

Sciences
Sciences biologiques page 2
Sciences chimiques page 6
Sciences géographiques page 8
Sciences géologiques page 11
Sciences mathématiques page 13
Sciences physiques page 16
Océanographie Page 19
Sciences spatiales Page 20

Des modifications de programme peuvent survenir à tout moment.
Nous ne pourrions être tenus responsables des modifications d'horaires de dernière minute.

Toutefois, dans la mesure du possible et de l'information qui nous sera communiquée,
nous actualiserons quotidiennement ces pages. Les modifications apportées seront identifiées par la couleur rouge.

Dernière mise à jour : 07/03/2019
www.uliege.be/coursouverts

Vous pouvez également vous informer le jour même de l'activité aux différents stands d'accueil.

Cours dispensés en 1^{er}, 2^e, 3^e blocs de Bachelier et 1^{er} bloc de Master en Sciences biologiques

En 3^e Bloc – 2 options : BBMC (Biochimie, Biologie Moléculaire et Cellulaire) et BOE (Biologie des Organismes et Ecologie)

3 Masters : BBMC (Biochimie, Biologie Moléculaire et Cellulaire), BOE (Biologie des Organismes et Ecologie) et Bioinformatique et Modélisation

Jour	Dispensé aux...	Cours	Professeur	Horaire	Lieu
Mercredi 06/03/2019	Bloc 1	Chimie générale	R. Cloots M. Valentin	8h-10h	B4, Amphi 204
	Bloc 1	Introduction à l'informatique	A. Silhanek	8h-10h	B5b, S22
	Bloc 3 (toutes options)	Immunologie	C. Sadzot	8h-10h	B7b, A3
	Master Bloc 1 BBMC & Bioinfo	Compléments de microbiologie : pathogénicité bactérienne	B. Joris	9h-11h	B22, 1/Salle de cours 0/81
	Master Bloc 1 BBMC & Bioinfo	Biologie du développement végétal	C. Périlleux	9h-11h	B22, 1/Salle des Profs
	Master Bloc 1 BBMC & Bioinfo	Compléments de bioénergétique	P. Cardot F. Franek	9h-12h	Local à déterminer
	Bloc 1	Biologie végétale	C. Remacle	10h-12h	B7b, A142
	Bloc 2	Biochimie et thermodynamique des systèmes biologiques	M. Galleni	10h-12h	B6c, 1/75
	Master Bloc 1 BBMC & Bioinfo	Génétique quantitative	F. Dequiedt	10h-12h	Local à déterminer
	Bloc 3 (toutes options)	Philosophie et bioéthique, partim philosophie	J. Pieron	11h-13h	B4, S74
Master Bloc 1 BBMC & Bioinfo	Développement des microorganismes	S. Rigali	11h-13h	B22, 1/Auditoire	

Master Bloc 1 BBMC & Bioinfo	Aspects génétiques et biochimiques de l'évolution, Partim B	M. Moreno	13h-17h	B6c, 3/70
Bloc 3 Option BBMC	Formation à la communication scientifique	J. Dommes P. Motte	14h-16h	B22, Salle des profs
Master Bloc 1 BBMC & Bioinfo	Compléments de physiologie moléculaire et cellulaire animale	M. Muller	14h-16h	Local à déterminer
Master Bloc 1 BBMC & Bioinfo	Immunologie et vaccinologie	C. Sadzet	14h-16h	Local à déterminer
Jeudi 07/03/2019	Bloc 1	Chimie générale	R. Cloots M. Valentin	8h-10h B7b, A142
	Bloc 2	Introduction à l'informatique	A. Silhanek	8h-10h B6c, 1/75
	Bloc 3 (toutes options)	Physiologie végétale	C. Périlleux	8h-10h B7b, A3
	Master Bloc 1 BBMC & Bioinfo	Biologie des systèmes	P. Meyer	8h-10h B22, 1/Laboratoire Bacheliers
	Master Bloc 1 BOE	Biologie de la conservation	N. Magain E. Sérusiaux	9h-12h B5b, S34
	Bloc 1	Biologie végétale	C. Remacle	10h-12h B7b, A142
	Bloc 2	Biochimie et thermodynamique des systèmes biologiques	M. Galleni	10h-12h B4, R52
	Master Bloc 1 BBMC & Bioinfo	Génétique quantitative	F. Dequiedt	10h-12h
Master Bloc 1 BBMC & Bioinfo	Microbiologie industrielle	P. Fickers	10h-12h B22, 1/Salle des Profs	

Master Bloc 1 BBMC & Bioinfo Local ajouté	Application de techniques spectroscopiques à l'étude du repliement et de la stabilité des protéines	A. Matagne	10h-12h	B6 c 3/70
Master Bloc 1 BBMC & Bioinfo	Imagerie moléculaire dynamique	P. Motte	10h-12h	B22, 1/Salle de cours 0/81
Bloc 3 Option BBMC	Anglais 2	E. Harry	10h-13h	B5b, S26
Bloc 3 Option BOE	Anglais 2	C. Brereton	10h-13h	B7a, S4
Bloc 2	Anglais 1	V. Doppagne C. Hougardy	13h-15h	B7a, S1 – S2
Master Bloc 1 BOE	Biologie de la conservation	N. Magain E. Sérusiaux	13h-16h	B5b, S34
Master Bloc 1 BBMC & Bioinfo Local ajouté	Spectrométrie de masse	E. De Pauw	13h-17h	B6c, Local R42
Master Bloc 1 BBMC & Bioinfo	Voies métaboliques	F. Franck	14h-16h	B22, 1/Salle de réunion
Master Bloc 1 BBMC & Bioinfo Local ajouté	Compléments de microbiologie : virologie	C. Sadzot	14h-16h	B34, 5^e étage, Salle Ghuysen
Bloc 3 Option BBMC	Formation à la communication scientifique	J. Dommes P. Motte	14h-18h	B22, Salle des Profs
Vendredi 08/03/2019	Bloc 1	Anglais : introduction	S. D'Arconso A. Tudino	8h-10h B5b, S22 – S24
	Bloc 2	Introduction à l'embryologie animale	V. Gridalet	8h-10h B22, 1/Salle des Profs

Bloc 3 (toutes options)	Physiologie végétale	C. Périlleux	8h-10h	B7b, A3
Master Bloc 1 BBMC & Bioinfo	Biologie des systèmes	P. Meyer	8h-10h	B22, 1/Laboratoires Bacheliers
Master Bloc 1 BOE	Taxonomie et phylogénie des lignées chlorophylliennes	N. Magain	9h-12h	B6d, S38
Bloc 1	Biologie animale	E. Parmentier	10h-12h	B31, Toqueville
Bloc 2	Physiologie cellulaire végétale	P. Motte	10h-12h	B22, 1/Auditoire
Bloc 3 Option BBMC	Introduction à l'enzymologie	A. Matagne	10h-12h	B6a, R46
Bloc 2 Option BOE	Ecologie des eaux douces	A. Goffart V. Goosse C. Joaquim-Justo	10h-12h	B7b, A3
Master Bloc 1 BBMC & Bioinfo	Compléments de microbiologie : protistologie	D. Baurain	10h-12h	B22, 1/Salle des profs
Master Bloc 1 BBMC & Bioinfo	Compléments de physiologie moléculaire et cellulaire animale	M. Muller	10h-12h	Local à déterminer
Master Bloc 1 BBMC & Bioinfo	Compléments de bioénergétique	P. Cardol F. Franck	10h-13h	B22, 1/Salle de réunion
Bloc 2	Mathématiques générales, 1 ^{re} partie	F. Bastin	13h-15h	B6d, R30
Master Bloc 1 BBMC & Bioinfo	Microorganismes extrémophiles	G. Feller	14h-16h	B22, 1/Auditoire
Master Bloc 1 BBMC & Bioinfo	Génomique	M. Hanikenne	16h-18h	B22, 1/Auditoire

Cours dispensés en 1^{er}, 2^e, 3^e blocs de Bachelier et 1^{er} bloc de Master en Sciences chimiques

Jour	Dispensé aux...	Cours	Professeur	Horaire	Lieu
Mercredi 06/03/2019	Bloc 2	Cinétique chimique, introduction à la spectroscopie et théorie des groupes	B. Leyh	9h-11h	B6a, R46
	Bloc 3	Chimie des macromolécules	C. Jérôme	9h-11h	B7a, S5
	Master Bloc 1	Transport phenomena, Partim A et B	A. Pfennig	9h30-12h30	B7a, S2
	Bloc 1	Physique générale, Partim B	C. Becco N.D. Nguyen	10h-12h	B7b, A202
	Bloc 3	Eléments de Philosophie des Sciences	J. Pieron	11h-13h	B4, S94
	Bloc 2	Chimie organique II, Partim B	J.-C. Monbaliu	14h-16h	B6c, 1/75
	Bloc 3	Analyse structurale	C. Damblon	14h-17h	B6a, R46
Jeudi 07/03/2019	Bloc 1	Chimie générale, théorie	L. Quinton	8h-10h	B4, A304
	Bloc 2	Anglais 1	D. Bui	8h-10h	B5b, S22
	Bloc 1	Chimie organique I	J.-C. Monbaliu	10h-12h	B7b, A4
	Bloc 2	Biologie et introduction à la biochimie	B. Joris	10h-12h	B6d, R24
Vendredi 08/03/2019	Bloc 1	Mathématiques générales, 2 ^e partie	F. Bastin	8h-10h	B7b, A4

	Bloc 1	Mathématiques générales, 1 ^{re} partie	F. Bastin	13h-15h	B6d, R30
--	--------	---	-----------	---------	----------

**Cours dispensés en 1^{er}, 2^e, 3^e blocs de Bachelier et 1^{er} bloc de Master en Sciences géographiques
En Master – 3 orientations : générale – climatologie – géomatique et géométrie**

Jour	Dispensé aux...	Cours	Professeur	Horaire	Lieu
Mercredi 06/03/2019	Bloc 1	Biologie	P. Dauby	8h-10h	B11, Sporck
	Bloc 3	Anglais : introduction	C. Brereton	8h-10h	B11, Macar
	Bloc 2	Géomorphologie fluviale et hydrographie	G. Houbrechts	9h-12h	B11, 1/31
	Master Bloc 1 Toutes orient.	S.I.G.	J. P. Donnay	9h-13h	Local à déterminer
	Bloc 1	Initiation aux techniques géomatiques d'acquisition de données	R. Billen	10h-12h	B11, Sporck
	Bloc 3	Atelier de diagnostic territorial	S. Schmitz	10h-12h	B11, Macar
	Bloc 2	Anglais 1	J. Stevens	13h-15h	B11, Macar
	Bloc 1	Dynamiques géographiques des enjeux du monde contemporain	G. Devillet J.-M. Halleux S. Nyns S. Schmitz	13h-17h	B11, Sporck
	Master Bloc 1 Générale	Gestion publique et économie des transports	H.-J. Gathon	13h-17h	B31, Tocqueville
	Master Bloc 1 Géomatique	Droit des biens, Fondements	P. Lecocq	14h-16h	B4, A204
Master Bloc 1 Climatologie	Climate modelling	L. François	14h-17h	B11, R12	

	Bloc 2	Diagnostic et aménagement des territoires urbains	G. Devillet J.-M. Halleux	16h-18h	B11, Macar
Jeudi 07/03/2019	Bloc 3	Introduction à la programmation	P. Schlagheck	8h-10h	B6d, R30
	Master Bloc 1 Générale Local ajouté	Ecologie appliquée à l'urbanisme et à l'aménagement du territoire	E. Sérusiaux	8h-12h	B6d – 1/26
	Bloc 2	Eléments de météorologie	X. Fettweis	9h-12h	B11, Macar
	Master Bloc 1 Climatologie	Eléments de météorologie	X. Fettweis	9h-12h	B11, Macar
	Master Bloc 1 Géomatique	Topométrie avancée	R. Billen	9h-12h	Local à déterminer
	Bloc 1	Biologie	P. Dauby	10h-12h	B11, Sporck
	Master Bloc 1 Générale	Ecologie appliquée à l'urbanisme et à l'aménagement du territoire	E. Sérusiaux	13h-15h	Local à déterminer
	Bloc 2	Géomorphologie et géologie du Quaternaire, théorie	A. Demoulin	13h-16h	B11, Macar
	Bloc 1	Éléments de géographie physique : climatologie et géomorphologie	G. Houbrechts M. Vanmaercke	13h-17h45	B11, Sporck
	Master Bloc 1 Générale	Géomorphologie côtière, changement du niveau des mers et vulnérabilité des territoires côtiers	A. Hubert	15h-18h	B11, 1/31
Master Bloc 1 Géomatique	Administration foncière	R. Billen J.-M. Halleux	16h-18h	ISIL	

**Vendredi
08/03/2019**

Bloc 2	Diagnostic et aménagement des territoires urbains	G. Devillet J.-M. Halleux	9h-12h	B11, 1/31
Master Bloc 1 Toutes orient.	S.I.G.	J.-P. Donnay	9h-18h	B5a, Géomatique 4/18
Bloc 1	Chimie générale	R. Cloots M. Valentin	10h-12h	B4, R54
Bloc 2	Diagnostic et aménagement des territoires urbains	G. Devillet, J.-M. Halleux	13h-16h	B11, 1/32
Bloc 3	Géographie et géomorphologie régionales	G. Houbrechts M. Vanmaercke	13h-16h	B11, Macar
Bloc 1	Anglais : introduction	K. Noiroux	13h-16h	B5b, S24

Cours dispensés en 1^{er}, 2^e, 3^e blocs de Bachelier en Sciences géologiques

Jour	Dispensé aux...	Cours	Professeur	Horaire	Lieu
Mercredi 06/03/2019	Bloc 1	Biologie	P. Dauby	8h-10h	B11, Sporck
	Bloc 3	Cristallochimie des minéraux	F. Hatert	9h-13h	B18, R64
	Bloc 1	Physique générale, Partim B	C. Becco N. D. Nguyen	10h-12h	B7b, A202
	Bloc 2	Modélisation numérique en géologie	V. Fischer H.-B. Havenith	13h-17h	B18, R88 – Salle informatique
	Bloc 3	S.I.G., Introduction	J.-P. Donnay	14h-16h	B5a, Géomatique
Jeudi 07/03/2019	Bloc 1	Chimie générale	L. Quinton	8h-10h	B4, A304
	Bloc 2	Anglais 1	D. Bui	8h-10h	B5b, S22
	Bloc 3 Local ajouté	Initiation à la recherche	A. Anceau	9h-12h	B 52 0/413 (Catia)
	Bloc 1	Biologie	P. Dauby	10h-12h	B11, Sporck
	Bloc 2	Géomorphologie et géologie du Quaternaire, théorie	A. Demoulin	13h-16h	B11, Macar
	Bloc 2	Mathématiques générales, 2 ^e partie	F. Bastin	8h-10h	B7b, A4

**Vendredi
08/03/2019**

Bloc 3 Local ajouté	Géologie structurale et géomorphologie, cartographie digitale	H.-B. Havenith	9h-13h	B18 salle de réunion 0/77
Bloc 2 Local ajouté	Introduction à la spectroscopie	B. Leyh	10h-12h	B6c, 2.71
Bloc 2	Mathématiques générales, 1 ^{re} partie	F. Bastin	13h-15h	B6d, R30
Bloc 1	Anglais : introduction	K. Noiroux	13h-16h	B5b, S24

Cours dispensés en 1^{er}, 2^e, 3^e blocs de Bachelier et 1^{er} bloc de Master en Sciences mathématiques

Jour	Dispensé aux...	Cours	Professeur	Horaire	Lieu
Mercredi 06/03/2019	Bloc 1	Géométrie I	P. Mathonet	8h-10h	B37, Auditoire 01
	Master Bloc 1	Analyse fonctionnelle I	J.-P. Schneiders	8h-10h	B37, 1/64
	Bloc 1	Algèbre linéaire	M. Rigo	10h-12h	B37, Auditoire 01
	Bloc 2	Introduction à l'analyse numérique	M. Lejeune J.-P. Schneiders	10h-12h	B37, 039 – 0.42
	Bloc 3	Techniques de documentation et de communication	F. Prosmans	10h-12h	B52, Bibliothèque
	Master Bloc 1	Mathématiques discrètes	E. Charlier M. Rigo M. Stipulanti	10h-12h	B37, S33
	Master Bloc 1	Stellar structure and evolution II	M.-A. Dupret	10h-13h	B6d, R22
	Bloc 3	Analyse III, 2 ^e partie	S. Nicolay	13h-15h	B37, S42
	Master Bloc 1	Théorie de Galois	E. Charlier A. Massuir	13h-15h	B37, 0.33
	Bloc 3	Probabilité et statistique III	Y. Swan	15h-17h	B37, 0.39
	Bloc 2	Marchés financiers	D. Sougné	15h-18h	Attention : centre-ville N1, 051 – HEC-ULg – rue Louvrex 14, 4000 Liège
	Bloc 3	Anglais 2	C. Van Linthout	8h-10h	B37, S42

**Jeudi
07/03/2019**

Master Bloc 1	Physique quantique II	T. Bastin	8h-10h	B5b, S32
Bloc 2	Object oriented programming	B. Boigelot	8h-12h	B4, A204
Bloc 1	Géométrie I	P. Mathonet	10h-12h	B37, Auditoire 01
Bloc 3 & Master Bloc 1	Théorie des distributions	F. Bastin C. Esser	10h-12h	B37, S42
Bloc 2	Analyse II, 2 ^e partie	C. Dubussy J.-P. Schneiders	13h-15h	B37, 0.39 – 0.42
Master Bloc 1	Mathématiques discrète's	E. Charlier M. Rigo M. Stipulanti	13h-15h	B37, S33
Master Bloc 1	Physique statistique	N. Vandewalle	13h-15h	B5b, S28
Master Bloc 1	Relativité générale, partim 3 : compléments	Y. De Rop	14h-16h	B5b, S24
Master Bloc 1	Théorie de Galois	E. Charlier A. Massuir	15h-17h	B37, S33

**Vendredi
08/03/2019**

Bloc 1 & Bloc 2	Probabilités et statistiques I et II, Partim 2 : Probabilité	Y. Swan	8h-10h	B37, Auditoire 01
Bloc 3	Analyse III, 2 ^e partie	S. Nicolay	8h-10h	B37, S42
Bloc 3	Introduction aux mathématiques discrètes	J. Leroy M. Stipulanti	10h-12h	B37, S42
Bloc 1	Analyse I, partie 2	S. Nicolay	10h-12h	B37, Auditoire 01

Bloc 2	Analyse II, 2 ^e partie	C. Dubussy J.-P. Schneiders	10h-12h	B37, 0.39
Master Bloc 1	Physique statistique	N. Vandewalle	10h-12h	B5b, S28
Bloc 2	Electromagnétisme	J. Martin	13h-15h	B4, R52
Master Bloc 1	Structures des données et algorithmes	P. Geurts	13h30-17h30	B37, Auditoire 02
Bloc 2	Anglais 1	C. Van Linthout	15h-17h	B37, 0.40

Cours dispensés en 1^{er}, 2^e, 3^e blocs de Bachelier et 1^{er} bloc de Master en Sciences physiques

Jour	Dispensé aux...	Cours	Professeur	Horaire	Lieu
Mercredi 06/03/2019	Bloc 1	Géométrie I	P. Mathonet	8h-10h	B37, Auditoire 01
	Bloc 2	Physique des fluides	H. Caps	8h-10h	B5b, S30
	Bloc 3 COURS SUPPRIME	Introduction à la physique de la matière condensée Introduction à la physique des matériaux	P. Ghosez	8h-12h	B5b, S32
	Bloc 1	Physique générale, Partim B	C. Becco N. D. Nguyen	10h-12h	B7b, A202
	Bloc 2	Algèbre linéaire	M. Rigo	10h-12h	B37, Auditoire 01
	Master Bloc 1	Atomes froids et horloges atomiques	T. Bastin	10h-12h	B5b, R35
	Bloc 3	Eléments de philosophie des Sciences	J. Pieron	11h-13h	B4, S94
	Bloc 2	Biologie	P. Motte	13h-15h	B5b, 1/35
	Master Bloc 1	Atomes ultrafroids et condensats de Bose-Einstein	P. Schlagheck	13h-16h	B5b, R35
	Bloc 3	Détection nucléaire	D. Strivay	14h-17h	B6d, R26
Master Bloc 1	Traitement des données	P. Magain	16h-18h	B5a, Salle informatique 2/25	
Jeudi 07/03/2019	Bloc 1	Introduction à la programmation	P. Schlagheck	8h-10h	B6d, R30

	Bloc 2	Structure et symétrie	J. Brisbois	8h-10h	B5b, 1/19
	Bloc 3	Physique quantique II	T. Bastin	8h-10h	B5b, S32
	Master Bloc 1 Local ajouté	Chimie physique	B. Leyh	9h-12h	B6c, 2.71
	Bloc 3	Outils mathématiques de la physique	P. Schlagheck	10h-12h	B7a, S5
	Master Bloc 1	Nanofabrication : principes and techniques	N. D. Nguyen A. Silhanek	10h-12h	B5b, r19
	Bloc 3	Physique statistique	N. Vandewalle	13h-15h	B5b, S28
	Bloc 1	Anglais : Introduction	S. D'Arconso C. Van Linthout	13h-16h	B7a, S03, S04
	Master Bloc 1	Relativité générale, partim 3 : compléments	Y. De Rop	14h-16h	B5b, S24
Vendredi 08/03/2019	Bloc 2	Structure et symétrie	J. Brisbois	8h-10h	B7a, S2
	Bloc 1	Analyse I, Partie 2	S. Nicolay	10h-12h	B37, Auditoire 01
	Bloc 2	Physique des fluides	H. Caps	10h-12h	B6d, R26
	Bloc 3	Physique statistique	N. Vandewalle	10h-12h	B5b, S28
	Master Bloc 1	Nanofabrication : principes and techniques	N. D. Nguyen	10h-12h	B5b, R35

	Bloc 2	Electromagnétisme	J. Martin	13h-15h	B4, R52
	Master Bloc 1	Atomes froids et horloges atomiques	T. Bastin	13h-15h	B5b, R35

Cours dispensés en 1^{er} bloc de Master en Océanographie

Jour	Dispensé aux...	Cours	Professeur	Horaire	Lieu
Mercredi 06/03/2019	Master Bloc 1	Océanographie biologique	S. Gobert	9h-12h	B6c, 2/71
Jeudi 07/03/2019	Master Bloc 1	Valorisation des Ressources marines	G. Devillet	9h-12h	B11, 1/31
	Master Bloc 1	Géomorphologie côtière, changement du niveau des mers et vulnérabilité des territoires côtiers	A. Hubert	15h-18h	B11, 1/31
Vendredi 08/03/2019	Master Bloc 1 Attention ! changement de local : le cours a lieu au centre- ville et non au Sart Tilman.	Océanographie pélagique	S. Gobert	9h-12h	B6d, R24 Centre-Ville Institut de Zoologie – Aquarium Museum Bât 11 - Quai Van Beneden 22 - 4020 Liège
	Master Bloc 1	Droit de la mer et de l'environnement marin	P. Vincent	13h-15h	B6c, 2/71

Cours dispensés en 1^{er} bloc de Master en Sciences spatiales

Jour	Dispensé aux...	Cours	Professeur	Horaire	Lieu
Mercredi 06/03/2019	Master Bloc 1	Atmospheric and adaptive optics	O. Absil	9h-11h	B18, R125
	Master Bloc 1	Stellar structure and evolution II	M.-A. Dupret	10h-13h	B6d, R22
	Master Bloc 1	Environmental modelling	L. François G. Munhoven	10h-13h	B5b, R19
	Master Bloc 1	Geophysical fluid dynamics – part 14	J.-M. Beckers	11h-13h	B18, R88
	Master Bloc 1	Planetary and exoplanetary atmospheres	D. Grodent	14h-16h	B5b, 1/19
	Master Bloc 1	Astrophysical observations	E. Jehin	14h-17h	B6d, R22
	Master Bloc 1	Quantum field theory	J.-R. Cudell	16h-18h	B6c, 1/75
	Master Bloc 1	Traitement des données	P. Magain	16h-18h	B5a, Salle informatique 2/25
Jeudi 07/03/2019	Master Bloc 1	Introduction to astroparticles	J.-R. Cudell	11h-13h	B7a, S1
	Master Bloc 1	Extragalactic astrophysics	P. magain	14h-16h	B5b, 1/19
	Master Bloc 1	Relativité générale, partim 3 : compléments	Y. De Rop	14h-16h	B5b, S24
Vendredi 08/03/2019	Master Bloc 1	Space experiment development	J. Loicq	8h-13h	B37, 0.36

	Master Bloc 1	Theoretical physical cosmology	C. Barbier	9h-12h	B5b, 1/19
	Master Bloc 1	Plasma physics	B. Hubert	9h-12h	B5b, 1/35
	Master Bloc 1	The small bodies of the solar system	E. Jehin	14h-16h	B5b, 1/19
	Master Bloc 1	Stellar stability and asteroseismology	M.-A. Dupret	14h-17h	B5b, R19