

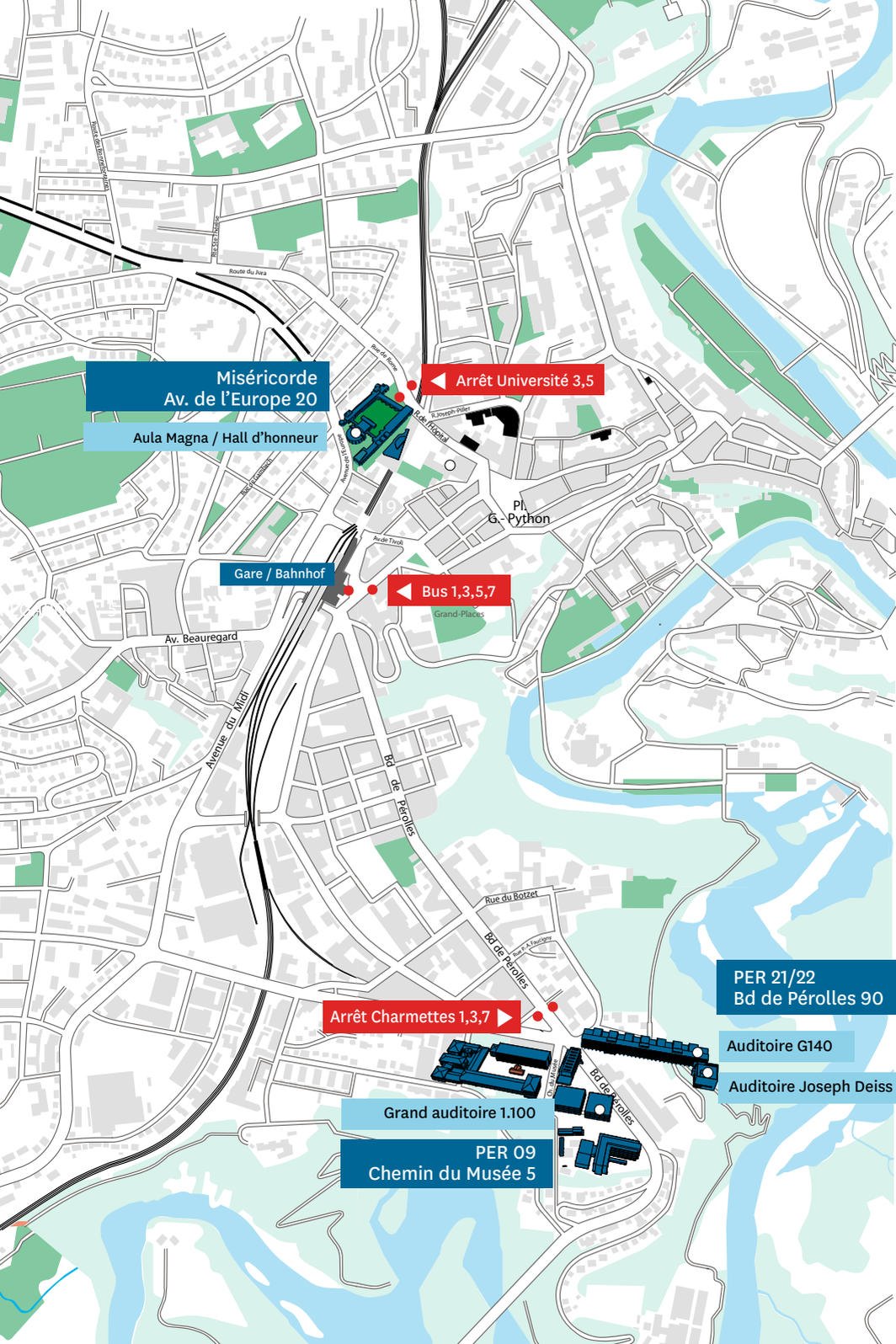


Journée d'information pour  
collégiennes et collégiens

# **PROGRAMME DÉTAILLÉ**

27 novembre 2019

## 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 et du management <i>Campus Péroilles</i>
12	Faculté des sciences et de médecine <i>Campus Péroilles</i>
16	Faculté de théologie <i>Campus Miséricorde</i>
17	Mobilité
18	Stands d'information
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: #infoday19

Suivez-nous en ligne:

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



Heure	Lieu	Manifestation
10h00-10h30	Aula magna, Miséricorde	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. Bertrand Perrin
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. Basile Cardinaux, Prof. Clémence Grisel
15h00-15h45	Auditoire B, Miséricorde	Questions-réponses sur les études en droit
15h00-15h45	Sala 2120, 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  
ius-admin@unifr.ch  
www.unifr.ch/ius

Sous réserve de modifications



Heure	Lieu	Manifestation
10h00-10h30	Aula magna, Miséricorde	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	MIS 02 2029 (Salle de cinéma)
	Français	M. Borel	MIS 08 0102
	Science des religions	D. Guidi	MIS 02 2113 (Salon des professeurs)
	Travail social et politiques sociales	G. Duvanel Aouida	MIS 03 3120
	Sciences de l'éducation <sup>1</sup>	J.-L. Gurtner	MIS 03 3113
	Philosophie	E. Alloa	MIS 04 4112 (Salle Jäggi)
	Histoire de l'art	D.-A. Boariu	MIS 01 1226 (Sénat)
	Slavistique	J. Herlth	MIS 04 4126
	DAES I / DEEM	P. Genoud	MIS 03 3119
Histoire	H.-J. Schmidt	MIS 08 0101 (Espace Güggi)	

12h00 - 12h45	Anthropologie sociale	D. Bozzini	MIS 02 2118
	Anglais	S. Oswald, A. Zurbrügg	MIS 02 2120
	Espagnol	N. Oberli	MIS 04 4128
	Histoire contemporaine	A.-F. Praz	MIS 03 3028
	Sociologie	F. Poglià Mileti	MIS 03 3120
	Histoire de l'art, option archéologie	F. Spadini	MIS 02 2113 (Salon des professeurs)
	Musicologie et histoire du théâtre musical	L. Zoppelli	MIS 02 2033 (Salle de musicologie)
	Psychologie	L. Rossier	MIS 03 Auditoire C
	Italien	S. Clerc	MIS 04 4112 (Salle Jäggi)
	Etudes de l'Europe orientale	N. Hayoz	MIS 04 4118
	Philologie classique	K. Schlapbach	MIS 03 3013
	Français langue étrangère	R. Rohrbach	MIS 04 4126
Rheto-Roman	M. Grünert	MIS 04 4120	
Français et allemand: bilinguisme et échange culturel	T. Hunkeler	MIS 01 1226 (Sénat)	

14h00 - 14h45	Enseignement spécialisé	C. De Blasio	MIS 08 0102
	Français	M. Borel	MIS 04 4112 (Salle Jäggi)
	Histoire	H.-J. Schmidt	MIS 02 2113 (Salon des professeurs)
	Anthropologie sociale	A. Boscoboinik	MIS 08 0101 (Espace Güggi)
	Travail social et politiques sociales	G. Duvanel Aouida	MIS 01 1222
	Sciences de l'éducation <sup>1</sup>	J.-L. Gurtner	MIS 01 1226 (Sénat)
Histoire de l'art	D.-A. Boariu	MIS 03 3111	

15h00 - 15h45	Psychologie	L. Rossier	MIS 02 2029 (Salle de cinéma)
	Anglais	S. Oswald, A. Zurbrügg	MIS 04 4120
	Espagnol	N. Oberli	MIS 04 4118
	Histoire contemporaine	J.-F. Fayet	MIS 04 4112 (Salle Jäggi)
	Sociologie	F. Poglià Mileti	MIS 03 3119
	Histoire de l'art, option archéologie	F. Spadini	MIS 02 2113 (Salon des professeurs)
	Philosophie	G. Soldati	MIS 08 0101 (Espace Güggi)
	Deutsch als Fremdsprache	T. Studer	MIS 01 1226 (Sénat)
	Italien	C. Genetelli	MIS 02 2116
	Germanistik	A. Brauneis	MIS 08 0102

### 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 et des sciences humaines 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	Auditoire G140, bâtiment PER 21, Pérolles 90	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Accueil par le Rectorat, Prof. Bernard Ries, 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>
10h30–10h50	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>
10h50–12h15	Auditoire G140, bâtiment PER 21, Pérolles 90	<p>Présentation des voies d'études en Sciences économiques Prof. Thierry Madiès</p> <p><b>Informatique et informatique de gestion</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• L'informatique de gestion à l'Université de Fribourg Prof. Jacques Pasquier</li> </ul> <p><b>Communication et médias</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Apprendre la communication à l'Université de Fribourg Prof. Laura Illia</li> <li>• Témoignage vidéo des anciens élèves</li> </ul> <p><b>Management</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Apprendre le management à l'Université de Fribourg Prof. Olivier Furrer</li> </ul> <p><b>Etudes économiques et juridiques</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• A l'interface de l'économie et le droit Prof. Olivier Furrer</li> </ul> <p><b>Economie politique</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Présentation du Département d'économie politique Prof. Philippe Gugler</li> </ul> <p>Point de vue des étudiant·e·s en Sciences économiques et management</p>
12h15–12h40	Point de rencontre devant l'auditoire G140, bâtiment PER 21, Pérolles 90	Visite guidée des bâtiments
12h40–14h00	Mensa Pérolles	Repas en compagnie des assistant·e·s de la Faculté

Heure	Lieu	Manifestation
14h00–15h00	Auditoire G140, bâtiment PER 21, Pérolles 90	<p><b>Management</b></p> <p>Le jeu marshmallow – jeu interactif en management de l'innovation Prof. Emmanuelle Fauchart</p>
15h00–16h00	Auditoire G140, bâtiment PER 21, Pérolles 90	<p><b>Economie politique</b></p> <p>Présentation: «Que dit l'économie politique sur le cannibalisme, la drogue et la peine de mort?» Prof. Mark Schelker</p>
14h00–16h00	Salle C230, bâtiment PER 21, Pérolles 90	<p><b>Communication et médias</b></p> <p>Session d'interaction et d'information. Les étudiant·e·s actuel·le·s et les ancien·ne·s élèves partagent leurs expériences. Elles et ils répondront aux questions des futur·e·s étudiant·e·s, telles que: comment se préparer et étudier pour les examens? Comment se déroulent les classes, les séminaires et les ateliers? Comment on se lance au sein du marché du travail une fois diplômé? Prof. Laura Illia et Dr Florence Van Hove</p>
14h00–16h00	Hall au rez-de-chaussée, bâtiment PER 21, Pérolles 90	<p><b>Informatique et informatique de gestion</b></p> <p>Stand d'information sur les études en informatique et informatique de gestion par des assistant·e·s du Département d'informatique</p>
16h00	Fin de la journée	

### Renseignements:

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

Programme en médecine humaine

Heure	Lieu	Manifestation
10h45–11h00	Grand Auditoire 1.100, bâtiment PER 09, Ch. du Musée 5	Accueil par le Rectorat, Prof. R. Ingold, vice-recteur Présentation de la Section de médecine Prof. Stéphane Cook, président
11h00–12h45	Grand Auditoire 1.100, bâtiment PER 09, Ch. du Musée 5	Les études de médecine à l'Université de Fribourg Admission aux études de médecine, test d'aptitudes
12h45–13h30	Hall du bâtiment PER 09, Ch. du Musée 5	<b>Lunch avec des enseignant-e-s et des étudiant-e-s en médecine</b>
13h30–14h15	Grand 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
14h15–16h00	1 <sup>er</sup> étage, bâtiment PER 03, Rue Albert-Gockel 1	Visite guidée du musée d'anatomie
14h15–16h00	Rendez-vous à 14h00 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> )
16h00	Fin de la journée	

Conseils relatifs au choix des branches et à l'organisation des études:

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

**Renseignements:**

Décanat de la Faculté des sciences et de médecine  
Chemin du Musée 8, PER 13, 1700 Fribourg  
+41 26 300 88 84/85  
scimed@unifr.ch  
[www.unifr.ch/sciences](http://www.unifr.ch/sciences)

Programme général (sauf médecine humaine)

Biochimie / Biologie / Chimie / Formation à l'enseignement pour le degré secondaire I (DAES I) / Géosciences (Géographie / Sciences de la Terre / Sciences de l'environnement) / Informatique / Mathématiques / Physique / Sciences biomédicales / Sciences du sport et de la motricité

Heure	Lieu	Manifestation
10h15–10h45	Auditoire Joseph Deiss, bâtiment PER 22, Pérolles 90	Accueil par le Rectorat, Prof. R. Ingold, vice-recteur • Accueil par la Faculté • Informations sur le programme de la journée
10h45–11h45	Auditoire Joseph Deiss, bâtiment PER 22, Pérolles 90	• Présentation de la Faculté par le Décanat • Diverses informations et témoignages
11h45–12h00	Hall d'entrée, bâtiment PER 22, Pérolles 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>
12h00–16h00	(Voir le programme de l'après-midi du domaine concerné)	Présentation des domaines d'études par les collaborateur-trice-s et conseiller-ère-s d'études
14h15–16h00	Rendez-vous à 14h00 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> )
16h00	Fin de la journée	

Conseils relatifs au choix des branches et à l'organisation des études:

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

**Renseignements:**

Décanat de la Faculté des sciences et de médecine  
Chemin du Musée 8, PER 13, 1700 Fribourg  
+41 26 300 88 84/85  
scimed@unifr.ch  
[www.unifr.ch/sciences](http://www.unifr.ch/sciences)

Programme par voies d'études (sauf médecine humaine)

Heure	Lieu	Manifestation
12h00-16h00	Auditoire 0.110, bâtiment PER 04, Rue Albert-Gockel 3	<b>Biochimie et Biologie</b> (12h00 – 14h00) Accueil par le conseiller d'études Présentation des études et des différentes unités
	Hall d'entrée, bâtiment PER 04, Rue Albert-Gockel 3	<b>Biochimie</b> (14h15 – 16h00) Présentation de l'unité de biochimie / Démonstrations / Visite guidée des laboratoires / Expérience en génétique moléculaire
	Salle 0.109, bâtiment PER 04, Rue Albert-Gockel 3	<b>Biologie</b> (14h15 – 16h00) Présentation des domaines écologie et évolution, biologie végétale et zoologie / Expérience en génétique moléculaire
12h00-15h00	Auditoire 0.014, bâtiment PER 10, Ch. du Musée 9	<b>Chimie</b> Accueil par le conseiller d'études et des assistant-e-s Présentation des études, visite guidée des laboratoires, discussion avec des étudiant-e-s
12h00-14h00	Salle 0.102, bâtiment PER 11, Ch. du Musée 23	<b>Formation à l'enseignement pour le degré secondaire I (DAES I)</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
12h00-16h00	Auditoire 0.26, bâtiment PER 14, Ch. du Musée 4	<b>Géosciences</b> (12h00 – 13h00) Présentation du département
	Salle 223, bâtiment PER 14, Ch. du Musée 4	<b>Géographie</b> (14h15 – 16h00) Présentation des études et des disciplines
	Salle 1.309, bâtiment PER 07, Ch. du Musée 6	<b>Sciences de la Terre</b> (14h15 – 16h00) Présentation des études et des disciplines
	Salle B205, bâtiment PER 21, Pérolles 90	<b>Sciences de l'Environnement</b> (14h15 – 16h00) Présentation des offres d'études en sciences de l'environnement et humanité environnementales
12h00-14h00	Salle A303, bâtiment PER 21, Pérolles 90	<b>Informatique</b> Présentation des études, visite guidée et stands d'information
12h00-16h00	Salle 313, bâtiment PER 10, Ch. du Musée 9	<b>Mathématiques</b> Présentation des études, activités ludiques et interactives
12h00-16h00	Salle 1.50, bâtiment PER 08, Ch. du Musée 3	<b>Physique</b> Présentation des études, présentation d'expériences interactives et visite guidée de laboratoires de recherche
12h00-16h00	Auditoire 0.108, bâtiment PER 09, Ch. du Musée 5	<b>Sciences biomédicales</b> Présentation des études en sciences biomédicales Présentation «Le cancer, une maladie pas comme les autres: quoi de neuf sur le front de la recherche?» Visite guidée du musée d'anatomie (PER 03, 1 <sup>er</sup> étage)
12h00-14h45	Salle A230, bâtiment PER 21, Pérolles 90	<b>Sciences du sport et de la motricité</b> Présentation des études et du test des capacités physiques et motrices

Conseils relatifs au choix des branches et à l'organisation des études:

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

Programme alternatif de la Faculté des sciences et de médecine

Rendez-vous devant le bâtiment de physique PER 08, ch. du Musée 3, à 14h00

Heure	Lieu	Manifestation
14h15-16h00	Hall d'entrée, bâtiment PER 04, Rue Albert-Gockel 3	<b>Biochimie</b> Présentation de l'unité de biochimie / Démonstrations / Visite guidée des laboratoires / Expérience en génétique moléculaire
14h15-16h00	Salle 0.109, bâtiment PER 04, Rue Albert-Gockel 3	<b>Biologie</b> Présentation des domaines écologie et évolution, biologie végétale et zoologie / Expérience en génétique moléculaire
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
14h15-16h00	Salle 223, bâtiment PER 14, Ch. du Musée 4	<b>Géographie</b> Présentation de la géographie et disciplines
14h15-16h00	Salle 1.309, bâtiment PER 07, Ch. du Musée 6	<b>Sciences de la Terre</b> Présentation des sciences de la Terre et disciplines
14h15-16h00	Salle B205, bâtiment PER 21, Pérolles 90	<b>Sciences de l'environnement</b> Présentation des offres d'études en sciences de l'environnement et humanité environnementales
14h15-16h00	Hall au rez-de-chaussée, bâtiment PER 21, Pérolles 90	<b>Informatique</b> Stands d'information sur les études en informatique et informatique de gestion
14h15-16h00	Salle 313, bâtiment PER 10, Ch. du Musée 9	<b>Mathématiques</b> Conseil aux études en mathématiques, activités ludiques et interactives
14h15-16h00	1 <sup>er</sup> étage, bâtiment PER 03, Rue Albert-Gockel 1	<b>Médecine et Sciences biomédicales</b> Visite guidée du musée d'anatomie
14h15-16h00	Bâtiment PER 08, Ch. du Musée 3	<b>Physique</b> Conseil aux études, présentation d'expériences interactives et visite guidée de laboratoires de recherche
14h15-14h45	Salle A230, bâtiment PER 21, Pérolles 90	<b>Sciences du sport et de la motricité</b> Conseil aux études, présentation du test des capacités physiques et motrices

Conseils relatifs au choix des branches et à l'organisation des études:

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

Heure	Lieu	Manifestation
10h00–10h30	Aula magna, Miséricorde	Accueil par le Rectorat Prof. Astrid Epiney, rectrice Informations générales et formation des groupes par facultés
10h30–10h45	Salle 1224, Miséricorde	Accueil par la Faculté Prof. Mariano Delgado, doyen
10h45–12h00	Salle 1224, Miséricorde	Présentation des domaines: Théologie / Etudes interreligieuses E. Müller / I. Aeby
12h15 –13h00	Mensa Miséricorde	Repas en compagnie d'étudiant-e-s de la Faculté de théologie
13h15–14h00	Musée Bible+Orient, Miséricorde	Visite guidée du Musée Bible+Orient Exposition: «Marche à suivre»: 5000 ans de processions et pèlerinages
14h15–15h00	Salle 4124, Miséricorde	Participation au cours «Histoire de l'Eglise» Cyrille Fauchère
15h15–16h00	Salle 1224, Miséricorde	Discussion et témoignages d'étudiant-e-s Conseils individuels Décanat
16h00	Fin de la journée	

## 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

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

### 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](mailto:decanat-theol@unifr.ch)

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

## Stands d'information:

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

**Stand Apartis**, Fondation pour le logement des Etudiants



## 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 20

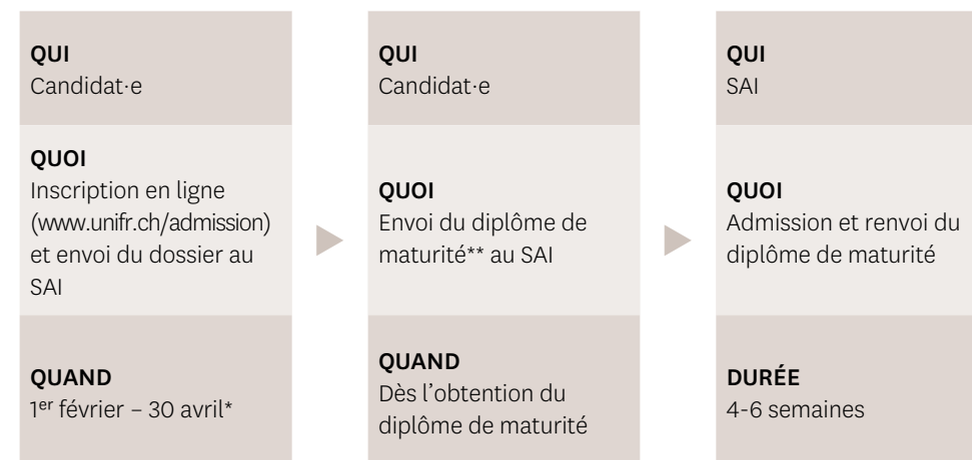
[www.unifr.ch/admission](http://www.unifr.ch/admission)

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