



CONFÉRENCE UNIVERSITAIRE  
DE SUISSE OCCIDENTALE

# *Rapport d'activité 2021*

---

**UNI  
FR**  
UNIVERSITÉ DE FRIBOURG  
UNIVERSITÄT FREIBURG



**UNIVERSITÉ  
DE GENÈVE**

*Unil*

UNIL | Université de Lausanne

**unine**  
Université de Neuchâtel



INSTITUT DE HAUTES  
ÉTUDES INTERNATIONALES  
ET DU DÉVELOPPEMENT  
GRADUATE INSTITUTE  
OF INTERNATIONAL AND  
DEVELOPMENT STUDIES

Institut suisse de droit comparé

# Sommaire

Avant-propos	1
Programmes doctoraux	2
<i>Mathématiques</i>	4
<i>Statistique</i>	5
<i>Informatique</i>	6
<i>Sciences pharmaceutiques</i>	7
<i>Écologie et évolution</i>	9
<i>Biologie moléculaire des plantes</i>	10
<i>Microbiologie</i>	12
<i>StarOmics</i>	13
<i>Sciences des minéraux</i>	14
<i>Processus de surface et paléobiosphère</i>	15
<i>Langue et littérature allemandes</i>	16
<i>Langue et littérature anglaises</i>	17
<i>Études italiennes</i>	18
<i>Littérature française</i>	19
<i>Sciences du langage</i>	20
<i>Philosophie</i>	21
<i>Histoire contemporaine</i>	22
<i>Études sur le Siècle des Lumières</i>	23
<i>Études médiévales</i>	24
<i>Sciences de l'Antiquité</i>	26
<i>Histoire de l'art</i>	27
<i>Théologie</i>	28
<i>Histoire et sciences des religions</i>	29
<i>Psychologie</i>	30
<i>Sciences de l'éducation</i>	31
<i>Anthropologie</i>	33
<i>Géographie</i>	34
<i>Sociologie</i>	35
<i>Science politique</i>	36
<i>Droit</i>	37
<i>Comportement économique et recherche expérimentale</i>	39
<i>Études genre</i>	40
<i>Programme transversal – Compétences génériques</i>	41
Ma thèse en 180 secondes	45
Composition des organes de la CUSO et dates des séances	47
Comptes	48

## Avant-propos

---

**C**ONSIDÉRÉE COMME UNE *EXPÉRIENCE*, la préparation d'une thèse de doctorat transforme celui ou celle qui la traverse. Elle permet d'éprouver et de s'éprouver. Mais le terme s'entend bien sûr également au sens d'une expérience professionnelle acquise, puisque le doctorat atteste que l'on s'est montré capable de produire un travail de recherche en propre, que l'on en assume la responsabilité, et que l'on peut conduire un tel projet de manière autonome. Un doctorat, c'est bien plus que la thèse qui en résulte, c'est développer un ensemble très étendu de capacités et de compétences, que l'on exerce et affine au bénéfice d'un projet très particulier. Mais si ce projet n'a souvent pleinement son sens que dans un contexte académique, les compétences acquises et renforcées au cours de ce travail, elles, peuvent être mises à profit dans des contextes beaucoup plus divers. Et c'est bien cela qui peut faire la force d'une ou d'un docteur·e sur le marché de l'emploi.

**C**OMMENT NOS PROGRAMMES doctoraux peuvent-ils contribuer à cette expérience? Bien entendu, en offrant des activités scientifiques... qui permettent non seulement de creuser plus profondément le sillon de la spécialisation, mais aussi de découvrir d'autres aspects de son propre domaine, au plus haut niveau. Il s'agit également de renforcer la maîtrise méthodologique, qui est au cœur du métier de chercheuse ou chercheur. C'est souvent la compréhension fine des méthodes de travail et de recherche, la discrimination entre les différentes approches permettant le choix des plus appropriées à l'objet et au projet, et l'application rigoureuse des outils et techniques qui déterminent la qualité du résultat, et signalent l'excellence académique.

**P**OUR TOUS CES ASPECTS, la mise en commun de ressources et d'expertise dans le cadre d'un programme doctoral est un atout indéniable. Cela permet d'avoir accès aux savoirs les plus pointus, d'inviter les collègues les plus stimulants, de trouver les compétences utiles partout où elles se trouvent. C'est l'avantage matériel direct donné par la réunion de plusieurs universités, et par un financement commun.

**M**AIS LA VALEUR AJOUTÉE la plus importante réside peut-être dans la communauté elle-même: le partage entre pair·e·s, l'échange d'expériences et de savoirs, de problèmes et de solutions, et le fait même de n'être pas isolé·e, mais relié·e à d'autres personnes du même domaine, avec un vécu comparable. La science est indissociable de la socialisation et des réseaux que l'on construit entre collègues, dans son institution et bien au-delà. C'est là que se joue pour une grande part la construction de son identité en tant que chercheuse ou chercheur, dans le contact, l'échange, parfois la confrontation avec sa communauté disciplinaire ou du champ de recherche.

**C**ETTE COMMUNAUTÉ, qui contribue à la professionnalisation des doctorants et doctorantes, peut aussi, et devrait sans doute, être le lieu d'une conversation sur leur devenir professionnel: les aspirations, les chemins possibles, les difficultés, les atouts, les exemples et contre-exemples donnés par les prédécesseur·e·s... Le programme doctoral ne saurait être un bureau de placement, ni même un office d'orientation, mais il se doit de thématiser l'après-thèse et d'ouvrir la discussion sur la pluralité des possibilités pour la suite.

**L**ES UNIVERSITÉS MEMBRES et partenaires de la CUSO s'engagent depuis plus de cinquante ans pour proposer une formation doctorale alignée sur les principes évoqués ici. Ensemble, ces institutions offrent dans le cadre de la CUSO un éventail vivant et toujours renouvelé d'activités, dont le présent rapport donne un aperçu pour l'exercice 2021. Nous adressons nos plus vifs remerciements à toutes celles et tous ceux qui œuvrent à l'organisation et au développement des programmes CUSO. C'est grâce à leur travail et à leur engagement que peuvent se déployer nos activités de formation interuniversitaires, au bénéfice de toutes et tous.

D<sup>r</sup> Denis Billotte  
*Secrétaire général*

P<sup>r</sup> Yves Flückiger  
*Président*

## Programmes doctoraux

---

---

Présentation

LES PROGRAMMES doctoraux répondent au besoin de formations structurées et régulières, plaçant la formation doctorale et la thèse dans un contexte élargi. Ils sont complémentaires à la supervision par le directeur ou la directrice de thèse, et offrent au sein du système universitaire un véritable « lieu d'accueil » manifestant clairement l'importance accordée au doctorat dans l'identité de l'université. Les fonctions assumées par les programmes doctoraux se situent toutes dans l'optique d'une amélioration de la qualité des thèses, d'une meilleure maîtrise de la durée de leur préparation, et d'un élargissement des perspectives professionnelles des doctorant·e·s.

Les programmes doctoraux proposés en commun par les universités dans le cadre de la CUSO répondent aux principes suivants :

- La participation à un programme doctoral n'est en général pas obligatoire pour les doctorant·e·s.
- Une large part est faite à l'échange, à tous les niveaux d'expérience. On vise par là à améliorer la socialisation des doctorant·e·s et leur insertion dans des réseaux scientifiques.
- Aux objectifs de formation (connaissances et méthodes, confrontation des idées et échanges scientifiques, critique constructive), s'ajoute la socialisation (espace scientifique collectif, valeurs et normes de la communauté scientifique, identité professionnelle et sentiment d'appartenance à un courant scientifique, aptitudes de communication).
- Un programme doctoral doit proposer une offre structurée de cours, séminaires, rencontres, organisée sur trois axes :
  - l'approfondissement de connaissances scientifiques ;
  - le perfectionnement méthodologique ;
  - l'acquisition ou le renforcement de compétences transférables : écriture, langues, communication, gestion de projet...
- Un programme doctoral doit fournir des occasions de rencontre avec d'autres chercheuses et chercheurs et avec des expert·e·s suisses et de l'étranger, et encourager une expérience active de communication scientifique : présentation régulière par les doctorant·e·s de leurs travaux devant leurs pairs et devant des expert·e·s.
- La participation à un programme doctoral ne débouche pas en tant que telle sur un diplôme. Il est cependant recommandé de prévoir une attestation pour les doctorant·e·s ayant participé régulièrement.

---

Compétences  
génériques et  
transférables

LES PROGRAMMES doctoraux visent également à renforcer la socialisation et le développement de compétences génériques des doctorant·e·s, afin de favoriser leur intégration dans le monde professionnel. La carrière des futur·e·s doctorant·e·s, qui pour la majorité des personnes se déroulera hors des milieux académiques, devient de ce fait une préoccupation majeure à laquelle les programmes doctoraux se doivent de répondre.

La CUSO a mis en place une organisation transversale et mutualisée d'activités favorisant le développement de compétences génériques. Elle prend la forme d'un programme transversal offrant des activités ouvertes librement aux participant·e·s inscrit·e·s dans les différents programmes disciplinaires.

## BILAN GÉNÉRAL POUR 2021

*Participant-e-s attesté-e-s aux activités*: total 5102, dont 4280 doctorant-e-s.

*Répartition des doctorant-e-s présent-e-s*: GE: 35.1 %, LA: 27.6 %, FR: 13.1 %, NE: 11.1 %, BE: 8.5 %, IHEID: 2.7 %, ZH: 0.7 %, BA: 0.3 %, EPFL: 0.2 %, LU: 0.1 %.

*Répartition pondérée selon la durée des activités*: GE: 35.6 %, LA: 26.4 %, FR: 13.4 %, BE: 9.8 %, NE: 9.6 %, IHEID: 2.7 %, ZH: 0.9 %, BA: 0.6 %, EPFL: 0.2 %, LU: 0.2 %.

*Budget initial*: 1 602 956 CHF

*Dépenses nettes*: 940 263 CHF

---

Quelques chiffres

# Activités et participation pour chaque programme

Pour chaque activité, les indications suivantes sont portées dans les différentes colonnes :

- 1) La durée totale de l'enseignement (nombre d'heures encadrées).
- 2) Le nombre brut total de participant-e-s, quel que soit leur rattachement ou leur niveau; si la même personne assiste à  $n$  activités (ou à  $n$  événements disjoints de la même activité, par exemple des conférences ponctuelles), elle est comptabilisée  $n$  fois.
- 3) Le nombre de doctorant-e-s des universités partenaires qui ont participé.

Dans quelques cas, les données manquantes sont indiquées nd (no data / pas de données).

## ■ MATHÉMATIQUES

### Direction et comité

D<sup>re</sup> Michelle Bucher, Université de Genève

*Doctorant-e-s: M. P. Fong, Universität Basel | M. L. Ferretti, Universität Bern (suppléant) | M. H. Sidler, Université de Fribourg | Mme V. Bonnier, Université de Genève | M. J. Brendel, Université de Neuchâtel*

*Corps professoral: Pr J. Blanc, Universität Basel | Pr G. Crippa, Universität Basel | Pr S. Baader, Universität Bern | Pr G. Metcalfe, Universität Bern | Pr S. Wenger, Université de Fribourg | Pr A. Szenes, Université de Genève | Pr F. Schlenk, Université de Neuchâtel*

*Coordination: M<sup>me</sup> Claudia Kolly, Université de Fribourg*

### Considérations générales sur l'année écoulée

En raison de la situation sanitaire, les activités du programme doctoral en mathématiques ont été particulièrement maigres cette année. Très peu de conférences ont été prévues, et la plupart ont dû être reportées à plusieurs reprises. Les professeurs Blanc et Feller ont néanmoins pu donner cette année leurs Graduate Lectures à Berne, interrompues en 2020 par la crise sanitaire.

Grâce à la persévérance des organisateurs de ces événements, deux conférences ont pu avoir lieu : Le Séminaire Kervaire sur la Conjecture de Baum-Connes et le Graduate Colloquium. Hormis l'intérêt scientifique évident de ces rencontres, l'importance de rencontres et d'échanges présentiels est d'autant plus notable après une longue période d'isolement et d'événements en ligne.

### Quelques chiffres

*Participant-e-s attesté-e-s aux activités: total 52, dont 40 doctorant-e-s.*

*Répartition des doctorant-e-s présent-e-s: GE: 35.0 %, NE: 30.0 %, BE: 17.5 %, BA: 12.5 %, FR: 5.0 %.*

*Répartition pondérée selon la durée des activités: GE: 28.2 %, NE: 23.8 %, BA: 23.0 %, BE: 22.3 %, FR: 2.5 %.*

*Budget initial: 41 570 CHF*

*Dépenses nettes: 27 280 CHF*

### Les activités

	Durée	Participant-e-s		Lieu
	heures	total	doctorant-e-s	
Graduate Colloquium	10	26	24	Neuchâtel
Graduate Lectures in Mathematics	36	16	10	Berne
Séminaire Kervaire: «Conjecture de Baum-Connes»	30	10	6	Les Diablerets
<b>Totaux:</b>	<b>76</b>	<b>52</b>	<b>40</b>	

## ■ STATISTIQUE

Pr Sebastian Engelke, Université de Genève

*Doctorant·e·s: M. R. Xavier, Université de Fribourg | M. J. Miron, Université de Genève | M. M. Aigner, Université de Lausanne | M. R. Jauslin, Université de Neuchâtel*

*Corps professoral: Pr C. Mazza, Université de Fribourg | Pr S. Sardy, Université de Genève | Dr M.-O. Boldi, Université de Lausanne | Pr V. Chavez-Demoulin, Université de Lausanne | Dr P.-Y. Deléamont, Université de Neuchâtel | Pr Y. Tillé, Université de Neuchâtel*

*Coordination: M<sup>me</sup> Caroline Gillardin, Université de Neuchâtel*

L'école doctorale en statistique est l'occasion de réunir une communauté très dispersée, car les statisticien·ne·s sont éparpillé·e·s dans toutes les facultés des universités. Quatre activités sont réalisées chaque année: l'école d'hiver, l'école d'été, la journée des doctorant·e·s et le forum des entreprises. Les écoles balayaient tous les domaines de la statistique et visent autant à développer une culture générale qu'à approfondir les connaissances dans des domaines particuliers. L'école d'hiver a eu lieu en ligne et celle d'été en présentiel. La visite des entreprises qui met les doctorant·e·s au contact du monde professionnel a malheureusement dû être annulée en raison de l'épidémie de COVID-19. En juillet, la journée des doctorant·e·s qui est un petit workshop organisé par les doctorant·e·s elles/eux-mêmes a au contraire pu avoir lieu et a permis à des chercheuses et chercheurs de quatre universités de se retrouver et échanger au sujet de leurs recherches.

*Participant·e·s attesté·e·s aux activités: total 79, dont 52 doctorant·e·s.*

*Répartition des doctorant·e·s présent·e·s: GE: 59.6 %, LA: 23.0 %, NE: 15.3 %, FR: 1.9 %.*

*Répartition pondérée selon la durée des activités: GE: 59.0 %, LA: 23.9 %, NE: 14.8 %, FR: 2.0 %.*

*Budget initial: 46 375 CHF*

*Dépenses nettes: 20 948 CHF*

	<i>Durée heures</i>	<i>Participant·e·s</i>		<i>Lieu</i>
		<i>total</i>	<i>doctorant·e·s</i>	
École d'hiver	13.5	41	25	en ligne
École d'été	13.5	29	18	Diablerets
Journée des doctorants	8	9	9	Neuchâtel
<b>Totaux:</b>	<b>35</b>	<b>79</b>	<b>52</b>	

---

Direction et comité

---

Considérations  
générales sur  
l'année écoulée

---

Quelques chiffres

---

Les activités

## ■ INFORMATIQUE

### Direction et comité

P<sup>r</sup> Jacques Savoy, Université de Neuchâtel (jusqu'au 31.3.21)

P<sup>r</sup> Jonas Latt, Université de Genève (depuis le 1.4.21)

*Doctorant-e-s*: M. M. Leuenberger, Universität Bern | M. P. Gremaud, Université de Fribourg | M. A. Boulmier, Université de Genève | M. B. Chapuis, Université de Lausanne | M<sup>me</sup> S. Jabbari, Université de Neuchâtel

*Corps professoral*: P<sup>r</sup> C. Cachin, Universität Bern | P<sup>r</sup> O. Nierstrasz, Universität Bern | P<sup>r</sup> J. Pasquier, Université de Fribourg | D<sup>re</sup> M. Courant, Université de Fribourg | P<sup>r</sup> P. Leone, Université de Genève | D<sup>r</sup> L. Mocozet, Université de Genève | P<sup>r</sup> M. Cherubini, Université de Lausanne | P<sup>r</sup> K. Huguenin, Université de Lausanne | P<sup>r</sup> P. Felber, Université de Neuchâtel | P<sup>r</sup> A. Holzer, Université de Neuchâtel

*Coordination*: D<sup>r</sup> Valerio Schiavoni, Université de Neuchâtel

### Considérations générales sur l'année écoulée

Le programme doctoral en informatique fournit aux doctorant-es une formation dans des domaines très variés de l'informatique, sous forme d'une école d'hiver qui constitue une activité importante du programme annuel, et sous forme d'activités et séminaires thématiques. Cette année, l'école d'hiver a abordé les sujets de l'intelligence artificielle et de l'apprentissage automatique. L'apprentissage automatique a aussi été repris dans l'un des trois séminaires thématiques, qui a abordé les aspects de sécurité soulevés par cette technologie. Un autre séminaire a abordé le sujet du développement d'échelles dans les phases préparatoires d'une activité de recherche basée sur des sondages. Une thématique pratique a aussi été présentée dans un séminaire sur le « crowdsourcing », pratique permettant d'inclure un grand nombre de personnes dans une activité de recherche ou de collecte de données. Finalement, un séminaire portant sur l'inférence bayésienne, prévu pour l'année 2020, a été déplacé en 2021 en raison des contraintes de la crise sanitaire.

### Quelques chiffres

*Participant-e-s attesté-e-s aux activités*: total 79, dont 73 doctorant-e-s.

*Répartition des doctorant-e-s présent-e-s*: GE: 35.6 %, LA: 28.7 %, NE: 13.6 %, BE: 12.3 %, FR: 8.2 %, SG: 1.3 %.

*Répartition pondérée selon la durée des activités*: LA: 37.6 %, GE: 24.3 %, NE: 15.8 %, BE: 13.3 %, FR: 6.8 %, SG: 2.0 %.

*Budget initial*: 56 790 CHF

*Dépenses nettes*: 16 275 CHF

### Les activités

	Durée heures	Participant-e-s total	Participant-e-s doctorant-e-s	Lieu
Scale Development and Validation Procedures in Information Systems	18	7	7	en ligne
AI/ML and the Future of Work	18	13	13	Lausanne / en ligne
Practical Crowdsourcing for Efficient Machine Learning	12	13	11	en ligne
Fundamentals of Bayesian Inference	6	28	26	en ligne
Secure and Efficient Learning: Approaches, Techniques and Threats	14	18	16	Neuchâtel
<b>Totaux:</b>	<b>68</b>	<b>79</b>	<b>73</b>	



## SCIENTES PHARMACEUTIQUES

Pr Yogeshvar Kalia, Université de Genève

*Doctorant·e·s et postdoctorant·e·s: M M. Kiening, Université de Genève | M. M. Krstic, Université de Lausanne | Dr A. Pommier, Université de Genève*  
*Corps professoral: Pr G. Borchard, Université de Genève | Pr<sup>e</sup> M. Cuendet, Université de Genève | Dr N. Lange, Université de Genève | Pr J.-L. Wolfender, Université de Genève | Pr P. Bonnabry, Université de Genève | Pr<sup>e</sup> C. Bourquin, Université de Genève | Pr<sup>e</sup> P. Nowak-Sliwinska, Université de Genève | Pr L. Scapozza, Université de Genève | Pr<sup>e</sup> C. Csajka, Université de Lausanne*  
*Coordination: Dr<sup>e</sup> Béatrice Kaufmann, Université de Genève | M<sup>me</sup> Florence von Ow, Université de Genève (secrétaire)*

Un des objectifs principaux de cette année a été de maintenir une offre d'activités variée et dynamique, malgré la situation sanitaire nécessitant une tenue à distance de la plupart des cours. Notre programme doctoral continue à consolider son intégration dans la nouvelle école doctorale interfacultaire en sciences de la vie créée par la Faculté des sciences et la Faculté de médecine en juin 2018 (PSLS) et dont la Section des sciences pharmaceutiques fait partie des membres fondateurs. Les 86 doctorant·e·s en sciences pharmaceutiques inscrit·e·s à cette école représentent 25 % des doctorant.es PSLS.

Le programme doctoral en sciences pharmaceutiques a pour objectif de fournir à ses doctorants une solide formation dans tous les domaines des sciences pharmaceutiques. Il couvre tous les aspects des sciences pharmaceutiques, de la recherche fondamentale moléculaire jusqu'au patient. Il comporte cinq types d'activités: cours, conférences spécialisées, symposiums, activités de networking et séminaires extra-muros. Les activités sont en priorité organisées pour les doctorant·e·s inscrit·e·s comme membres, mais nous acceptons les inscriptions de doctorant.es issus d'autres filières de l'École doctorale en sciences de la vie, ou d'autres programmes doctoraux CUSO, pour autant qu'il reste de la place.

*Participant·e·s attesté·e·s aux activités: total 284, dont 248 doctorant·e·s.*

*Répartition des doctorant·e·s présent·e·s: GE: 96.5 %, BA: 1.5 %, LA: 1.1 %, FR: 0.7 %.*

*Répartition pondérée selon la durée des activités: GE: 95.4 %, BA: 3.0 %, LA: 0.9 %, FR: 0.5 %.*

*Budget initial: 37 155 CHF*

*Dépenses nettes: 28 722 CHF*

	Durée heures	Participant·e·s total	Participant·e·s doctorant·e·s	Lieu
New Paradigms in Natural Product Drug Discovery: Bedside to Bench Bench to Bedside	30	45	33	Leysin
Pharmaceutical Regulatory Affairs: An Introduction	20	12	12	en ligne
Design Drugs With a Computer	16	16	16	en ligne
Validation of Analytical Methods, Regulatory and Practical Aspects	28	13	13	Genève

Direction et comité

Considérations  
générales sur  
l'année écoulée

Quelques chiffres

Les activités

Use of Fluorescence Spectroscopy in the Study of Drugs, Proteins and Membrane	16	4	4	Bâle
Conférences sur des sujets spécialisés	6	29	12	Genève
Pharmacie hospitalière et communautaire – Assistance pharmaceutique et pharmacie clinique	18	5	5	Genève
Pharmacie hospitalière et communautaire – Thèmes de management: Réussir ensemble	24	10	10	Lausanne
Drug Development: Regulatory Aspects and Clinical Trials (+CILS)	24	8	8	en ligne
Drug Discovery: An Industrial Perspective (+CILS)	12	8	8	Genève / en ligne
Personal Genomics & Predictive Genetics	10	4	4	Genève / en ligne
Pharmaceutical Project and Portfolio Management	7	11	11	en ligne
Product Development in the Pharmaceutical Industry: Quality By Design (QBD) to Ensure Product Quality and Operational Excellence	12	16	16	en ligne
Formulation of Protein Biopharmaceutical and Drug Delivery	20	2	2	en ligne
Hot Topics in Immunology and Immunopharmacology	6	9	9	Genève
Immunology from A to Z Part 1: Basic Immunology	24	16	13	Genève
Microscopy and Imaging Course: Light Microscopy	32	3	3	Genève
Combination Therapies for Cancer and Personalized Medicine	6	12	11	Genève
Challenges in Clinical Oncology	12	15	15	Genève
3 <sup>rd</sup> Forum of the PhD School of Life Sciences	8	9	6	Genève
7 <sup>e</sup> Symposium annuel de recherche d'Unisanté: Chercheuses et chercheurs dans un monde en transition: en quête de performance et de sens	4	25	25	en ligne
Drug Discovery: DNA Encoded Libraries and Their Role	6	7	7	en ligne
Protein Biochemistry: Data Analysis and Associated Literature Research	14	5	5	Genève
<b>Totaux:</b>	<b>355</b>	<b>284</b>	<b>248</b>	

## ■ ÉCOLOGIE ET ÉVOLUTION

Pr Thomas Flatt, Université de Fribourg (jusqu'au 30.6.21) |  
Pr<sup>ce</sup> Alicia Sanchez-Mazas, Université de Genève (depuis le 1.7.21)

*Doctorant-e-s:* M<sup>me</sup> M. Lüthi, Universität Bern | D<sup>re</sup> R. Korn, Université de Fribourg | M. M. Mouterde, Université de Genève | M<sup>me</sup> S. Schmid, Université de Lausanne | M. D. Orine, Université de Neuchâtel

*Corps professoral:* Pr<sup>e</sup> E. Ringler, Universität Bern | D<sup>r</sup> M. Currat, Université de Genève | Pr C. Wedekind, Université de Lausanne | Pr S. Rasmann, Université de Neuchâtel

*Coordination:* D<sup>re</sup> Marta Bellone, Université de Fribourg (jusqu'au 31.8.21) | M<sup>me</sup> Catherine Suarez, Université de Genève (depuis le 1.9.21)

Deux situations particulières sont à relever pour l'année 2021: le changement de direction et de coordination du programme avec son transfert de Fribourg à Genève au 1<sup>er</sup> juillet 2021, et la situation sanitaire toujours problématique due à la pandémie de COVID-19. L'objectif prioritaire pour 2021 a été de maintenir le maximum d'activités pour les doctorant-e-s malgré ces situations, ce qui a été atteint avec succès. D'une part, M. Bellone et C. Suarez ont assuré un passage de témoin efficace de la coordination pendant l'été 2021, et le programme n'en a pas été affecté. D'autre part, la plupart des activités ont pu se faire en ligne plutôt qu'en présentiel: seules 6 activités ont dû être annulées ou reportées et 22 activités ont effectivement eu lieu (dont 7 maintenues en présentiel). Par ailleurs, l'expérience acquise en 2020 avec des enseignements déjà donnés en ligne a facilité leur mise en forme en 2021 en permettant d'améliorer leur qualité et de ne pas reproduire les erreurs commises précédemment. Presque 300 doctorant-e-s ont suivi les activités et les commentaires indiquent une participation active de leur part, de même qu'une excellente satisfaction. En revanche, la forme en ligne de la plupart des activités s'est répercutée sur le budget, le solde s'avérant élevé y compris après le report d'une partie sur 2022. Notre objectif pour 2022 est que la majeure partie des enseignements soit à nouveau donnée en présentiel pour faciliter les interactions entre doctorant-e-s et enseignant-e-s, ce que l'évolution de la situation sanitaire semble rendre possible.

*Participant-e-s attesté-e-s aux activités:* total 284, dont 275 doctorant-e-s.

*Répartition des doctorant-e-s présent-e-s:* BE: 35.2 %, LA: 28.3 %, NE: 20.7 %, FR: 8.7 %, GE: 6.5 %, ZH: 0.3 %.

*Répartition pondérée selon la durée des activités:* BE: 32.2 %, LA: 31.0 %, NE: 19.2 %, FR: 9.7 %, GE: 7.0 %, ZH: 0.6 %.

*Budget initial:* 75 016 CHF

*Dépenses nettes:* 48 294 CHF

	Durée heures	Participant-e-s total	Participant-e-s doctorant-e-s	Lieu
The Search for Selection	40	17	14	en ligne
The Use of Machine Learning in the Behaviour, Ecology and Evolution	20	28	27	en ligne
Biostatistics for Non-Statisticians: Good Practices, Misuse and Pitfalls	21	18	18	en ligne
Advanced Programming with R	16	11	11	Lausanne

---

Direction et comité

---

Considérations  
générales sur  
l'année écoulée

---

Quelques chiffres

---

Les activités

Computer Skills for Biological Research: Introduction to GNU/Linux and Bash Scripting	30	8	8 en ligne
Discovery Days: Food Microbiology	7	5	5 Liebefeld
An Introduction to R	32	12	12 en ligne
Molecular Population Genetics Training course 2021	40	7	7 en ligne
Remote Animal Tracking Technology	20	9	8 en ligne
Evolution and Impact of Socially Exchanged Materials	14	8	5 Fribourg
Visions for a Sustainable Agriculture 2021	24	7	7 en ligne
Advanced Data Management & Manipulation Using R	14	15	15 En ligne
Data Visualization With R	16	13	13 en ligne
Introduction to Bayesian Inference in Practice	35	16	16 en ligne
Engage, Inform, Inspire	15	15	15 en ligne
Metabarcoding Pipeline Building (Mothur & R)	35	7	7 Fribourg
Peer Reviewing in Natural and Life Sciences: From Submission to Retraction	14	8	8 en ligne
SeeDS	6	31	30 en ligne
Training in ade4 in R - Module I: Basic methods 2021	20	11	11 en ligne
R: Tidyverse for Data Science	14	15	15 Lausanne
Patenting in Life Sciences & Chemistry	16	3	3 Gerzensee
Scientific Writing Workshop	8	20	20 en ligne
<b>Totaux :</b>	<b>457</b>	<b>284</b>	<b>275</b>

## ■ BIOLOGIE MOLÉCULAIRE DES PLANTES

Pr Yves Poirier, Université de Lausanne

*Doctorant-e-s: M. L. Tirot, Universität Bern | M<sup>me</sup> M. Chen, Université de Fribourg | M<sup>me</sup> L. Hyvärinen, Université de Genève | M. S. Koh Wee Han, Université de Lausanne*

*Corps professoral: Pr D. Rentsch, Universität Bern | Dr M. Geisler, Université de Fribourg | Pr M. Barberon, Université de Genève | Dr<sup>e</sup> F. Longoni, Université de Neuchâtel*

*Coordination: M<sup>me</sup> Debora Zoia, Université de Lausanne*

Le programme 2021 prévoyait quinze activités touchant aux trois axes de compétences fondamentales à développer pendant une thèse: connaissances scientifiques, méthodologie et compétences transversales. Deux activités ont été annulées à cause des restrictions dues à l'épidémie de COVID-19 (le Symposium de Villars regroupant un nombre considérable de participants et de speakers internationaux et la visite de bio-industrie à l'étranger). Une activité a été reportée

Direction et comité

Considérations  
générales sur  
l'année écoulée

en début d'année suivante (2022). Douze activités ont eu lieu, dont quatre à distance et neuf en présentiel. Deux symposiums en développement des plantes et applications en agriculture ont développé des compétences scientifiques, sept cours ont touché des sujets méthodologiques, bio-informatiques et des programmes informatiques, et trois cours ont développé des compétences transversales.

*Participant·e-s attesté·e-s aux activités*: total 85, dont 78 doctorant·e-s.

*Répartition des doctorant·e-s présent·e-s*: LA: 46.1 %, GE: 20.5 %, NE: 19.2 %, BE: 8.9 %, FR: 5.1 %.

*Répartition pondérée selon la durée des activités*: LA: 38.9 %, NE: 24.6 %, GE: 22.7 %, BE: 9.3 %, FR: 4.3 %.

*Budget initial*: 35 000 CHF

*Dépenses nettes*: 19 548 CHF

---

Quelques chiffres

	<i>Durée heures</i>	<i>Participant·e-s</i>		<i>Lieu</i>
		<i>total</i>	<i>doctorant·e-s</i>	
Peer Reviewing in Natural and Life Sciences: From Submission to Retraction	14	7	7	en ligne
Plant Development – A Combined On-Site and Virtual Workshop	8	18	14	Lausanne
Field Trip Investigation 2021	16	11	11	Saflischtal et Binntal
Biostatistics for Plant Biologists – High-Dimensional Data & Case Studies	12	9	9	en ligne
An Introduction to R	32	2	2	en ligne
Visions for a Sustainable Agriculture 2021	24	4	4	en ligne
QTL Analysis in Arabidopsis: Theory and Practical Applications	18	10	7	Berne
Data Visualization With R	16	4	4	en ligne
Advanced Programming with R	16	3	3	Lausanne
Electron Microscopy Practical Course	40	5	5	Lausanne
Plant Imaging: Advanced Light Microscopy	16	8	8	Genève
Patenting in Life Sciences & Chemistry	16	4	4	Gerzensee
<b>Totaux :</b>	<b>228</b>	<b>85</b>	<b>78</b>	

---

Les activités

## ■ MICROBIOLOGIE

### Direction et comité

Pr<sup>e</sup> Pilar Junier, Université de Neuchâtel

*Doctorant-e-s*: M. V. Pichon, Université de Fribourg | M<sup>me</sup> A. Anchimiuk, Université de Lausanne | M<sup>me</sup> D. Bregnard, Université de Neuchâtel

*Corps professoral*: Pr<sup>e</sup> L. Weisskopf, Université de Fribourg | Pr<sup>e</sup> M. Bochet, Université de Genève | Pr<sup>e</sup> P. Viollier, Université de Genève | Pr<sup>e</sup> C. Tapparel, Université de Genève | Pr<sup>e</sup> D. Sanglard, Université de Lausanne | Pr<sup>e</sup> Y. Schaerli, Université de Lausanne | Pr<sup>e</sup> D. Croll, Université de Neuchâtel

*Coordination*: Dr<sup>e</sup> Pauline Fritsch, Université de Neuchâtel | M<sup>me</sup> Sabrina Bloch, Université de Neuchâtel (secrétaire, depuis le 1.5.21)

### Considérations générales sur l'année écoulée

L'objectif général de notre programme reste d'offrir des activités scientifiques variées pour intégrer la diversité très large des sujets couverts par nos doctorant-e-s. En 2021 nous avons proposé une partie de nos activités en ligne, mais nous avons aussi eu des activités en format hybride (*Geomicrobiology*) et en présentiel (*Synthetic Biology*). Soulignons les activités proposées et coordonnées par nos doctorant-e-s (*Students Choice in Antibiotic Resistance*; *PhD Students Retreat*), ainsi que des activités pratiques (*Field Course in Lake Cadagno*; *Discovery Days: Food Microbiology*). Enfin, nous sommes heureux d'avoir accueilli de nouveaux membres du comité scientifique et de l'administration du programme permettant une transition vers 2022 avec un nouveau président, le Pr<sup>e</sup> Daniel Croll.

### Quelques chiffres

*Participant-e-s attesté-e-s aux activités*: total 122, dont 107 doctorant-e-s.

*Répartition des doctorant-e-s présent-e-s*: LA: 55.1 %, NE: 19.6 %, GE: 13.0 %, FR: 9.3 %, BE: 2.8 %.

*Répartition pondérée selon la durée des activités*: LA: 50.6 %, NE: 23.3 %, GE: 12.0 %, FR: 10.1 %, BE: 3.7 %.

*Budget initial*: 43 500 CHF

*Dépenses nettes*: 20 747 CHF

### Les activités

	Durée heures	Participant-e-s		Lieu
		total	doctorant-e-s	
Peer Reviewing in Natural and Life Sciences: From Submission to Retraction	14	7	7	en ligne
Synthetic Biology Symposium	4	12	10	Lausanne
Visions for a Sustainable Agriculture 2021	24	5	5	en ligne
Field Course at Lake Cadagno	40	5	5	Piora
Introduction to Python 1	18	4	4	en ligne
An Introduction to R – 1	32	5	5	en ligne
Discovery Days: Food Microbiology	7	9	9	Liebefeld
Electron Microscopy Practical Course	40	5	5	Lausanne
An Introduction to R – 2	12	7	7	en ligne
Bioalteration and Biomineralization 2021	14	8	8	Neuchâtel et en ligne
Students Choice: Antibiotic Resistance	5	25	12	en ligne
Impromptu Pre-Event: Bacterial Cell Biology	3	11	11	Lausanne
Metabarcoding Pipeline Building (Mothur & R)	35	1	1	Fribourg
PhD Students Retreat + Winery Visit	16	18	18	Morat
<b>Totaux:</b>	<b>264</b>	<b>122</b>	<b>107</b>	

P<sup>r</sup> Alexandre Reymond, Université de Lausanne | P<sup>r</sup> Ioannis Xenarios, Université de Lausanne (codirecteur)

Direction et comité

Doctorant·e·s: M<sup>me</sup> L. C. Broye, Université de Lausanne | M<sup>me</sup> H. Bellah, Université de Neuchâtel

Corps professoral: P<sup>r</sup> B. Suter, Universität Bern | P<sup>r</sup> S. Sprecher, Université de Fribourg | P<sup>r</sup> F. Steiner, Université de Genève | P<sup>re</sup> P. Junier, Université de Neuchâtel | D<sup>re</sup> P. Palagi, Swiss Institute of Bioinformatics (invitée permanente)

Suppléant·e·s: D<sup>r</sup> R. Bruggmann, Universität Bern | D<sup>r</sup> L. Falquet, Université de Fribourg | P<sup>re</sup> E. Nagoshi, Université de Genève | P<sup>r</sup> D. Croll, Université de Neuchâtel | D<sup>r</sup> G. Rossier, Swiss Institute of Bioinformatics

Coordination: M<sup>me</sup> Corinne Dentan, Université de Lausanne

Le nombre de doctorant·e·s est resté stable en 2021, avec seulement quelques inscriptions pour compenser les départs. La faible croissance est certainement due à la situation sanitaire qui a réduit notre offre. Nous avons continué (ou tenté tout au moins) d'organiser des cours dans les trois domaines (Scientific knowledge, Methodological improvement, Acquisition and reinforcement of skills). Le programme StarOmic est maintenant bien connu. Notre but pour 2022 est de continuer à offrir des cours et des conférences de qualité et d'essayer, dans la mesure du possible, de compenser partiellement le « désert » des deux dernières années.

Considérations générales sur l'année écoulée

Participant·e·s attesté·e·s aux activités: total 268, dont 165 doctorant·e·s.

Répartition des doctorant·e·s présent·e·s: LA: 41.8 %, BE: 15.7 %, GE: 14.5 %, FR: 12.7 %, EPFL: 7.2 %, NE: 4.2 %, BA: 1.8 %.

Répartition pondérée selon la durée des activités: LA: 42.3 %, BE: 16.7 %, GE: 14.3 %, FR: 13.4 %, EPFL: 5.8 %, NE: 4.7 %, BA: 1.2 %.

Budget initial: 25 383 CHF

Dépenses nettes: 24 097 CHF

Quelques chiffres

	Durée heures	Participant·e·s total	doctorant·e·s	Lieu
Advanced Programming with R	16	5	5	Lausanne
Electron Microscopy Practical Course	40	1	1	Lausanne
Course Package in Mass Spectrometry-Based Proteomics	13	16	13	Lausanne
Multivariate Analysis for -Omics Data Integration: Principles and Applications	25	5	2	Lyon
An Introduction to R	32	7	7	en ligne
Data Visualization With R	16	6	6	en ligne
BEFRI Genomics Day 2020	7	41	39	en ligne
Gene Regulation Workshop 2021	8	136	48	Lausanne
GWAS and Beyond	14	21	19	Diablerets
Peer Reviewing in Natural and Life Sciences: From Submission to Retraction	14	8	8	en ligne
Systems Biology of the Brain	14	17	12	Fribourg
Patenting in Life Sciences & Chemistry	16	5	5	Gerzensee
<b>Totaux:</b>	<b>215</b>	<b>268</b>	<b>165</b>	

Les activités



## ■ SCIENCES DES MINÉRAUX

### Direction et comité

P<sup>r</sup> Bernard Grobéty, Université de Fribourg

*Doctorant·e·s: M. Q. Ahmad, Universität Bern | M. C. Nitsche, Université de Fribourg | M. O. Higgins, Université de Genève | M<sup>me</sup> M. M. Ariza Acero, Université de Lausanne (depuis le 28.7.21) | M<sup>me</sup> A. Demers-Roberge, Université de Lausanne (jusqu'au 27.7.21)*

*Doctorant·e·s: P<sup>r</sup> K. Mezger, Universität Bern | P<sup>r</sup> L. Caricchi, Université de Genève | P<sup>r</sup> O. Müntener, Université de Lausanne*

*Coordination: D<sup>re</sup> Afifé El Korh, Université de Fribourg*

### Considérations générales sur l'année écoulée

En 2021, le DPMS avait prévu plusieurs activités: trois cours, une journée de conférences (journée du DPMS 2021), et une excursion de volcanologie en Martinique. Comme les années précédentes, la participation des doctorant·e·s au Swiss Geoscience Meeting (activité externe) a également été soutenue par le DPMS. Les doctorant·e·s ont participé activement aux différentes activités et se sont inscrit·e·s en grand nombre à l'excursion de volcanologie, qui a dû être repoussée à 2022 en raison de l'épidémie de Covid. Les commentaires des doctorant·e·s à propos de l'organisation, de la gestion, du niveau et de la qualité des différentes activités du DPMS restent positifs d'une année à l'autre. Nous encourageons tous les membres du DPMS à proposer des activités. Un grand nombre d'activités de qualité ont été organisées par les doctorant·e·s et chercheur·e·s avancé·e·s de l'Université de Genève ces dernières années. Suite à la demande de doctorant·e·s de l'Université de Berne, Afifé El Korh a présenté comment écrire un projet et une demande de budget pour une activité lors du DPMS Day.

### Quelques chiffres

*Participant·e·s attesté·e·s aux activités: total 74, dont 63 doctorant·e·s.*

*Répartition des doctorant·e·s présent·e·s: BE: 30.1 %, LA: 28.5 %, GE: 25.3 %, FR: 14.2 %, ETHZ: 1.5 %.*

*Répartition pondérée selon la durée des activités: LA: 33.4 %, GE: 29.0 %, BE: 23.1 %, FR: 12.7 %, ETHZ: 1.6 %.*

*Budget initial: 60 399 CHF*

*Dépenses nettes: 11 167 CHF*

### Les activités

	Durée heures	Participant·e·s		Lieu
		total	doctorant·e·s	
Magma Chamber Simulator: Modeling Crustal Geochemical Processes	15	16	13	en ligne
Swiss Geoscience Meeting 2021	12	6	6	Genève
DPMS Fall Day 2021	7	27	20	Fribourg/ ligne
Advanced Techniques in Characterisation of Clays and Clay Minerals	24	7	6	Genève/ en ligne
Geodynamics Course	21	18	18	en ligne
<b>Totaux:</b>	<b>79</b>	<b>74</b>	<b>63</b>	



## ■ PROCESSUS DE SURFACE ET PALÉOBIOSPHÈRE

Pr<sup>e</sup> Anneleen Foubert, Université de Fribourg

*Doctorant·e·s: M. P. Garefalakis, Universität Bern | M. V. Rime, Université de Fribourg | M. D. Carraro, Université de Genève | M. U. Karabeyoglu, Université de Lausanne*

*Corps professoral: Pr D. Fleitmann, Universität Basel | Pr F. Anselmetti, Universität Bern | Dr J. Anquetin, Université de Fribourg | Dr<sup>e</sup> S. Spezzaferri, Université de Fribourg | Pr<sup>e</sup> R. Martini, Université de Genève | Pr T. Adatte, Université de Lausanne*

*Coordination: Dr Andres Rüggeberg, Université de Fribourg*

En 2021, le programme doctoral «Processus de Surface et Paléobiosphère» a présenté une offre équilibrée comprenant des activités scientifiques sur le terrain («Exploring Geothermal Energy Systems at Sedimentary Basin Margins and Magmatic Provinces», «Scientific Outreach and Valorization in Geosciences»), des cours professionnalisants («MATLAB Recipes in Earth Sciences», «Using Modern Linear Statistical Models in the Natural Sciences») et des conférences (ESPP Day). En raison des restrictions liées à l'épidémie de COVID-19, certains cours ont été reportés à l'année prochaine («"Flügel" Course on Carbonate Microfacies») ou ont dû être annulés («SwissSed»). Il est à noter que les doctorant·e·s préfèrent des rencontres physiques et des discussions interactives «en présence» avant tout événement en ligne. Les activités de networking, organisées cette année pour la deuxième fois sous forme d'un «joint ESPP-DPMS Day», ont été une fois de plus très bien accueillies par les étudiants. La possibilité d'offrir un paquet éducatif de haute qualité est enrichissante et le feedback des doctorants par apport à cette stratégie pratique du programme a été très positif.

*Participant·e·s attesté·e·s aux activités: total 61, dont 52 doctorant·e·s.*

*Répartition des doctorant·e·s présent·e·s: FR: 36.5 %, GE: 30.7 %, LA: 21.1 %, BE: 7.6 %, NE: 3.8 %.*

*Répartition pondérée selon la durée des activités: GE: 34.6 %, FR: 31.6 %, LA: 15.3 %, NE: 9.6 %, BE: 8.7 %.*

*Budget initial: 60 000 CHF*

*Dépenses nettes: 21 813 CHF*

	Durée heures	Participant·e·s		Lieu
		total	doctorant·e·s	
ESPP Day	6	25	18	Fribourg
Using Modern Linear Statistical Models in the Natural Sciences	30	6	6	Lausanne
MATLAB Recipes in Earth Sciences	40	18	17	Fribourg/ en ligne
Scientific Outreach and Valorization in Geosciences	12	5	5	Porrentruy
Exploring Geothermal Energy Systems at Sedimentary Basin Margins and Magmatic Provinces	70	7	6	Italie
<b>Totaux:</b>	<b>158</b>	<b>61</b>	<b>52</b>	

---

Direction et comité

---

Considérations  
générales sur  
l'année écoulée

---

Quelques chiffres

---

Les activités

## ■ LANGUE ET LITTÉRATURE ALLEMANDES

### Direction et comité

P<sup>re</sup> Cornelia Herberichs, Université de Fribourg

*Doctorant·e·s*: M. M.-O. Ubl, Universität Bern | M<sup>me</sup> N. Fahr, Université de Fribourg | M. P. Wittemann, Université de Genève | M<sup>me</sup> M. Magnin, Université de Lausanne

*Corps professoral*: P<sup>r</sup> M. Stolz, Universität Bern (jusqu'au 31.5.21) | P<sup>re</sup> M. Rohner, Universität Bern (depuis le 1.6.21) | P<sup>re</sup> H. Christen, Université de Fribourg | P<sup>re</sup> R. Schmidlin, Université de Fribourg | P<sup>re</sup> C. Weder, Université de Genève | P<sup>r</sup> H.-G. von Arburg, Université de Lausanne | P<sup>r</sup> P. Schnyder, Université de Neuchâtel

*Coordination*: D<sup>re</sup> Dorette Fasoletti, Université de Fribourg

### Considérations générales sur l'année écoulée

Comme chaque année, l'offre de base de nos trois filières s'est articulée autour des thèses en cours, par le biais de colloques dédiés à la présentation de l'avancement des thèses. Pour optimiser la participation, ces activités ont été liées à des structures existantes dans nos universités ou offertes en collaboration avec des partenaires externes (p. ex. colloque OFFG pour doctorant·e·s CUSO, d'Oxford et de Freiburg i.B.). Une deuxième partie de nos activités s'est concentrée sur des thématiques propres, avec conférencier·ère externe ou interne. Il s'agit en particulier des colloques interuniversitaires en études médiévales. Nous notons une forte participation à ces différents colloques (deux se sont tenus en présentiel, cinq en ligne au vu de la pandémie). La rencontre annuelle du programme – avec partie scientifique et comme activité de réseautage pour l'ensemble de nos membres – a pu se dérouler en présentiel cet automne. La participation record montre combien cette journée est un élément clé pour la cohésion de notre programme.

### Quelques chiffres

*Participant·e·s attesté·e·s aux activités*: total 160, dont 77 doctorant·e·s.

*Répartition des doctorant·e·s présent·e·s*: GE: 25.9 %, BE: 24.6 %, FR: 23.3 %, LA: 16.8 %, NE: 9.0 %.

*Répartition pondérée selon la durée des activités*: BE: 26.1 %, FR: 24.8 %, GE: 22.8 %, LA: 16.4 %, NE: 9.7 %.

*Budget initial*: 25 630 CHF

*Dépenses nettes*: 3 185 CHF

### Les activités

	<i>Durée heures</i>	<i>Participant·e·s</i>		<i>Lieu</i>
		<i>total</i>	<i>doctorant·e·s</i>	
Neuere deutsche Literatur:				
Doktorandenkolloquium 1	4	21	11	en ligne
Doktorandenkolloquium 2	6	19	11	en ligne
Doktoratstag	6	35	19	Berne
Internationales Graduiertentreffen Germanistische Mediävistik (OFFG)	12	18	6	en ligne
Interuniversitäre Forschungscolloquia				
Germanistische Mediävistik (1/3)	3	6	3	Genève
(2/3)	3	19	7	en ligne
(3/3)	3	19	7	en ligne
Doktorandenkolloquium Germanistische Linguistik	8	23	13	Fribourg
<b>Totaux:</b>	<b>45</b>	<b>160</b>	<b>77</b>	

## ■ LANGUE ET LITTÉRATURE ANGLAISES

Pr<sup>e</sup> Agnieszka Soltysik, Université de Lausanne

*Doctorant·e-s et postdoctorant·e-s:* M. R. Bischof, Universität Bern | M<sup>me</sup> A. Zurbrügg, Université de Fribourg | D<sup>r</sup> A. Fachard, Université de Genève | M<sup>me</sup> L. Dessau, Université de Genève | M<sup>me</sup> A.-C. Michoux, Université de Genève | M. V. Laughery, Université de Lausanne

*Corps professoral:* P<sup>r</sup> T. Claviez, Universität Bern | P<sup>r</sup> D. Maillat, Université de Fribourg | P<sup>r</sup> L. Erne, Université de Genève | P<sup>re</sup> E. Depledge, Université de Neuchâtel

*Coordination:* M<sup>me</sup> Élodie Rogliardo, Université de Lausanne

L'objectif de notre programme doctoral est de permettre aux doctorant·e-s de développer leurs compétences scientifiques et professionnelles, et de développer leurs réseaux nationaux et internationaux, afin de faciliter leur entrée dans le domaine des études de la littérature et de la langue anglaise. Nous souhaitons également leur offrir des opportunités de perfectionner les compétences transférables (gestion du temps, communication, entretiens d'embauche, conférences, gestion de la présence et de l'identité académiques sur Internet, etc.) notamment à l'occasion de notre PhD Day, qui attire chaque année de nombreux doctorant·e-s.

Nous avons eu le plaisir cette année d'avoir des événements organisés uniquement par de jeunes chercheur·euses ou bien en collaboration avec un·e chercheur·euse avancé·e et nous souhaitons à l'avenir voir les doctorant·e-s s'impliquer davantage dans l'organisation des événements puisqu'elles et ils constituent le cœur de notre programme.

*Participant·e-s attesté·e-s aux activités:* total 157, dont 99 doctorant·e-s.

*Répartition des doctorant·e-s présent·e-s:* GE: 36.3 %, LA: 20.2 %, BE: 16.1 %, NE: 15.1 %, FR: 10.1 %, IHEID: 1.0 %, ZH: 1.0 %.

*Répartition pondérée selon la durée des activités:* GE: 36.0 %, LA: 20.4 %, NE: 16.9 %, BE: 15.4 %, FR: 9.5 %, IHEID: 1.0 %, ZH: 0.4 %.

*Budget initial:* 27 020 CHF

*Dépenses nettes:* 12 634 CHF

	Durée	Participant·e-s		Lieu
	heures	total	doctorant·e-s	
Joyful Culture in Texts and Objects: New Perspectives on Carnival	5	13	3	en ligne
PhD Day: Reviewing Reviews	7	23	15	en ligne
Working with Poetry	7	9	8	en ligne
Multilingual Writing and Translation	3	9	7	en ligne
Recent Approaches to the Quantitative Study of Language: Rules and Un-Rules	18	9	7	en ligne
Doctoral Workshop in Medieval and Early Modern English Studies	30	35	20	Genève
Animating Books: Rethinking Book History	5	13	8	Genève
Language and Work: Concepts, Questions and Methods	16	5	4	en ligne
Adaptation and Critical Race Theory	16	12	8	Neuchâtel

---

Direction et comité

---

Considérations  
générales sur  
l'année écoulée

---

Quelques chiffres

---

Les activités

Harvesting Language in the Field – Methodologies in Sociolinguistic Data Collection	16	11	7	Berne et en ligne
Doctoral Workshop in Modern and Contemporary English Studies (Fortnightly)	30	9	6	Genève
Literary Utopia / Dystopia	8	9	6	en ligne
<b>Totaux :</b>	<b>161</b>	<b>157</b>	<b>99</b>	

## ■ ÉTUDES ITALIENNES

### Direction et comité

P<sup>r</sup> Simone Albonico, Université de Lausanne

*Doctorant-e-s:* M. J. Gaggetta, Université de Fribourg | M<sup>me</sup> M. Parigni, Université de Genève | M<sup>me</sup> A. Juri, Université de Lausanne

*Corps professoral:* P<sup>r</sup> C. Genetelli, Université de Fribourg | P<sup>r</sup> U. Motta, Université de Fribourg | P<sup>r</sup> C. E. Roggia, Université de Genève | P<sup>re</sup> F. Serra, Université de Genève | P<sup>r</sup> L. Tomasin, Université de Lausanne

*Coordination:* D<sup>re</sup> Corinna Bielic, Université de Lausanne

### Considérations générales sur l'année écoulée

Malgré les difficultés liées à la pandémie, le programme d'Études italiennes peut considérer satisfaisante l'année 2021, qui a vu aussi le report d'initiatives prévues pour l'année 2020. L'activité principale de l'année à Serpiano (en présentiel) a vu une large participation des trois universités et des enseignant-e-s des écoles du Tessin, mais aussi les activités en ligne ont été suivies toujours par un public large et intéressé. En rapport aux difficultés de l'année, le séminaire « Tra apologia e inchiesta » a été particulièrement riche. « Le prose di Torquato Tasso », reporté de 2020, a été réorganisé sur plusieurs journées, avec une formule efficace. Les quatre activités en présentiel (dont une reportée de 2020) et les trois en ligne (toutes reportées de 2020) ont rendu assez riches le calendrier et l'offre de l'école.

### Quelques chiffres

*Participant-e-s attesté-e-s aux activités:* total 240, dont 156 doctorant-e-s.

*Répartition des doctorant-e-s présent-e-s:* FR: 60.2 %, LA: 30.1 %, GE: 9.6 %.

*Répartition pondérée selon la durée des activités:* FR: 58.9 %, LA: 30.8 %, GE: 10.1 %.

*Budget initial:* 31 619 CHF

*Dépenses nettes:* 21 923 CHF

### Les activités

	Durée heures	Participant-e-s total	Participant-e-s doctorant-e-s	Lieu
Linguistica del testo e testo letterario	13	34	24	en ligne
Dialettologia ed etimologia: meto-dologie e cantieri aperti	8	15	12	Lausanne
Nuove prospettive sull'intertestualità e sugli studi della ricezione. Il Rinascimento italiano.	14	29	18	en ligne
Tra apologia e inchiesta. Le prose di Torquato Tasso	20	41	25	en ligne
Pratiche di edizione e commento dei testi letterari	20	56	32	Serpiano, TI

Tre percorsi di ricerca. Temi, strumenti, primi risultati – Incontro di sede, Fribourg	6	24	16	Fribourg
Nuove prospettive sull'intertestualità tra teoria e storia letteraria. Seconda parte	8	41	29	Lausanne
<b>Totaux :</b>	<b>89</b>	<b>240</b>	<b>156</b>	

## LITTÉRATURE FRANÇAISE

Pr Christophe Imperiali, Université de Neuchâtel

*Doctorant·e·s :* M<sup>me</sup> A. Herzog, Universität Bern | M. V. Kolly, Université de Fribourg | M. A. Mangili, Université de Genève | M<sup>me</sup> A. Vauthey, Université de Lausanne | M<sup>me</sup> M. Exquis, Université de Neuchâtel

*Corps professoral :* Pr P. Suter, Universität Bern | Pr C. Bourqui, Université de Fribourg | Pr T. Hunkeler, Université de Fribourg | Pr V. Debaene, Université de Genève | Dr J. Zufferey, Université de Lausanne | Pr<sup>ve</sup> C. Le Quellec Cottier, Université de Lausanne | Pr L. Petris, Université de Neuchâtel

*Coordination :* M Arthur Friedli, Université de Neuchâtel | M<sup>me</sup> Noémie Bulloni, Université de Neuchâtel (secrétaire)

Le programme propose un espace d'échanges sur la littérature française et sur la place des études littéraires dans le partage des savoirs et des disciplines. Il tient compte des ouvertures de la littérature à d'autres disciplines et fournit une offre équilibrée entre contenus scientifiques et méthodologiques. Au sein de notre école doctorale, la priorité est donnée à la qualité des interactions entre chercheur·euses. Parmi les objectifs généraux atteints en 2021 figurent: une offre pluridisciplinaire, une attention accrue portée aux besoins des doctorant·e·s et de fructueuses collaborations avec d'autres programmes, en particulier avec celui d'histoire contemporaine. Pour 2022, outre les journées d'étude, la direction du programme souhaite offrir aux doctorant·e·s des espaces d'échanges conviviaux par le biais d'ateliers et d'activités hors des murs académiques.

*Participant·e·s attesté·e·s aux activités :* total 55, dont 41 doctorant·e·s.

*Répartition des doctorant·e·s présent·e·s :* LA: 36.5 %, FR: 21.9 %, GE: 21.9 %, NE: 9.7 %, IHEID: 4.8 %, BE: 4.8 %.

*Répartition pondérée selon la durée des activités :* LA: 37.0 %, FR: 22.6 %, GE: 21.6 %, NE: 9.1 %, IHEID: 4.9 %, BE: 4.5 %.

*Budget initial :* 23 408 CHF

*Dépenses nettes :* 6 822 CHF

	Durée heures	Participant·e·s		Lieu
		total	doctorant·e·s	
Un livre cache bien des livres	8	15	11	en ligne
Anthropologie et littérature. Histoire et potentiels des transferts théoriques	7	16	13	en ligne
Histoire matérielle vs Histoire des idées	7	15	10	Neuchâtel
Orientations contemporaines du récit historique	8	9	7	Lausanne
<b>Totaux :</b>	<b>30</b>	<b>55</b>	<b>41</b>	

Direction et comité

Considérations générales sur l'année écoulée

Quelques chiffres

Les activités

## ■ SCIENCES DU LANGAGE

### Direction et comité

Pr Richard Huyghe, Université de Fribourg

*Doctorant-e-s: M<sup>me</sup> E. Tckhovrebova, Universität Bern | M. M. Monney, Université de Fribourg | M<sup>me</sup> S. Morehed, Université de Fribourg | M. D. Blunier, Université de Genève | M<sup>me</sup> L. Gern, Université de Lausanne | M<sup>me</sup> S. Roh, Université de Lausanne | M<sup>me</sup> J. Chessex, Université de Neuchâtel*

*Corps professoral: Pr S. Zufferey, Universität Bern | Pr G. Puskas, Université de Genève | Pr M. Burger, Université de Lausanne | Pr S. Pekarek-Doehler, Université de Neuchâtel | Pr C. Rossari, Université de Neuchâtel*

*Coordination: M<sup>me</sup> Justine Salvadori, Université de Fribourg*

### Considérations générales sur l'année écoulée

L'année 2021 a connu une reprise progressive des activités en présentiel, représentant un large éventail des domaines de recherche en sciences du langage. Les formations proposées alternent contenus fondamentaux et approches méthodologiques variées. Une amélioration des taux de fréquentation devrait néanmoins être visée. Le comité salue le fait que trois écoles sur huit ont été (co-)organisées avec succès par des doctorant-e-s et compte continuer à encourager l'ensemble des membres du programme à soumettre des propositions d'activités pour l'année à venir. Dans le but de promouvoir les contacts entre doctorant-e-s et l'interdisciplinarité, la création d'un PhD Day a également été proposée pour 2022. Il est prévu d'en faire un rendez-vous annuel.

### Quelques chiffres

*Participant-e-s attesté-e-s aux activités: total 71, dont 64 doctorant-e-s.*

*Répartition des doctorant-e-s présent-e-s: NE: 37.5 %, FR: 23.4 %, LA: 18.7 %, GE: 14.0 %, BE: 6.2 %.*

*Répartition pondérée selon la durée des activités: NE: 39.7 %, FR: 23.1 %, LA: 18.7 %, GE: 14.4 %, BE: 3.9 %.*

*Budget initial: 46 684 CHF*

*Dépenses nettes: 30 915 CHF*

### Les activités

	<i>Durée heures</i>	<i>Participant-e-s</i>		<i>Lieu</i>
		<i>total</i>	<i>doctorant-e-s</i>	
À l'interface entre syntaxe et pragmatique	18	4	4	Château-d'Oex
Gaze in Social Interaction	18	11	10	Leysin
Les défis de la transcription multimodale: un atelier pratique	8	8	8	Neuchâtel
Linguistique historique et linguistique de corpus: perspectives syntaxiques, sémantiques et pragmatiques avec un regard sur la modalité	12	8	5	Les Diablerets
Combining Corpus and Experimental Data in Linguistics	7	18	18	Berne
Approches qualitatives et quantitatives des genres discursifs en linguistique	14	8	6	Neuchâtel
Le structuralisme en linguistique et dans les sciences du langage	12	8	7	en ligne
Quelles approches pour l'étude des français dits « régionaux » ?	12	6	6	Fribourg
<b>Totaux:</b>	<b>101</b>	<b>71</b>	<b>64</b>	

## PHILOSOPHIE

Pr Olivier Massin, Université de Neuchâtel

*Doctorant-e-s: M. M. Herner, Université de Fribourg | M<sup>me</sup> M. F. Privitera, Université de Genève | M. F. Calmon, Université de Lausanne | M. A. Rebourg, Université de Neuchâtel*

*Corps professoral: Pr F. Karfik, Université de Fribourg | Pr P. Crivelli, Université de Genève | Pr M. Esfeld, Université de Lausanne*

*Coordination: Dr Jiri Benovsky, Université de Neuchâtel | M<sup>me</sup> Noémie Bulloni, Université de Neuchâtel (secrétaire, depuis le 1.4.21)*

Bien que marqué cette année encore par un grand nombre d'annulations et de reports en conséquence de la situation sanitaire de 2021, l'objectif de notre programme doctoral reste d'offrir à nos doctorant-es des appuis dans leur formation scientifique et pour leur travail de thèse, mais également d'élargir leurs compétences à d'autres domaines de la philosophie que leur domaine spécialisé de recherche, de même qu'à des aptitudes méthodologiques, linguistiques, et pratiques qu'ils/elles pourront valoriser par la suite, même en dehors du monde académique.

*Participant-e-s attesté-e-s aux activités: total 39, dont 32 doctorant-e-s.*

*Répartition des doctorant-e-s présent-e-s: GE: 62.5 %, LA: 21.8 %, FR: 9.3 %, NE: 3.1 %, ZH: 3.1 %.*

*Répartition pondérée selon la durée des activités: GE: 67.8 %, LA: 15.1 %, FR: 8.9 %, ZH: 6.9 %, NE: 1.1 %.*

*Budget initial: 23 883 CHF*

*Dépenses nettes: 4 881 CHF*

	<i>Durée heures</i>	<i>Participant-e-s</i>		<i>Lieu</i>
		<i>total</i>	<i>doctorant-e-s</i>	
Genèse et discontinuité	6	8	7	Lausanne
Atelier: comment devenir un philosophe professionnel	3	19	14	En ligne
Workshop on Aristotle's on Youth and Old Age, Life and Death, and Respiration	14	6	6	En ligne
Workshop sur le De Anima d'Aristote, livre I	18	6	5	Fribourg
<b>Totaux:</b>	<b>41</b>	<b>39</b>	<b>32</b>	

---

Direction et comité

---

Considérations  
générales sur  
l'année écoulée

---

Quelques chiffres

---

Les activités



## ■ HISTOIRE CONTEMPORAINE

### Direction et comité

P<sup>re</sup> Sandrine Kott, Université de Genève (Directrice) | P<sup>r</sup> Jean-François Fayet, Université de Fribourg (Codirecteur)

*Doctorant·e·s: M. S. Dyakonov, IHEID | M. P. Évéquoz, Université de Fribourg | M. J. Myles, Université de Genève | M<sup>me</sup> L. Piguet, Université de Genève | M. A. Fehr, Université de Lausanne | M<sup>me</sup> A. Cabrio, Université de Neuchâtel*

*Corps professoral: P<sup>re</sup> A. Ribi-Forclaz, IHEID | D<sup>re</sup> S. Pitteloud, Université de Genève | P<sup>re</sup> J. M. Schaufelbühl, Université de Lausanne | P<sup>re</sup> N. Valsangiacomo, Université de Lausanne | P<sup>re</sup> K. Schulz, Université de Neuchâtel*

*Coordination: D<sup>re</sup> Naïma Maggetti, Université de Genève*

### Considérations générales sur l'année écoulée

Le PDHC offre des formations de qualité aux doctorant·e·s de Suisse romande et constitue une plateforme pour le développement des échanges entre les acteurs et actrices suisses de la recherche en histoire. Les activités proposées en 2021 reflètent le souhait de maintenir un équilibre entre les activités thématiques et celles axées sur des aspects méthodologiques, l'ouverture au monde professionnel (musées et centres d'archives) ainsi que la volonté de collaborer avec d'autres écoles doctorales.

Durant cette année, à nouveau marquée par la pandémie de COVID-19, le PDHC a souhaité prêter une attention particulière à la socialisation des doctorant·e·s en adaptant son programme afin de garantir des espaces de rencontres et de discussions.

### Quelques chiffres

*Participant·e·s attesté·e·s aux activités: total 70, dont 69 doctorant·e·s.*

*Répartition des doctorant·e·s présent·e·s: GE: 36.2 %, LA: 27.5 %, NE: 15.9 %, FR: 10.1 %, IHEID: 8.6 %, BA: 1.4 %.*

*Répartition pondérée selon la durée des activités: GE: 33.4 %, LA: 29.2 %, NE: 16.5 %, FR: 10.2 %, IHEID: 9.6 %, BA: 0.8 %.*

*Budget initial: 15 974 CHF*

*Dépenses nettes: 6 282 CHF*

### Les activités

	Durée heures	Participant·e·s total	doctorant·e·s	Lieu
Risques et catastrophes: une histoire connectée et de longue durée (XVI <sup>e</sup> – XX <sup>e</sup> siècles)	7	4	4	en ligne
Journée d'étude sur l'histoire des entreprises et présentation du CEJARE	2	6	6	en ligne
Séminaire d'histoire quantitative	4	8	8	Lausanne et en ligne
Atelier de formation au métier de chercheur	7	6	6	Lausanne
Historiales	8	20	19	Neuchâtel
Atelier méthodologie de l'histoire orale	7	13	13	en ligne
Socio-histoire du politique	15	6	6	en ligne
Séminaire d'histoire quantitative: Le poids des idées, histoire intellectuelle et histoire quantitative	7	7	7	Lausanne
<b>Totaux:</b>	<b>57</b>	<b>70</b>	<b>69</b>	



## ■ ÉTUDES SUR LE SIÈCLE DES LUMIÈRES

P<sup>r</sup> Béla Kapossy, Université de Lausanne (codirecteur) |  
P<sup>r</sup> François Rosset, Université de Lausanne (codirecteur)

*Doctorant-e-s:* M. V. Robadey, Université de Fribourg | M<sup>me</sup> O. Testori, Université de Genève | M. R. Szymanski, Université de Lausanne | M. A. Friedli, Université de Neuchâtel

*Corps professoral:* P<sup>re</sup> M. Crogiez Labarthe, Universität Bern | P<sup>re</sup> C. Gantet, Université de Fribourg | P<sup>r</sup> M. Porret, Université de Genève | P<sup>r</sup> P. Vincent, Université de Neuchâtel | P<sup>re</sup> N. Vuillemin, Université de Neuchâtel

*Coordination:* D<sup>re</sup> Sylvie Moret-Petrini, Université de Lausanne

Lors de l'année écoulée, 8 activités ont pu être organisées. Deux ont consisté en des visites d'exposition, et deux autres ont été mises en place par des doctorant-e-s, ce qui est un point positif. En effet, nous souhaitons que les doctorant-e-s puissent proposer des activités et les organiser avec notre aide. Les deux journées de mentorat ont été plébiscitées à la fois par les doctorant-e-s qui y ont présenté leurs travaux et par ceux et celles qui y ont assisté. La formule organisée traditionnellement à Yverdon fonctionne bien en offrant aux membres du programme un temps d'échange à la fois durant les présentations et lors des pauses et repas. L'activité est propice au développement de diverses formes de collaborations entre les doctorant-e-s. Une des difficultés est de parvenir à faire participer un plus grand nombre de doctorant-e-s aux activités proposées. Nous devons encore travailler sur ce point.

Difficile de se prononcer dans une perspective de bilan pour cette année 2021 marquée par les conditions de travail imposées par les circonstances sanitaires. Dans ces conditions, l'objectif principal a été de maintenir une continuité dans les activités, de garder le contact au moins par courriel avec l'ensemble de la communauté du programme. Si l'on en juge par la réactivité des doctorant-e-s aux invitations lancées pour les prochaines activités, on voit que cet objectif n'aura été que partiellement atteint. C'est principalement sur ce point que les responsables du programme devront concentrer leurs efforts cette année. Cela dit, les activités qui ont pu se dérouler ont présenté une qualité et un intérêt scientifiques remarquables.

*Participant-e-s attesté-e-s aux activités:* total 61, dont 34 doctorant-e-s.

*Répartition des doctorant-e-s présent-e-s:* LA: 55.8 %, GE: 29.4 %, BE: 8.8 %, FR: 5.8 %.

*Répartition pondérée selon la durée des activités:* LA: 56.2 %, GE: 23.0 %, BE: 11.7 %, FR: 8.9 %.

*Budget initial:* 20 983 CHF

*Dépenses nettes:* 7 289 CHF

	Durée heures	Participant-e-s total	Participant-e-s doctorant-e-s	Lieu
Histoire matérielle vs histoire des idées	7	5	4	Neuchâtel
Visite de l'exposition: « Le sexe faible? Femmes en action de Suisse et d'ailleurs (16 <sup>e</sup> -20 <sup>e</sup> siècles) »	4	10	6	Morges

---

Direction et comité

---

Considérations  
générales sur  
l'année écoulée

---

Quelques chiffres

---

Les activités

Colloque international : Leseträume. Lesen als Traum im 18. Jahrhundert / Rêves de lectures. Lire et rêver au XVIII <sup>e</sup> siècle	16	7	1 Fribourg
Colloque et table ronde : « Éteignoirs » ou « lanternes » ? Professionnels de l'imprimé et usages des Lumières en France sous la Restauration	16	10	4 Lausanne
Risques et catastrophe : une histoire connectée et de longue durée (XVI <sup>e</sup> – XX <sup>e</sup> siècles)	7	3	3 en ligne
Visite de la nouvelle exposition d'histoire suisse au Landesmuseum, Zurich	4	9	4 Zurich
Journées de mentorat	7	14	9 Yverdon
Atelier pratique : la communication visuelle dans la recherche	8	3	3 Lausanne
<b>Totaux :</b>	<b>69</b>	<b>61</b>	<b>34</b>

## ■ ÉTUDES MÉDIÉVALES

Direction et comité

P<sup>r</sup> Pierre Alain Mariaux, Université de Neuchâtel

*Doctorant·e·s :* M. A. Roch, Université de Fribourg | M<sup>me</sup> C. Carnaille, Université de Genève | M<sup>me</sup> L. Ding, Université de Lausanne | M<sup>me</sup> D. Antille, Université de Neuchâtel

*Corps professoral :* P<sup>re</sup> T. Suarez-Nani, Université de Fribourg | P<sup>re</sup> M. Uhlig, Université de Fribourg | P<sup>r</sup> F. Elsig, Université de Genève | P<sup>re</sup> Y. Foehr-Janssens, Université de Genève | P<sup>r</sup> D. Renevey, Université de Lausanne | P<sup>re</sup> M. Ostorero, Université de Lausanne | P<sup>r</sup> A. Corbellari, Université de Neuchâtel

*Coordination :* M<sup>me</sup> Nathalie Roman, Université de Neuchâtel | M<sup>me</sup> Noémie Bulloni, Université de Neuchâtel (secrétaire)

Considérations  
générales sur  
l'année écoulée

Avec 124 participant·e·s aux activités en 2021, notre programme doctoral a retrouvé son activité des années précédant la pandémie (133 en 2019 et 125 en 2018). Ce bon résultat est d'autant plus à souligner que le premier semestre a été encore très perturbé par la situation sanitaire et que deux activités ont dû être annulées. La vocation pluridisciplinaire mobilisant plus d'énergie de la part des organisateur·trice·s est toujours appréciée par les doctorant·e·s, lequel·le·s se sont aussi beaucoup mobilisé·e·s pour être à l'initiative d'ateliers. Ces tâches d'organisations sont aussi formatrices dans un parcours de doctorant·e·s. Le rôle formateur de la CUSO Études médiévales se perçoit aussi dans la forte participation des postdoctorant·e·s lequel·le·s manifestent toujours leur intérêt pour le programme après la soutenance de thèse. La souplesse du programme a aussi permis de soutenir des activités externes favorisant l'ouverture des doctorant·e·s à des activités hors du champ académique.

Participant·e-s attesté·e-s aux activités: total 116, dont 75 doctorant·e-s.

Répartition des doctorant·e-s présent·e-s: LA: 47.9 %, GE: 28.4 %, NE: 12.1 %, FR: 10.5 %, ZH: 0.8 %.

Répartition pondérée selon la durée des activités: GE: 37.6 %, LA: 35.4 %, FR: 16.6 %, NE: 7.4 %, ZH: 2.8 %.

Budget initial: 30 413 CHF

Dépenses nettes: 18 953 CHF

Quelques chiffres

	Durée heures	Participant·e-s		Lieu
		total	doctorant·e-s	
8 <sup>e</sup> école d'été de Fribourg: «Éditer et interpréter les sources médiévales aujourd'hui. <i>De vertigine indagacionis scientifica...</i> »	24	8	7	Fribourg
Photographier, traiter, imprimer: réalisation, gestion et exploitation du corpus d'images numériques dans la recherche doctorale	6	4	4	Genève
Transferts et innovations dans l'art médiéval: la réception du premier gothique français dans les portails ibériques	12	2	2	Neuchâtel, Lausanne
Langues, lettres et cultures romanes du Moyen Âge. Nouveaux travaux et perspectives de recherche.	14	23	13	Lausanne
Les masculinités médiévales	8	15	7	Genève
Philologie et critique littéraire dans l'approche du texte médiéval	6	12	7	Fribourg / en ligne
Les manuscrits et les pratiques dévotionnelles privées	8	11	9	Lausanne / en ligne
Atelier méthodologique de latin médiéval	28	5	4	en ligne
Cycle de conférences «Les femmes au Moyen Âge»	10	18	17	Château de Chillon
Présentation de l'encyclopédie en ligne <i>Ontologie du christianisme médiéval</i> et discussion méthodologique	2	17	4	Neuchâtel
Colloque «Le sommeil. Théories, représentations et pratiques»	21	1	1	Lausanne
<b>Totaux:</b>	<b>139</b>	<b>116</b>	<b>75</b>	

Les activités

## ■ SCIENCES DE L'ANTIQUITÉ

### Direction et comité

Pr<sup>e</sup> Anne Bielman, Université de Lausanne

*Doctorant-e-s: Dr S.-J. Hirschi, Université de Fribourg | M<sup>me</sup> M. Marage, Université de Genève | M<sup>me</sup> N. Mamar, Université de Lausanne | M<sup>me</sup> J. Bartolomeo, Université de Neuchâtel*

*Corps professoral: Pr<sup>e</sup> K. Schlapbach, Université de Fribourg | Pr D. Jaillard, Université de Genève | Pr H. Dridi, Université de Neuchâtel*

*Coordination: Dr<sup>e</sup> Marie Widmer, Université de Lausanne (jusqu'au 30.10.21) | M<sup>me</sup> Néjiba Maamar, Université de Lausanne (depuis le 1.11.21)*

### Considérations générales sur l'année écoulée

En ce qui concerne le bilan d'EDOCSA de l'année 2021, 3 activités ont pu avoir lieu. Il y a tout d'abord l'activité préparatoire « pépinière » qui s'est tenue pour la première fois réunissant doctorant-e-s et post-doctorant-e-s autour d'une thématique communément choisie. Cette activité s'est échelonnée sur plusieurs réunions qui ont préparé l'activité Playtime! Le jeu dans l'Antiquité et vice versa qui s'est tenue en décembre 2021 et dont le bilan est positif malgré quelques désistements dus au Covid. L'activité Langue et diversité: perspectives antiques et actuelles a aussi pu être menée à bien en octobre en réunissant doctorant-e-s suisses et intervenants de l'étranger.

En revanche, les Annuelles d'EDOCSA ont été reportées une fois de plus et devront avoir lieu en 2022. Et l'activité « Comment combler les lacunes documentaires? » déjà prévue pour 2020 est définitivement annulée.

### Quelques chiffres

*Participant-e-s attesté-e-s aux activités: total 32, dont 21 doctorant-e-s.*

*Répartition des doctorant-e-s présent-e-s: FR: 52.3 %, LA: 23.8 %, GE: 9.5 %, NE: 9.5 %, BE: 4.7 %.*

*Répartition pondérée selon la durée des activités: FR: 52.3 %, LA: 23.8 %, GE: 9.5 %, NE: 9.5 %, BE: 4.7 %.*

*Budget initial: 21 095 CHF*

*Dépenses nettes: 2 978 CHF*

### Les activités

	<i>Durée heures</i>	<i>Participant-e-s total</i>	<i>Participant-e-s doctorant-e-s</i>	<i>Lieu</i>
Langue et diversité: perspectives antiques et actuelles	7	17	9	Fribourg
Rencontre préparatoire « pépinière »	7	4	4	en ligne
Playtime! Le jeu dans l'Antiquité et vice versa	7	11	8	La Tour-de-Peilz
<b>Totaux:</b>	<b>21</b>	<b>32</b>	<b>21</b>	

## HISTOIRE DE L'ART

Pr Nicolas Bock, Université de Lausanne

*Doctorant·e-s: M<sup>me</sup> A. Favre, Université de Fribourg | M<sup>me</sup> N. Duperron, Université de Genève | M<sup>me</sup> E. Leschot, Université de Lausanne | M. B. Droz, Université de Neuchâtel*

*Corps professoral: Pr M. Bacci, Université de Fribourg | Pr J. Blanc, Université de Genève | Pr R. Bonnefoit, Université de Neuchâtel*

*Coordination: M<sup>me</sup> Laura Acosta Jacob, Université de Lausanne*

L'année 2021 fut encore fortement caractérisée par les effets de la pandémie. Des seize activités prévues par le programme doctoral en Histoire de l'art en 2020, neuf étaient des reports de 2019. Cette année cependant, seulement deux activités ont dû être reportées, et deux autres ont été annulées, parmi eux, malheureusement, l'International Summer School prévue à Split.

Le but d'une forte implication des doctorants dans la conception et réalisation des activités a été de nouveau atteint. Ainsi, presque la moitié de nos activités était entre leurs mains. La grande diversité thématique et chronologique des travaux doctoraux, et donc des intérêts très variés des membres de notre programme, trouve son écho dans une grande variation des formats – petits ateliers, journées d'étude, formations pratiques en photographie ou travaux sur le terrain – ainsi que dans un grand éventail de thèmes abordés allant de l'Antiquité à nos jours.

*Participant·e-s attesté·e-s aux activités: total 124, dont 74 doctorant·e-s.*

*Répartition des doctorant·e-s présent·e-s: LA: 56.7 %, GE: 22.9 %, FR: 10.8 %, NE: 9.4 %.*

*Répartition pondérée selon la durée des activités: LA: 70.1 %, GE: 14.0 %, FR: 9.0 %, NE: 6.8 %.*

*Budget initial: 20 693 CHF*

*Dépenses nettes: 13 032 CHF*

	Durée heures	Participant·e-s total	doctorant·e-s	Lieu
La célébration des Illustres en Europe (1580-1750): vers un nouveau paradigme?	16	11	6	en ligne
L'Antiquité dans le paysage: site, nature et mémoire dans l'art pictural de la période moderne	8	7	3	en ligne
Photographier, traiter, imprimer: réalisation, gestion et exploitation du corpus d'images numériques dans la recherche doctorale	6	6	5	Genève
Transferts et innovations dans l'art médiéval: la réception du premier gothique français dans les portails ibériques	12	11	5	Neuchâtel, Lausanne
Spectacle et spectaculaire à l'ère contemporaine	40	17	9	Lausanne
Biography of a Landmark: The Chora Monastery/Kariye Camii in Constantinople/Istanbul from Late Antiquity to the 21 <sup>st</sup> Century	16	9	4	en ligne
Art et Écologie. Dialogues contemporains – Journée d'étude interdisciplinaire	8	7	6	Lausanne

Direction et comité

Considérations  
générales sur  
l'année écoulée

Quelques chiffres

Les activités

Expériences visuelles. Production artistique et perception	8	8	7 Lausanne
Exposer le Moyen Âge : un défi spatial et disciplinaire. Le cas de Sion	8	10	7 Sion
Rencontre des doctorants : Les climats des artistes. Théorie, esthétique, critique et histoire de l'art	8	10	4 en ligne
Les manuscrits et les pratiques dévotionnelles privées	8	8	4 Lausanne /en ligne
Méthodes et approches en histoire de l'art contemporain : travaux de doctorats en cours	8	20	14 Fribourg
<b>Totaux :</b>	<b>146</b>	<b>124</b>	<b>74</b>

## ■ THÉOLOGIE

Pf Andreas Dettwiler, Université de Genève

*Doctorant-e-s : M<sup>me</sup> A. Maigre, Université de Fribourg | M<sup>me</sup> C. Bergot, Université de Genève | M<sup>me</sup> H. Grosjean, Université de Lausanne*

*Corps professoral : Pf F.-X. Amherdt, Université de Fribourg | Pf I. Himbaza, Université de Fribourg | Pf T. Collaud, Université de Fribourg (suppléant) | Pf C. Chalamet, Université de Genève | Pf U. Zahnd, Université de Genève (suppléant) | Pf D. Hamidovic, Université de Lausanne | Pf T. Römer, Université de Lausanne (suppléant)*

*Coordination : D<sup>re</sup> Valérie Gafa, Université de Genève (jusqu'au 31.3.21) | M<sup>me</sup> Priscille Marschall, Université de Lausanne (depuis le 1.4.21)*

Direction et comité

Considérations générales sur l'année écoulée

Pour l'année 2021, 14 activités étaient planifiées. Finalement seules 9 activités ont eu lieu, avec une concentration durant l'automne et hiver. Différentes branches de la théologie ont été représentées, avec un accent sur la théologie systématique (2 activités) et la théologie pratique (3 activités). Comme chaque année, un colloque annuel en résidentiel réunissant plusieurs disciplines autour d'un thème commun a eu lieu : le thème de l'année 2021 était « Le "salut" – clarifications interdisciplinaires d'une notion mal comprise ». La traditionnelle retraite d'écriture (conçue pour offrir aux doctorant·e·s un temps de réflexion autour des pratiques de rédaction de la thèse et des articles scientifiques) a en revanche été annulée pour raisons sanitaires. Au total, 56 doctorant·e·s membres de la CUSO ont participé aux activités du programme durant l'année 2021. Le programme en théologie continue à solliciter les compétences des doctorantes et doctorants dans la planification et la réalisation des projets, en étant attentif à la formation méthodologique et à l'ouverture interdisciplinaire.

*Participant-e-s attesté-e-s aux activités : total 155, dont 94 doctorant·e·s.*

*Répartition des doctorant·e·s présent·e·s : FR : 45.7 %, GE : 36.1 %, LA : 17.0 %, BA : 1.0 %.*

*Répartition pondérée selon la durée des activités : FR : 47.2 %, GE : 35.9 %, LA : 15.7 %, BA : 1.0 %.*

*Budget initial : 45 800 CHF*

*Dépenses nettes : 9 564 CHF*

Quelques chiffres

	<i>Durée</i>	<i>Participant-e-s</i>		<i>Lieu</i>
	<i>heures</i>	<i>total</i>	<i>doctorant-e-s</i>	
La maison romaine comme lieu social et imaginaire des Églises pauliniennes	7	23	8	Genève
Comment la théologie des ministères veut-elle tenir compte des mutations du monde contemporain? 3: Comment la théologie des ministères veut-elle tenir compte des mutations du monde contemporain?	16	19	15	en ligne
Laboratoires doctoraux de méthodologie en théologie pratique (1)	4	13	10	en ligne
L'expérience intime du divin au prisme de l'histoire	11	18	10	Genève
Dieu au risque du langage – la question de l'analogie	12	18	12	Fribourg
La théologie actuelle - lectures	12	9	6	Genève
Littérature pseudépigraphique: Clément de Rome et sa postérité	5	21	8	Fribourg / en ligne
Laboratoires doctoraux de méthodologie en théologie pratique	4	11	8	En ligne
Colloque annuel: Le «salut» – clarifications interdisciplinaires d'une notion mal comprise	16	23	17	Fribourg
<b>Totaux :</b>	<b>87</b>	<b>155</b>	<b>94</b>	

---

## Les activités

## ■ HISTOIRE ET SCIENCES DES RELIGIONS

Pr Dominique Jaillard, Université de Genève

*Doctorant-e-s: M<sup>me</sup> J. Itel, Université de Fribourg | M<sup>me</sup> É. Coignet, Université de Genève | M. V. Delmas, Université de Lausanne | M. T. Witzeling, Université de Lausanne | M<sup>me</sup> A. Marchiando, Université de Genève (suppléante) | M. G. Spampinato, Université de Fribourg (suppléant) |*

*Corps professoral: Pr F. Gauthier, Université de Fribourg | Pr D. Bowvier, Université de Lausanne | Pr R. Rousseleau, Université de Lausanne*

*Coordination: M<sup>me</sup> Anne-Angèle Fuchs, Université de Genève*

La crise sanitaire a encore lourdement pesé sur la réalisation d'activités conçues pour répondre à la forte diversité des intérêts des doctorant-e-s. Deux activités (plutôt spécialisées) ont pu avoir lieu, en ligne. Elles ont réuni outre les doctorant-e-s concerné-e-s un large public hors CUSO (étudiants avancés, chercheurs internationaux) et constituent de vrais succès en termes scientifiques. En revanche, trois activités a priori fédératrices ont dû être annulées. Les ateliers méthodologiques, «Textes fondamentaux» (proposé par deux doctorants dans l'enthousiasme général) et «Résumé», n'ont finalement pas mobilisé: ils semblent avoir demandé aux potentiels participants (notamment aux doctorant-e-s débutant leur thèse) un investissement

---

Direction et comité

---

Considérations générales sur l'année écoulée



et une préparation jugés trop lourds. Compte tenu de la persistance de la crise sanitaire et malgré des efforts de réorganisation, il était sans doute trop tôt pour organiser des «Journées hors les murs». Il faut noter un courant de renouvellement des inscriptions au programme, de bon augure.

Quelques chiffres

*Participant·e·s attesté·e·s aux activités*: total 31, dont 13 doctorant·e·s.

*Répartition des doctorant·e·s présent·e·s*: GE: 53.8 %, FR: 46.1 %.

*Répartition pondérée selon la durée des activités*: GE: 64.7 %, FR: 35.2 %.

*Budget initial*: 23 525 CHF

*Dépenses nettes*: 0 CHF

Les activités

	<i>Durée</i>	<i>Participant·e·s</i>		<i>Lieu</i>
	<i>heures</i>	<i>total</i>	<i>doctorant·e·s</i>	
Des polythéismes de styles si divers	8	19	7	en ligne
Antagonistic Tolerance in the Late Antique Eastern Empire as Viewed from Rumelia	2	12	6	en ligne
<b>Totaux:</b>	<b>10</b>	<b>31</b>	<b>13</b>	

## ■ PSYCHOLOGIE

P<sup>r</sup> Laurenz Meier, Université de Neuchâtel

*Doctorant·e·s*: M<sup>me</sup> A. Abatista, Université de Genève | M<sup>me</sup> N. Dunand, Université de Lausanne | M<sup>me</sup> D. Messerli, Université de Neuchâtel

*Corps professoral*: P<sup>r</sup> R. Caldara, Université de Fribourg | P<sup>r</sup> F. Lorenzi-Cioldi, Université de Genève | P<sup>re</sup> C. Thevenot, Université de Lausanne

*Coordination*: M<sup>me</sup> Caroline Dunand, Université de Neuchâtel

Direction et comité

Considérations  
générales sur  
l'année écoulée

Notre programme se donne pour objectif d'offrir aux doctorant·e·s en psychologie des activités et enseignements utiles à la réalisation de leur thèse, mais également à leur insertion future dans les milieux professionnels où les compétences de recherche et de développement sont précieuses. Les modules que nous proposons s'articulent sur trois axes: (1) le développement des compétences scientifiques, (2) le réseautage scientifique, (3) le développement de compétences professionnelles génériques. De plus, nous structurons notre offre en distinguant modules de base et modules spécifiques.

Dans l'ensemble, les cours ont suscité un grand intérêt et ont été évalués positivement par les participant·e·s. Toutefois, en raison des difficultés occasionnées par la situation sanitaire, nous avons dû reporter certaines de nos activités.



Participant·e-s attesté·e-s aux activités: total 76, dont 74 doctorant·e-s.

Répartition des doctorant·e-s présent·e-s: GE: 60.8 %, LA: 20.2 %, FR: 17.5 %, NE: 1.3 %.

Répartition pondérée selon la durée des activités: GE: 61.3 %, LA: 20.5 %, FR: 16.6 %, NE: 1.4 %.

Budget initial: 63 440 CHF

Dépenses nettes: 26 743 CHF

---

Quelques chiffres

	Durée	Participant·e-s		Lieu
	heures	total	doctorant·e-s	
Meta-analysis	16	12	11	en ligne
Analyses multi-niveaux	16	12	12	en ligne
Analyses de données sur R pour niveau intermédiaire/avancé	14	10	10	en ligne
Introduction to Bayesian Statistics and Application in Psychological Research	16	14	14	en ligne
EEG II - EEG Methods: An overview	16	15	14	Lausanne
Analyses de données sur R pour débutant·e-s	14	13	13	en ligne
<b>Totaux:</b>	<b>92</b>	<b>76</b>	<b>74</b>	

---

Les activités

## ■ SCIENCES DE L'ÉDUCATION

Pr<sup>e</sup> Ecaterina Bulea Bronckart, Université de Genève

Doctorant·e-s: M. A. Sotirov, Université de Fribourg | M<sup>me</sup> S. Garcia, Université de Genève | M<sup>me</sup> V. Payen Jean Baptiste, Université de Genève | M. G. Noble, Université de Lausanne | M<sup>me</sup> E. Angiolini, Université de Neuchâtel

Corps professoral: Pr<sup>e</sup> T. Ogay, Université de Fribourg | Pr<sup>e</sup> G. Felouzis, Université de Genève | Pr<sup>e</sup> M. Armagnague, Université de Genève (depuis le 1.8.21) | Dr<sup>e</sup> M. Charmillot, Université de Genève (Représentante du corps professoral) | Pr<sup>e</sup> I. Collet, Université de Genève | Pr<sup>e</sup> G. Pelgrims, Université de Genève (depuis le 1.8.21) | Pr<sup>e</sup> F. Fassa, Université de Lausanne | Pr<sup>e</sup> A. Iannaconne, Université de Neuchâtel

Coordination: Dr<sup>e</sup> Orianna Franck, Université de Genève (jusqu'au 31.7.21) | Dr<sup>e</sup> Myriam Radhouane, Université de Genève (1.8.21 – 31.10.21) | Dr<sup>e</sup> Elena Pont, Université de Genève (depuis le 1.11.21)

M<sup>me</sup> Catherine Fabre, Université de Genève (secrétaire)

---

Direction et comité

Malgré les contraintes liées à la crise sanitaire, les objectifs généraux du programme des EDSE pour 2021 ont été atteints. Certains contenus qui n'avaient pas pu être abordés en 2020 à cause de la situation sanitaire ont été reprogrammés au semestre de printemps 2021 et adaptés à l'enseignement à distance. Nos objectifs recouvrent trois domaines (D): le D1 concerne le métier de chercheur·e, le D2 consiste en approfondissements méthodologiques et épistémologiques et le D3 vise des approfondissements thématiques. Ces trois domaines ont pu être cou-

---

Considérations générales sur l'année écoulée

verts de manière équilibrée. Un module d'accompagnement méthodologique (D2) a eu lieu en ligne sur plusieurs semaines au printemps 2021 et le séminaire résidentiel (D1-D2) a été transformé en séminaire à distance, avec une conception très interactive. Le bilan que nous retenons est positif, des adaptations très satisfaisantes ayant pu être mises en place.

---

Quelques chiffres

*Participant-e-s attesté-e-s aux activités*: total 240, dont 212 doctorant-e-s.

*Répartition des doctorant-e-s présent-e-s*: GE: 78.3 %, LA: 9.9 %, FR: 8.4 %, NE: 3.3 %.

*Répartition pondérée selon la durée des activités*: GE: 79.7 %, FR: 8.9 %, LA: 7.2 %, NE: 4.0 %.

*Budget initial*: 37 755 CHF

*Dépenses nettes*: 22 095 CHF

---

Les activités

	<i>Durée heures</i>	<i>Participant-e-s</i>		<i>Lieu</i>
		<i>total</i>	<i>doctorant-e-s</i>	
Séminaire résidentiel– Ancrages disciplinaires, courants théoriques et écriture scientifique: se repérer dans le paysage épistémologique des Sciences de l'éducation	16	32	32	en ligne
Formation-Emploi: Alternance, transition et transversalité	8	34	18	en ligne
La diversité linguistique à l'école	8	22	18	en ligne
Modules de formation à distance: les démarches qualitative et quantitative	43	20	20	en ligne
Les conditions de travail des doctorantes et des doctorants	8	17	16	Genève / en ligne
Publier en sciences de l'éducation	8	16	16	Genève
Les usages de la vidéo dans la recherche et le rapport aux acteur-e-s du terrain	8	17	16	Genève
Cognition pour l'éducation: un pont tout près? (Journée d'étude « Raisons éducatives » n° 25)	8	14	13	Genève / en ligne
Les méthodologies mixtes en sciences de l'éducation	8	24	20	Genève
Formation aux processus éditoriaux des revues scientifiques	8	44	43	en ligne
<b>Totaux:</b>	<b>123</b>	<b>240</b>	<b>212</b>	

## ■ ANTHROPOLOGIE

Pr Tobias Haller, Universität Bern

*Doctorant·e-s*: M. T. Marschall, IHEID | M<sup>me</sup> M. Eberle, Universität Bern | M<sup>me</sup> M. Fitzgerald, Universität Zürich | M. B. Sylvain, Université de Fribourg | M. A. Bernasconi, Université de Lausanne | M. W. Church, Université de Lucerne | M<sup>me</sup> M. Fert, Université de Neuchâtel

*Corps professoral*: Pr A. Monsutti, IHEID | Pr P. Finke, Universität Zürich | Pr V. Pache, Université de Fribourg | Pr A.-C. Trémon, Université de Lausanne | Pr B. Beer, Université de Lucerne | Pr C. Ghasarian, Université de Neuchâtel

*Coordination*: Dr<sup>e</sup> Esther Leemann, Universität Zürich

Le programme doctoral en anthropologie est organisé comme un projet de coopération par les universités en Suisse avec des programmes d'anthropologie sociale et culturelle. Actuellement, plus de 200 doctorant·e-s sont inscrit·e-s au programme. Nous organisons avec nos institutions partenaires entre 5 et 6 modules de formation diversifiés et de l'orientation généraliste. Cette année, nous avons eu exceptionnellement 12 activités en raison de Covid-19. Le programme intègre les doctorant·e-s de toutes les 7 institutions partenaires dans le comité scientifique, qui participent également à rendre le programme attrayant pour nos doctorant·e-s. Les activités ont toutes été appréciées, autant pour leur qualité que pour leur convivialité. Nous comptons bien continuer dans cette voie.

*Participant·e-s attesté·e-s aux activités*: total 123, dont 120 doctorant·e-s.

*Répartition des doctorant·e-s présent·e-s*: BE: 26.6 %, ZH: 20.8 %, IHEID: 18.3 %, LA: 13.3 %, LU: 6.6 %, GE: 5.8 %, FR: 4.1 %, NE: 4.1 %.

*Répartition pondérée selon la durée des activités*: BE: 25.3 %, IHEID: 20.9 %, ZH: 20.6 %, LA: 12.3 %, GE: 6.8 %, LU: 5.9 %, FR: 4.0 %, NE: 3.8 %.

*Budget initial*: 54 720 CHF

*Dépenses nettes*: 33 740 CHF

	<i>Durée</i> <i>heures</i>	<i>Participant·e-s</i>		<i>Lieu</i>
		<i>total</i>	<i>doctorant·e-s</i>	
Migration, Representation and Reflexivity	14	8	8	Morges
PhD meet up	3	13	13	en ligne
Engaging With Research Ethics Through Feminist Lenses: Methods, Experiences and Writing (co-organised with the Gender Program)	16	6	6	en ligne
Anthropology Beyond the Human?	18	15	14	Genève / en ligne
Precarity and Opportunity: Issues in Economic Anthropology	21	13	13	en ligne
Metrics: How Things are Rendered Calculable	16	6	6	en ligne
Getting Ahead with Writing your Thesis: Procrastination Management	12	12	12	en ligne
Exploring Risks and Vulnerabilities: Gender and Power Relations in Field Research	14	8	8	en ligne
Producing Knowledge Through Images	18	14	14	en ligne

---

Direction et comité

---

Considérations générales sur l'année écoulée

---

Quelques chiffres

---

Les activités

A Cryptoparty for Anthropologists : Hands-on Workshop to Learn How and Why to Secure Our Data	4	11	9 en ligne
Effective and Ethical Writing Practices for Anthropologist	14	13	13 en ligne
Interrogating Heritage and Creativity	27	4	4 Lausanne
<b>Totaux :</b>	<b>177</b>	<b>123</b>	<b>120</b>

## ■ GÉOGRAPHIE

P<sup>re</sup> Juliet Fall, Université de Genève

*Doctorant·e·s: M. R. Valadaud, Université de Fribourg | M. Y. Rousselot, Université de Genève | M<sup>me</sup> L. Neville, Université de Lausanne | M. L. Brüning, Université de Neuchâtel |*

*Corps professoral: D<sup>r</sup> J. Bluwstein, Université de Fribourg | P<sup>re</sup> C. Bichsel, Université de Fribourg | D<sup>re</sup> J. De Dardel, Université de Genève | P<sup>r</sup> C. Kull, Université de Lausanne | D<sup>re</sup> J. Salomon Cavin, Université de Lausanne | P<sup>r</sup> F. Klausser, Université de Neuchâtel | P<sup>r</sup> É. Piguet, Université de Neuchâtel*

*Coordination: M. Luc Tripet, Université de Neuchâtel | M<sup>me</sup> Noémie Bulloni, Université de Neuchâtel (secrétaire)*

Direction et comité

Considérations  
générales sur  
l'année écoulée

Le programme doctoral de géographie est construit sur deux catégories d'activités principales. D'une part des activités «socles», étapes importantes dans le cursus des doctorant·e·s, qui sont répétées de manière régulière. D'autre part, des activités «variables», organisées plus ponctuellement selon les propositions des membres du programme. Cette année encore plusieurs propositions ont émané directement des doctorant·e·s, qui en ont assuré l'organisation.

Durant cette année encore marquée par la pandémie de COVID-19, huit activités ont pu être organisées dans le cadre du programme doctoral. Il s'agit d'un total conforme aux années précédentes, l'année 2020 non comprise. De manière générale la participation aux ateliers a été bonne, et légèrement en hausse par rapport aux standards habituels, ce qui est de bon augure pour la suite. Nous avons eu la chance de pouvoir organiser fin août un atelier résidentiel, format d'atelier propice aux échanges et plébiscité par les doctorant·e·s. Un atelier similaire sera d'ailleurs organisé en 2022.

*Participant·e·s attesté·e·s aux activités: total 74, dont 65 doctorant·e·s.*

*Répartition des doctorant·e·s présent·e·s: LA: 52.3 %, NE: 20.0 %, GE: 18.4 %, FR: 6.1 %, IHEID: 1.5 %, ZH: 1.5 %.*

*Répartition pondérée selon la durée des activités: LA: 52.5 %, NE: 20.3 %, GE: 17.2 %, FR: 6.4 %, ZH: 2.2 %, IHEID: 1.1 %.*

*Budget initial: 28 471 CHF*

*Dépenses nettes: 18 110 CHF*

Quelques chiffres

	<i>Durée</i>	<i>Participant·e-s</i>		<i>Lieu</i>
	<i>heures</i>	<i>total</i>	<i>doctorant·e-s</i>	
Atelier concept	4	7	5	Neuchâtel
Alive in the Writing: a Workshop on How to Bring the Aliveness of Fieldwork Into Your Scientific Writing	7.5	7	7	en ligne
Policy Mobilities: Circulations et traductions des modèles, notions et méthodes en sciences sociales	8	8	7	en ligne
Mindful Writing / Writing and Meditation Retreat	16	16	16	Crêt-Bérard
Lausanne Doctoral Seminar in Political Ecology	16	6	6	Lausanne
Making Noise — Sound in Urban Research Practice	8	10	8	Lausanne
A Picture Is Worth a Thousand Words: Visual Communication in Research	8	12	10	Neuchâtel
Digital Methods and Geographies	14	8	6	en ligne
<b>Totaux :</b>	<b>81.5</b>	<b>74</b>	<b>65</b>	

---

Les activités

## ■ SOCIOLOGIE

Pr Philip Balsiger, Université de Neuchâtel

*Doctorant·e-s: M<sup>me</sup> L. Piquerez, Université de Fribourg | M<sup>me</sup> G. Bhasin, Université de Genève | M<sup>me</sup> O. Bidet, Université de Neuchâtel*

*Corps professoral: Pr F. Gauthier, Université de Fribourg | Pr F. Poglia Miletta, Université de Fribourg | Pr M. Bourrier, Université de Genève | Pr C. Hummel, Université de Genève | Pr F. Bühlmann, Université de Lausanne | Dr<sup>e</sup> G. Goastellec, Université de Lausanne | Pr P. Balsiger, Université de Neuchâtel | M. K. Toffel, Haute École de santé Vaud (invité permanent)*

*Coordination: Dr<sup>e</sup> Miriam Odoni, Université de Neuchâtel | M<sup>me</sup> Noémie Bulloni, Université de Neuchâtel (secrétaire)*

Le Programme doctoral romand en Sociologie s'adresse aux doctorant·e-s en sociologie inscrit·e-s dans une des universités partenaires de la CUSO. Ses objectifs sont: approfondir la formation des doctorant·e-s au niveau théorique et méthodologique; favoriser la production de connaissances nouvelles dans les champs de spécialisation choisis par les doctorant·e-s; faciliter l'insertion des doctorant·e-s dans le milieu académique et dans celui de la recherche. La participation des doctorant·e-s est importante, et nous nous réjouissons de leur implication croissante dans l'organisation des modules. Le contenu des modules reflète les débats théoriques actuels et les innovations méthodologiques dans les sciences sociales.

---

Direction et comité

---

Considérations générales sur l'année écoulée

---

Quelques chiffres

*Participant-e-s attesté-e-s aux activités*: total 41, dont 40 doctorant-e-s.

*Répartition des doctorant-e-s présent-e-s*: GE: 35.0 %, LA: 35.0 %, FR: 17.5 %, NE: 7.5 %, IHEID: 2.5 %, EPFL: 2.5 %.

*Répartition pondérée selon la durée des activités*: LA: 35.9 %, GE: 35.3 %, FR: 16.7 %, NE: 7.1 %, IHEID: 2.3 %, EPFL: 2.3 %.

*Budget initial*: 56 000 CHF

*Dépenses nettes*: 16 144 CHF

---

Les activités

	Durée heures	Participant-e-s		Lieu
		total	doctorant-e-s	
Unexpected Inclusion: Dynamiques d'inclusion urbaine	16	8	8	Ascona
La recherche, les données et ses enjeux éthiques	16	8	8	Morges
Enfances et temporalités	20	7	7	en ligne
La sémiotique: pour modéliser et catégoriser avec pertinence les identités, pratiques et dynamiques sociales	16	12	11	Nyon
Festival des méthodes qualitatives	16	6	6	Fribourg
<b>Totaux:</b>	<b>84</b>	<b>41</b>	<b>40</b>	

■ SCIENCE POLITIQUE

---

Direction et comité

Pr Thomas Sattler, Université de Genève

*Doctorant-e-s*: M<sup>me</sup> L. Schenker, IHEID | M<sup>me</sup> R. Wiedemann, Universität Bern  
| M<sup>me</sup> J. Huber, Université de Genève | M. A. Burgess, Université de Lausanne  
*Corps professoral*: Pr C. Dupont, IHEID | Pr K. Ingold, Universität Bern |  
Pr A. Mach, Université de Lausanne

*Coordination*: Dr<sup>e</sup> Elisa Volpi, Université de Genève

Par rapport à 2020, les activités programmées pour 2021 se sont toutes déroulées. Le programme n'a donc pas connu de perturbations particulières. Cependant, de nombreuses activités qui devaient initialement se dérouler en personne ont dû être déplacées vers un format en ligne. Ce n'est qu'au cours des mois d'automne que nous avons eu l'occasion d'organiser des événements en personne qui ont effectivement enregistré une forte participation. Néanmoins, la majorité des ateliers qui ont eu lieu en ligne ont également enregistré une bonne participation. Comme les années précédentes, de manière générale, on note un grand intérêt pour les modules méthodologiques et les master class en petit groupe pour les chercheur-e-s plus avancées notamment.

*Participant-e-s attesté-e-s aux activités*: total 125, dont 121 doctorant-e-s.

*Répartition des doctorant-e-s présent-e-s*: GE: 46.2 %, LA: 25.6 %, IHEID: 17.3 %, FR: 4.9 %, BE: 4.9 %, NE: 0.8 %.

*Répartition pondérée selon la durée des activités*: GE: 47.6 %, LA: 24.8 %, IHEID: 17.5 %, FR: 5.3 %, BE: 4.0 %, NE: 0.6 %.

*Budget initial*: 56 779 CHF

*Dépenses nettes*: 40 522 CHF

---

Quelques chiffres

	<i>Durée</i> <i>heures</i>	<i>Participant-e-s</i>		<i>Lieu</i>
		<i>total</i>	<i>doctorant-e-s</i>	
Populism and Democracy	12	7	6	Sierre
Qualitative Comparative Analysis	14	15	15	en ligne
Congrès annuel de l'Association Suisse Science Politique (ASSP)	16	6	6	en ligne
Research Design	10	5	5	Lausanne / en ligne
Fieldwork: Issues and Challenges	24	13	13	Genève
Automated Text Analysis	18	6	6	en ligne
Causal Inference / Causal Mediation Analysis	16	11	11	en ligne
Socio-histoire du politique	15	5	4	en ligne
Master class 1 : Analyse de données qualitatives	8	6	6	en ligne
Master class 2 : Project Writing, Tips and Tricks	7	15	14	en ligne
Master Class 3 : Social Movements and Social Network Analysis	8	4	4	Lausanne
Forum avec les praticien-ne-s	5	6	5	Genève
Survey Experiments	12.5	12	12	en ligne
Spatial and Spatio-temporal Quantitative Analysis	16	7	7	en ligne
Fundamentals of NVivo	16	7	7	en ligne
<b>Totaux :</b>	<b>197.5</b>	<b>125</b>	<b>121</b>	

---

Les activités

## ■ DROIT

Pr Rashid Bahar, Université de Genève

*Doctorant-e-s*: M<sup>me</sup> C. Jaquemoud, Université de Fribourg | M<sup>me</sup> D. Girod, Université de Genève | M<sup>me</sup> M. Zamorska, Université de Lausanne | M<sup>me</sup> A. Raimondi, Université de Neuchâtel

*Corps professoral*: Dr L. Heckendorn, ISDC | Pr B. Perrin, Université de Fribourg | Pr P. Pichonnaz, Université de Fribourg | Pr K. Lempen, Université de Genève | Pr V. Boillet, Université de Lausanne | Pr E. Schmid, Université de Lausanne | Pr J.-P. Dunand, Université de Neuchâtel | Pr P. Mahon, Université de Neuchâtel

*Coordination*: Dr Xenia Karametaxas, Université de Genève

---

Direction et comité

L'objectif du programme doctoral en droit est de proposer à nos membres un programme diversifié et axé sur leurs besoins pour les soutenir dans la préparation et dans l'accomplissement du doctorat en droit. Le programme cherche à offrir un mélange d'activités thématiques, de la formation méthodologique en droit ainsi que des passerelles vers des domaines connexes (science politique, sociologie du droit et économie).

Le programme que nous avons proposé en 2021 était composé d'un mélange entre activités sur des thématiques juridiques d'actualité et des activités méthodologiques. Toutefois, nous avons annulé un nombre important d'activités en raison de la pandémie de COVID-19 afin de favoriser un échange en présentiel.

---

Quelques chiffres

*Participant-e-s attesté-e-s aux activités*: total 295, dont 251 doctorant-e-s.

*Répartition des doctorant-e-s présent-e-s*: LA: 34.3 %, GE: 29.4 %, NE: 26.1 %, FR: 9.2 %, SG: 0.5 %, IHEID: 0.1 %.

*Répartition pondérée selon la durée des activités*: GE: 37.0 %, LA: 34.0 %, FR: 15.4 %, NE: 13.1 %, IHEID: 0.1 %, SG: 0.1 %.

*Budget initial*: 34 426 CHF

*Dépenses nettes*: 19 623 CHF

---

Les activités

	<i>Durée</i>	<i>Participant-e-s</i>		<i>Lieu</i>
	<i>heures</i>	<i>total</i>	<i>doctorant-e-s</i>	
Atelier OUDROPO (Ouvroir de DROit POtentiel)	16	12	10	Corsier
Le défi de l'interdisciplinarité: justice transitionnelle, justice(s) en transition	6	13	13	en ligne
Séminaire doctoral annuel: Le contrôle et la liberté en droit	16	19	16	Gruyères
Demi-journée doctorale: Blockchain, cryptoéconomie et droit	7	18	18	Neuchâtel
Cycle de rencontres bimestrielles: Droit et technologie	12	11	10	en ligne
Comment démarrer son projet de thèse? – How to Get Your PhD Project Started?	4	18	17	Lausanne /en ligne
Introduction aux méthodes de recherche des sciences sociales	4	14	14	Lausanne
Séminaire de recherche: Enfants, Familles, Droits	3.5	13	9	en ligne
Les possibilités de carrières après le doctorat en droit	2.5	7	5	en ligne
Conférence doctorale – L'appréhension juridique du sujet de droit	3	23	22	Lausanne
Les coûts sociaux du système pénal en Suisse: une affaire de femmes?	2	13	13	Genève
Séminaire de recherche « Enfants, Famille, Droits »	3	34	14	Genève
<b>Totaux:</b>	<b>79</b>	<b>295</b>	<b>251</b>	



## ■ COMPORTEMENT ÉCONOMIQUE

Pr Christian Zehnder, Université de Lausanne |  
Pr Holger Herz, Université de Fribourg (vice-directeur)

Direction et comité

*Doctorant-e-s: M. D. Hauser, Universität Bern | M. A. Nassar, Université de Fribourg | M. M. Herberz, Université de Genève | M<sup>me</sup> L. Faessler, Université de Lausanne | M. E. Reins, Université de Neuchâtel*

*Corps professoral: P<sup>re</sup> F. Von Bieberstein, Universität Bern | P<sup>r</sup> J. Lucchetti, Université de Genève | P<sup>r</sup> B. Lanz, Université de Neuchâtel*

*Coordination: M<sup>me</sup> Bénédicte Moreira, Université de Lausanne*

L'épidémie de COVID-19 nous a contraints une fois de plus à annuler nos deux séminaires résidentiels que nous avons remplacés cette fois par 3 séminaires en ligne. Si ce nouveau format est résolument moins convivial, il a néanmoins eu l'avantage d'étendre le choix des intervenant-e-s à des expert-e-s parfois moins disponibles pour un enseignement en présentiel qui requiert davantage de logistique. Les participant-e-s étaient très satisfait-e-s des séances en ligne et il y a eu beaucoup d'interactions virtuelles entre les participant-e-s et les intervenant-e-s.

La situation sanitaire s'étant améliorée en septembre, nous avons pu organiser notre workshop en présentiel et offrir aux participant-e-s un temps d'échange et de convivialité particulièrement bienvenu pour clore notre cycle d'activités.

Le projet pour 2022 est d'organiser au moins une partie de nos activités sous la forme de séminaires résidentiels en présentiel. Ces activités qui se déroulent sur plusieurs jours consécutifs restent indéniablement le meilleur moyen pour les participant-e-s de renforcer leur réseau de recherche grâce aux nombreuses occasions qui leur sont offertes d'interagir avec les autres doctorant-e-s et les intervenant-e-s.

*Participant-e-s attesté-e-s aux activités: total 93, dont 76 doctorant-e-s.*

*Répartition des doctorant-e-s présent-e-s: LA: 35.5 %, FR: 27.6 %, BE: 22.3 %, NE: 9.2 %, GE: 3.9 %, IHEID: 1.3 %.*

*Répartition pondérée selon la durée des activités: LA: 32.6 %, FR: 28.2 %, BE: 22.8 %, NE: 10.8 %, GE: 3.2 %, IHEID: 2.1 %.*

*Budget initial: 41 350 CHF*

*Dépenses nettes: 5 810 CHF*

Quelques chiffres

	<i>Durée heures</i>	<i>Participant-e-s</i>		<i>Lieu</i>
		<i>total</i>	<i>doctorant-e-s</i>	
8 <sup>th</sup> Workshop in Behavioral Economics and Experimental Research	8	19	16	Fribourg
1 <sup>st</sup> Virtual Workshop - Session 1	4	24	20	en ligne
1 <sup>st</sup> Virtual Workshop - Session 2	4	27	22	en ligne
1 <sup>st</sup> Virtual Workshop - Session 3	4	23	18	en ligne
<b>Totaux:</b>	<b>20</b>	<b>93</b>	<b>76</b>	

Les activités

## ■ ÉTUDES GENRE

### Direction et comité

P<sup>re</sup> Lorena Parini, Université de Genève (jusqu'au 31.7.21) |  
P<sup>re</sup> Delphine Gardey, Université de Genève (depuis le 1.8.21)

*Doctorant·e·s*: M<sup>me</sup> C. Giraut, IHEID | M<sup>me</sup> S. Jaeggi, Université de Fribourg |  
M<sup>me</sup> P. Ohene-Nyako, Université de Genève | D<sup>re</sup> M. Roca i Escoda, Université  
de Lausanne | D<sup>re</sup> S. Kiani, Université de Neuchâtel

*Corps professoral*: P<sup>re</sup> H. Martin, HES-SO Lausanne | P<sup>re</sup> E. Prügl, IHEID |  
P<sup>re</sup> M. Budowski, Université de Fribourg | P<sup>re</sup> V. Dasen, Université de Fribourg  
| P<sup>re</sup> A.-F. Praz, Université de Fribourg (suppléante) | P<sup>re</sup> Y. Foehr-Janssens,  
Université de Genève | P<sup>re</sup> K. Imesch-Oechslin, Université de Lausanne  
| P<sup>re</sup> E. Lépinard, Université de Lausanne | D<sup>re</sup> A. Fauvel, Université  
de Lausanne (suppléante) | P<sup>re</sup> J. Dahinden, Université de Neuchâtel |  
P<sup>re</sup> E. Hertz, Université de Neuchâtel

*Coordination*: D<sup>re</sup> Yali Chen, Université de Genève

Les objectifs pour l'année 2021 ont été globalement atteints. Il y a eu le changement de coordinatrice au début de l'année et le changement de directrice à la suite du départ à la retraite de la Professeure Parini. Mais ces deux transitions, préparées en amont, se sont très bien déroulées. Les activités ont été appréciées par les participant·e·s. Les doctorantes du programme ont bien participé à l'organisation de modules et ont proposé des thématiques de leur choix. Les collaborations avec d'autres écoles doctorales CUSO dans des universités romandes ont continué et ont permis l'organisation d'ateliers stimulants et divers. La gestion du travail administratif a été excellente.

### Quelques chiffres

*Participant·e·s attesté·e·s aux activités*: total 67, dont 63 doctorant·e·s.

*Répartition des doctorant·e·s présent·e·s*: LA: 42.8 %, GE: 26.9 %, IHEID: 19.0 %, FR: 6.3 %, NE: 3.1 %, BE: 1.5 %.

*Répartition pondérée selon la durée des activités*: LA: 45.9 %, GE: 25.9 %, IHEID: 16.6 %, FR: 6.5 %, NE: 3.2 %, BE: 1.6 %.

*Budget initial*: 32 140 CHF

*Dépenses nettes*: 14 976 CHF

### Les activités

	Durée heures	Participant·e·s		Lieu
		total	doctorant·e·s	
Approche intersectionnelle et perspective du parcours de vie: théories et outils méthodologiques	16	17	16	Montreux
Alive in the Writing: a Workshop on How to Bring the Aliveness of Fieldwork Into Your Scientific Writing	7.5	3	2	en ligne
Feminist Article Writing Workshop	16	12	11	Puidoux
Exploring Risks and Vulnerabilities: Gender and Power Relations in Field Research	14	8	8	en ligne
Engaging With Research Ethics Through Feminist Lenses: Methods, Experiences and Writing	16	2	2	en ligne
Queer and LGBTQ+ Methods Workshop	8	6	6	Lausanne
École doctorale internationale d'été BRULAU	30	4	4	Lausanne
Genre, politiques sociales et pratiques du travail social	16	15	14	en ligne
<b>Totaux:</b>	<b>123.5</b>	<b>67</b>	<b>63</b>	

## ■ COMPÉTENCES TRANSFÉRABLES

D<sup>re</sup> Ilaria Orsi, CUSO

*Doctorant·e-s*: M. S. Thuillard, Université de Fribourg | M<sup>me</sup> F. Leresche, Université de Genève | M<sup>me</sup> L. C. Broye, Université de Lausanne | M<sup>me</sup> L. Janin, Université de Neuchâtel

*Corps professoral*: Pr O. Graefe, Université de Fribourg | Pr B. Chopard, Université de Genève | Pr I. Sanders, Université de Lausanne | Pr C. Rossari, Université de Neuchâtel

*Expert·e-s pédagogiques*: D<sup>re</sup> M. Lambert, Université de Fribourg | D<sup>re</sup> M. Schaub, Université de Genève | Dr E. Sylvestre, Université de Lausanne | D<sup>re</sup> M. Fenley, Université de Neuchâtel

*CUSO*: D<sup>re</sup> C. Betto-Colliard | Dr D. Billotte

*Coordination*: M<sup>me</sup> Ariane Jordi, CUSO

Le programme transversal de la CUSO propose aux doctorant·e-s divers ateliers pour soutenir le développement de leurs compétences génériques, les appuyer dans la préparation de leur thèse et les aider à préparer leur avenir professionnel. Les activités sont regroupées en six modules: anglais scientifique et académique; projet professionnel; organisation, gestion et planification; communication; gestion de l'information; contexte de la recherche. Un septième ensemble a été ajouté en 2020 pour proposer des ateliers brefs, en ligne, répondant à des besoins immédiats de soutien. Dans le contexte de la pandémie de covid-19, cette nouvelle offre a été particulièrement appréciée.

*Participant·e-s attesté·e-s aux activités*: total 1269, dont 1256 doctorant·e-s.

*Répartition des doctorant·e-s présent·e-s*: GE: 38.4 %, LA: 26.1 %, FR: 11.2 %, NE: 9.6 %, BE: 9.5 %, IHEID: 4.5 %, ZH: 0.2 %, LU: 0.0 %.

*Répartition pondérée selon la durée des activités*: GE: 39.3 %, LA: 26.6 %, FR: 11.3 %, BE: 9.2 %, NE: 8.8 %, IHEID: 4.2 %, ZH: 0.2 %, LU: 0.0 %.

*Budget initial*: 359 960 CHF

*Dépenses nettes*: 365 151 CHF

<i>Anglais scientifique et académique</i>	<i>Durée</i>	<i>Participant·e-s</i>		<i>Lieu</i>
	<i>heures</i>	<i>total</i>	<i>doctorant·e-s</i>	
The Basics of Academic Writing in English: Academic Writing 1	6	10	10	en ligne
Rhetorical and Language Features in the Parts of a Scientific Article: Academic Writing 2	6	5	4	en ligne
Editing and Revising Texts for Publication	6	9	9	en ligne
Conference & Seminar Skills: Presenting Your Research in English	6	6	6	en ligne
Social and Professional Interaction in English: Face-to-Face Communication at Conferences and Events	12	9	9	en ligne
Structure Your Writing Well in English	12	9	9	Lausanne
	7	11	11	en ligne
	7	11	11	Fribourg
	7	11	11	en ligne
	7	12	12	Neuchâtel
	7	11	10	Neuchâtel
	7	10	10	Neuchâtel

Direction et comité

Quelques chiffres

Les ateliers

Abstract Writing Workshop	5	15	15	en ligne
How to Write a Research Paper: From Blank Page to Complete Draft	8	15	15	en ligne
	8	18	18	en ligne
	8	18	18	en ligne
	8	15	15	en ligne
<i>Projet professionnel</i>				
Prepare and Conduct an Effective Interview for Non-Academic Career	7.5	13	12	en ligne
	7.5	8	8	Neuchâtel
Dossier de candidature scientifique	7	8	8	Genève
Let's Boost Your LinkedIn Profile	4	7	7	en ligne
	4	10	10	en ligne
Managing the Transition: Clarifying, Designing and Presenting Your Career After the PhD	14	9	9	en ligne
Design Your Life after the PhD: get unstuck and move forward in the story of what comes next	14	13	13	en ligne
Preparing Your Application for Roles Beyond Academia	8	5	5	Fribourg / en ligne
Préparer son dossier de candidature pour des offres d'emploi hors académie	6	9	9	Lausanne
	6	6	5	Lausanne
Élaborer mon profil professionnel: aspirations, motivations et compétences transversales	14	10	9	Lausanne
Réussis ton entretien d'embauche!	7	10	10	en ligne
	7	5	4	en ligne
Atelier transfrontalier CUSO-Lyon-Turin-Gênes	21	4	4	en ligne
<i>Organisation, gestion et planification</i>				
Gestion du temps et des priorités	4	10	10	en ligne
	4	11	11	en ligne
Thesis Writing Workshop	15	20	19	en ligne
Become Your Own Time Manager	8	12	12	en ligne
Academic Self-Management: Cultivating Productivity and Wellbeing as a PhD	8	11	11	en ligne
Manage Your Scientific Writing	4	11	11	en ligne
	4	11	11	en ligne
	4	12	12	en ligne
	4	12	12	en ligne
Research Budget: How to Understand Them and Construct Them	5	13	13	en ligne
Your PhD in Context: Manage Yourself and Improve Effectiveness through the LogFrame Approach	14	9	9	Genève / en ligne
Introduction au management de projet	14	13	13	en ligne
	14	10	10	Genève
Développer, présenter, rédiger un pro- jet de recherche (débutant)	7	13	13	en ligne
	7	11	10	en ligne
Développer, présenter, rédiger un projet de recherche (avancé)	7	11	11	en ligne
Effective Grant Writing for Young Scientists	10	12	11	en ligne
	10	13	13	Fribourg
Agile Project Management for Research	14	7	7	Lausanne
Fundamentals of Project Management for Research	14	15	15	en ligne
	14	13	13	Lausanne
<i>Communication</i>				
Atelier d'écriture	15	18	18	en ligne
	14	15	15	Genève
Active Listening Skills	7	10	10	Genève
	7	10	10	Genève

Prise de parole en public	7	8	8 Genève
	7	7	7 en ligne
	7	8	8 Lausanne
Storytelling for Researchers	7.5	14	14 Neuchâtel
Parler en public: charisme et confiance en soi	7	10	10 Lausanne
Proactively Managing Relationships and Networks	14	15	15 en ligne
	14	10	9 en ligne
Emotional Intelligence for a Successful Academic or Non-Academic Career	14	13	13 en ligne
	14	14	14 en ligne
Design Thinking for Research: How to Be More Productive, Creative and Confident	7	17	17 en ligne
	7	17	17 en ligne
Let's Create Your Blog Together	7	7	7 en ligne
	7	8	8 Fribourg
Negotiation Skills to Advance a Successful Career in Academia and Beyond	7	8	8 Genève
	7	8	8 Genève
	7	6	6 Genève
	7	7	7 Lausanne
Engage, Inform, Inspire: Bringing Your Presentation Skills to the Next Level	15	10	10 en ligne
	15	9	9 en ligne
	15	8	8 Lausanne
	15	6	6 Fribourg
Techniques respiratoires et corporelles pour s'exprimer avec aisance dans les situations de stress	6	9	9 Neuchâtel
	6	8	8 Fribourg
Visual Thinking for Doctoral Researchers	7	13	13 en ligne
	7	15	15 en ligne
Video Journalism for Researchers	15	7	7 Genève
10 principes de base pour visualiser et illustrer des résultats ou concepts qualitatifs	7	15	15 en ligne
Data Visualization Made Efficient, Beautiful and Memorable	7	10	10 en ligne
Visualising Your Research	7	16	16 en ligne
Parcours doctoral: prendre du recul et explorer des solutions pour surmonter les obstacles à travers l'approche de Palo Alto	14	10	10 Lausanne
<i>Gestion de l'information scientifique</i>			
Conception et réalisation de posters scientifiques	8	13	13 en ligne
	9	11	11 en ligne
Doctorat efficace: recherche, utilisation, et gestion des publications scientifiques	7	16	16 en ligne
Information Literacy for Your PhD: Successfully Search, Use and Manage Scientific Publications	7	18	18 en ligne
Mastering the Publication Process to Promote Your Scientific Career	7	7	7 Fribourg
Research Data Management for Junior Researchers: Essential Knowledge and Fundamental Steps	7	9	9 Genève
Introduction to LaTeX	7	13	13 Genève
<i>Contexte de la recherche</i>			
Ma recherche face aux médias: rédiger un communiqué de presse et s'entraîner à l'interview	7	5	5 Fribourg
Ma recherche face aux médias: rédiger un communiqué de presse et s'entraîner à l'interview	7	4	4 Neuchâtel
Valoriser, vulgariser et diffuser la recherche sur Wikipédia	7	9	9 en ligne
SciFilmIt Hackathons in Lausanne and Geneva 2021	72	12	12 Lausanne et Genève

Science et épistémologie	14.5	7	7	en ligne
<i>Ateliers express</i>				
Performing in the Storm:				
– Navigate Out of Feeling Overwhelmed	2.5	17	17	en ligne
– Know What Matters to You	2.5	11	11	en ligne
– Getting Out of the Ruts	2.5	15	14	en ligne
– Jump Start Your Day with a Strong Ritual	2.5	11	11	en ligne
– Understand and Stop Procrastination and Get Back on the Horse	2.5	14	14	en ligne
– From Feeling Overwhelmed to Feeling at Choice	2.5	15	15	en ligne
– From the Blues and Low Motivation to a More Fullfilled Time	2.5	12	12	en ligne
– From Feeling Stuck to Taking Skillfull Action	2.5	11	11	en ligne
– From Low Discipline to Strong Ritual	2.5	13	12	en ligne
– From Procrastination to Bright Beginnings	2.5	14	14	en ligne
– From Listening to Saboteurs to Following Sages	2.5	8	7	en ligne
Smart Productivity Workshop	2	11	11	en ligne
	2	11	11	en ligne
	2	12	12	en ligne
Design Your Work Place – How To Survive, Come Alive and Thrive in the Home Office	2	14	14	en ligne
Creative Thinking - Think Like an Artist and Find Better Solutions to Problems	2.5	9	9	en ligne
<b>Totaux :</b>	<b>975</b>	<b>1269</b>	<b>1256</b>	

## Ma thèse en 180 secondes

---

MA THÈSE EN 180 SECONDES s'inspire du concours *Three minute thesis* (3MT) qui a eu lieu pour la première fois en 2008 à l'Université du Queensland, en Australie. Importé au Canada, le concept a été adapté en français pour le Québec par l'Association francophone pour le savoir (Acfas). Une finale internationale réunit chaque année depuis 2014 un nombre croissant de pays francophones ou francophiles; la Suisse participe depuis 2016.

Le principe est simple: les candidat·e·s, en cours de doctorat ou ayant terminé depuis moins d'un an, disposent de 180 secondes exactement pour présenter leur sujet de recherche en termes simples à un auditoire profane et diversifié. Chaque doctorant·e doit faire, en trois minutes, un exposé clair, concis et néanmoins convaincant sur ses recherches. Ma thèse en 180 secondes offre une occasion unique aux candidat·e·s au doctorat de parfaire leurs aptitudes en communication, tout en leur donnant la possibilité de diffuser leurs recherches dans l'espace public. Les présentations des finalistes des universités sont filmées et diffusées sur Internet, leur permettant ainsi de partager leur passion avec le plus grand nombre, y compris au niveau international!

Depuis son introduction en 2016, le concours est coordonné en Suisse par la CUSO, qui offre également toute une série de formations pour aider les candidat·e·s dans leur préparation.

En 2021, les Universités de Fribourg, de Genève, de Lausanne et de Neuchâtel, ainsi que l'École polytechnique fédérale de Lausanne, ont organisé des concours de sélection internes. Les trois lauréat·e·s de chaque université étaient qualifié·e·s pour la finale nationale, organisée par l'EPFL le 21 mai. En raison des restrictions sanitaires dues à la pandémie de covid-19, cet événement a été filmé en direct, sans public dans la salle, et intégralement retransmis sur internet.

**PREMIER PRIX (1500 CHF):** M. Yohann Thenaisie, Université de Lausanne, Faculté de biologie et de médecine. *Thèse:* «Towards Adaptive Deep Brain Stimulation Targeting Gait Deficits in Parkinson's Disease» (sous la direction de la P<sup>re</sup> Jocelyne Bloch, du P<sup>r</sup> Grégoire Courtine et du P<sup>r</sup> Eduardo Martin-Morand).

**DEUXIÈME PRIX (1000 CHF):** M<sup>me</sup> Marie-Pierre Meurville, Université de Fribourg, Faculté des sciences et de médecine. *Thèse:* «Evolution and Content of Trophallactic Fluid in Ants» (sous la direction de la P<sup>re</sup> Adria Le Boeuf).

**TROISIÈME PRIX (750 CHF):** M. Dylan Bovet, Université de Lausanne, Faculté des lettres. *Thèse:* «La langue poétique des inscriptions latines en distiques élégiaques : rythme, performance, anthropologie» (sous la direction de D<sup>r</sup> Olivier Thévenaz).

**PRIX DU PUBLIC (750 CHF):** M<sup>me</sup> Özlem Sevik, Université de Genève, Faculté des sciences. *Thèse:* «Étude phytochimique de plantes du Niger actives contre la maladie de Chagas» (sous la direction de la P<sup>re</sup> Muriel Cuendet).

---

Présentation



---

Palmarès



## Ateliers de préparation

	<i>Durée</i>	<i>Participant-e-s</i>		<i>Lieu</i>
	<i>heures</i>	<i>total</i>	<i>doctorant-e-s</i>	
Présenter sa thèse en 180 secondes : la préparation et l'écriture du texte	7	9	9	Neuchâtel
	7	8	8	Genève
Une image pour 180 secondes : les clés de la communication visuelle pour scientifiques	6	15	15	Lausanne
Posture, respiration, voix : vos atouts pour conquérir votre auditoire	7	13	13	Lausanne
Présenter son travail en 3 minutes : au-delà des mots, la performance	6	14	14	Lausanne
MT180 masterclass : coaching individuel	8	4	4	Fribourg
MT180 masterclass : coaching individuel	4	2	2	Lausanne
MT180 masterclass : atelier de groupe	4	2	2	Fribourg
MT180 masterclass : atelier de groupe	4	5	5	Genève
MT180 masterclass : travail visuel	4	1	1	Lausanne
<b>Totaux :</b>	<b>57</b>	<b>73</b>	<b>73</b>	

## Finale internationale

LA FINALE INTERNATIONALE 2021 s'est déroulée le 30 septembre à Paris. Coorganisée par la Conférence des président-e-s d'université (CPU) et par le CNRS, elle a mis en lice 25 candidat-e-s venu-e-s de toute la Francophonie. La soirée a connu un grand succès, avec plus de 500 personnes dans le grand studio 104 de la Maison de la radio et de la musique. Elle a également été diffusée en direct sur internet, attirant de très nombreuses connexions.

Le premier prix est revenu au candidat de la Suisse, M. Yohann Thenaisie. C'est ainsi la seconde fois en cinq participations que la victoire revient à notre pays, après Désirée Koenig en 2016. Le concours, et en particulier la prestation de Y. Thenaisie, ont suscité un vif intérêt auprès des médias, tant en Suisse qu'en France et dans plusieurs autres pays.

Le deuxième prix est revenu à M<sup>me</sup> Aminata Sourang Mbaye Diouf de l'Université Cheikh Anta Diop de Dakar, dont la thèse porte sur «La transmission des entreprises familiales au Sénégal». Le troisième prix a été remis à M. Manhougbe Probus A. Farel Kiki de l'Université d'Abomey Calavi au Bénin. Sa thèse porte le titre : «Capteurs et réseaux intelligents de surveillance en environnement agricole : application à la chenille légionnaire d'automne en Afrique de l'Ouest». Toute l'assistance, en ligne comme dans la salle, a également pu voter pour attribuer le prix du public, qui est revenu à M. Prince Makay Bamba de l'Université de Kinshasa (République Démocratique du Congo), pour sa présentation de «Décryptage des troubles du développement en Afrique Centrale».

Le concours Ma thèse en 180 secondes peut être réalisé grâce au généreux soutien du Fonds national suisse de la recherche.

Soutien



# Composition des organes de la CUSO et dates des séances

---

## ■ Conseil académique

P<sup>r</sup> Yves Flückiger, Recteur, Université de Genève (*Président*)  
P<sup>re</sup> Astrid Épiney, Rectrice, Université de Fribourg (*Vice-présidente*)  
P<sup>re</sup> Nouria Hernandez, Rectrice, Université de Lausanne (*jusqu'au 31 août*)  
P<sup>r</sup> Frédéric Herman, Recteur, Université de Lausanne (*depuis le 1<sup>er</sup> septembre*)  
P<sup>r</sup> Killian Stoffel, Recteur, Université de Neuchâtel

*à titre consultatif:*

M<sup>me</sup> Christina Schmid, Directrice, ISDC  
P<sup>re</sup> Marie-Laure Salles, Directrice, IHEID  
P<sup>r</sup> Felix Kessler, Président de la CCG  
M. Denis Billotte, Secrétaire général CUSO

*Séances: 23 juin, 1<sup>er</sup> novembre*

## ■ Commission de coordination et de gestion (CCG)

P<sup>r</sup> Felix Kessler, Vice-recteur, Université de Neuchâtel (*Président*)  
P<sup>re</sup> Micheline Louis-Courvoisier, Vice-rectrice, Université de Genève  
P<sup>r</sup> Franz Mali, Vice-recteur, Université de Fribourg  
P<sup>re</sup> Déborah Philippe, Vice-rectrice, Université de Lausanne  
M. Dominic Eggel, Conseiller à la recherche, IHEID  
M. Denis Billotte, Secrétaire général CUSO

*à titre consultatif:*

M. Marco Hollenstein, Université de Berne  
M<sup>me</sup> Line Derungs, Université de Lausanne, représentante des doctorant-e-s  
M. Kilian Wirth, Université de Genève, représentant des doctorant-e-s  
M<sup>me</sup> Caroline Betto-Colliard, collaboratrice scientifique

*Séances: 19 janvier, 29 avril, 7 juin, 19 octobre*

## ■ Secrétariat

M. Denis Billotte, secrétaire général (100 %)  
M<sup>me</sup> Anne-Lise Baume, comptable-secrétaire (80 %)  
M<sup>me</sup> Caroline Betto-Colliard, collaboratrice scientifique (60%)  
M<sup>me</sup> Ariane Jordi, secrétaire (30 %)  
M. Marc Rolli, informaticien (40 %)

*Programme transversal «compétences»*

M<sup>me</sup> Ilaria Orsi, directrice du programme transversal (60 %)  
M<sup>me</sup> Ariane Jordi, secrétaire (50 %)

## Comptes

### CHARGES Comparaison 2020 et 2021

	2020	2021
Programmes doctoraux	1 404 115.87	1 265 216.43
<i>Budgets des programmes</i>	1 404 115.87	945 216.43
<i>Allocations pour postes de coordination</i>	–	320 000.00
Subventions	10 000.00	10 000.00
<i>AUF</i>	10 000.00	10 000.00
Frais généraux	643 371.36	624 178.81
<i>Salaires</i>	551 895.20	515 114.30
<i>Commissions</i>	161.55	872.10
<i>Autres frais</i>	77 470.96	75 764.35
<i>Ma thèse en 180 secondes</i>	8 727.90	27 150.76
<i>Fiduciaire</i>	5 115.75	5 277.30
Charges financières	10 208.88	14 778.58
<i>Pertes réalisées sur titres</i>	–	–
<i>Pertes non réalisées sur titres</i>	2 710.19	3 600.07
<i>Frais bancaires</i>	7 498.69	11 178.51
Résultat de l'exercice	442 579.46	526 559.41
<b>Total</b>	<b>2 510 275.57</b>	<b>2 440 733.23</b>

### PRODUITS Comparaison 2020 et 2021

	2020	2021
Contributions reçues	2 461 800.00	2 285 301.00
<i>Université de Fribourg</i>	449 208.00	409 388.00
<i>Université de Genève</i>	610 617.00	583 171.00
<i>Université de Lausanne</i>	593 443.00	573 577.00
<i>Université de Neuchâtel</i>	367 232.00	316 865.00
<i>ISDC (membre associé)</i>	8 000.00	8 000.00
<i>IHEID (membre associé)</i>	186 000.00	186 000.00
<i>Université de Berne (partenariat)</i>	209 800.00	178 300.00
<i>Université de Bâle (partenariat)</i>	15 000.00	15 000.00
<i>Université de Zurich (partenariat)</i>	15 000.00	10 000.00
<i>Université de Lucerne (partenariat)</i>	7 500.00	5 000.00
Finances d'inscription	446.00	4 953.90
Mécénat (Ma thèse en 180 secondes)	–	15 000.00
Autres recettes	4 935.28	849.43
Revenus financiers	43 094.29	134 628.90
<i>Intérêts</i>	0.00	– 729.40
<i>Revenus des titres</i>	27 779.06	20 083.24
<i>Gains non réalisés sur titres</i>	15 315.23	115 275.06
<b>Total</b>	<b>2 510 275.57</b>	<b>2 440 733.23</b>



Conférence universitaire de Suisse occidentale  
Secrétariat  
Faubourg de l'Hôpital 19  
Case postale 2133  
CH-2001 Neuchâtel

téléphone: + 41 32 724 89 11

[www.cuso.ch](http://www.cuso.ch)