



CONFÉRENCE UNIVERSITAIRE  
DE SUISSE OCCIDENTALE

# *Rapport d'activité 2022*

---



UNIVERSITÉ  
DE GENÈVE

*Unil*

UNIL | Université de Lausanne

**unine**  
Université de Neuchâtel

GENEVA  
GRADUATE  
INSTITUTE

---

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>	11
<i>Microbiologie</i>	12
<i>StarOmics</i>	13
<i>Sciences des minéraux</i>	15
<i>Processus de surface et paléobiosphère</i>	16
<i>Langue et littérature allemandes</i>	17
<i>Langue et littérature anglaises</i>	18
<i>Études italiennes</i>	20
<i>Littérature française</i>	21
<i>Sciences du langage</i>	22
<i>Philosophie</i>	23
<i>Histoire contemporaine</i>	24
<i>Études sur le Siècle des Lumières</i>	25
<i>Études médiévales</i>	26
<i>Sciences de l'Antiquité</i>	27
<i>Histoire de l'art</i>	28
<i>Théologie</i>	29
<i>Histoire et sciences des religions</i>	31
<i>Psychologie</i>	32
<i>Sciences de l'éducation</i>	33
<i>Anthropologie</i>	34
<i>Géographie</i>	36
<i>Sociologie</i>	37
<i>Science politique</i>	38
<i>Droit</i>	39
<i>Comportement économique et recherche expérimentale</i>	40
<i>Études numériques</i>	41
<i>Études genre</i>	43
<i>Programme transversal – Compétences génériques</i>	44
Ma thèse en 180 secondes	49
Composition des organes de la CUSO et dates des séances	51
Comptes	52

## Avant-propos

---

**D**ANS LES INSTITUTIONS D'ENSEIGNEMENT SUPÉRIEUR et de recherche, le doctorat tient une place très singulière, à la croisée de plusieurs secteurs de l'activité académique. Deux aspects au moins doivent être envisagés. Du point de vue de l'enseignement, il s'agit en effet d'un diplôme, le plus élevé dans la hiérarchie des titres habituellement délivrés par les universités. Les doctorant-es sont donc à considérer comme les plus avancé-es des étudiant-es. Cela implique en particulier qu'elles et ils sont en droit d'attendre une formation digne de ce nom, et un encadrement spécifique de leur apprentissage. On ne peut plus considérer aujourd'hui qu'une telle responsabilité repose uniquement sur une personne désignée pour diriger la thèse de la candidate ou du candidat au doctorat. Il s'agit d'une question qui engage pleinement l'institution délivrant *in fine* le titre convoité.

**U**N SECOND ASPECT N'A PAS MOINS D'IMPORTANCE que le premier: formation à la recherche, le doctorat est également une formation *par* la recherche. Le titre certifie que la personne qui l'obtient dispose de connaissances approfondies dans son domaine et possède une maîtrise étendue des méthodes de sa discipline. Mais surtout, cette personne a démontré sa capacité à mener en son nom (bien que sous supervision) une recherche dont les résultats sont publiables selon les canons académiques. À ce titre, doctorantes et doctorants sont partie intégrante de ce que l'on peut appeler l'appareil de production académique, et réalisent en fait une part très importante de la recherche à l'université. Même sans disposer d'un contrat de travail ou d'une bourse, leur travail fait d'elles et d'eux des professionnel·les. Bénéficiant du résultat de ce travail, les institutions se doivent d'assurer les conditions de leur évolution et de leur réussite. En particulier, doctorantes et doctorants doivent pouvoir développer une identité professionnelle de chercheur ou chercheuse, à l'image des collaborateurs et collaboratrices qu'elles et ils sont de fait.

**E**N OUTRE, SI LE DOCTORAT visait à l'origine une forme d'apprentissage en vue de la reproduction des forces académiques, il doit aujourd'hui faire face à des exigences et besoins nouveaux et plus diversifiés. La carrière académique n'est plus un débouché réaliste que pour une minorité de docteur-es, et les parcours professionnels ultérieurs se diversifient de plus en plus. Il est essentiel d'identifier et de renforcer dans l'expérience doctorale les savoirs acquis, et surtout les compétences exercées par la recherche et susceptibles d'être traduites et utilisées hors du contexte universitaire.

**D**ANS LES PROGRAMMES DOCTORAUX CONJOINTS portés par les universités de Suisse romande dans le cadre de la CUSO, tous ces aspects sont pris en compte: compléments de formation scientifique et méthodologique, bien sûr, mais aussi socialisation, apprentissage du métier de chercheur ou chercheuse, consolidation des compétences acquises par la pratique de la recherche, perspectives sur les carrières possibles et les façons de s'y préparer. En mutualisant leurs ressources et leurs efforts, les institutions membres de la CUSO assument collectivement leurs responsabilités pour offrir une expérience doctorale riche, exigeante et socialement pertinente.

**E**NSEMBLE, 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 2022. 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*

Pr 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·es.
- Une large part est faite à l'échange, à tous les niveaux d'expérience. On vise par là à améliorer la socialisation des doctorant·es 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·es suisses et de l'étranger, et encourager une expérience active de communication scientifique : présentation régulière par les doctorant·es de leurs travaux devant leurs pair·es et devant des expert·es.
- 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·es ayant participé régulièrement.

---

Compétences  
génériques et  
transférables

LES PROGRAMMES doctoraux visent également à renforcer la socialisation et le développement de compétences génériques des doctorant·es, afin de favoriser leur intégration dans le monde professionnel. La carrière des futur·e·s docteur·es, 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·es inscrit·es dans les différents programmes disciplinaires.

## BILAN GÉNÉRAL POUR 2022

*Participant-es attesté-es aux activités*: total 4876, dont 3911 doctorant·es.

*Répartition des doctorant-es présent·es*: GE: 37.7%, LA: 26.3%, FR: 13.3%, NE: 9.8%, BE: 7.2%, IHEID: 2.5%, ZH: 0.8%, BA: 0.2%, ISDC: 0.2%, LU: 0.0%.

*Répartition pondérée selon la durée des activités*: GE: 32.1%, LA: 26.1%, FR: 15.8%, NE: 11.1%, BE: 8.7%, IHEID: 2.8%, ZH: 0.9%, BA: 0.1%, ISDC: 0.1%, LU: 0.0%.

*Budget initial*: 1 734 758 CHF

*Dépenses nettes*: 1 207 660 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-es, 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-es 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-es: M. P. Fong, Universität Basel | M. L. Ferretti, Universität Bern (suppléant) | M. H. Sidler, Université de Fribourg | M<sup>me</sup> V. Bonnier, Université de Genève | M. J. Brendel, Université de Neuchâtel*

*Corps professoral: P<sup>r</sup> J. Blanc, Universität Basel | P<sup>r</sup> G. Crippa, Universität Basel | P<sup>r</sup> S. Baader, Universität Bern | P<sup>r</sup> G. Metcalfe, Universität Bern | P<sup>r</sup> S. Wenger, Université de Fribourg | P<sup>r</sup> A. Szenes, Université de Genève | P<sup>r</sup> F. Schlenk, Université de Neuchâtel*

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

#### Considérations générales sur l'année écoulée

Le programme doctoral en mathématiques a, cette année, proposé une conférence pluridisciplinaire sur un sujet des plus contemporains: le climat. La conférence «Climathics» adressée principalement à un public de doctorant-es en mathématiques a entre autres présenté les enjeux mathématiques, économiques et éthiques du réchauffement climatique.

Plus classiques, les Graduate Lectures, données cette année par les Prof. Burrin et Karlsson, contribuent à la formation continue de nos doctorant-es en proposant des cours menant à des questions ouvertes au cœur de la recherche actuelle.

#### Quelques chiffres

*Participant-es attesté-es aux activités: total 23, dont 17 doctorant-es.*

*Répartition des doctorant-es présent-e-s: NE: 35.2%, FR: 29.4%, BE: 23.5%, ZH: 5.8%.*

*Répartition pondérée selon la durée des activités: NE: 37.2%, FR: 31.3%, BE: 25.0%, ZH: 5.8%.*

*Budget initial: 43 210 CHF*

*Dépenses nettes: 19 519 CHF*

#### Les activités

	Durée heures	Participant-es		Lieu
		total	doctorant-es	
Graduate Lectures in Mathematics	36	13	10	Berne
Climathics Workshop	36	10	7	Les Diablerets
<b>Totaux:</b>	<b>72</b>	<b>23</b>	<b>17</b>	

## STATISTIQUE

Pr Sebastian Engelke, Université de Genève

*Doctorant-es: M. R. Xavier, Université de Fribourg | M. O. Pasche, Université de Genève | M. F. Baeriswyl, Université de Lausanne | M. E. Talovic, 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*

Le programme doctoral en statistique est l'occasion de réunir une communauté très dispersée, car les statisticien·nes sont éparpillé·es dans toutes les facultés des universités. Quatre activités sont réalisées chaque année: l'école d'hiver, l'école d'été, la journée des doctorant·es et le forum des entreprises. Les écoles balaient 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 aux Diablerets et celle d'été à Saignelégier. La visite des entreprises qui met les doctorant·es au contact du monde professionnel a dû être faite en ligne en raison de l'épidémie de COVID-19 avec Roche selon sa politique. En juin, la journée des doctorant·es qui est un petit workshop organisé par les doctorant·es elles/eux-mêmes a au contraire pu avoir lieu et a permis à des chercheuses et chercheurs de 3 universités de se retrouver et échanger au sujet de leurs recherches. Bonne participation en 2022, au plaisir de chacun·e en raison du retour après l'épidémie du COVID-19.

*Participant-es attesté-es aux activités: total 157, dont 127 doctorant·es.*

*Répartition des doctorant·es présent·e-s: GE: 33.8%, EPFL: 23.6%, ETHZ: 14.1%, LA: 12.5%, NE: 8.6%, FR: 6.2%, BE: 0.7%.*

*Répartition pondérée selon la durée des activités: GE: 31.0%, EPFL: 26.1%, ETHZ: 17.1%, LA: 9.9%, NE: 7.8%, FR: 6.9%, BE: 0.9%.*

*Budget initial: 44 000 CHF*

*Dépenses nettes: 31 434 CHF*

	<i>Durée heures</i>	<i>Participant-es</i>		<i>Lieu</i>
		<i>total</i>	<i>doctorant-es</i>	
Journée des doctorant·es	8	13	13	Lausanne
Forum des entreprises: Roche	4	24	24	Bâle/ en ligne
École d'hiver	13.5	36	25	Les Diablerets / en ligne
École d'été	13.5	84	65	Saigne- légier
<b>Totaux:</b>	<b>39</b>	<b>157</b>	<b>127</b>	

---

Direction et comité

---

Considérations  
générales sur  
l'année écoulée

---

Quelques chiffres

---

Les activités

## ■ INFORMATIQUE

### Direction et comité

P<sup>r</sup> Jonas Latt, Université de Genève

*Doctorant-es: M. M. Leuenberger, Universität Bern | M. P. Gremaud, Université de Fribourg | M. J. P. de Santana Neto, 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 | 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: P<sup>r</sup> Pierre Leone, Université de Genève*

### 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 le sujet du data science qui est central à beaucoup de domaines des sciences de l'information modernes. Ce sujet s'inscrit aussi dans une continuité avec les autres écoles d'hiver, celle de 2021 ayant porté sur l'intelligence artificielle et celle de 2023 étant prévue sur l'utilisation des cartes graphiques (GPU) pour le traitement de problèmes avec des données massives. Un autre aspect des sciences de l'information a été couvert en 2021 par un cours sur la science de la conception (design science), qui a permis d'étudier la façon dont l'informatique et les technologies du numérique assistent un processus de design. Finalement, le 9<sup>e</sup> chapitre du Consortium Doctoral Suisse AIS a permis aux doctorant-es suisses en sciences de l'information d'obtenir un retour multi-perspective sur leurs projets de dissertation doctorale.

### Quelques chiffres

*Participant-es attesté-es aux activités: total 56, dont 43 doctorant-es.*

*Répartition des doctorant-es présent-e-s: NE: 34.8%, LA: 20.9%, GE: 16.2%, FR: 13.9%, SG: 6.9%, BE: 4.6%, ZH: 2.3%.*

*Répartition pondérée selon la durée des activités: NE: 37.2%, GE: 22.3%, FR: 19.1%, LA: 13.3%, BE: 4.1%, SG: 2.7%, ZH: 0.9%.*

*Budget initial: 38 630 CHF*

*Dépenses nettes: 31 901 CHF*

### Les activités

	<i>Durée heures</i>	<i>Participant-es</i>		<i>Lieu</i>
		<i>total</i>	<i>doctorant-es</i>	
Winter School 2022: «Data Science in the Digital Era»	35	25	24	Champéry
9 <sup>th</sup> Swiss Chapter of the AIS (CHAIS) Doctoral Consortium	10	23	11	Neuchâtel
Design Science Research in Information Systems	18	8	8	Lausanne
<b>Totaux:</b>	<b>63</b>	<b>56</b>	<b>43</b>	



## ■ SCIENCES PHARMACEUTIQUES

Pr Yogeshvar Kalia, Université de Genève

*Doctorant-es: M M. Kiening, Université de Genève | M. M. Krstic, Université de Lausanne | Dr A. Pommier, Université de Genève (représentant des postdoctorant-es)*

*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 J.-L. Veuthey, 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)*

En cette année de déclin de la pandémie de Covid-19, l'objectif a été de revenir graduellement à des activités en présentiel, tout en continuant à tirer profit de l'expérience acquise pour l'organisation à distance de certaines activités. En effet, la tenue de certains cours en visioconférence permet une plus grande flexibilité et aussi de bénéficier des enseignements d'intervenant-es lointain-es sans qu'ils ou elles aient à se déplacer.

Toujours à cause de cette situation sanitaire particulière, certaines activités qui avaient été reportées depuis 2021 n'ont malheureusement pas pu être organisées, au vu des agendas très chargés de certain-es intervenant-es externes œuvrant dans le domaine de la santé.

Les activités de notre programme sont en priorité organisées pour les doctorant-es inscrit-es en sciences pharmaceutiques, mais nous acceptons la participation de doctorant-es issu-es d'autres filières de sciences de la vie, ou d'autres programmes doctoraux CUSO, pour autant qu'il reste de la place.

Le programme doctoral en sciences pharmaceutiques a pour objectif de fournir à ses doctorant-es une solide formation dans tous les domaines des sciences pharmaceutiques. Ce programme, pionnier, puisqu'il existe depuis 2004, constitue un cas particulier. En effet, il n'y a qu'une seule filière d'études de sciences pharmaceutiques pour la Suisse romande. Les thèses se font généralement à Genève ou à Lausanne, avec quelques exceptions de thèses extra-muros. Pour tout-e doctorant-e effectuant une thèse avec mention «sciences pharmaceutiques», l'inscription et la participation au programme doctoral est une condition obligatoire pour pouvoir soutenir sa thèse et un nombre minimal de crédits ECTS est exigé. Le programme couvre tous les aspects des sciences pharmaceutiques, de la recherche fondamentale moléculaire jusqu'au patient. Cinq types d'activités composent ce programme: cours, conférences spécialisées, symposiums, activités de networking et séminaires extra-muros.

*Participant-es attesté-es aux activités: total 353, dont 292 doctorant-es.*

*Répartition des doctorant-es présent-e-s: GE: 99.2%, LA: 0.7%.*

*Répartition pondérée selon la durée des activités: GE: 98.2%, LA: 1.7%.*

*Budget initial: 40 500 CHF*

*Dépenses nettes: 29 192 CHF*

---

Direction et comité

---

Considérations  
générales sur  
l'année écoulée

---

Quelques chiffres

---

Les activités

	<i>Durée heures</i>	<i>Participant-es</i>		<i>Lieu</i>
		<i>total</i>	<i>doctorant-es</i>	
Pharmaceutical Regulatory Affairs: An Introduction	20	12	12	Genève
Design Drugs With a Computer	16	7	7	UNIGE
Use of Fluorescence Spectroscopy in the Study of Drugs, Proteins and Membrane	16	7	7	en ligne
Ethics in Research	12	5	5	en ligne
Conférences sur des sujets spécialisés	12	103	63	Genève
Pharmacie hospitalière et communautaire I (HUG): Thèmes de pharmacologie et toxicologie cliniques	18	7	7	Genève
Pharmacie hospitalière et communautaire II (CHUV): Financement de la santé, médicoéconomie et flux du médicament	18	5	5	Lausanne
Drug Discovery: DNA Encoded Libraries and Their Role	6	6	6	Genève
PhD Day	8	66	58	Genève
Extra-Muros Leysin: Drug Meets Patient	30	40	29	Leysin
Personal Genomics & Predictive Genetics	10	7	7	Genève
Pharmaceutical Project and Portfolio Management	9	10	10	Genève
Formulation of Protein Biopharmaceutical and Drug Delivery	20	4	4	en ligne
Pratique des plans d'expériences (Design of Experiments, DOE)	16	11	10	UNIGE
Portfolio Management and Business Development: How a Pharma Company Builds, Maintains and Integrates Its Portfolio	6	11	11	Genève/ en ligne
Votre programme doctoral se présente : General Information Session on the PhD in Pharmaceutical Sciences (report 2021)	1.5	11	11	Genève
Industrial Postdoctoral Fellowships at Roche	2	41	40	Genève
<b>Totaux :</b>	<b>220.5</b>	<b>353</b>	<b>292</b>	

## ■ ÉCOLOGIE ET ÉVOLUTION (DPEE)

Pr<sup>e</sup> Alicia Sanchez-Mazas, Université de Genève

*Doctorant-es*: M<sup>me</sup> M. Lüthi, Universität Bern | M<sup>me</sup> V. Ogi, Universität Bern  
| M. V. Lepori, Université de Fribourg | M<sup>me</sup> N. Faye, Université de Genève  
| M. T. Klastenberger, Université de Lausanne | M. D. Orine, Université de  
Neuchâtel

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

*Coordination*: Dr<sup>e</sup> Catherine Suarez, Université de Genève

---

Direction et comité

L'objectif fixé fin 2021 pour 2022 – que la majeure partie des enseignements soit à nouveau donnée en présentiel pour faciliter les interactions entre doctorant-es et enseignant-es – a été atteint, la situation sanitaire s'étant heureusement améliorée. Un seul cours en ligne a été maintenu (*Scientific Writing*).

Le programme a comptabilisé un total de 22 activités qui se sont bien déroulées pour la plupart malgré certaines difficultés de recrutement des participant-es (après la crise COVID, beaucoup ont eu tendance à se désinscrire de certains cours à la dernière minute); en effet, une seule activité a dû être reportée à l'année suivante faute de participants. Un problème qui s'est posé, en revanche, a été qu'un professeur ayant proposé deux activités, qui plus est des plus fréquentées, s'est soudainement désisté. Il en a été de même pour une activité co-organisée avec CUSO Microbiology où l'intervenant a annulé tardivement. Heureusement, des alternatives ont rapidement été imaginées et plusieurs nouveaux cours ont été créés. Le budget s'en est finalement peu senti car seuls 11% du montant total initialement alloué n'ont pas été dépensés, ce solde ayant pu être reporté sur 2023.

Au niveau du comité, enfin, le Professeur Thomas Flatt, de l'Université de Fribourg, a dû démissionner en raison d'autres charges administratives lourdes dans lesquelles il s'est engagé, mais son collègue le Professeur Christian Parisod, que nous saluons, a été élu à l'unanimité en octobre 2022 pour le remplacer.

Globalement, le programme DPEE a donc fonctionné avec succès en 2022.

*Participant-es attesté-es aux activités*: total 209, dont 183 doctorant-es.

*Répartition des doctorant-es présent-e-s*: LA: 32.2%, BE: 27.8%, NE: 16.9%, FR: 10.3%, GE: 9.8%, ZH: 1.6%, ETHZ: 1.0%.

*Répartition pondérée selon la durée des activités*: LA: 30.2%, BE: 28.1%, NE: 17.5%, FR: 11.6%, GE: 9.6%, ZH: 1.7%, ETHZ: 0.8%.

*Budget initial*: 74 871 CHF

*Dépenses nettes*: 66 850 CHF

---

Considérations  
générales sur  
l'année écoulée

---

Quelques chiffres

---

Les activités

Les activités	<i>Durée</i>	<i>Participant-es</i>		<i>Lieu</i>
	<i>heures</i>	<i>total</i>	<i>doctorant-es</i>	
The Evolutionary Consequences of Unintended Artificial Selection on Population Fitness	20	10	8	Fafleralp (VS)
Advanced Programming With R	16	13	13	Lausanne
An Introduction to R	21	5	2	Lausanne
Ancient DNA: A Time Machine to Study Evolution	30	9	6	Loèche-les-Bains
Biology 22	16	38	38	Bâle
Computer Skills for Biological Research: An Introduction to GNU/Linux and Bash Scripting	30	8	8	Genève
Data Visualization With R	14	8	8	Lausanne
Fribourg Ecology and Evolution Days 2022: Critical transition, early-warning sign, and coexistence theory	16	13	11	Fribourg
Introduction to Bayesian Inference in Practice	35	9	9	Fribourg
Molecular Population Genetics Training Course	35	11	4	en ligne
Caux Symposium 2022 I: Advances in Epigenetics and Epigenomics	21	1	1	Caux
Caux Symposium 2022 II: «Bioinformatics»	16	1	1	Caux
Visions for a Sustainable Agriculture 2022	24	1	1	Neuchâtel
Data Analysis and Presentation Using GraphPad Prism: An Introduction	14	3	3	Lausanne
Scientific Writing Workshop	8	17	17	en ligne
Training in ade4: Advanced Methods	17	14	12	en ligne
Understanding Evolution	15	8	8	Genève
INTECOL2022	40	12	12	Genève
Understanding the Fundamental Differences Between Neofative and Alien Species to Inform Research and Management	14	10	7	Fribourg
Genomics and Society	18	4	3	Lausanne
Teaching and Learning Science	15	10	7	Lausanne
Personal Branding #1: Networking	8	4	4	Lausanne
<b>Totaux :</b>	<b>443</b>	<b>209</b>	<b>183</b>	

## ■ BIOLOGIE MOLÉCULAIRE DES PLANTES (MPS)

Pr Yves Poirier, Université de Lausanne

*Doctorant-es: M<sup>me</sup> L. Berg, Universität Bern | M<sup>me</sup> L. Hyvärinen, Université de Genève | M<sup>me</sup> M. Mineiro, Université de Lausanne | M. C. De Jesus Vieira Teixeira, Université de Neuchâtel (Représentant des doctorant-es)*

*Corps professoral: Pr D. Rentsch, Universität Bern | Dr M. Geisler, Université de Fribourg | Pr M. Barberon, Université de Genève (Représentante du corps professoral) | Pr J. Vermeer, Université de Neuchâtel (Représentant du corps professoral)*

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

Quinze activités touchant aux trois axes de compétences fondamentales à développer pendant une thèse – connaissances scientifiques, méthodologie et compétences transversales – ont été proposées en 2022. Sur la totalité des activités, seulement deux étaient réservés exclusivement aux doctorant-es du programme en biologie moléculaire des plantes. Les autres activités ont été coorganisées avec les programmes en biologie de la CUSO et la Doctoral School in Life Sciences de Neuchâtel. Ceci révèle un partage des centres d'intérêt et une bonne intégration des programmes cités. Une seule activité s'est déroulée en ligne. Trois grands symposiums ont développé des compétences scientifiques, neuf cours ont touché des sujets méthodologiques, bio-informatiques et des programmes informatiques, et trois cours ont développé des compétences transversales.

*Participant-es attesté-es aux activités: total 105, dont 98 doctorant-es.*

*Répartition des doctorant-es présent-e-s: LA: 56.1%, NE: 22.4%, GE: 15.3%, FR: 5.1%, BE: 1.0%.*

*Répartition pondérée selon la durée des activités: LA: 57.1%, NE: 22.0%, GE: 14.7%, FR: 4.8%, BE: 1.1%.*

*Budget initial: 35 000 CHF*

*Dépenses nettes: 24 877 CHF*

	Durée heures	Participant-es total	Participant-es doctorant-es	Lieu
Plant Imaging: Advanced Light Microscopy	16	8	7	Genève
Image Treatment and Analysis in Microscopy	8	10	10	Genève
Field Trip Investigation 2022	16	10	9	Zwischbergen (VS)
Visit to the seed company Vilmorin – France	6	11	11	Ledenon – France
Biostatistics for Plant Biologists	16	8	8	en ligne
Data Analysis and Presentation Using GraphPad Prism: An Introduction	14	6	6	Lausanne
Data Visualization with R	14	4	4	Lausanne
Advanced programming with R	16	2	2	Lausanne
Electron Microscopy Practical Course	40	5	5	Lausanne
Lausanne Genomics Days 2022	14	18	16	Lausanne
An Introduction to R	28	5	3	Lausanne
Introduction to Plant Metabolomics	12	9	9	Neuchâtel

Direction et comité

Considérations  
générales sur  
l'année écoulée

Quelques chiffres

Les activités

Caux Symposium 2022 I: Advances in Epigenetics and Epigenomics	21	4	4 Caux
Caux Symposium 2022 II: «Bioinformatics»	16	1	0 Caux
Personal Branding #1: Networking	8	4	4 Lausanne
<b>Totaux:</b>	<b>245</b>	<b>105</b>	<b>98</b>

## ■ MICROBIOLOGIE

### Direction et comité

P<sup>r</sup> Daniel Croll, Université de Neuchâtel

*Doctorant-es: M<sup>me</sup> F. Germanier, Université de Fribourg | M<sup>me</sup> R. Di Martino, Université de Lausanne | M<sup>me</sup> D. Bregnard, Université de Neuchâtel*

*Corps professoral: P<sup>re</sup> L. Weisskopf, Université de Fribourg | P<sup>r</sup> M. Bochet, Université de Genève | P<sup>r</sup> P. Viollier, Université de Genève/HUG | P<sup>re</sup> C. Tapparel, Université de Genève/HUG | P<sup>re</sup> Y. Schaerli, Université de Lausanne | P<sup>re</sup> C. Fumeaux, Université de Lausanne/CHUV*

*Coordination: D<sup>re</sup> Pauline Fritsch, Université de Neuchâtel (jusqu'au 31.1.22) | D<sup>re</sup> Émilie Genty, Université de Neuchâtel (depuis le 1.3.22)*

*M<sup>me</sup> Sabrina Bloch, Université de Neuchâtel (secrétaire, jusqu'au 28.2.22) |*

*M<sup>me</sup> Flor von Arx, Université de Neuchâtel (coordinatrice administrative, depuis le 1.5.22)*

### Considérations générales sur l'année écoulée

En dépit de certains défis (liés notamment aux restrictions en lien avec le COVID-19 et à une période de transition assez longue entre les anciennes et nouvelles coordinatrices académique et administrative) qui ont limité le nombre des activités pouvant être proposées par notre programme, l'année 2022 a malgré tout été un succès pour la CUSO Microbiologie. Le programme a réussi à maintenir un catalogue d'activités varié, et de qualité. Notre ambition est d'offrir des activités intégrant non seulement des activités spécifiques au domaine de la recherche en microbiologie et à ses applications pratiques, mais également un certain nombre d'activités de compétences transversales. Les attentes des doctorant.e.s, exprimées via les questionnaires d'évaluation notamment, semblent avoir été satisfaites. Nous avons accueilli de nouveaux membres au sein du comité, de nouvelles représentantes doctorantes, ainsi qu'un nouveau directeur (P<sup>r</sup> Daniel Croll), une nouvelle coordinatrice académique (D<sup>re</sup> Émilie Genty) et une nouvelle coordinatrice administrative (M<sup>me</sup> Flor von Arx).

### Quelques chiffres

*Participant-es attesté-es aux activités: total 95, dont 72 doctorant-es.*

*Répartition des doctorant-es présent-e-s: LA: 51.3%, NE: 33.3%, FR: 8.3%, GE: 5.5%, BE: 1.3%.*

*Répartition pondérée selon la durée des activités: NE: 48.1%, LA: 45.3%, FR: 2.4%, BE: 2.1%, GE: 1.9%.*

*Budget initial: 50 000 CHF*

*Dépenses nettes: 24 596 CHF*

	<i>Durée</i>	<i>Participant-es</i>		<i>Lieu</i>
	<i>heures</i>	<i>total</i>	<i>doctorant-es</i>	
Electron Microscopy Practical Course	40	4	4	Lausanne
An Introduction to R	21	1	1	Lausanne
Visions for a Sustainable Agriculture 2022	24	23	6	Neuchâtel
The Chalk Talk: How to Best Sell Your Science	3	8	8	Lausanne
Lausanne Genomics Days 2022	14	4	4	Lausanne
Visit to Debiopharm	6	10	10	Martigny
How Microbes Are Affected by and How They Respond to Global Environmental Changes in the High Mountains of the Alps (Field Course)	35	10	10	Davos
Data Analysis and Presentation Using GraphPad Prism : An Introduction	14	2	2	Lausanne
Caux Symposium 2022 I: Advances in Epigenetics and Epigenomics	21	3	3	Caux
Open Science Workshop	14	16	10	Neuchâtel
Storytelling Techniques for Scientific Writing	8	7	7	Neuchâtel
Visit to the Diagnostic Bacteriology Labs – HUG	3.5	7	7	Genève
<b>Totaux :</b>	<b>203.5</b>	<b>95</b>	<b>72</b>	

---

## Les activités

## ■ STAROMICS

Pr Alexandre Reymond, Université de Lausanne (Directeur)

Pr Ioannis Xenarios, Université de Lausanne (Codirecteur)

*Doctorant-es : M<sup>me</sup> M.-P. Meurville, Université de Fribourg | M<sup>me</sup> H. Bellah, Université de Neuchâtel*

*Corps professoral : Pr B. Suter, Universität Bern | Dr R. Bruggmann, Universität Bern (suppléant) | Pr S. Sprecher, Université de Fribourg | Dr L. Falquet, Université de Fribourg (suppléant) | Pr<sup>e</sup> E. Nagoshi, Université de Genève | Pr F. Steiner, Université de Genève (Suppléant) | Pr<sup>e</sup> P. Junier, Université de Neuchâtel | Pr D. Croll, Université de Neuchâtel (suppléant) | Dr<sup>e</sup> P. Palagi, Swiss Institute of Bioinformatics (invitée permanente) | Dr G. Rossier, Swiss Institute of Bioinformatics (suppléant)*

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

Le nombre de doctorant-es a recommencé à augmenter après ces années particulières vécues en 2020 et 2021.

Nous avons continué d'organiser des cours dans les trois domaines (Scientific knowledge, Methodological improvement, Acquisition and reinforcement of skills). Le programme StarOmics est maintenant bien connu.

---

## Direction et comité

---

## Considérations générales sur l'année écoulée

Notre but pour 2023 est de poursuivre l'offre de cours et de conférences de qualité et de continuer à revenir à la normale après deux années de pandémie.

---

Quelques chiffres

*Participant-es attesté-es aux activités*: total 381, dont 167 doctorant·es.

*Répartition des doctorant-es présent·e-s*: LA: 58.0%, BE: 18.5%, GE: 13.1%, FR: 4.7%, EPFL: 4.1%, NE: 0.5%, ZH: 0.5%.

*Répartition pondérée selon la durée des activités*: LA: 63.4%, GE: 15.0%, BE: 12.7%, FR: 4.4%, EPFL: 3.1%, NE: 0.6%, ZH: 0.6%.

---

Les activités

*Budget initial*: 56 500 CHF

*Dépenses nettes*: 33 042 CHF

	<i>Durée heures</i>	<i>Participant-es</i>		<i>Lieu</i>
		<i>total</i>	<i>doctorant-es</i>	
Advanced Programming With R	16	9	9	Lausanne
An Introduction to R	21	6	4	Lausanne
Data Visualization With R	14	9	9	Lausanne
Electron Microscopy Practical Course	40	5	5	Lausanne
Lausanne Genomics Days 2022	14	141	27	Lausanne
Advanced Topics in Single-Cell Transcriptomics	32	2	2	Bâle
Ancient DNA: A Time-Machine to Study Evolution	30	4	4	Loèche-les-Bains
BEFRI Genomics Day 2022	7	76	26	Berne
Gene Regulation Workshop 2022	8	77	38	Lausanne
Caux Symposium 2022 I: Advances in Epigenetics and Epigenomics	21	13	10	Caux
Caux Symposium 2022 II: «Bioinformatics»	16	7	4	Caux
Lipid Metabolism-Lipidomics Workshop 2022	9	9	6	Berne
Data Analysis and Presentation Using GraphPad Prism: An Introduction	14	4	4	Lausanne
Genomics and Society	18	3	3	Lausanne
Personal Branding #1: Networking	8	5	5	Lausanne
Teaching and Learning Science	15	5	5	Lausanne
Biostatistics for Plant Biologists	16	6	6	en ligne
<b>Totaux:</b>	<b>299</b>	<b>381</b>	<b>167</b>	



## ■ SCIENCES DES MINÉRAUX (DPMS)

P<sup>r</sup> Jörg Hermann, Universität Bern

*Doctorant-es: 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*

*Corps professoral: 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 (jusqu'au 31.1.22) | D<sup>re</sup> Renée Tamblin, Universität Bern (depuis le 1.2.22)*

En février 2022, le programme DPMS a été relocalisé à l'Université de Berne avec le P<sup>r</sup> Jörg Hermann comme directeur et la D<sup>re</sup> Renée Tamblin comme coordinatrice. L'année a vu le retour des cours et des activités en personne après la pandémie du COVID19. Ce changement était indispensable pour les participant-es et les organisateur-ices. Il a en effet permis de créer un environnement favorable aux échanges et aux discussions, ainsi qu'au networking. L'excursion en Martinique, plusieurs fois reportée, a été organisée par le D<sup>r</sup> Tom Sheldrake et des doctorants (Jonathan Lemus, Allan Fries et Oliver Higgins). Celle-ci a eu lieu en mai avec 14 participant-es. Nous avons également eu l'opportunité d'avoir une excursion en Turquie organisée par le P<sup>r</sup> Robert Moritz et le D<sup>r</sup> Kalin Kouzmanov, qui a réuni 16 participant-es. Les excursions sur le terrain ont été accompagnées par un large éventail d'activités, allant des approches méthodologiques (tomographie par sonde atomique) aux cours pratiques (ascension du magma, économie des ressources et conditions de déformation de la croûte). Le DPMS a également offert un soutien financier aux doctorant-es pour leur permettre de participer au Swiss Geoscience Meeting à Lausanne pour la session plénière, le Geoparty et les sessions spécialisées. La journée DPMS a été organisée conjointement avec l'ESPP avec un grand succès en octobre à l'Université de Berne, avec plus de 70 participant-es.

*Participant-es attesté-es aux activités: total 140, dont 113 doctorant-es.*

*Répartition des doctorant-es présent-e-s: GE: 46.9%, BE: 27.4%, LA: 18.5%, FR: 5.3%, ETHZ: 1.7%.*

*Répartition pondérée selon la durée des activités: GE: 58.2%, BE: 22.9%, LA: 13.4%, FR: 4.6%, ETHZ: 0.7%.*

*Budget initial: 60 000 CHF*

*Dépenses nettes: 62 923 CHF*

	Durée heures	Participant-es total	Participant-es doctorant-es	Lieu
Gisements porphyriques et épithermaux de l'Anatolie occidentale: péninsule de Biga, massif de Menderes et province volcanique cénozoïque de l'Anatolie de l'ouest (Turquie)	48	16	10	Turquie
Introduction to Atom Probe Tomography with Highlights in Geoscience Applications	6	13	11	Zürich/ en ligne
Syn-Tectonic Magmatic-to-Hydrothermal Transition as a Marker of Deformation Conditions in the Middle Continental Crust	16	12	8	Genève
Determination of Magma Ascent Rates	12	10	9	Genève

---

Direction et comité

---

Considérations  
générales sur  
l'année écoulée

---

Quelques chiffres

---

Les activités

Practical Course in Resource Economics and Mineral Exploration: From Discovery to Evaluation	50	7	5	Genève
Evolution of Volcanism in the Central Antilles Arc from the Miocene to the Present Day	60	14	13	Martinique
DPMS Day 2022	7	29	22	Berne
Swiss Geoscience Meeting 2022	10	39	35	Lausanne
<b>Totaux:</b>	<b>209</b>	<b>140</b>	<b>113</b>	

## ■ PROCESSUS DE SURFACE ET PALÉOBIOSPHÈRE (ESPP)

P<sup>re</sup> Anneleen Foubert, Université de Fribourg

*Doctorant-es: 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: P<sup>r</sup> D. Fleitmann, Universität Basel | P<sup>r</sup> F. Anselmetti, Universität Bern | D<sup>r</sup> J. Anquetin, Université de Fribourg | D<sup>re</sup> S. Spezzaferri, Université de Fribourg | P<sup>re</sup> R. Martini, Université de Genève | P<sup>r</sup> T. Adatte, Université de Lausanne*

*Coordination: D<sup>r</sup> Andres Rüggeberg, Université de Fribourg*

Direction et comité

Considérations générales sur l'année écoulée

En 2022, le programme doctoral «Earth Surface Processes and Paleobiosphere (ESPP)» a présenté un programme équilibré comprenant des activités scientifiques sur le terrain (par exemple *Consequences of Karstification, Energy and Water Supply, General Alpine Geology in the Engadine*), des cours professionnels (par exemple *R Workshop – Introduction to using R in Geological Applications, “Flügel” Course on Carbonate Microfacies*) et des conférences (par exemple *Swiss Sed 2022* et *ESPP Day*). En raison de chevauchements de dates, le cours *Porous 3D Imaging Techniques and 3D Image Analyses in Geomaterials* a été reporté à novembre 2023. L'activité de réseautage, organisée cette année encore sous la forme d'une journée commune ESPP-DPMS, a une fois de plus été très bien accueillie par les doctorants. Cette année, le DPMS a proposé d'organiser cette journée à l'Université de Berne. L'opportunité d'offrir un programme éducatif de haute qualité est gratifiante et le retour des doctorants sur cette stratégie de programme pratique a été très positif.

Quelques chiffres

*Participant-es attesté-es aux activités: total 92, dont 72 doctorant-es.*

*Répartition des doctorant-es présent-e-s: FR: 36.1%, GE: 33.3%, LA: 18.0%, BE: 8.3%, NE: 2.7%, BA: 1.3%.*

*Répartition pondérée selon la durée des activités: FR: 50.9%, GE: 21.2%, LA: 18.3%, BE: 7.9%, NE: 0.9%, BA: 0.6%.*

*Budget initial: 60 000 CHF*

*Dépenses nettes: 36 348 CHF*

	<i>Durée</i>	<i>Participant-es</i>		<i>Lieu</i>
	<i>heures</i>	<i>total</i>	<i>doctorant-es</i>	
Swiss Sed 2022	8	26	16	Fribourg
ESPP Day	6	28	23	Berne
Consequences of Karstification, Energy and Water Supply	14	7	7	Môtiers/ Couvvet
General Alpine Geology in the Engadine	71	6	6	Basse Engadine
R Workshop – Introduction to Using R in Geological Applications	16	13	11	Genève
“Flügel” Course on Carbonate Microfacies	40	12	9	Fribourg
<b>Totaux :</b>	<b>155</b>	<b>92</b>	<b>72</b>	

---

Les activités

## ■ LANGUE ET LITTÉRATURE ALLEMANDES

Pr<sup>e</sup> Cornelia Herberichs, Université de Fribourg

*Doctorant-es* : M. M.-O. Ubl, Universität Bern | M<sup>me</sup> A. S. Sabban, Université de Fribourg | M<sup>me</sup> J. Bierl, Université de Genève | M<sup>me</sup> H. Oghan, Université de Genève

*Corps professoral* : Pr<sup>e</sup> M. Rohner, Universität Bern | Pr<sup>e</sup> R. Schmidlin, Université de Fribourg | Pr<sup>e</sup> J. Schröter, Université de Genève | Pr<sup>e</sup> C. Weder, Université de Genève | Pr<sup>e</sup> P. Schnyder, Université de Neuchâtel

*Coordination* : D<sup>e</sup> Dorette Fasoletti, Université de Fribourg (jusqu'au 31.7.22) | M. Cyril Senn, Université de Fribourg (depuis le 1.8.22)

Les colloques interuniversitaires des trois domaines partiels Linguistique germanique, Littérature allemande moderne et Études médiévales germaniques, qui servent à la présentation et à la discussion des projets de thèse en cours, se sont établis comme le noyau du programme doctoral. En outre, la traditionnelle journée doctorale a eu lieu, au cours de laquelle les doctorant·es ont eu l'occasion de créer un réseau interdisciplinaire à l'occasion d'une excursion d'une journée (visite de la Maison d'Ailleurs). Pour la première fois cette année, une académie d'été de germanistique générale a réuni des doctorant·es des trois domaines partiels pour un échange professionnel intensif à l'interface entre l'histoire de la langue, l'histoire et la théorie de la littérature. En raison des réactions positives de toutes les participant·es, un tel format est à nouveau prévu pour 2024.

*Participant-es attesté-es aux activités* : total 188, dont 97 doctorant·es.

*Répartition des doctorant-es présent·e-s* : FR: 30.8%, LA: 27.6%, GE: 20.3%, BE: 13.8%, NE: 7.3%.

*Répartition pondérée selon la durée des activités* : FR: 28.1%, GE: 24.1%, LA: 22.2%, BE: 15.1%, NE: 10.2%.

*Budget initial* : 26 000 CHF

*Dépenses nettes* : 20 478 CHF

---

Direction et comité

---

Considérations  
générales sur  
l'année écoulée

---

Quelques chiffres

---

Les activités

	<i>Durée</i>	<i>Participant-es</i>		<i>Lieu</i>
	<i>heures</i>	<i>total</i>	<i>doctorant-es</i>	
Linguistik : Doktorandenkolloquium Germanistische Linguistik	8	19	13	Genève
Neuere deutschsprachige Literaturwissenschaft : Doktorandenkolloquien (6 Sitzungen)	18	39	28	Lausanne, Neuchâtel
Sommerakademie Germanistik Doktoratstag	20 6	30 23	17 14	Anzère Yverdon- les-Bains
Mediävistik : Interuniversitäres Forschungscolloquium (6 Sitzungen)	18	77	25	Genève, Lausanne, Berne, Fribourg,
Internationales Graduiertentreffen Germanistische Mediävistik (OFFG)	16	12	5	Freiburg im Breisgau
<b>Totaux :</b>	<b>86</b>	<b>188</b>	<b>97</b>	

■ LANGUE ET LITTÉRATURE ANGLAISES

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

*Doctorant-es*: M. R. Bischof, Universität Bern | M<sup>me</sup> A. Zurbrügg, Université de Fribourg | 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 | D<sup>r</sup> A. Fachard, Université de Genève (*postdoctorant-es*)

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

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

---

Direction et comité

---

Considérations  
générales sur  
l'année écoulée

Le programme doctoral d'anglais a pour objectif de permettre aux doctorants de développer leurs compétences scientifiques mais aussi leurs compétences professionnelles en développant leurs réseaux nationaux et internationaux à travers de nombreuses activités. Le PhD Day qui constitue habituellement une bonne opportunité pour les doctorant-es de perfectionner leurs compétences transférables n'a pas pu avoir lieu cette année mais il est au programme pour 2023. Les deux ateliers bimensuels, qui ont encore eu beaucoup de succès cette année, ont toutefois permis d'aborder certains de ces sujets importants. Nous avons eu le plaisir cette année de pouvoir à nouveau nous réunir en personne pour toutes nos activités à l'exception d'une activité qui a dû être déplacée en ligne à cause du Covid. Nous avons pu maintenir à nouveau une dizaine d'activités dont des colloques

de deux jours et les deux séminaires de recherche bimensuels. Les doctorant·es qui sont au cœur de notre programme se sont montrés impliqué·es et enthousiastes dans leur participation et l'organisation de nos activités et nous souhaitons continuer à les encourager encore davantage à l'avenir.

*Participant·es attesté·es aux activités*: total 223, dont 151 doctorant·es.

*Répartition des doctorant·es présent·e·s*: GE: 46.8%, LA: 37.1%, NE: 11.2%, BE: 2.9%, FR: 1.6%, LU: 0.1%.

*Répartition pondérée selon la durée des activités*: LA: 36.9%, GE: 24.0%, NE: 16.5%, BE: 10.5%, FR: 9.9%, LU: 1.9%.

*Budget initial*: 42 000 CHF

*Dépenses nettes*: 13 982 CHF

---

Quelques chiffres

	<i>Durée</i>	<i>Participant·es</i>		<i>Lieu</i>
	<i>heures</i>	<i>total</i>	<i>doctorant·es</i>	
Handling Literary Obscenity	16	9	5	Berne, Neuchâtel
Across the Atlantic: Literary Migration, Mobilities and Conversations	7	7	5	en ligne
Styling the Present: The Novel and the Contemporary	8	11	7	Fribourg
Representing the Medieval and Early Modern Period	16	11	11	Neuchâtel
Doctoral Workshop in Modern and Contemporary English Studies (Fortnightly)	18	45	32	Genève
Icelandic Sagas, Narratology, and the Paranormal	2	4	2	Genève
Doctoral Workshop in Medieval and Early Modern English Studies (Fortnightly)	25	109	70	Genève
New Perspectives on Rhetoric, Authorship, and Narrative	8	9	8	Fribourg
Identity Politics and the Study of Literature	16	16	9	Berne
Horrors of Necropolitics in the US and Europe	4	2	2	Genève
<b>Totaux:</b>	<b>120</b>	<b>223</b>	<b>151</b>	

---

Les activités

## ■ ÉTUDES ITALIENNES

### Direction et comité

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

*Doctorant-es: M. J. Gaggetta, Université de Fribourg | M. L. Granato, Université de Genève | M<sup>me</sup> N. Proserpi, 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> R. Leporatti, Université de Genève | P<sup>r</sup> C. E. Roggia, Université de Genève | P<sup>r</sup> L. Tomasin, Université de Lausanne*

*Coordination: M<sup>me</sup> Corinna Bielic, Université de Lausanne*

### Considérations générales sur l'année écoulée

Pour l'activité principale du programme – un cours bref sur un thème moins présent dans les enseignements de nos universités – nous avons choisi un sujet plus professionnalisant, le journalisme culturel. Il semble que pour nos doctorant-es, la solution qui a été trouvée ne soit pas aussi intéressante a priori que les rencontres ayant un contenu plus scientifique et disciplinaire, qui ont remporté davantage de succès. La reprise des activités en présentiel a été très appréciée par les doctorant-es et les enseignant-es. Participation très satisfaisante dans les trois colloques scientifiques, même dans le premier de début février qui s'est déroulé toutefois seulement via web.

### Quelques chiffres

*Participant-es attesté-es aux activités: total 121, dont 78 doctorant-es.*

*Répartition des doctorant-es présent-e-s: FR: 53.8%, LA: 35.8%, GE: 6.4%, ZH: 2.5%, BE: 1.2%.*

*Répartition pondérée selon la durée des activités: FR: 52.7%, LA: 37.4%, GE: 6.8%, ZH: 1.9%, BE: 0.9%.*

*Budget initial: 32 700 CHF*

*Dépenses nettes: 15 065 CHF*

### Les activités

	Durée heures	Participant-es		Lieu
		total	doctorant-es	
Poésie, histoire et politique à la Renaissance italienne	18	30	20	Lausanne
Tradizioni e metodi nella storia letteraria italiana. Il caso esemplare del Rinascimento	16	30	19	en ligne
Seminario sul giornalismo culturale	20	20	12	Lausanne
Forme e funzioni delle macerie nella poesia italiana dalle avanguardie a oggi	12	41	27	Fribourg
<b>Totaux:</b>	<b>66</b>	<b>121</b>	<b>78</b>	

## ■ LITTÉRATURE FRANÇAISE

Pr Christophe Imperiali, Université de Neuchâtel

*Doctorant-es: 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 M. Vieignes, Université de Fribourg | Pr V. Debaene, Université de Genève | Dr J. Zufferey, Université de Lausanne | Pr<sup>e</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 (coordinatrice administrative, jusqu'au 30.9.22) | M<sup>me</sup> Fabienne Voirin, Université de Neuchâtel (coordinatrice administrative, depuis le 1.10.22)*

Le programme doctoral de littérature française se veut un espace de réflexion flexible que les doctorant-es puissent façonner au gré de leurs besoins. Les activités de 2022 ont été variées, proposant du contenu scientifique et méthodologique, mais aussi la découverte d'établissements liés au monde littéraire au sens large. De plus en plus de doctorant-es prennent la responsabilité de concevoir et d'organiser les activités de notre programme. Par conséquent, nous sommes très satisfait-es du mouvement initié qui est en train de se prolonger en 2023. Nous souhaiterions encore étendre cette dynamique, notamment en renforçant l'impact des doctorant-es au niveau de la direction du programme.

*Participant-es attesté-es aux activités: total 91, dont 70 doctorant-es.*

*Répartition des doctorant-es présent-e-s: LA: 41.4%, GE: 35.7%, BE: 11.4%, NE: 10.0%, FR: 1.4%.*

*Répartition pondérée selon la durée des activités: LA: 39.4%, GE: 38.0%, BE: 12.8%, NE: 8.3%, FR: 1.2%.*

*Budget initial: 34 146 CHF*

*Dépenses nettes: 16 193 CHF*

	Durée heures	Participant-es total	Participant-es doctorant-es	Lieu
Anthropologie de la nature en littérature	7	23	16	Berne
Promenade, flânerie, dérive: Formes de la marche urbaine dans la littérature du XVIII <sup>e</sup> au XXI <sup>e</sup> siècle	16	12	8	Genève
Littératures et cultures « populaires » ? Approches, représentations et enjeux	8	20	17	Lausanne
Formalismes et informalités	8	9	8	Genève
L'écriture de soi au prisme des études postcoloniales. Éclairages transversaux.	12	12	7	Lausanne
À la redécouverte de la matérialité du livre	8	7	7	Genève/ Lausanne
De la recherche académique à l'exposition littéraire	8	8	7	Montri- cher
<b>Totaux:</b>	<b>67</b>	<b>91</b>	<b>70</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-es: M<sup>me</sup> E. Tchkovrebova, 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> 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

Les formations proposées en 2022 ont permis aux doctorant-es en sciences du langage d'acquérir de solides compétences dans divers domaines de recherche tels que le plurilinguisme, la traduction ou encore l'analyse des interactions. Plusieurs activités à visée méthodologique ont également été organisées avec succès. Désormais un rendez-vous annuel, le « PhD Day » a donné aux jeunes chercheur-es l'occasion de faire connaître leur travail au sein du réseau romand. L'implication des doctorant-es dans l'élaboration du programme peut par ailleurs être saluée. Ils et elles ont en effet (co-)organisé trois écoles sur sept avec le soutien de leurs professeur-es. Pour l'année à venir, le comité souhaite encore renforcer la collaboration entre membres du programme, quel que soit leur statut.

### Quelques chiffres

*Participant-es attesté-es aux activités: total 77, dont 69 doctorant-es.*

*Répartition des doctorant-es présent-es: LA: 24.6%, FR: 21.7%, NE: 21.7%, GE: 17.3%, BE: 14.4%.*

*Répartition pondérée selon la durée des activités: NE: 26.1%, FR: 21.9%, LA: 19.8%, GE: 18.2%, BE: 13.8%.*

*Budget initial: 52 675 CHF*

*Dépenses nettes: 37 430 CHF*

### Les activités

	Durée heures	Participant-es		Lieu
		total	doctorant-es	
Quelle place pour la variation sociolinguistique dans les données récoltées empiriquement?	8	16	16	Lausanne
Langues et diversité de la variation au plurilinguisme	21	5	5	Bogis-Bossey
PhD Day	7	15	15	Fribourg
Approches expérimentales du sens linguistique	16	10	9	Fribourg
Requests in Social Interaction	17	11	9	Leysin
Approches numériques des relations sémantiques: du lexique au corpus	16	10	8	Neuchâtel
La traduction et sa place dans l'histoire des idées linguistiques	9	10	7	Leysin
<b>Totaux:</b>	<b>94</b>	<b>77</b>	<b>69</b>	



## PHILOSOPHIE

Pr Olivier Massin, Université de Neuchâtel

*Doctorant-es: M. M. Herber, 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 R. Bader, 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 (coordinatrice administrative, jusqu'au 30.9.22) | M<sup>me</sup> Fabienne Voirin, Université de Neuchâtel (coordinatrice administrative, depuis le 1.10.22)*

Notre programme doctoral a pour objectif 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. De ce fait, nos doctorant-es sont appelés à participer à des ateliers de réflexion méthodologique, à des activités d'intérêt commun à plusieurs sous-disciplines, qui se déroulent le plus souvent en anglais, et ils/elles sont également appelé(e)s à participer à l'organisation de ces activités.

Le programme doctoral vise également à établir et renforcer des liens et des contacts entre ces jeunes chercheurs, de même qu'avec les membres de la communauté scientifique suisse et internationale. Nous souhaitons favoriser l'échange entre personnes qui travaillent dans différents domaines.

*Participant-es attesté-es aux activités: total 73, dont 66 doctorant-es.*

*Répartition des doctorant-es présent-es: GE: 56.0%, FR: 21.2%, NE: 10.6%, LA: 6.0%, ZH: 6.0%.*

*Répartition pondérée selon la durée des activités: GE: 54.4%, FR: 22.6%, NE: 10.7%, LA: 6.6%, ZH: 5.5%.*

*Budget initial: 42 642 CHF*

*Dépenses nettes: 28 716 CHF*

	Durée heures	Participant-es		Lieu
		total	doctorant-es	
Colloque Jeunes chercheurs, SOPHA: Les états mentaux et leurs rôles épistémiques	19.5	14	11	Genève
Nouveaux fondements de la géométrie physique	12	6	6	Genève
Aristotle's De Anima: Books II&III	18	10	10	Genève
Émotions et Rationalité	9	18	14	Genève
Pourquoi l'histoire de la philosophie mérite l'attention des philosophes analytiques				Ligerz
Session 1	20	6	6	
Session 2	17	6	6	
Session 3	17	6	6	
Session 4	17	7	7	
<b>Totaux:</b>	<b>129.5</b>	<b>73</b>	<b>66</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-es: M. S. Dyakonov, IHEID | M. P. Évéquoz, Université de Fribourg | M. J. Myles, Université de Genève | M<sup>me</sup> L. Pignet, Université de Genève | M. S. Goy, Université de Lausanne | M<sup>me</sup> A. Cabrio, Université de Neuchâtel*

*Corps professoral: P<sup>re</sup> A. Ribli-Forclaz, IHEID | D<sup>re</sup> S. Pitteloud, Université de Genève | P<sup>re</sup> J. M. Schaufelbuehl, 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 constitue une plateforme pour le développement des échanges entre doctorant-es et enseignant-es en histoire contemporaine. Elle offre plusieurs ateliers de formation de qualité aux doctorant-es de Suisse romande auxquels s'ajoutent les Historiales qui constituent un moment fort du programme. Les doctorant-es y proposent et organisent des panels thématiques au sein desquels elles et ils présentent leurs recherches qui sont ensuite discutées collectivement dans une ambiance constructive et bienveillante. Les activités proposées en 2022 reflètent le souhait de maintenir un équilibre entre les activités thématiques et celles axées sur des aspects méthodologiques, l'ouverture au monde professionnel ainsi que la volonté de collaborer avec d'autres programmes doctoraux. L'échange et le dialogue sont toujours encouragés.

### Quelques chiffres

*Participant-es attesté-es aux activités: total 58, dont 56 doctorant-es.*

*Répartition des doctorant-es présent-e-s: GE: 35.7%, IHEID: 19.6%, LA: 17.8%, FR: 12.5%, NE: 8.9%, BE: 1.7%, EPFL: 1.7%, BA: 1.7%.*

*Répartition pondérée selon la durée des activités: GE: 32.3%, LA: 20.2%, IHEID: 18.3%, FR: 14.1%, NE: 8.7%, BE: 2.6%, BA: 2.1%, EPFL: 1.3%.*

*Budget initial: 25 000 CHF*

*Dépenses nettes: 9 387 CHF*

### Les activités

	Durée heures	Participant-es		Lieu
		total	doctorant-es	
Retrouver les voix des acteur-rices marginalisé-es dans les sources gouvernementales: sujets, méthodes, défis	8	7	7	Neuchâtel
Humanités numériques et éditions de textes littéraires et historiques	16	6	6	en ligne
Applying Discourse Analysis in History: Lessons from Political Science	8	14	14	Genève
Historiales	13	23	22	Fribourg
Les mondes coloniaux en mouvement: historiographie, sources et questionnements (1919-1975)	8	8	7	Genève
<b>Totaux:</b>	<b>53</b>	<b>58</b>	<b>56</b>	

## ■ ÉTUDES SUR LE SIÈCLE DES LUMIÈRES

Pr Béla Kapossy, Université de Lausanne (Codirecteur) |  
Pr François Rosset, Université de Lausanne (Codirecteur)

Direction et comité

*Doctorant·es* : M. M. Lechner, Universität Bern | M. F.-J. Favey, Université de Fribourg | M<sup>me</sup> O. Testori, Université de Genève | M. A. Bertholet, Université de Lausanne | M<sup>me</sup> P. Besson, Université de Neuchâtel

*Corps professoral* : Pr M. Crogiez Labarthe, Universität Bern | Pr C. Gantet, Université de Fribourg | Pr A. Würigler, Université de Genève | Pr N. Vuillemin, Université de Neuchâtel

*Coordination* : Dr Lucas Rappo, Université de Lausanne

L'année 2022 a commencé par un déficit d'intérêt de la part des doctorant·es pour nos activités. Nous avons identifié plusieurs raisons à cela: la reprise après la pandémie demandait un retour à la normale qui a mis du temps à s'installer, plusieurs doctorant·es sont arriv·es au bout de leur parcours de thèse et des professeur·es ont quitté le programme (retraite). La direction du programme a ainsi douté de l'avenir de celui-ci, mais le semestre d'automne a donné satisfaction au niveau des inscriptions et de l'intérêt pour les activités proposées. Les membres du comité ont soutenu la poursuite des activités. Le programme doctoral espère pouvoir poursuivre sur la voie entamée en automne 2022 en matière de qualité et de quantité de doctorant·es inscrit·es.

Considérations  
générales sur  
l'année écoulée

*Participant·es attesté·es aux activités* : total 61, dont 30 doctorant·es.

*Répartition des doctorant·es présent·e·s* : LA: 53.3%, BE: 23.3%, FR: 13.3%, GE: 10.0%.

*Répartition pondérée selon la durée des activités* : BE: 38.3%, LA: 34.5%, FR: 15.8%, GE: 11.2%.

*Budget initial* : 21 000 CHF

*Dépenses nettes* : 2 394 CHF

Quelques chiffres

	Durée heures	Participant·es total	doctorant·es	Lieu
Colloque organisé dans le cadre de la SSEDS: Le Corps helvétique et la France (1660-1792). Transferts, asymétries et interdépendances entre des partenaires inégaux	20	2	2	Soleure
Colloque – Santé du corps et salut de l'âme: santé et religion en milieu rural (XIV <sup>e</sup> -XIX <sup>e</sup> siècles)	11	8	2	Lausanne
Colloque – Circulations et pratiques du mesmérisme, 1770-1850	16	3	2	Fribourg
Séance d'étude sur les humanités digitales	2	9	2	Lausanne
Journée de mentorat II – «Actualités des Lumières»	8	18	12	Lausanne
Visite de l'exposition <i>Deep Fakes: Art and Its Double</i>	2	10	4	Lausanne
La publication scientifique: rencontre avec des experts	2	11	6	Lausanne
<b>Totaux :</b>	<b>61</b>	<b>61</b>	<b>30</b>	

Les activités

## ■ ÉTUDES MÉDIÉVALES

### Direction et comité

P<sup>r</sup> Michele Bacci, Université de Fribourg (Directeur) |  
P<sup>r</sup> Pierre Alain Mariaux, Université de Neuchâtel (Codirecteur)

*Doctorant-es: M<sup>me</sup> P. Quarroz, Université de Fribourg | M. Q. Savary, Université de Genève | M<sup>me</sup> C. Gummy, Université de Lausanne | M<sup>me</sup> D. Antille, Université de Neuchâtel*

*Corps professoral: P<sup>r</sup> H. Bizzarri, Université de Fribourg | P<sup>r</sup> L. Cesalli, Université de Genève | P<sup>re</sup> C. Carta, Université de Genève | D<sup>r</sup> R. Critten, 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 (coordinatrice administrative, jusqu'au 30.9.22) | M<sup>me</sup> Fabienne Voirin, Université de Neuchâtel (coordinatrice administrative, depuis le 1.10.22)*

### Considérations générales sur l'année écoulée

Si le nombre d'heures de formation des doctorant-es a augmenté (+8%) en 2022 par rapport à l'année précédente, le nombre de doctorant-es mobilisé-es a chuté (-20%). Les 106 participant-es aux activités en 2022 ont ainsi individuellement suivi davantage d'heures de formation du programme doctoral. Il faut signaler que deux activités n'ont pas rassemblé de participant-es en nombre suffisant pour leur ouverture au titre de la CUSO Études Médiévales. Il semble que les doctorant-es, de plus en plus sollicité-es, ne souhaitent pas participer à des activités de plusieurs journées. Il faut donc en tenir compte pour l'organisation future. On observe aussi une augmentation des désistements de dernière minute.

### Quelques chiffres

*Participant-es attesté-es aux activités: total 98, dont 65 doctorant-es.*

*Répartition des doctorant-es présent-e-s: GE: 44.6%, FR: 27.6%, LA: 12.3%, NE: 12.3%, BE: 1.5%, ZH: 1.5%.*

*Répartition pondérée selon la durée des activités: GE: 45.1%, FR: 30.2%, LA: 10.6%, NE: 9.7%, BE: 2.0%, ZH: 2.0%.*

*Budget initial: 40 000 CHF*

*Dépenses nettes: 22 816 CHF*

### Les activités

	Durée heures	Participant-es		Lieu
		total	doctorant-es	
Les sciences du manuscrit	8	19	11	Genève
Humanités numériques et éditions de textes littéraires et historiques	14	6	3	Genève
« Dulce chose est de Deu cunter » : aux sources du discours religieux dans la littérature médiévale en langue vernaculaire	8	12	8	Fribourg
« Entre anges et démons ». Les êtres surnaturels au Moyen Âge et aux premiers temps modernes	17	34	20	Fribourg
Perspectives professionnelles avec une thèse en études médiévales	6	6	6	Fribourg
L'histoire de la transmission et de la provenance des manuscrits comme histoire culturelle	24	8	8	Fribourg
Le programme, retour sur une notion équivoque	8	8	5	Neuchâtel
Conférence: Les portails romans de Bourgogne	2	5	4	Neuchâtel
<b>Totaux:</b>	<b>87</b>	<b>98</b>	<b>65</b>	

## ■ SCIENCES DE L'ANTIQUITÉ (EDOCSA)

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

*Doctorant-es: D<sup>r</sup> 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: M<sup>me</sup> Néjiba Maamar, Université de Lausanne*

En ce qui concerne le bilan d'EDOCSA de l'année 2022, une seule activité a pu avoir lieu: Recherches faites par la relève de l'IAB organisée par la Pr<sup>e</sup> K. Schlapbach (21 octobre 2022 à Fribourg). Les Annuelles d'EDOCSA, après un premier report, ont dû être annulées, faute d'inscriptions suffisantes des doctorant-es. Après un report pour chacune, les activités « Futur de la recherche sur l'Antiquité tardive et le haut Moyen Âge » ainsi que « Caché ou montré? Le corps féminin dans l'art grec » ont été respectivement reportées aux semestres de printemps et automne 2023 pour une meilleure organisation. Constatant une mobilisation timide de la part des doctorant-es pour les activités proposées, nous avons organisé une réunion extraordinaire du comité en mars 2022 pour identifier les problématiques et proposer des solutions. Un sondage a été créé à cet effet et destiné aux doctorant-es en juin 2022. Il a pour finalité de déterminer les activités et thématiques qui répondent au mieux à leurs attentes afin de proposer à l'avenir des activités plus ciblés et mieux adaptées à ces ambitions.

*Participant-es attesté-es aux activités: total 28, dont 12 doctorant-es.*

*Répartition des doctorant-es présent-e-s: FR: 91.6%, NE: 8.3%.*

*Répartition pondérée selon la durée des activités: FR: 91.6%, NE: 8.3%.*

*Budget initial: 21 280 CHF*

*Dépenses nettes: 390 CHF*

	<i>Durée heures</i>	<i>Participant-es</i>		<i>Lieu</i>
		<i>total</i>	<i>doctorant-es</i>	
Recherches faites par la relève de l'IAB	7	28	12	Fribourg
<b>Totaux:</b>	<b>7</b>	<b>28</b>	<b>12</b>	

---

Direction et comité

---

Considérations  
générales sur  
l'année écoulée

---

Quelques chiffres

---

Les activités

## ■ HISTOIRE DE L'ART

### Direction et comité

Pr Nicolas Bock, Université de Lausanne

*Doctorant-es: 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*

### Considérations générales sur l'année écoulée

Pendant l'année 2022, le programme doctoral en Histoire de l'art a offert un total de seize activités et a donc regagné sa cadence d'avant la pandémie. Du premier Moyen Âge jusqu'à l'art contemporain, le riche éventail des thèmes abordés reflète la variété des intérêts des doctorants inscrits et répond au souhait général des doctorant-es d'approfondir les notions méthodologiques. Les membres de l'école doctorale ont ainsi eu l'occasion d'explorer des thématiques de leur choix et de développer leurs compétences dans des discussions approfondies avec des experts internationaux.

Cette année, on a pu augmenter les activités sur le terrain (Venise, Barcelone), ce qui a rencontré un vif succès auprès des doctorant-es. On a également pu renforcer la collaboration avec les écoles doctorales d'autres universités (Barcelone, Montpellier, Paris, Zagreb) et intensifier ainsi l'insertion et l'échange international des doctorant-es.

### Quelques chiffres

*Participant-es attesté-es aux activités: total 169, dont 125 doctorant-es.*

*Répartition des doctorant-es présent-es: LA: 46.4%, GE: 22.4%, NE: 18.4%, FR: 12.0%, ZH: 0.8%.*

*Répartition pondérée selon la durée des activités: LA: 49.2%, NE: 21.2%, GE: 14.5%, FR: 14.4%, ZH: 0.5%.*

*Budget initial: 41 000 CHF*

*Dépenses nettes: 27 373 CHF*

### Les activités

	Durée heures	Participant-es		Lieu
		total	doctorant-es	
Re-construire l'origine, le mythe du retour éternel dans l'art du XV <sup>e</sup> au XVIII <sup>e</sup> siècle	8	6	6	Genève
De Art à Zoo: la question animale en histoire de l'art	8	12	12	Lausanne
De la marge à la norme: les processus de réformes dans la pratique et la théorie des arts (XVII <sup>e</sup> -XIX <sup>e</sup> siècles)	8	14	9	Lausanne
Les modes de transmission pour le grand public et la place du chercheur dans les expositions scientifiques	8	7	6	Genève
Méthodes et approches en histoire de l'art contemporain: travaux de doctorats en cours (colloque)	8	22	16	Genève
International Summer School (Medieval and Early Modern Studies): Foreigners and the Social Body of the Republic of Venice	40	9	7	Venise, Padoue
Évêques et seigneurs: la construction du pouvoir au XII <sup>e</sup> siècle	8	13	7	Lausanne

La « nature morte » en question : points de vue et croisements de chercheurs sur la représentation des choses	8	8	6	Genève
Politiques de restauration et de conservation du patrimoine en Espagne, France et Suisse	16	12	7	Lausanne
Cultures d'exposition : pratiques artistiques et performance dans l'Europe du XIX <sup>e</sup> siècle	8	8	6	Lausanne
Art, architecture et fonctions liturgiques au Moyen Âge (partie 1)	24	13	7	Lausanne
Art, architecture et fonctions liturgiques au Moyen Âge (partie 2)	32	5	4	Barcelone
Rencontre des doctorant-es	16	10	6	Fribourg
Rencontre des doctorant-es: « Autour de la notion de filiation artistique » – Dialogue avec Elizabeth Prettejohn	8	9	9	Neuchâtel
Rencontre des doctorant-es: « Embellir & enrichir » – Rôles de l'ornement dans les décors de la Renaissance (XV <sup>e</sup> -XVI <sup>e</sup> siècles)	10	12	8	Lausanne
Rencontre des doctorant-es: Les arts au prisme de la décolonisation. De la recherche en provenance aux approches collaboratives	8	9	9	Neuchâtel
<b>Totaux :</b>	<b>218</b>	<b>169</b>	<b>125</b>	

## ■ THÉOLOGIE (PDT)

P<sup>r</sup> Simon Buttica, Université de Lausanne

*Doctorant-es: M<sup>me</sup> A. Maigre, Université de Fribourg | M<sup>me</sup> C. Mathys, Université de Genève | M. N. Mili, Université de Lausanne*

*Corps professoral: P<sup>r</sup> F.-X. Amherdt, Université de Fribourg | P<sup>r</sup> I. Himbaza, Université de Fribourg | P<sup>r</sup> T. Collaud, Université de Fribourg (suppléant) | P<sup>r</sup> C. Chalamet, Université de Genève | P<sup>r</sup> U. Zahnd, Université de Genève (suppléant) | P<sup>r</sup> F. Amsler, Université de Lausanne*

*Coordination: M<sup>me</sup> Priscille Marschall, Université de Lausanne*

Le programme doctoral en théologie (PDT) est résolument interdisciplinaire; il souhaite non seulement soutenir le perfectionnement des doctorant-es dans leur champ disciplinaire respectif mais aussi leur permettre d'approfondir leurs connaissances et compétences dans l'ensemble des disciplines composant l'*organon* de la théologie. Pour cette raison, cette année encore, un colloque doctoral en théologie a été organisé par plusieurs membres de la CUSO sous le titre « La création. Perspectives croisées (exégèse, histoire, théologie et philo-

---

Direction et comité

---

Considérations  
générales sur  
l'année écoulée

sophie) » et inscrit au programme du PDT. La belle fréquentation de cette réunion scientifique en démontre tout l'intérêt, même à l'heure où les savoirs ont une tendance, souvent diagnostiquée, à se spécialiser – à l'excès parfois. L'autre activité-phare du PDT, organisée une nouvelle fois en 2022 par plusieurs membres de la CUSO, est la « Retraite d'écriture ». Cette activité a non seulement permis aux doctorant·es de s'engager plusieurs jours d'affilée dans un travail de rédaction scientifique, mais aussi d'obtenir en parallèle de leur activité d'écriture un accompagnement méthodologique et une expertise intellectuelle participant centralement à leur formation et perfectionnement doctoral. C'est dire si l'interdisciplinarité comme la formation méthodologique forment les deux piliers principaux du PDT de la CUSO.

---

Quelques chiffres

*Participant-es attesté-es aux activités*: total 160, dont 104 doctorant·es.

*Répartition des doctorant-es présent·e-s*: FR: 50.0%, GE: 30.7%, LA: 19.2%.

*Répartition pondérée selon la durée des activités*: FR: 47.5%, GE: 33.7%, LA: 18.7%.

*Budget initial*: 45 800 CHF

*Dépenses nettes*: 38 219 CHF

---

Les activités

	<i>Durée heures</i>	<i>Participant-es</i>		<i>Lieu</i>
		<i>total</i>	<i>doctorant-es</i>	
Ascèse et ascètes aux origines du christianisme	20	19	9	Lausanne /en ligne
L'éducation religieuse par les symboles: une chance pour le dialogue inter- convictionnel et interreligieux	14	26	16	Villars-sur- Glâne & en ligne
Les formes de l'Ancien Testament dans le Nouveau Testament	5	23	14	Fribourg
L'École théologique d'Antioche et son exégèse	6	17	10	Fribourg/ en ligne
Retraite d'écriture	24	17	15	Crêt- Puidoux
La création. Perspectives croisées (exégèse, histoire, théologie et philosophie)	12	30	21	Puidoux
Laboratoires doctoraux de méthodologie en théologie pratique (1/2)	5	9	6	Genève
Laboratoires doctoraux de méthodologie en théologie pratique (2/2)	3	9	6	Lausanne
Paul au troisième millénaire: la recherche en débat. Un demi-siècle d'évolutions et de questions dans l'exégèse paulinienne	7	10	7	Paris
<b>Totaux:</b>	<b>96</b>	<b>160</b>	<b>104</b>	



## ■ HISTOIRE ET SCIENCES DES RELIGIONS (PDHSR)

Pr Dominique Jaillard, Université de Genève

*Doctorant·es*: 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> T. van Overberghe, Université de Lausanne (depuis le 1.12.22) | M. G. Spampinato, Université de Fribourg (suppléant)

*Corps professoral*: Pr F. Gauthier, Université de Fribourg | Pr D. Bouvier, Université de Lausanne | Pr R. Rousseau, Université de Lausanne | D<sup>re</sup> G. Lenzo, Université de Lausanne (depuis le 1.12.22) | M<sup>me</sup> D. Guidi, Université de Fribourg (suppléante, depuis le 1.9.22)

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

L'année a été marquée par un retour à la normale post-COVID. Les activités, de très haute tenue scientifique, avec des choix favorisant une intégration maximale et une participation active des doctorant·es, ont toutes été des succès. L'objectif a été de favoriser au maximum l'interdisciplinarité en jouant sur la diversité des approches représentées au cours des différentes activités. Il est important de poursuivre dans cette voie, la forte hétérogénéité des champs disciplinaires des doctorant·es du programme faisant que le pourcentage de participant·es par activité reste inférieur à nos objectifs même lorsque la thématique est transversale. Le programme favorise une grande implication des doctorant·es actives et actifs, qui s'entraînent par ce biais à monter projets et journées d'études dans tous leurs aspects. Mais il reste un pourcentage trop important de doctorant·es inscrit·es qui ne participent pas aux activités.

*Participant·es attesté·es aux activités*: total 49, dont 31 doctorant·es.

*Répartition des doctorant·es présent·e·s*: FR: 48.3%, GE: 32.2%, LA: 19.3%.

*Répartition pondérée selon la durée des activités*: FR: 51.9%, GE: 29.9%, LA: 18.1%.

*Budget initial*: 18 817 CHF

*Dépenses nettes*: 10 516 CHF

	<i>Durée heures</i>	<i>Participant·es total</i>	<i>Participant·es doctorant·es</i>	<i>Lieu</i>
Définir les appartenances religieuses : approches méthodologiques	8	17	8	Fribourg
Les polythéismes aux IV <sup>e</sup> -V <sup>e</sup> siècles de notre ère : espaces, agents, pratiques, discours	16	7	7	Fribourg
Genres et divinités	21	8	8	Bossey
Comparer les comparatismes	8	17	8	Genève
<b>Totaux :</b>	<b>53</b>	<b>49</b>	<b>31</b>	

---

Direction et comité

---

Considérations  
générales sur  
l'année écoulée

---

Quelques chiffres

---

Les activités

## ■ PSYCHOLOGIE (PDRP)

### Direction et comité

P<sup>re</sup> Catherine Thevenot, Université de Lausanne

*Doctorant-es: M<sup>me</sup> A. Abatista, Université de Genève | M<sup>me</sup> N. Dunand, Université de Lausanne*

*Corps professoral: P<sup>r</sup> R. Caldara, Université de Fribourg | P<sup>re</sup> E. Vergauwe, Université de Genève | P<sup>r</sup> L. Meier, Université de Neuchâtel*

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

### Considérations générales sur l'année écoulée

Notre programme se donne pour objectif d'offrir aux doctorant-es 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.

Il y a eu plus de mouvements dans les inscriptions que d'habitude. Certaines activités ont rapidement affiché complet. Cependant, il y a eu de très nombreuses désinscriptions ou absences. Leur impact a pu être limité en puisant dans les listes d'attente. En revanche, il n'en a pas été de même pour les activités ayant enregistré un moins grand nombre d'inscriptions et nous avons été contraints d'annuler certaines d'entre elles à la dernière minute.

Nous n'avons malheureusement pas réussi à trouver de remplaçant-es pour les représentant-es des doctorant-es qui s'en allaient et n'avons, de fait, pas pu organiser les Journées des doctorant-es.

### Quelques chiffres

*Participant-es attesté-es aux activités: total 71, dont 66 doctorant-es.*

*Répartition des doctorant-es présent-e-s: LA: 43.9%, GE: 33.3%, FR: 13.6%, NE: 7.5%, BE: 1.5%.*

*Répartition pondérée selon la durée des activités: LA: 44.3%, GE: 32.3%, FR: 14.0%, NE: 7.7%, BE: 1.6%.*

*Budget initial: 63 242 CHF*

*Dépenses nettes: 22 423 CHF*

### Les activités

	Durée heures	Participant-es		Lieu
		total	doctorant-es	
Analyses de données sur R (cours avancé)	14	19	18	en ligne
Multilevel Analysis Workshop	16	12	11	en ligne
Introduction to Bayesian Statistics and Application in Psychological Research	16	7	7	Lausanne
Analyses de données sur R (cours de base)	14	19	18	en ligne
Causality and Machine Learning with Applications in Psychology	16	14	12	Lausanne
<b>Totaux:</b>	<b>76</b>	<b>71</b>	<b>66</b>	

## ■ SCIENCES DE L'ÉDUCATION (EDSE)

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

*Doctorant-es: M<sup>me</sup> E. Angiolini, Université de Neuchâtel | M. A. Sotirov, Université de Fribourg (jusqu'au 31.8.22) | M. A. Mabilon, Université de Fribourg (depuis le 1.9.22) | M<sup>me</sup> S. Garcia, Université de Genève (jusqu'au 31.8.22) | M<sup>me</sup> V. Payen Jean Baptiste, Université de Genève (jusqu'au 31.8.22) | M. A. Giarrizzo, Université de Genève (depuis le 1.9.22) | M<sup>me</sup> S. Stoudmann, Université de Genève (depuis le 1.9.22) | M. G. Noble, Université de Lausanne (jusqu'au 31.8.22) | M. L. Mahieu, Université de Lausanne (depuis le 1.9.22)*

*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 | Dr<sup>e</sup> M. Charmillot, Université de Genève | Pr<sup>e</sup> I. Collet, Université de Genève | Pr<sup>e</sup> G. Pelgrims, Université de Genève | Pr<sup>e</sup> F. Fassa, Université de Lausanne (jusqu'au 31.5.22) | Pr<sup>e</sup> F. Butera, Université de Lausanne (depuis le 1.6.22) | Pr<sup>e</sup> A. Iannacone, Université de Neuchâtel*

*Coordination: Dr<sup>e</sup> Elena Pont, Université de Genève | M<sup>me</sup> Catherine Fabre, Université de Genève (secrétaire)*

Marquée par un retour aux activités en présentiel, avec néanmoins quelques recours aux activités hybrides pour des raisons de temps, disponibilité ou empêchements (grèves), l'année 2022 a permis au programme EDSE d'atteindre pleinement ses objectifs. Les contenus abordés ont été riches et variés, et les échos montrent qu'ils ont répondu aux attentes des doctorant-es. Nos objectifs recouvrent trois domaines: le D1 concerne le métier de chercheur-e, le D2 consiste en approfondissements méthodologiques et le D3 vise des approfondissements thématiques. Ces trois domaines ont pu être couverts de manière équilibrée, en 9 activités, dont les Doctoriales, organisées par les doctorant-es et consacrées à la présentation des projets de thèse en cours. Le bilan que nous retenons est positif, tout en réfléchissant à l'amélioration des conditions d'accès aux activités et l'augmentation de leur fréquentation.

*Participant-es attesté-es aux activités: total 118, dont 105 doctorant-es.*

*Répartition des doctorant-es présent-e-s: GE: 81.9%, FR: 11.4%, LA: 3.8%, NE: 2.8%.*

*Répartition pondérée selon la durée des activités: GE: 82.1%, FR: 11.1%, LA: 3.8%, NE: 2.8%.*

*Budget initial: 41 768 CHF*

*Dépenses nettes: 27 391 CHF*

	<i>Durée</i> <i>heures</i>	<i>Participant-es</i>		<i>Lieu</i>
		<i>total</i>	<i>doctorant-es</i>	
Les doctoriales 2022: présentation des thèses en cours	8	13	12	Genève
Accompagner les doctorantes et les doctorants, évaluer la thèse: ressources et enjeux	7	13	13	Genève
Théories critiques et épistémologies du Sud	7	14	13	Genève
Les sciences de l'éducation à l'heure du Big Data et de l'intelligence artificielle	8	11	9	Genève

Direction et comité

Considérations  
générales sur  
l'année écoulée

Quelques chiffres

Les activités

Démarches de recherche quantitatives en sciences de l'éducation : raisonnement statistique, initiation, apports	8	14	13	Genève
Méthodologies en sciences de l'éducation par temps de crise : approche internationale	7	11	11	Genève
Et si on parlait de « valuation » entre pairs dans l'enseignement supérieur et la recherche ?	8	11	9	Genève
Mise en œuvre des réformes éducatives : rôle et place des acteurs politiques, des acteurs intermédiaires et des acteurs professionnels	7	21	16	Genève
La notion d'éducation inclusive en sciences de l'éducation : du lieu commun aux multiples déclinaisons théoriques et implications méthodologiques	7	10	9	Genève
<b>Totaux :</b>	<b>67</b>	<b>118</b>	<b>105</b>	

## ■ ANTHROPOLOGIE

P<sup>r</sup> Tobias Haller, Universität Bern

*Doctorant-es*: M. T. Marschall, IHEID | M<sup>me</sup> M. Eberle, Universität Bern | M<sup>me</sup> N. Kempter, 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*: P<sup>r</sup> F. Calvao, IHEID | P<sup>r</sup> P. Finke, Universität Zürich | P<sup>re</sup> V. Pache, Université de Fribourg | P<sup>re</sup> A.-C. Trémon, Université de Lausanne | P<sup>re</sup> B. Beer, Université de Lucerne | P<sup>r</sup> C. Ghasarian, Université de Neuchâtel

*Coordination*: D<sup>re</sup> Esther Leemann, Universität Zürich

Direction et comité

Considérations  
générales sur  
l'année écoulée

Le programme doctoral en anthropologie a organisé, avec nos institutions partenaires et les doctorant·es, sept modules de formation variés et généralistes qui ont suscité l'intérêt de nos 220 doctorant·es. Nous avons eu trois modules organisés par des doctorant·es et nous continuons à nous efforcer de rendre le programme attrayant et inclusif pour nos doctorant·es. Le programme s'est fixé pour objectif d'augmenter le nombre de participant·es actifs, ce que nous avons réussi à faire. Nous recevons régulièrement des commentaires positifs et avons l'intention de continuer sur cette voie. De plus, nous avons pu gagner une nouvelle institution partenaire et nous sommes heureux que Bâle fasse partie de notre programme à partir de l'année prochaine. Nous sommes aussi en discussion avec la P<sup>re</sup> Jelena Tomic de l'Université de Saint-Gall (School of Humanities & Social Sciences) qui aimerait aussi joindre notre programme.

*Participant-es attesté-es aux activités*: total 99, dont 98 doctorant-es.

*Répartition des doctorant-es présent-es*: IHEID: 23.4%, BE: 18.3%, LA: 15.3%, NE: 14.2%, FR: 12.2%, GE: 8.1%, ZH: 7.1%, LU: 1.0%.

*Répartition pondérée selon la durée des activités*: IHEID: 19.2%, BE: 18.7%, FR: 14.9%, LA: 14.7%, NE: 12.0%, GE: 10.3%, ZH: 8.8%, LU: 1.1%.

*Budget initial*: 54 500 CHF

*Dépenses nettes*: 52 635 CHF

---

Quelques chiffres

	<i>Durée heures</i>	<i>Participant-es</i>		<i>Lieu</i>
		<i>total</i>	<i>doctorant-es</i>	
Dialogic Resiliences and Resonances	20	11	11	Les Diablerets
Dealing With an Awful Mess: Data Labor, Collaborations and Carving Out Research Pathways	17.5	11	11	Genève
PhD Meet Up	3	19	19	Neuchâtel
Global Mobility Injustice: Affects and Temporalities of Deterrence, Detention and Deportation	21	17	17	Mürren
Infrastructure and Life	25	8	8	Juf
Locating Anthropology With Regard to Ecology and Environment	15	16	16	Vevey
Write and Flow: Thesis Writing Workshop for Anthropologists	17	8	8	Neuchâtel /en ligne
Exploring Risks and Vulnerabilities: Gender and Power Relations in Field Research	14	9	8	Bevaix
<b>Totaux :</b>	<b>132.5</b>	<b>99</b>	<b>98</b>	

---

Les activités

## ■ GÉOGRAPHIE

### Direction et comité

Pr<sup>e</sup> Juliet Fall, Université de Genève | Pr<sup>e</sup> É. Piguet, Université de Neuchâtel (codirecteur)

*Doctorant-es: 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 | Pr<sup>e</sup> C. Kull, Université de Lausanne | D<sup>re</sup> J. Salomon Cavin, Université de Lausanne | Pr<sup>e</sup> F. Klauser, Université de Neuchâtel*

*Coordination: M. Luc Tripet, Université de Neuchâtel | M<sup>me</sup> Noémie Bulloni, Université de Neuchâtel (coordinatrice administrative, jusqu'au 30.9.22) | M<sup>me</sup> Fabienne Voirin, Université de Neuchâtel (coordinatrice administrative, depuis le 1.10.22)*

### Considérations générales sur l'année écoulée

Sept activités étaient inscrites au budget prévisionnel. Parmi celles-ci cinq ont été annulées et une activité supplémentaire a été organisée. Le bilan total des activités fut de trois pour l'année 2022.

Plusieurs facteurs peuvent expliquer ce faible chiffre: effet COVID (perte de motivation pour des activités en présentiel), mauvaise coordination scientifique du programme (absence de relance des doctorant-es, absence de suivi avec les organisateur-ices des ateliers, etc.). Les ateliers qui ont eu lieu ont drainé des participant-es des quatre programmes de géographie des universités partenaires, avec une absence notable de doctorant-es de l'UNIGE pour l'atelier «Mindful writing retreat». La présence de doctorant-es de l'Université de Berne confirme l'intérêt de poursuivre les démarches pour inclure cette institution à la CUSO.

La richesse des thématiques offertes par les différents ateliers et leur succès est un encouragement à renforcer le programme. L'objectif est d'augmenter l'offre d'ateliers de méthode et l'implication des chercheur-euses senior dans leur organisation.

### Quelques chiffres

*Participant-es attesté-es aux activités: total 33, dont 32 doctorant-es.*

*Répartition des doctorant-es présent-e-s: LA: 28.1%, NE: 21.8%, IHEID: 21.8%, FR: 12.5%, GE: 9.3%, BE: 6.2%.*

*Répartition pondérée selon la durée des activités: LA: 29.3%, IHEID: 28.9%, FR: 14.0%, NE: 13.4%, BE: 8.2%, GE: 5.9%.*

*Budget initial: 26 518 CHF*

*Dépenses nettes: 12 631 CHF*

### Les activités

	Durée heures	Participant-es total	Participant-es doctorant-es	Lieu
Mindful Writing Retreat	21	17	17	Puidoux
Atelier publication	8	11	10	Neuchâtel
Lausanne Doctoral Seminar on Political Ecology – Decolonizing Geography and Environmental Studies?	14	5	5	Lausanne
<b>Totaux:</b>	<b>43</b>	<b>33</b>	<b>32</b>	

## ■ SOCIOLOGIE

Pr Philip Balsiger, Université de Neuchâtel

*Doctorant-es: 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. Poglia Miletti, Université de Fribourg | Pr N. Baya Laffite, Université de Genève | Pr M. Bourrier, Université de Genève | Pr F. Bühlmann, Université de Lausanne | Dr G. Goastellec, Université de Lausanne | Pr P. Balsiger, Université de Neuchâtel | M. K. Toffel, Haute École de santé Vaud (invité permanent)*

*Coordination: Dr Miriam Odoni, Université de Neuchâtel (jusqu'au 31.7.22) | M<sup>me</sup> Elodie Fischer, Université de Fribourg (depuis le 1.8.22)*

*M<sup>me</sup> Noémie Bulloni, Université de Neuchâtel (coordinatrice administrative, jusqu'au 30.9.22) | M<sup>me</sup> Fabienne Voirin, Université de Neuchâtel (coordinatrice administrative, depuis le 1.10.22)*

Le programme doctoral en sociologie propose des modules visant à approfondir la formation des doctorant·es au niveau théorique et, surtout, méthodologique en matière de recherche sociologique. Après plusieurs mois de pandémie, l'objectif principal de l'année 2022 était de reprendre nos activités dans un contexte sans restriction le plus sereinement possible. Malgré l'incertitude qui continuait à planer, nous avons pu tenir la plupart de nos modules prévus même ceux ayant été reportés à cause du Covid-19. Un autre objectif est de proposer une offre correspondant aux besoins et aux souhaits de nos membres. Pour nous rapprocher davantage de cet objectif, nous chercherons à consulter les doctorant·es plus régulièrement en 2023, en particulier en organisant un atelier participatif.

*Participant-es attesté-es aux activités: total 63, dont 60 doctorant·es.*

*Répartition des doctorant-es présent-e-s: GE: 38.3%, LA: 35.0%, FR: 11.6%, NE: 6.6%, IHEID: 5.0%, BE: 3.3%.*

*Répartition pondérée selon la durée des activités: GE: 38.7%, LA: 33.2%, FR: 11.3%, NE: 7.0%, IHEID: 4.9%, BE: 4.7%.*

*Budget initial: 53 900 CHF*

*Dépenses nettes: 41 748 CHF*

	<i>Durée heures</i>	<i>Participant-es total</i>	<i>Participant-es doctorant-es</i>	<i>Lieu</i>
Dialogic Resiliences and Resonances	20	5	5	Diablerets
Observer, décrire et analyser les fabriques des inégalités au travail	8	6	6	Lausanne
Tools and Tricks for Fieldwork in Medical Settings: The Imperative of Health-Related Research During an Evolving Pandemic	16	7	6	Morat
Explorer le care en sciences sociales: approches, méthodes et enjeux	16	13	11	Puidoux
Introduction to Social Network Analysis	24	13	13	Puidoux
Dialogue Between Social Sciences and Natural Sciences: the Case Study of Sustainability	16	13	13	Ascona
Rédiger une thèse en sociologie: Trucs et astuces pour le processus	13	6	6	Neuchâtel /en ligne
<b>Totaux:</b>	<b>113</b>	<b>63</b>	<b>60</b>	

Direction et comité

Considérations générales sur l'année écoulée

Quelques chiffres

Les activités

## ■ SCIENCE POLITIQUE

Pr Thomas Sattler, Université de Genève

Direction et comité

*Doctorant-es: M<sup>me</sup> L. Schenker, IHEID | M<sup>me</sup> R. Wiedemann, Universität Bern | M<sup>me</sup> J. Huber, Université de Genève (Représentante des doctorant-es) | M. A. Burgess, Université de Lausanne*

*Corps professoral: Pr C. Dupont, IHEID (Représentant du corps professoral) | Pr K. Ingold, Universität Bern (Représentante du corps professoral) | Pr A. Mach, Université de Lausanne (Représentant du corps professoral)*

*Coordination: D<sup>re</sup> Elisa Volpi, Université de Genève*

Considérations  
générales sur  
l'année écoulée

Par rapport à 2021, en 2022 presque tous les événements ont eu lieu en présentiel. La seule exception virtuelle a été la conférence de l'Association suisse de science politique. Le retour à l'enseignement en personne a été très apprécié par nos doctorant-es; la participation aux événements a été globalement bonne, et nous avons eu moins d'annulations de dernière minute par rapport à 2021. Nous avons également confirmé la tendance que nous observons déjà depuis 3 ans, à savoir un plus grand intérêt pour les ateliers méthodologiques que pour les ateliers thématiques.

Quelques chiffres

*Participant-es attesté-es aux activités: total 73, dont 68 doctorant-es.*

*Répartition des doctorant-es présent-e-s: GE: 44.1%, LA: 38.2%, IHEID: 8.8%, BE: 5.8%, NE: 2.9%.*

*Répartition pondérée selon la durée des activités: GE: 42.0%, LA: 38.3%, IHEID: 9.6%, BE: 6.1%, NE: 3.7%.*

*Budget initial: 58 135 CHF*

*Dépenses nettes: 37 161 CHF*

Les activités

	Durée heures	Participant-es		Lieu
		total	doctorant-es	
Congrès annuel de l'Association Suisse Science Politique	16	5	5	en ligne
Forum avec les praticien·nes	4	8	8	Genève
Structural Equation Modelling	16	8	8	Lausanne
Process Tracing	15	6	6	Lausanne
Machine Learning and Big Data	16	9	8	Genève
Regression Methods in Voting Behavior Research	16	7	6	Lausanne
Master Class: Ph. Pettit, la République et la liberté	4.5	7	7	Genève
Master Class: L'analyse de discours en sciences sociales	7	7	7	Sion
Research on Crises – Research in Times of Crisis	16	8	6	Lausanne
A Primer on Field Experiments For Qualitative Researchers: or How I Learned to Stop Worrying and Love Experiments...	16	8	7	Genève
<b>Totaux:</b>	<b>126.5</b>	<b>73</b>	<b>68</b>	



## ■ DROIT

Pr<sup>e</sup> Florence Guillaume, Université de Neuchâtel |  
Pr R. Bahar, Université de Genève (codirecteur)

*Doctorant-es: 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. Guillot, Université de Neuchâtel*

*Corps professoral: Dr L. Heckendorn, ISDC | Pr B. Perrin, Université de Fribourg | Pr P. Pichonnaz, Université de Fribourg | Pr R. Bahar, Université de Genève | Pr<sup>e</sup> K. Lempen, Université de Genève | Pr<sup>e</sup> V. Boillet, Université de Lausanne | Pr<sup>e</sup> E. Schmid, Université de Lausanne | Pr<sup>e</sup> S. Hotz, Université de Neuchâtel*

*Coordination: M<sup>me</sup> Éloïse Glucksmann, Université de Neuchâtel*

L'année passée a été marquée par deux événements: la sortie progressive du passage en distanciel occasionné par la crise Covid et le changement de direction et de coordination du programme. Le retour à des activités en présentiel s'est fait progressivement, obligeant à réadapter les pratiques organisationnelles et promotionnelles des activités. Le retour au présentiel a également suscité un vif dynamisme du programme avec de nombreuses nouvelles propositions d'activités formulées durant l'année. La nouvelle direction et coordination souhaitent mieux accompagner les demandes d'activités dans leur élaboration et promotion afin de renforcer leur attractivité, d'une part, et mettre en place un programme qui soit davantage tourné vers la formation des doctorant-es (séminaires méthodologiques), d'autre part. Pour améliorer et faciliter la promotion des activités auprès des doctorant-es, une page LinkedIn du programme de Droit a été créée, de même que la mise en place d'un relai d'informations dans chaque faculté partenaire.

La sélection des activités proposées est faite en donnant la priorité aux activités spécifiquement conçues pour les doctorant-es en droit et permettant une participation active des doctorant-es.

*Participant-es attesté-es aux activités: total 194, dont 167 doctorant-es.*

*Répartition des doctorant-es présent-es: LA: 37.7%, GE: 28.1%, IHEID: 11.3%, NE: 10.7%, FR: 7.7%, BA: 3.5%, BE: 0.5%.*

*Répartition pondérée selon la durée des activités: LA: 33.4%, GE: 27.7%, NE: 13.5%, IHEID: 12.4%, FR: 10.6%, BA: 1.7%, BE: 0.2%.*

*Budget initial: 41 000 CHF*

*Dépenses nettes: 24 498 CHF*

	Durée heures	Participant-es total	Participant-es doctorant-es	Lieu
Limites planétaires, durabilité, vulnérabilité: repenser les normes et la justice	21	25	24	Lausanne
Atelier OUDROPO (Ouvroir de DROit POtentiel)	16	6	6	Genève
Séminaire doctoral annuel: « Technologie, humain et droit »	16	32	24	Boudévilliers
New Directions in the Theory & History of International Law	10	12	11	Genève

---

Direction et comité

---

Considérations  
générales sur  
l'année écoulée

---

Quelques chiffres

---

Les activités

Beyond Liberal Epistemologies in International Law: An Invitation for Exchange and Reflection on International Legal Epistemologies for Our Contemporary Moment	8	7	6	Genève & en ligne
Comment démarrer son projet de thèse? – How to Get Your PhD Project Started?	5	21	18	en ligne
Séminaire de recherche: « Enfants, familles, droits » – 1	4	9	7	Genève
Séminaire de recherche: « Enfants, familles, droits » – 2	4	11	8	Genève
Conférence doctorale – La volonté en droit: aspects choisis	2	30	25	Lausanne
Programme doctoral « Santé, Médecine et Société » – journée d'études	8	10	10	Neuchâtel
Le droit face aux expertises techniques et scientifiques: perspectives juridiques et sociologiques	3	7	6	Genève
Journée de formation à la recherche en droit comparé	4.5	24	22	Lausanne
<b>Totaux:</b>	<b>101.5</b>	<b>194</b>	<b>167</b>	

## ■ COMPORTEMENT ÉCONOMIQUE

Direction et comité

P<sup>r</sup> Christian Zehnder, Université de Lausanne |  
P<sup>r</sup> Holger Herz, Université de Fribourg (vice-directeur)

*Doctorant-es: 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> H. Herz, Université de Fribourg | 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*

Considérations  
générales sur  
l'année écoulée

L'objectif pour cette année était de pouvoir enfin organiser de nouveau toutes nos activités en présentiel mais cela n'a pas été possible pour la winter school que nous avons dû malheureusement annuler à la dernière minute suite à l'augmentation des cas COVID en décembre 2021. Nous l'avons remplacée par deux activités en ligne en avril et en mai qui nous ont permis d'inviter des intervenants des Universités de Berkeley et de Harvard, habituellement peu disponibles pour des séminaires en résidentiel.

En juin, nous avons pu renouer avec le format en présentiel pour notre summer school à Kandersteg qui a été très bien accueillie par nos participant·es qui étaient particulièrement satisfait·es de pouvoir enfin échanger face à face avec leurs pair·es.

Le workshop s'est lui aussi déroulé en présentiel à l'Université de Lausanne.

*Participant·es attesté·es aux activités*: total 75, dont 54 doctorant·es.

*Répartition des doctorant·es présent·e·s*: LA: 57.4%, FR: 16.6%, BE: 11.1%, NE: 7.4%, GE: 5.5%, EPFL: 1.8%.

*Répartition pondérée selon la durée des activités*: LA: 54.5%, FR: 13.5%, BE: 12.2%, NE: 9.3%, GE: 6.5%, EPFL: 3.6%.

*Budget initial*: 41 200 CHF

*Dépenses nettes*: 14 435 CHF

---

Quelques chiffres

	Durée heures	Participant·es		Lieu
		total	doctorant·es	
8 <sup>th</sup> Summer School in Behavioral Economics and Experimental Research	14	18	14	Kandersteg
9 <sup>th</sup> Workshop in Behavioral Economics and Experimental Research	7	14	9	Lausanne
2 <sup>nd</sup> Virtual Workshop – Session 1	4	22	15	en ligne
2 <sup>nd</sup> Virtual Workshop – Session 2	4	21	16	en ligne
<b>Totaux :</b>	<b>29</b>	<b>75</b>	<b>54</b>	

---

Les activités

## ■ ÉTUDES NUMÉRIQUES

P<sup>r</sup> Mathis Stock, Université de Lausanne (codirecteur) |

P<sup>re</sup> Béatrice Joyeux-Prunel, Université de Genève (codirectrice)

---

Direction et comité

*Corps professoral*: P<sup>re</sup> A. Leander, IHEID | P<sup>r</sup> D. Bozzini, Université de Fribourg | P<sup>r</sup> N. Baya Laffite, Université de Genève | P<sup>r</sup> T. Venturini, Université de Genève | P<sup>r</sup> B. Zimmermann, Université de Genève | P<sup>r</sup> F. Amsler, Université de Lausanne | P<sup>r</sup> B. Beaude, Université de Lausanne | P<sup>r</sup> M. Piotrowski, Université de Lausanne | P<sup>r</sup> D. Vinck, Université de Lausanne | P<sup>re</sup> C. Rossari, Université de Neuchâtel | P<sup>r</sup> O. Söderström, Université de Neuchâtel

*Coordination*: D<sup>r</sup> Mosè Cometta, Université de Lausanne (jusqu'au 31.7.22) | M<sup>me</sup> Esther Pontoreau, Université de Lausanne (depuis le 1.8.22)

Trois axes ont été privilégiés et réalisés durant l'année 2022:

- la réflexion sur la manière dont l'informatique a modifié les pratiques de recherche en sciences humaines et sociales (SHS) et la façon de construire des ponts entre les sciences pour l'ingénieur·e et les chercheur·euses en SHS;

---

Considérations générales sur l'année écoulée

- la théorisation et l’historicisation des enjeux liés aux nouveaux modes de représentation et de circulation des objets dans la société;
- la dimension pratique de la maîtrise des outils à travers des cours et des formes d’encadrement ad hoc. Ces compétences technico-méthodologiques transverses ont été essentielles pour de nombreuses recherches doctorales et préparent par ailleurs les doctorant·es à une carrière en dehors du milieu académique.

En moyenne pour l’année 2022, la participation était de 9,5 doctorant·es par activité.

---

Quelques chiffres

*Participant·es attesté·es aux activités*: total 71, dont 64 doctorant·es.

*Répartition des doctorant·es présent·e·s*: GE: 50.0%, LA: 28.1%, FR: 7.8%, NE: 4.6%, EPFL: 4.6%, IHEID: 3.1%, BE: 1.5%.

*Répartition pondérée selon la durée des activités*: GE: 49.0%, LA: 27.2%, FR: 9.0%, EPFL: 7.0%, NE: 3.6%, BE: 1.9%, IHEID: 1.8%.

*Budget initial*: 39 350 CHF

*Dépenses nettes*: 22 917 CHF

---

Les activités

	<i>Durée</i>	<i>Participant·es</i>		<i>Lieu</i>
	<i>heures</i>	<i>total</i>	<i>doctorant·es</i>	
PySHS Python pour les SHS	15	20	17	en ligne
La gestion numérique des images: collecte, gestion et traitement, analyse	21	13	11	Genève /en ligne
An Introduction to R	6	7	7	Lausanne /en ligne
Prendre soin des données de la recherche: atelier sécurité, confidentialité et disponibilité numériques des données en sciences sociales	8	7	6	Fribourg
Writing Data: Atelier d’écriture et visualisation avec les données	7	7	7	Genève
Enjeux sociétaux de la transition numérique	16	9	8	Sion
Analyse visuelle des réseaux	8	8	8	Genève
<b>Totaux:</b>	<b>81</b>	<b>71</b>	<b>64</b>	

## ■ ÉTUDES GENRE

Pr<sup>e</sup> Delphine Gardey, Université de Genève

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 (Représentante des doctorant-es)

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

Les objectifs pour l'année 2022 ont été globalement atteints. Initialement 5 activités étaient programmées. Un atelier a été annulé à cause d'un nombre faible des doctorant-es inscrit-es et des annulations tardives juste avant son déroulement. Cette annulation a engendré des frais dommageable pour le programme dans son ensemble. La direction redoublera d'attention à l'avenir dans le suivi des organisations des activités. Le comité scientifique a également mené une discussion sur la question des annulations tardives des doctorant-es inscrit-es aux activités pour éviter la reproduction de cas similaires. Une activité supplémentaire a pu être proposée en cours d'année permettant d'utiliser le solde du budget attribué à l'activité annulée. En général, les doctorant-es du programme ont bien participé à l'organisation de modules et ont proposé des thématiques de leur choix. Les collaborations avec d'autres programmes CUSO se sont poursuivies et ont permis l'organisation d'ateliers intéressants pour les différentes parties prenantes. La gestion du travail administratif a été excellente.

*Participant-es attesté-es aux activités* : total 37, dont 34 doctorant-es.

*Répartition des doctorant-es présent-e-s* : FR : 29.4%, GE : 29.4%, LA : 29.4%, NE : 8.8%, ZH : 2.9%.

*Répartition pondérée selon la durée des activités* : FR : 33.6%, LA : 27.8%, GE : 25.0%, NE : 10.0%, ZH : 3.3%.

*Budget initial* : 29 374 CHF

*Dépenses nettes* : 15 026 CHF

	Durée heures	Participant-es total	Participant-es doctorant-es	Lieu
Jeux et jouets : le genre en jeu	14	11	11	Neuchâtel /Fribourg
Genre et méthodes audiovisuelles : théories et pratiques	14	5	4	Puidoux
Sexe, genre et santé : Penser les intersections entre le biologique et le social dans la santé	14	9	9	Les Diablerets
Observer, décrire et analyser les fabriques des inégalités au travail	8	5	3	Lausanne
Sortir de l'université : les études genre après le doctorat	8	7	7	Genève
<b>Totaux :</b>	<b>58</b>	<b>37</b>	<b>34</b>	

---

Direction et comité

---

Considérations  
générales sur  
l'année écoulée

---

Quelques chiffres

---

Les activités

## ■ COMPÉTENCES TRANSFÉRABLES

### Direction et comité

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

*Doctorant-es: 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: P<sup>r</sup> O. Graefe, Université de Fribourg | P<sup>r</sup> B. Chopard, Université de Genève | P<sup>r</sup> I. Sanders, Université de Lausanne | P<sup>re</sup> C. Rossari, Université de Neuchâtel*

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

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

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

### Considérations générales sur l'année écoulée

Le programme transversal propose aux doctorant-es 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 principaux: 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. Ce module permet de diversifier les formats et de répondre rapidement à des besoins particuliers.

### Quelques chiffres

*Participant-es attesté-es aux activités: total 1041, dont 1031 doctorant-es.*

*Répartition des doctorant-es présent-e-s: GE: 34.3%, LA: 21.0%, FR: 17.5%, NE: 11.7%, BE: 9.1%, IHEID: 4.3%, ISDC: 0.9%, ZH: 0.4%, BA: 0.2%, IDHEAP: 0.0%.*

*Répartition pondérée selon la durée des activités: GE: 35.4%, LA: 20.9%, FR: 16.4%, NE: 11.6%, BE: 9.1%, IHEID: 4.8%, ISDC: 0.7%, ZH: 0.3%, BA: 0.3%, IDHEAP: 0.1%.*

*Budget initial: 340 000 CHF*

*Dépenses nettes: 333 153 CHF*

### Les activités

<i>Anglais scientifique et académique</i>	<i>Durée</i>	<i>Participant-es</i>		<i>Lieu</i>
	<i>heures</i>	<i>total</i>	<i>doctorant-es</i>	
The Basics of Academic Writing in English: Academic Writing 1	6	9	9	en ligne
Rhetorical and Language Features in the Parts of a Scientific Article: Academic Writing 2	6	10	10	en ligne
Editing and Revising One's Own and Other's Texts for Publication	6	9	9	en ligne
Conference & Seminar Skills: Presenting Your Research in English	6	7	7	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	7	8	8	Fribourg
	7	6	6	Lausanne
	7	12	11	Neuchâtel
	7	11	10	Neuchâtel
	7	12	12	Neuchâtel
	7	10	10	Neuchâtel

Abstract Writing Workshop	5	14	14	en ligne
How to Write a Research Paper: from Blank Page to Complete Draft	8 8 8	17 18 15	17 18 15	en ligne en ligne en ligne
<i>Projet professionnel</i>				
Prepare and Conduct an Effective Interview for Non-Academic Career	7.5 7.5	8 7	7 7	Lausanne Lausanne
Dossier de candidature scientifique	7	9	9	Genève
Let's Boost Your LinkedIn Profile	4 5	10 6	10 6	en ligne en ligne
Design Your Career – Bring More of Yourself Into Your Future	7	14	14	en ligne
Prepare Your Application File for Roles Beyond Academia	7.5	10	10	Lausanne
Préparer son dossier de candidature pour des offres d'emploi hors académie	6	11	11	Lausanne
Le réseautage – à TA manière	6	10	10	en ligne
Élaborer mon profil professionnel: aspirations, motivations et compétences transversales	7	9	9	Neuchâtel
Réussis ton entretien d'embauche!	7.5 7.5	5 6	5 6	en ligne 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	11	10	en ligne
Academic Self Management: Cultivating Productivity and Well-Being as a Ph.D. Student	8 8	11 12	11 12	en ligne en ligne
Manage Your Scientific Writing	4 4 4	12 11 10	11 10 10	en ligne en ligne en ligne
Your PhD in Context: Manage Yourself and Improve Effectiveness	14	8	8	Genève
Introduction au management de projet	14 14	12 2	12 2	Lausanne Lausanne
Fundamentals of Project Management for Research	14 14	11 11	10 10	Genève Fribourg
Développer, présenter, rédiger un projet de recherche (débutant)	7 7	9 8	9 8	en ligne en ligne
How to Write a Compelling Grant Proposal for Scientific Research	8 8	15 13	15 13	en ligne en ligne
Effective Grant Development and Writing for Young Scientists	10 10	9 10	8 10	Fribourg Fribourg
<i>Communication</i>				
Atelier d'écriture	14 14	11 18	11 18	Genève Genève
Thesis Writing Workshop	14	17	17	Genève/ en ligne
Active Listening Skills	7	9	9	Genève
Parler en public: charisme et confiance en soi	7 7	9 9	9 9	en ligne en ligne
Prise de parole en public	7 7	8 10	8 10	Neuchâtel Fribourg
Techniques respiratoires et corporelles pour s'exprimer avec aisance dans les situations de stress	6 6	6 6	6 6	Lausanne Neuchâtel

Proactively Managing Relationships and Networks	14	15	15	Genève/ en ligne
Emotional Intelligence for a Successful Career	14	12	12	en ligne
	14	9	9	en ligne
Negotiation Skills for PhD Candidates	7	8	8	en ligne
	7	8	8	en ligne
Negotiation Skills to Advance a Successful Career in Academia and Beyond	7	9	9	Genève
	7	10	10	Genève
Design Thinking for Research: How to Be More Productive, Creative and Confident	7	16	16	en ligne
	7	12	12	en ligne
Parcours doctoral: prendre du recul et explorer des solutions pour surmonter les obstacles à travers l'approche de Palo Alto	14	9	9	Lausanne
Let's Create Your Blog Together	7	9	9	Lausanne
Engage, Inform, Inspire: Bringing Your Presentation Skills to the Next Level	15	9	9	Lausanne
	15	5	5	Fribourg
	15	7	7	Lausanne
Visual Thinking for Doctoral Researchers	7	11	11	en ligne
	7	14	14	en ligne
Enjeux et techniques de communication scientifique	10	13	13	en ligne/ Lausanne
Storytelling for Researchers	7.5	10	10	Fribourg
Video Journalism for Researchers	15	10	10	Lausanne
Réaliser une capsule vidéo en 3 minutes, tout en s'entraînant à prendre la parole	8	9	9	en ligne
10 principes de base pour visualiser et illustrer des résultats ou concepts qualitatives	7	14	14	en ligne
Data Visualization Made Efficient, Beautiful and Memorable	7	12	12	Neuchâtel
Visualising Your Research: Creative Approaches and Drawing to Help Communicate Your Work	7	14	14	en ligne
Conception et réalisation de posters scientifiques	8	13	13	en ligne
<i>Gestion de l'information scientifique</i>				
Doctorat efficace: recherche, utilisation, et gestion des publications scientifiques	7	15	15	en ligne
Information Literacy for Your PhD: Successfully Search, Use and Manage Scientific Publications	7	13	13	en ligne
Mastering the Publication Process to Promote Your Scientific Career	7	18	18	Fribourg
Research Data Management for Junior Researchers: Essential Knowledge and Fundamental Steps	7	12	11	Lausanne
<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	Lausanne
<i>Ateliers express</i>				
Les compétences transférables: comprendre, reconnaître, s'orienter, valoriser	3	10	10	Lausanne
	3	4	4	Lausanne
Questionnez-nous! — QandA Date!	1	2	2	en ligne
Smart Productivity Workshop	2	10	10	en ligne
	2	9	9	en ligne
	2	10	10	en ligne
	2	9	9	en ligne



Performing in the Storm				
– From Feeling Overwhelmed to Feeling at Choice	2.5	14	14	en ligne
– From the Blues and Low Motivation to a More Fullfilled Time	2.5	13	13	en ligne
– From Feeling Stuck to Taking Skillfull Action	2.5	12	12	en ligne
– From Low Discipline to Strong Ritual	2.5	12	12	en ligne
– From Procrastination to Bright Beginnings	2.5	11	11	en ligne
– From Listening to Saboteurs to Following Sages	2.5	15	15	en ligne
– Take Charge of Your Time by Setting Firm Boundaries – the Power of a Positive “No”	2.5	15	15	en ligne
<b>Totaux :</b>	<b>761.5</b>	<b>1041</b>	<b>1031</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-es, 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-es 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-es dans leur préparation.

En 2022, 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-es de chaque université étaient qualifié-es pour la finale nationale, organisée par l'Université de Genève le 19 mai. Cet événement a été filmé par la RTS qui l'a ensuite diffusé sur son site web, ainsi que sur son deuxième programme.

**PREMIER PRIX (1500 CHF):** M<sup>me</sup> Sophie RIVARA, EPFL, Faculté des sciences de la vie. Thèse: «Tracking spatiotemporal localization and interactions of the innate immune sensor STING» (*sous la direction de la Pr<sup>e</sup> Andrea Ablasser*).

**DEUXIÈME PRIX (1000 CHF):** M<sup>me</sup> Adèle RAKOTONIRINA, Université de Genève. Thèse: «Encapsulation method for a complex mixture of microorganisms and fecal microbiota transplantation» (*sous la direction du Pr Éric Alléman*). M<sup>me</sup> Rakotonirina a également remporté le PRIX DU PUBLIC (750 CHF)

**TROISIÈME PRIX (750 CHF):** M. Guillaume LAVANCHY, Université de Lausanne, Faculté de biologie et de médecine. Thèse: «Evolutionary causes and consequences of hybridization in insects» (*sous la direction de la Pr<sup>e</sup> Tanja Schwander et du Pr Laurent Keller*).

---

Présentation



---

Palmarès

## Ateliers de préparation

	<i>Durée</i>	<i>Participant-es</i>		<i>Lieu</i>
	<i>heures</i>	<i>total</i>	<i>doctorant-es</i>	
Présenter sa thèse en 180 secondes : la préparation et l'écriture du texte	7.5	13	13	en ligne
Une image pour 180 secondes : les clés de la communication visuelle pour scientifiques	7.5	14	14	en ligne
Posture, respiration, voix : vos atouts pour conquérir votre auditoire	6	18	18	en ligne
Présenter son travail en 3 minutes : au-delà des mots, la performance	6	7	7	en ligne
MT180 masterclass : coaching individuel	1.5	15	15	Lausanne
MT180 masterclass : coaching individuel	6	9	9	Fribourg
MT180 masterclass : coaching individuel	2	5	5	Fribourg
MT180 masterclass : atelier de groupe	2	7	7	Lausanne /Genève
MT180 masterclass : atelier de groupe	4	6	6	Neuchâtel
MT180 masterclass : atelier de groupe	4	4	4	Fribourg
MT180 masterclass : travail visuel	1	1	1	en ligne
<b>Totaux :</b>	<b>47.5</b>	<b>99</b>	<b>99</b>	

## Finale internationale

LA FINALE INTERNATIONALE 2022 s'est déroulée le 6 octobre à Montréal. Coorganisée par l'ACFAS (Association francophone pour le savoir) et l'Université de Montréal, 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 600 personnes rassemblées dans le Théâtre Outremont. Elle a également été diffusée en direct sur internet, attirant de très nombreuses connexions.

La candidate suisse, M<sup>me</sup> Sophie Rivara, de l'EPFL, a remporté le deuxième prix pour sa présentation de «Traquer la localisation spatiotemporelle et les interactions du senseur de l'immunité innée STING».

Le premier prix est revenu à la candidate du Sénégal, M<sup>me</sup> Mané Seck, de l'Université Gaston-Berger, dont la thèse porte sur l'«Élaboration et caractérisation de nanomatériaux à base de gommes arabique et amandier : orientation vers la *green electronics*». Le troisième prix a été remis à M<sup>me</sup> Mamy Henintsoa Randrianjatovonarivo, de l'Université d'Antananarivo Ambohitsaina, Madagascar. Sa thèse porte le titre : «Analyse sociolinguistique et interculturelle du processus de création d'une variation linguistique dans le contexte plurilingue malgache : cas de la langue française affichée dans des quartiers représentatifs d'Antananarivo-Madagascar».

Toute l'assistance, en ligne comme dans la salle, a également pu voter pour attribuer le prix du public, qui est revenu à M<sup>me</sup> Jihane Kenfaoui de l'Université sidi Mohamed ben Abdellah de Fès, Maroc, pour sa présentation de «Prospection et diagnostic de l'état phytosanitaire de la vigne au Maroc et élaboration de méthodes de lutte alternatives».

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>r</sup> Frédéric Herman, Recteur, Université de Lausanne  
P<sup>r</sup> Killian Stoffel, Recteur, Université de Neuchâtel  
P<sup>re</sup> Marie-Laure Salles, Directrice, IHEID

*à titre consultatif:*

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

*Séance: 10 juin*

## ■ 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> Liliane Michalik, 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. Kilian Wirth, Université de Genève, représentant des doctorant-es (*jusqu'au 31 juillet*)  
M<sup>me</sup> Magali Bertrand, Université de Lausanne, représentante des doctorant-es (*dès le 1<sup>er</sup> août*)  
M<sup>me</sup> Pauline Schaller, Université de Fribourg, représentante des doctorant-es (*dès le 1<sup>er</sup> août*)  
M<sup>me</sup> Safia Boudaoui, Université de Fribourg, représentante des doctorant-es (*suppléante, dès le 1<sup>er</sup> août*)  
M. Olivier Kirchhofer, Université de Genève, représentant des doctorant-es (*suppléant, dès le 1<sup>er</sup> août*)  
M<sup>me</sup> Caroline Betto-Colliard, collaboratrice scientifique

*Séances: 19 janvier, 8 avril, 7 juin, 20 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 2021 et 2022

	2021	2022
Programmes doctoraux	1 265 216.43	1 557 742.33
<i>Budgets des programmes</i>	945 216.43	1 227 742.33
<i>Allocations pour postes de coordination</i>	320 000.00	330 000.00
Subventions	10 000.00	10 000.00
<i>AUF</i>	10 000.00	10 000.00
Frais généraux	624 178.81	658 135.99
<i>Salaires</i>	515 114.30	525 606.80
<i>Commissions</i>	872.10	2 468.50
<i>Autres frais</i>	75 764.35	81 025.62
<i>Ma thèse en 180 secondes</i>	27 150.76	27 150.76
<i>Fiduciaire</i>	5 277.30	5 277.30
Charges financières	14 778.58	518 692.86
<i>Pertes réalisées sur titres</i>	0.00	0.00
<i>Pertes non réalisées sur titres</i>	3 600.07	505 283.75
<i>Frais bancaires</i>	11 178.51	13 409.11
Résultat de l'exercice	526 559.41	- 404 768.97
<b>Total</b>	<b>2 440 733.23</b>	<b>2 339 802.21</b>

### PRODUITS Comparaison 2021 et 2022

	2021	2022
Contributions reçues	2 285 301.00	2 276 901.00
<i>Université de Fribourg</i>	409 388.00	409 801.00
<i>Université de Genève</i>	583 171.00	571 819.00
<i>Université de Lausanne</i>	573 577.00	573 569.00
<i>Université de Neuchâtel</i>	316 865.00	315 812.00
<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>	178 300.00	181 900.00
<i>Université de Bâle (partenariat)</i>	15 000.00	15 000.00
<i>Université de Zurich (partenariat)</i>	10 000.00	10 000.00
<i>Université de Lucerne (partenariat)</i>	5 000.00	5 000.00
Finances d'inscription	4 953.90	12 055.66
Mécénat (Ma thèse en 180 secondes)	15 000.00	15 000.00
Autres recettes	849.43	647.02
Revenus financiers	134 628.90	35 198.53
<i>Intérêts</i>	- 729.40	- 266.45
<i>Revenus des titres</i>	20 083.24	35 464.98
<i>Gains non réalisés sur titres</i>	115 275.06	0.00
<b>Total</b>	<b>2 440 733.23</b>	<b>2 339 802.21</b>



# Les programmes doctoraux conjoints



des universités  
de Suisse romande

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)