

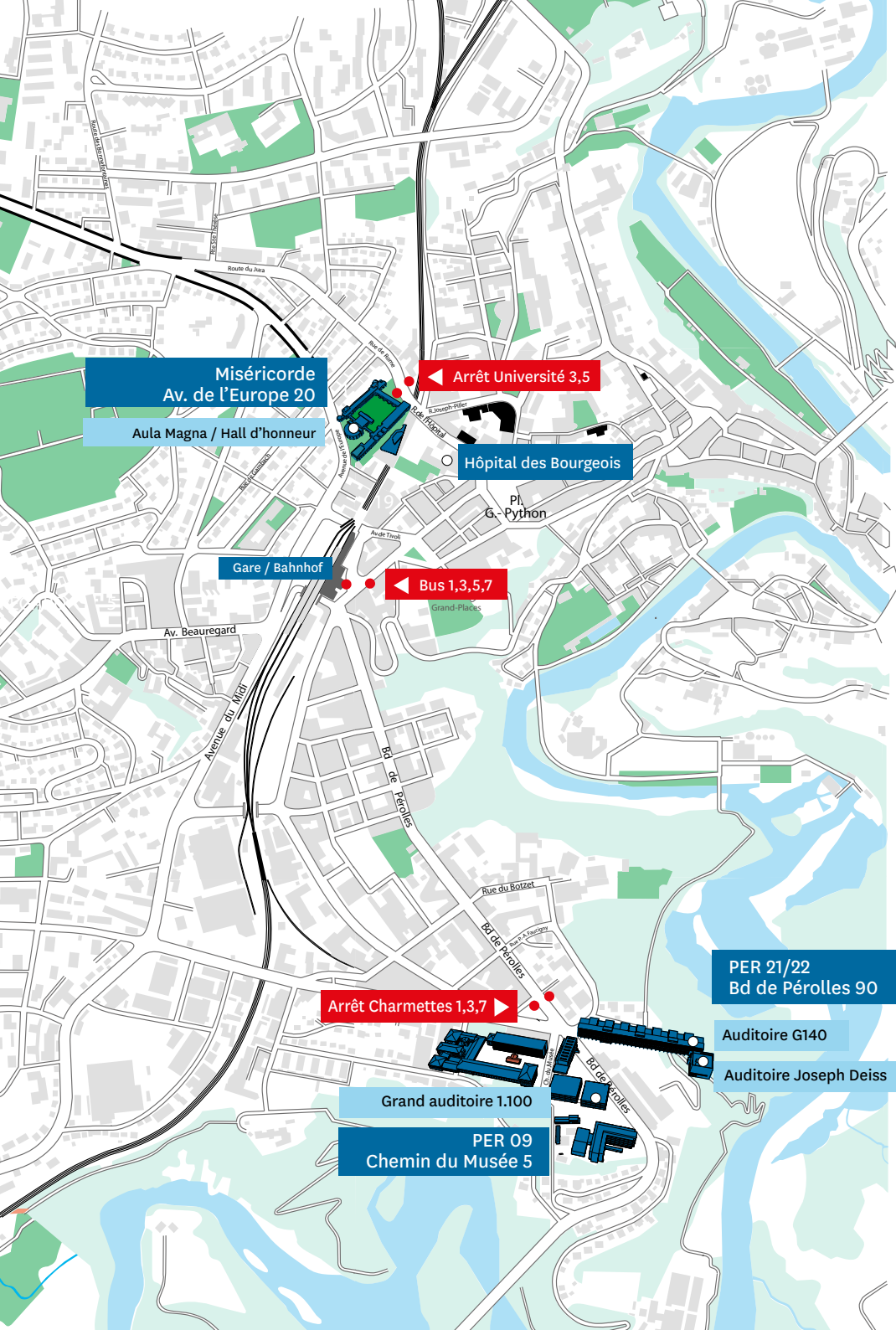
Soif de connaissances?

Journée d'information pour  
collégiennes et collégiens

## **PROGRAMME DÉTAILLÉ**

28 novembre 2018

## Sommaire



4	Wi-Fi Access
6	Faculté de droit <i>Campus Miséricorde</i>
8	Faculté des lettres et des sciences humaines <i>Campus Miséricorde</i>
10	Faculté des sciences économiques et sociales <i>Campus Pétrolles</i>
12	Faculté des sciences et de médecine <i>Campus Pétrolles</i>
16	Faculté de théologie <i>Campus Miséricorde</i>
17	Mobilité
19	Admission

## Accès WiFi Infoday

Vous pouvez ouvrir un accès au WiFi «public-unifr» via votre smartphone en procédant de la manière suivante (cet accès au WiFi peut également être utilisé sur un ordinateur ou une tablette)

1. Sur votre smartphone, activez le WiFi et sélectionnez **«public-unifr»**
2. Faites défiler et sélectionnez **«Enregistrement par SMS»**
3. Saisissez votre numéro de mobile puis sélectionnez **«Demander un code d'accès»**
4. Saisissez le code d'accès reçu par SMS. Sélectionnez **«Terminer l'enregistrement»**

Hashtag: #infoday18

Suivez-nous en ligne:

- Twitter: @unifr
- Instagram: @unifribourg
- Facebook: @unifribourg





Heure	Lieu	Manifestation
10h00-10h30	Aula magna, Miséricorde Avenue de l'Europe 20	Accueil par le Rectorat Prof. Astrid Epiney, rectrice Informations générales et formation des groupes par facultés
10h40-11h10	Auditoire B, Miséricorde	Présentation des études en droit Prof. Samantha Besson
11h10-11h40	Auditoire B, Miséricorde	Suivez un cours de droit! Prof. Jacques Dubey
11h50-12h40	Mensa, Miséricorde	Repas avec les assistant-e-s et étudiant-e-s de la Faculté
12h45-13h15	Hall d'honneur, Miséricorde	Visite des stands d'information et du stand sur les séjours de mobilité
13h15-13h45	Auditoire B, Miséricorde	Quel métier après mes études? Eric Clément
14h00-15h00	Auditoire B, Miséricorde	Procès fictif Prof. Pascal Pichonnaz, Prof. Sarah Progin-Theuer- kauf, Prof. Basile Cardinaux
15h00-15h45	Auditoire B, Miséricorde	Questions-réponses sur les études en droit
15.00-15.45	Sala Jäggi (MIS 4112), Miséricorde	Domande e risposte (in italiano) sugli studi in diritto
16h00	Fin de la journée	

**Renseignements:**

Décanat de la Faculté de droit  
Avenue de l'Europe 20, MIS 01 1215 / 1111, 1700 Fribourg  
+41 26 300 80 00/02/03  
ius-admin@unifr.ch  
www.unifr.ch/ius

Sous réserve de modifications



Heure	Lieu	Manifestation
10h00-10h30	Aula magna, Miséricorde Avenue de l'Europe 20	Accueil par le Rectorat Prof. Astrid Epiney, rectrice Informations générales et formation des groupes par Facultés
10h30-11h00	Aula magna, Miséricorde	Accueil par la Faculté Présentation de la Faculté Prof. Bernadette Charlier Pasquier, doyenne
11h00-12h45	Voir programme spécifique	Présentation de l'offre d'études en lettres par les enseignant-e-s des domaines d'études
11h15-15h15	Aula magna, Miséricorde	«Espace Lettres»: conseils personnalisés par les conseillères et conseillers aux études
12h45-14h00	Mensa, Miséricorde	Repas
14h00-15h45	Voir programme spécifique	Présentation de l'offre d'études en lettres par les enseignant-e-s des domaines d'études
16h00	Fin de la journée	

## Présentation de l'offre d'études de la Faculté des lettres

11h00 - 11h45	Pédagogie curative et éducation spécialisée	N. Ruffeux	Salle Rossier (Hôpital des Bourgeois)
	Français	F. Dubosson	MIS 02 2122 AB
	Science des Religions	M. Jenny	MIS 03 3018
	Travail social et politiques sociales	G. Duvanel Aouida	MIS 03 3025
	Sciences de l'éducation <sup>1</sup>	J.-L. Gurtner	MIS 01 1226
	Philosophie	J.-C. Wolf	MIS 03 3014
	Histoire de l'art	D.-A. Boariu	MIS 04 4112
	Slavistique	J. Herlth	MIS 02 2113
	DAES I / DEEM	P. Genoud	MIS 08 0101
Histoire	S. Arlettaz, A.-F. Praz	MIS 10 01.13	

12h00 - 12h45	Anthropologie sociale	J. V. Pache Huber	Salle Rossier (Hôpital des Bourgeois)
	Anglais	P. Zanella	MIS 02 2120
	Espagnol	A. Fernández	MIS 02 2116
	Histoire contemporaine	C. Hauser	MIS 02 2118
	Sociologie	F. Poglià Miletì	MIS 03 3016
	Histoire de l'art, option archéologie	F. Spadini	MIS 03 3013
	Musicologie et histoire du théâtre musical	L. Zoppelli	MIS 02 2033
	Psychologie	L. Rossier	MIS 03 Auditoire C
	Italien	S. Clerc	MIS 01 1226
Etudes de l'Europe orientale	N. Hayoz, M. Solska	MIS 02 2113	
Français et allemand: bilinguisme et échange culturel	T. Hunkeler	MIS 04 4112	

14h00 - 14h45	Enseignement spécialisé	C. De Blasio	Salle Rossier (Hôpital des Bourgeois)
	Français	F. Dubosson	MIS 03 3026
	Histoire	C. Gantet, J. F. Fayet	MIS 03 3027
	Anthropologie sociale	A. Boscoboinik	MIS 03 3016
	Travail social et politiques sociales	G. Duvanel Aouida	MIS 03 3119
	Sciences de l'éducation <sup>1</sup>	J.-L. Gurtner	MIS 03 3028
	Philologie classique	K. Schlapbach	MIS 03 3025
	Histoire de l'art	D.-A. Boariu	MIS 04 4112
	Français langue étrangère	R. Rohrbach	MIS 01 1226
Rheto-Roman	M. Grünert	MIS 02 2113	

15h00 - 15h45	Psychologie	L. Rossier	Salle Rossier (Hôpital des Bourgeois)
	Anglais	P. Zanella	MIS 03 3119
	Espagnol	N. Oberli	MIS 03 3026
	Histoire contemporaine	A. Clavien	MIS 03 3025
	Sociologie	F. Poglià Miletì	MIS 03 3027
	Histoire de l'art, option archéologie	F. Spadini	MIS 01 1226
	Philosophie	M. Nida-Rümelin	MIS 02 2029
	Deutsch als Fremdsprache	T. Studer	MIS 03 3028
	Italien	C. Genetelli	MIS 03 3024
Germanistik	B. Peterli	MIS 02 2113	

### Renseignements:

Décanat de la Faculté des lettres et des sciences humaines  
Avenue de l'Europe 20, MIS 01 1214, 1700 Fribourg  
+41 26 300 75 00 | lettres@unifr.ch | www.unifr.ch/lettres

Sous réserve de modifications

Nous sommes à votre disposition dès 11h15 au stand de la Faculté des lettres à l'**Espace Lettres** pour répondre à vos questions.

<sup>1</sup> y compris le programme d'études Pédagogie / Psychologie

Heure	Lieu	Manifestation
10h00–10h30	Campus de Pérolles Auditoire G140, bâtiment PER 21, Pérolles 90	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Accueil par le Rectorat, Prof. Rolf Ingold, vice-recteur</li> <li>• Accueil par la Faculté, Prof. Thierry Madiès</li> <li>• La Faculté des SES du point de vue des étudiant-e-s, Lucien Python</li> </ul>
10h30–11h00	Entre les auditorios G120 et G140, bâtiment PER 21, Pérolles 90	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Pause, avec café et croissants</li> <li>• Stands d'information SES</li> </ul>
11h00–12h30	Auditoire G140, bâtiment PER 21, Pérolles 90	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Présentation des voies d'études en Sciences économiques Prof. Thierry Madiès</li> <li><b>Informatique et informatique de gestion</b></li> <li>• L'informatique de gestion à l'Université de Fribourg Prof. Jacques Pasquier-Rochat</li> <li>• Point de vue d'un-e étudiant-e en informatique de Gestion/Informatique</li> <li><b>Communication et médias</b></li> <li>• Des métiers en mutation Prof. Dominique Bourgeois</li> <li>• Point de vue d'un-e étudiant-e en Communication et médias</li> <li><b>Management</b></li> <li>• Apprendre le management à l'Université de Fribourg Prof. Olivier Furrer</li> <li>• Point de vue d'un-e étudiant-e en Management</li> <li><b>Etudes économiques et juridiques</b></li> <li>• Présentation de la nouvelle voie en Etudes économiques et juridiques Prof. Olivier Furrer</li> <li><b>Economie politique</b></li> <li>• Présentation du Département d'économie politique Prof. Mark Schelker</li> <li>• Point de vue d'un-e étudiant-e en Economie politique</li> </ul>
12h30–13h00	Point de rencontre devant l'auditoire G140, bâtiment PER 21, Pérolles 90	Visite guidée des bâtiments
13h00–14h00	Mensa, bâtiment PER 20, Pérolles 95	Repas en compagnie des assistant-e-s de la Faculté

Heure	Lieu	Manifestation
14h00–15h00	Auditoire G140, bâtiment PER 21, Pérolles 90	<b>Management</b> Le jeu marshmallow – jeu interactif en management de l'innovation Prof. Emmanuelle Fauchart et Azadeh Tajdar
15h00–16h00	Auditoire G140, bâtiment PER 21, Pérolles 90	<b>Economie politique</b> Présentation: «Que dit l'économie politique sur le cannibalisme, la drogue et la peine de mort?» Prof. Mark Schelker
14h00–16h00	Hall au rez-de-chaussée, bâtiment PER 21, Pérolles 90	<b>Informatique et Informatique de gestion</b> Stand d'information sur les études en Informatique et Informatique de gestion par des assistant-e-s du Département d'informatique
14h00–16h00	Salle D230, bâtiment PER 21, Pérolles 90	<b>Communication et médias</b> «Les nouveaux outils de la communication», atelier animé par Grégoire Tardin, assistant diplômé de la Chaire des sciences de la communication et des médias
16h00	Fin de la journée	

### Renseignements:

Décanat de la Faculté des sciences économiques et sociales  
PER 21, Bd de Pérolles 90, 1700 Fribourg  
+41 26 300 82 00  
decanat-ses@unifr.ch  
www.unifr.ch/ses

**Programme général (sauf médecine humaine)**

Biochimie / Biologie / Chimie / Enseignement pour le degré secondaire I (DAES I) /  
Géosciences (Géographie / Sciences de la Terre) / Informatique / Mathématiques / Physique / Sciences  
biomédicales / Sciences du sport et de la motricité

Heure	Lieu	Manifestation
10h15–10h45	Campus Péroilles Auditoire Joseph Deiss, bâtiment PER 22, Péroilles 90	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Accueil par la Faculté</li> <li>• Informations sur le programme de la journée</li> </ul>
10h45–11h45	Auditoire Joseph Deiss, bâtiment PER 22, Péroilles 90	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Présentation de la Faculté par le Décanat</li> <li>• Diverses informations et expériences</li> </ul>
11h45–12h00	Hall d'entrée, bâtiment PER 22, Péroilles 90	Répartition des participant-e-s par domaines d'études, transfert dans les départements
12h00 env.	Selon chaque voie d'études	<b>Repas inclus</b>
12h00–16h30	Voir le programme de l'après-midi du domaine concerné	Présentation des domaines d'études par les collabora- teur-trice-s et conseiller-ère-s d'études
12h00–16h30	Auditoire 0.110, bâtiment PER 04, Rue Albert-Gockel 3  Auditoire 0.110, bâtiment PER 04, Rue Albert-Gockel 3, puis selon programme  Dès 14h10, hall d'entrée bâtiment PER 04, Rue Albert-Gockel 3, puis salle TP, ancienne fabrique Chocolat Villars	<p><b>Biochimie et Biologie (12h00–14h00)</b> Accueil par le conseiller d'études Présentation des études et des différentes unités</p> <p><b>Biochimie (14h15–16h15)</b> 14h15 Présentation Unité de biochimie 14h45 Démonstrations et manipulations (labo 01.103, bâtiment PER 09, Ch. du Musée 5) 15h15 Visite guidée des labos de biochimie (bâtiment PER 06, Ch. du Musée 6) 15h45 Expérience génétique moléculaire (Salle TP, ancienne fabrique Chocolat Villars)</p> <p><b>Biologie (14h15–16h00)</b> 14h15 Présentation de l'Ecologie et évolution 14h45 Présentation de la Biologie végétale 15h15 Présentation de la Zoologie 15h45 Expérience «Génétique humaine moléculaire»</p>
12h00–15h00	Auditoire 0.014, bâtiment PER 10, Ch. du Musée 9	<p><b>Chimie</b> Accueil par le conseiller d'études et des assistants Présentation des études, visite guidée des labos et questions, discussion avec des étudiant-e-s</p>

12h00–14h00	Salle 0.102, bâtiment PER 11, Ch. du Musée 23	<p><b>Enseignement au secondaire 1</b> Accueil par le directeur du Centre d'enseignement et de recherche pour la formation à l'enseignement au secondaire CERF et le conseiller d'études pour les branches scientifiques Présentation de la formation et des études pour enseigner les sciences au secondaire I</p>
12h00–16h15	Auditoire 0.26, bâtiment PER 14, Ch. du Musée 4  Salle 223, bâtiment PER 14, Ch. du Musée 4  Salle 2.301, bâtiment PER 07, Ch. du Musée 6	<p><b>Géosciences (12h00–14h00)</b> Présentation du département</p> <p><b>Géographie (14h15–16h15)</b> Présentation des études et des disciplines</p> <p><b>Sciences de la Terre (14h15–16h15)</b> Présentation des études et des disciplines</p>
12h00–14h00	Salle A303, bâtiment PER 21, Péroilles 90	<p><b>Informatique</b> Présentation des études, visite guidée et stands d'information</p>
12h00–16h00	Pavillon Vert, Jardin Botanique	<p><b>Mathématiques</b> Présentation des études, activités ludiques et interactives</p>
12h00–15h45	Salle 1.50, bâtiment PER 08, Ch. du Musée 3	<p><b>Physique</b> Présentation des études, présentation d'expériences, discussion finale</p>
12h00–16h30	Auditoire 0.108, bâtiment PER 09, Ch. du Musée 5, puis selon programme	<p><b>Sciences biomédicales (12h00–14h00)</b> Présentation de la Section médecine et des études en sciences biomédicales 13h30 Présentation domaine de recherche (Auditoire 1.100, bâtiment PER 09, Ch. du Musée 5) 14h15 Présentation en anatomie (1<sup>er</sup> étage, bâtiment PER 03, Rue Albert-Gockel 1)</p>
12h00–14h30	Auditoire 0.108, bâtiment PER 09, Ch. du Musée 5	<p><b>Sciences du sport et de la motricité</b> Présentation des études et du test des capacités physiques et motrices</p>
14h15–16h30	Rendez-vous à 13h45 devant le bâti- ment PER 08, Ch. du Musée 3	<p><b>Programme alternatif</b> pour les participant-e-s qui souhaitent découvrir une autre discipline à la Faculté des sciences et de médecine <b>(voir programme alternatif)</b></p>
env. 16h30	<b>Fin de la journée</b>	

Programme en médecine humaine

Heure	Lieu	Manifestation
10h15–10h45	Campus de Péroilles Auditoire 1.100, bâtiment PER 09, Ch. du Musée 5	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Accueil par la Faculté</li> <li>• Informations sur le programme de la journée</li> </ul>
10h45–11h00	Auditoire 1.100, bâtiment PER 09, Chemin du Musée 5	Accueil et présentation de la Section de médecine Prof. Jean-Marie Annoni, président
11h00–12h45	Auditoire 1.100, bâtiment PER 09, Ch. du Musée 5	Les études de médecine à l'Unifr Admission aux études de médecine, test d'aptitudes Prof. Raphaël Bonvin; Prof. Pierre-Yves Rodondi; Dre méd. Isabelle Charrière; Dr Elke Baya
12h45–13h30	Hall du bâtiment PER 09, Chemin du Musée 5	<b>Lunch avec des enseignant-e-s et des étudiant-e-s en médecine</b>
13h30–14h15	Auditoire 1.100, bâtiment PER 09, Ch. du Musée 5	Un domaine de recherche de la Section médecine: «Le cancer, une maladie pas comme les autres: quoi de neuf sur le front de la recherche?» Prof. Curzio Rüegg
14h15–16h30	1 <sup>er</sup> étage, bâtiment PER 03, Rue Albert-Gockel 1	Anatomie topographique et clinique sur la base de pièces choisies de la collection Prof. Luis Filgueira
14h15–16h30	Rendez-vous à 13h45 devant le bâtiment PER 08, Ch. du Musée 3	Programme alternatif pour les participant-e-s qui souhaitent découvrir une autre discipline à la Faculté des sciences et de médecine <b>(voir programme alternatif)</b>
env. 16h30	<b>Fin de la journée</b>	

Contacts des conseillères et conseillers aux études:

[www3.unifr.ch/scimed/studies/advisory](http://www3.unifr.ch/scimed/studies/advisory)

Renseignements:

Décanat de la Faculté des sciences et de médecine

PER 13, Chemin du Musée 8, 1700 Fribourg

+41 26 300 88 84/85

[scimed@unifr.ch](mailto:scimed@unifr.ch)

[www.unifr.ch/scimed](http://www.unifr.ch/scimed)

Programme alternatif de la Faculté des sciences et de médecine

Rendez-vous devant le bâtiment de physique PER 08, ch. du Musée 3, à 13h45

Heure	Lieu	Manifestation
14h15–15h45	Bibliothèque 0.101, bâtiment PER 04, Rue Albert-Gockel 3, puis selon programme	<b>Biochimie</b> 14h15 Présentation de l'Unité de biochimie 14h45 Démonstrations et manipulations (labo 01.103, Bâtiment PER 09, Ch. du Musée 5) 15h15 Visite guidée des laboratoires de la biochimie (Bâtiment PER 06, Ch. du Musée 6)
14h15–15h45	Dès 14h10, hall d'entrée du bâtiment PER 04, Rue Albert-Gockel 3, puis Salle TP, ancienne fabrique Chocolat Villars	<b>Biologie</b> 14h15 Présentation de l'Ecologie et Evolution 14h45 Présentation de la Biologie végétale 15h15 Présentation de la Zoologie
14h15–15h00	Auditoire 0.014, bâtiment PER 10, Ch. du Musée 9	<b>Chimie</b> Présentation des études et visite guidée des laboratoires, discussion avec les étudiant-e-s
14h15–16h15	Salle 223, bâtiment PER 14, Ch. du Musée 4	<b>Géosciences: Géographie</b> Présentation de la Géographie et disciplines
14h15–16h15	Salle 1.309, bâtiment PER 07, Ch. du Musée 6	<b>Géosciences: Sciences de la Terre</b> Présentation des Sciences de la Terre et disciplines
14h15–16h00	Hall au rez-de-chaussée, bâtiment PER 21, Péroilles 90	<b>Informatique</b> Stands d'information sur les études en informatique et informatique de gestion
14h15–16h00	Pavillon Vert, Jardin botanique	<b>Mathématiques</b> Jeux combinatoires: activité ludique et interactive
14h15–16h30	1 <sup>er</sup> étage, bâtiment PER 03, Rue Albert-Gockel 1	<b>Médecine et Sciences biomédicales</b> Anatomie topographique et clinique sur la base de pièces choisies de la collection
14h15–16h15	dès 14h00, devant l'entrée du bâtiment PER 08, Ch. du Musée 3, puis selon programme	<b>Physique</b> 14h15 Expériences physiques, expliquées par des collabo- rateur-trice-s scientifiques (des flèches vous guident vers les laboratoires) 15h45 Questions et clôture (1 <sup>er</sup> étage, hall du Bâtiment PER 08, Ch. du Musée 3)
14h15–14h45	Auditoire S-0.111, Campus Regina Mundi, Rue de Faucigny 2	<b>Sciences du sport et de la motricité</b> Présentation du test des capacités physiques et motrices
env. 16h30	<b>Fin de la journée</b>	



Heure	Lieu	Manifestation
10h00–10h30	Aula magna, Miséricorde Avenue de l'Europe 20	Accueil du Rectorat Prof. Astrid Epiney, rectrice Informations générales et formation des groupes par Facultés
10h30–10h45	Salle 1224, Miséricorde	Accueil par la Faculté Prof. Luc Devillers, doyen
10h45–12h00	Salle 1224, Miséricorde	Présentation des domaines: Théologie / Etude du christianisme et des religions (Etudes interreligieuses) E. Müller / I. Aeby
12h00 –13h00	Mensa, Miséricorde	Repas en compagnie d'étudiant-e-s de la Faculté de théologie
13h15–14h15	Salle 1224, Miséricorde	Cours d'introduction aux évangiles: Prof. Luc Devillers, doyen
14h30–15h30	Musée Bible+Orient	Visite guidée du Musée Bible+Orient
15h45–16h30	Salle 1224, Miséricorde	Discussion et témoignages d'étudiant-e-s Conseils individuels par le Décanat
16h00	Fin de la journée	

#### Renseignements:

Décanat de la Faculté de théologie  
Avenue de l'Europe 20, MIS 01 1225, 1700 Fribourg  
+41 26 300 73 70  
decanat-theol@unifr.ch  
www.unifr.ch/theo

Sous réserve de modifications

## Un séjour de mobilité pendant ses études à l'Université de Fribourg

Les étudiant-e-s de l'Université de Fribourg ont la possibilité de faire un séjour de mobilité d'un ou deux semestres dans une autre université en Suisse, en Europe ou hors d'Europe.

Visitez le stand d'information du Service des relations internationales dans le Hall d'honneur de l'Aula magna (campus de Miséricorde) et informez-vous sur les différentes possibilités et les avantages d'un séjour de mobilité.

**De 12h00 à 15h00** des représentant-e-s du Service des relations internationales répondront volontiers à vos questions.

Renseignements:

#### Service des relations internationales

Avenue de l'Europe 20, MIS 04 4059 , 1700 Fribourg  
+41 26 300 70 47  
international-outgoing@unifr.ch  
www.unifr.ch/international

Sous réserve de modifications

## Stands d'information:

Des stands se trouvent dans le Hall d'honneur – devant l'Aula magna (bâtiment de Miséricorde) **de 12h00 à 15h00**, où des représentant·e-s de chaque faculté pourront répondre à vos questions concernant les voies d'études.

## Renseignements sur l'admission à l'Université:

### Service d'admission et d'inscription

Rue de Rome 1, MIS 10, 1700 Fribourg

+41 26 300 70 46

admission-ba-ch@unifr.ch

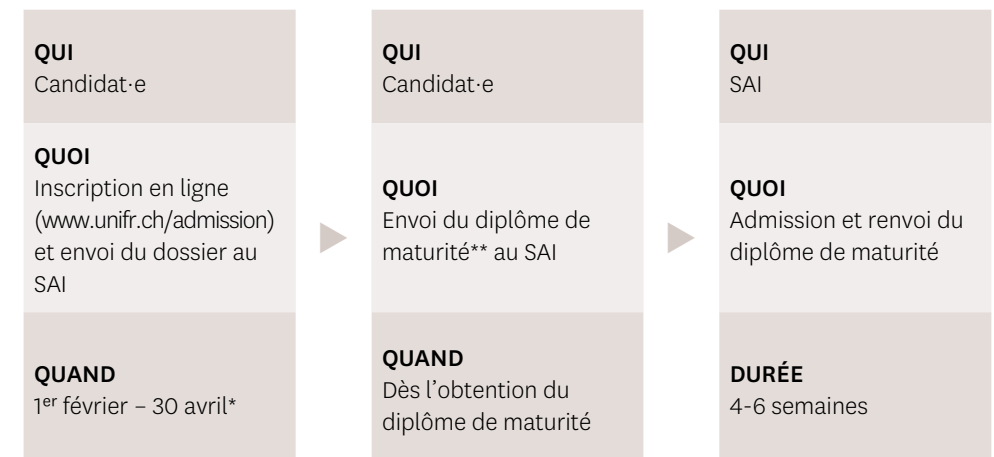
www.unifr.ch/admission

Lundi – jeudi, 8h30–11h30

## Comment déposer une demande d'admission à l'Université de Fribourg?

Le Service d'admission et d'inscription (SAI) de l'Université de Fribourg est chargé de l'admission des étudiant·e-s.

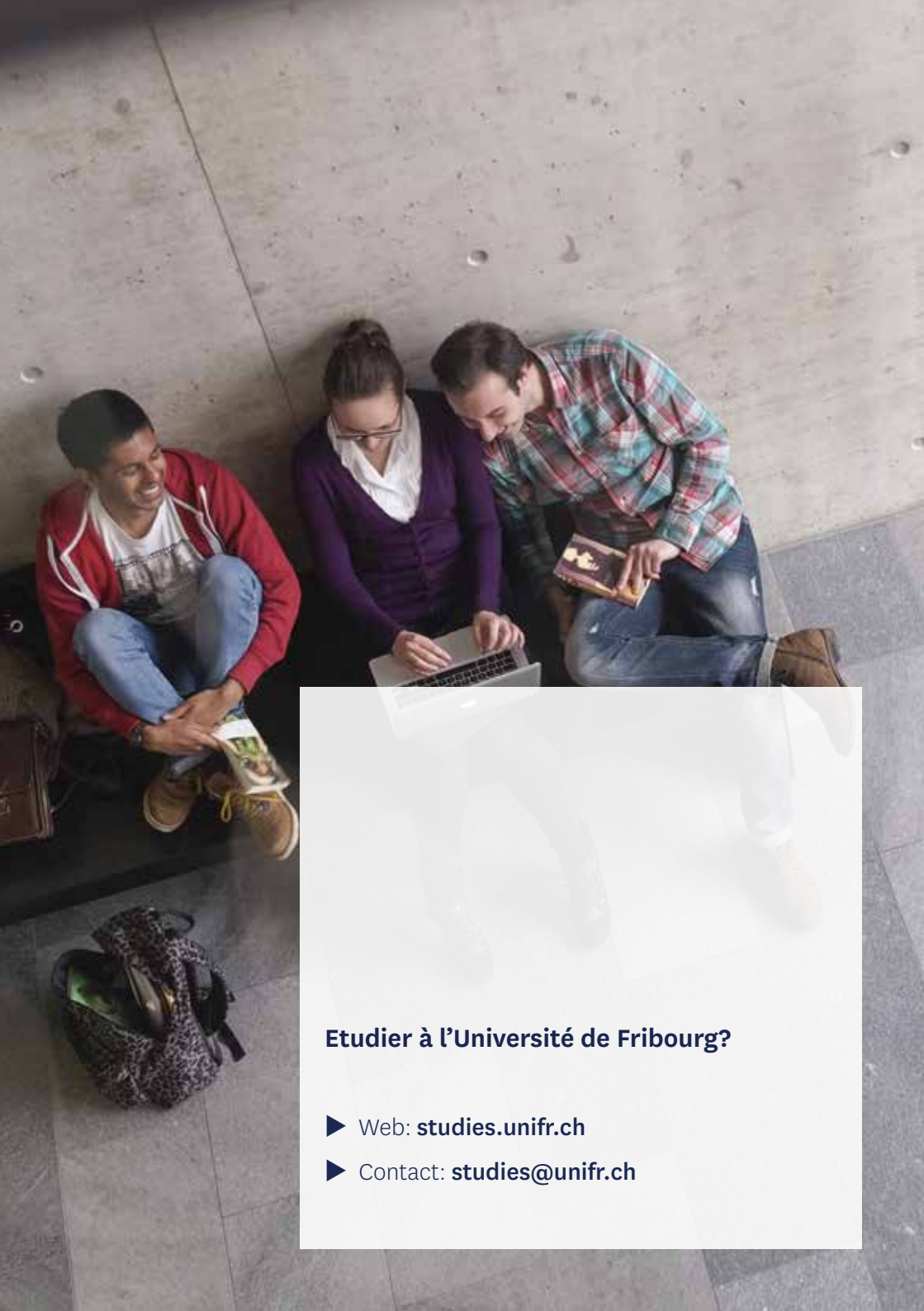
Etapas de la procédure d'admission:



### \* Attention:

- Conditions supplémentaires pour certaines voies d'études
- Procédure spécifique pour la médecine: inscription jusqu'au 15 février sur [med.swissuniversities.ch](http://med.swissuniversities.ch)

\*\* Envoi de l'**original du diplôme de maturité**, pas de copie ni de procès-verbal d'examens



## Etudier à l'Université de Fribourg?

▶ Web: [studies.unifr.ch](https://studies.unifr.ch)

▶ Contact: [studies@unifr.ch](mailto:studies@unifr.ch)