - 17:15	Mathématiques : analyse 2 - TD - groupe EaStga - M. Nourigat - B112 15:00 - 16:30	Informatique : algorithmique - TD - groupe ScSI - P. Séébold - B112 15:15 - 16:45		
17:00							
18:00				PPP A. Sallaberry / L. Piccinini DEF103 - salle info (3 séances seulement fixées ultérieurement) 18:00 - 20:00			
19:00							

Emploi du Temps – Semestre 2 Parcours Sciences Cognitives (SC)

L1 Miashs - MIAp, L1 Miashs : SC

lun. 8 janv. – dim. 14 janv. 2018 (Paris)

	lun. 8/1	mar. 9/1	mer. 10/1	jeu. 11/1	ven. 12/1	sam. 13/1	dim. 14/1
08:00							
09:00			Informatique : algorithmique - CM - G. Richomme - DEF103 08:15 - 09:45		Statistique Descriptive - Amphi - CM - JM. Kosianski - DEF103 08:15 - 10:15		
10:00	Biologie appliquée à la psychologie 2 - TD de 2h - Salle C126 - Lundi 9h15 ; 14h15 ; 16h15 Mardi 9h15 ; 13h15 ; Mercredi 9h15 ; 14h15 ;			Biologie appliquée à la psychologie 2 mardi de 15h¼ à 18h¼, amphi H ; jeudi de 10h¼ à 13h¼, amphi C ; vendredi de 9h¼ à 12h¼, amphi B 10:15 - 13:15	Statistique Descriptive - TP - groupes 1 et 2 - 1/2 sem - JM. Kosianski- B112 10:30 - 12:30		
11:00							
12:00							
13:00							
14:00	Introduction à la Psychologie Cognitive (L1 10.1) - Amphi E. CM 13h15 ou 15h15 13:15 - 15:15	Mathématiques : analyse 2 - TD - groupe ScSI - M. Nourigat - Salle B112 13:30 - 15:00			Informatique : algorithmique - TD - groupe EaStga - G. Richomme - B112 13:30 - 15:00		
15:00							
16:00	Mathématiques : analyse 2 - CM - M. Nourigat - Préfa. 3.1 15:30 - 17:00	Introduction à la Psychologie Développement (L1 10.2) - Amphi F - CM 15:15 - 17:15		Mathématiques : analyse 2 - TD - groupe EaStga - M. Nourigat - B112 15:00 - 16:30	Informatique : algorithmique - TD - groupe ScSI - P. Séébold - B112 15:15 - 16:45		
17:00							
18:00							
19:00				PPP A. Sallaberry / L. Piccinini DEF103 - salle info (3 séances seulement fixées ultérieurement) 18:00 - 20:00			

Emploi du Temps – Semestre 2 Parcours Sciences du Langage (SL)

Jours fériés en France, L1 Miashs - MIAp, L1 Miashs : SL

lun. 8 janv. – dim. 14 janv. 2018 (Paris)

	lun. 8/1	mar. 9/1	mer. 10/1	jeu. 11/1	ven. 12/1	sam. 13/1	dim. 14/1
08:00							
09:00			<p>Informatique : algorithmique - CM - G. Richomme - DEF103 08:15 - 09:45</p>		<p>Statistique Descriptive - Amphi - CM - JM. Kosianski - DEF103 08:15 - 10:15</p>		
10:00	<p>Sémantique lexicale - A. Jackiewicz - Salle Jourda - TD 09:45 - 11:15</p>		<p>Sémantique lexicale - A. Jachiewics - Préfa 3.2 - CM 09:45 - 11:15</p>				
11:00					<p>Statistique Descriptive - TP - groupes 1 et 2 - 1/2 sem - JM. Kosianski - B112 10:30 - 12:30</p>		
12:00							
13:00							
14:00		<p>Mathématiques : analyse 2 - TD - groupe ScSI - M. Nourigat - Salle B112 13:30 - 15:00</p>			<p>Informatique : algorithmique - TD - groupe EaStga - G. Richomme - B112 13:30 - 15:00</p>		
15:00							
16:00	<p>Mathématiques : analyse 2 - CM - M. Nourigat - Préfa. 3.1 15:30 - 17:00</p>		<p>La faculté du langage - M. Gonzalez - Salle Préfa. 3.2 - TD 15:45 - 17:15</p>	<p>Mathématiques : analyse 2 - TD - groupe EaStga - 15:00 - 16:30</p>	<p>Informatique : algorithmique - TD - groupe ScSI - P. Séébold - B112 15:15 - 16:45</p>		
17:00				<p>La faculté du langage - M. Gonzalez</p>			
18:00		<p>Sciences du langage : champs, applications. M. Hemmi - Amphi E - CM - (Mardi 17h15 ou Jeudi 17h15)</p>					
19:00				<p>PPP A. Sallaberry / L. Piccinini DEF103 - salle info (3 séances seulement fixées ultérieurement) 18:00 - 20:00</p>			

Emploi du Temps – Semestre 2 Parcours Sciences des Territoires Géographie Aménagement (STGA)

L1 Miashs - MIAP, L1 Miashs : STGA

lun. 8 janv. - dim. 14 janv. 2018 (Paris)

	lun. 8/1	mar. 9/1	mer. 10/1	jeu. 11/1	ven. 12/1	sam. 13/1	dim. 14/1
08:00							
09:00		Géomorphologie dynamique - A. Colas ; CM - BUG 08:15 - 10:15	Informatique : algorithmique - CM - G. Richomme - DEF103 08:15 - 09:45	Enjeux et problématiques de l'aménagement - A. Brun, DEF 102 08:15 - 10:15	Statistique Descriptive - Amphi - CM - JM. Kosianski - DEF103 08:15 - 10:15		
10:00							
11:00	Géographie de la France JP. Bord - BUG. CM 10:15 - 12:15		Enjeux et problématiques de l'aménagement - D. Colleton, Salle C 103 - TD 2h , Mercredi 10h15 ; 14h15 10:15 - 12:15		Statistique Descriptive - TP - groupes 1 et 2 - 1/2 sem - JM. Kosianski - B112 10:30 - 12:30		
12:00							
13:00							
14:00		Mathématiques : analyse 2 - TD - groupe ScSI - M. Nourigat - Salle B112 13:30 - 15:00			Informatique : algorithmique - TD - groupe EaStga - G. Richomme - B112 13:30 - 15:00		
15:00							
16:00	Mathématiques : analyse 2 - CM - M. Nourigat - Préfa. 3.1 15:30 - 17:00			Mathématiques : analyse 2 - TD - groupe EaStga - M. Nourigat - B112 15:00 - 16:30	Informatique : algorithmique - TD - groupe ScSI - P. Séébold - B112 15:15 - 16:45		
17:00			Géomorphologie dynamique - S. Deffossez/B. Mialaret - TD - Mercredi Salle C105 16:15 - 18:15				
18:00	Géographie de la France D.Colleton C 105 - TD 2h - Mardi 10h15 ; 18h15 ou mercredi 10h15 17:15 - 19:15			PPP A. Sallaberry / L. Piccinini DEF103 - salle info (3 séances seulement fixées ultérieurement) 18:00 - 20:00			
19:00							