



Leçons inaugurales 2023

Les professeur-e-s nommé-e-s à l'Université donnent, après un temps d'adaptation à leurs nouvelles fonctions, une leçon « d'installation » qui leur permet d'exposer un thème phare de leur recherche.

C'est une excellente occasion de faire connaître leur discipline à la communauté universitaire et au grand public.

Les leçons inaugurales seront données en version hybride, en ligne ainsi qu'en public.

Informations et adresses de connexion sur le site :
www.unine.ch/inaugurales

Renseignements :
Rectorat, Faubourg de l'Hôpital 41, 2000 Neuchâtel
Lecon.inaugurale@unine.ch

MATHIEU AVANZI

Mercredi 15 mars 2023 à 18h15, avenue du 1^{er}-Mars 26

BARBARA WALDIS

Mercredi 5 avril 2023 à 18h15, avenue du 1^{er}-Mars 26

CHRISTOS DIMITRAKAKIS

Mercredi 10 mai 2023 à 18h15, UniMail, rue Emile-Argand 11

VALÉRIE KOBI

Mercredi 4 octobre 2023 à 18h15, avenue du 1^{er}-Mars 26

BRUNO LANZ

Mercredi 1^{er} novembre 2023 à 18h15, avenue du 1^{er}-Mars 26

NESA ZIMMERMANN

Mercredi 29 novembre 2023 à 18h15, avenue du 1^{er}-Mars 26

NÚRIA SÁNCHEZ MIRA

Mercredi 13 décembre 2023 à 18h15, avenue du 1^{er}-Mars 26

La dialectologie à l'ère des humanités numériques

Quels sont les projets de vie de seniors des Balkans en Suisse ?

L'intelligence artificielle dans la science et la société

Le nez collé à la toile. La révolution optique au service de l'histoire de l'art

L'économie de l'environnement : un oxymoron ?

Constitutionnalisme environnemental : défis et perspectives

L'égalité de genre en temps de crise

MATHIEU AVANZI

Faculté des lettres et sciences humaines

Professeur ordinaire de dialectologie et d'étude du français régional

Assistant doctorant à l'Université de Neuchâtel. Séjours postdoctoraux à Paris Diderot, Cambridge, Genève, Zurich et Berne. Chargé de recherches à l'Université catholique de Louvain. Maître de conférences à la Sorbonne.



Domaines de recherche

Cartographie et traitement numérique des données linguistiques. Variation géographique du français. Dialectologie galloromane.

La leçon inaugurale aura lieu **mercredi 15 mars 2023 à 18h15**
Bâtiment principal, avenue du 1^{er}-Mars 26

La dialectologie à l'ère des humanités numériques

La dialectologie étudie les propriétés linguistiques passées et présentes des parlers galloromans, c'est-à-dire des dialectes issus du latin populaire qui se sont développés dans l'espace francophone de l'Antiquité à nos jours, et dont le français est l'un des représentants les plus emblématiques. A l'ère des humanités numériques, ce domaine de recherche est en plein renouvellement, notamment en Suisse, où le patrimoine langagier fait plus qu'ailleurs partie intégrante de l'identité des Romands et des Romandes.

Dans cette conférence, je reviendrai sur les défis et enjeux auxquels la dialectologie est aujourd'hui confrontée, et essaierai notamment de répondre aux deux questions suivantes : (i) Comment cartographier la variation régionale du français et des patois dans un contexte où les processus de globalisation donnent à nos régions un caractère de plus en plus uniforme ? (ii) Quelles sont les méthodes et quels sont les outils informatiques dont dispose le chercheur pour exploiter et redonner vie à des données récoltées il y a parfois plus d'un siècle ?

BARBARA WALDIS

Faculté des sciences économiques

Professeure ordinaire en travail social

Doctorat en anthropologie, Université de Fribourg. Bourses à l'EHESS à Paris, au Netherlands Institute of Advanced Studies. Chercheuse invitée à l'Institut Supérieur d'Animation Culturelle Université de Tunis, au Mauritius Institute of Education, à l'Université de La Réunion, au Max Planck Institute for Social Anthropology à Halle/Saale. Professeure à la Haute Ecole et Ecole Supérieure de Travail Social de la HES-SO Valais-Wallis.



Domaines de recherche

Familles binationales, migrations et trajectoires de vie. Politiques éducatives postcoloniales. Art et travail social dans l'espace public. Accompagnement de personnes en situation de handicap. Travail social et numérisation.

La leçon inaugurale aura lieu **mercredi 5 avril 2023 à 18h15**
Bâtiment principal, avenue du 1^{er}-Mars 26

Quels sont les projets de vie de seniors des Balkans en Suisse ?

La population originaire des pays des Balkans représente plus de dix pour cent de la population étrangère en Suisse, sans compter les personnes naturalisées. Les seniors originaires de ces régions représentent également plus de dix pour cent des seniors étrangers en Suisse. Pourtant, leurs projets de vie ne sont guère étudiés, contrairement à ceux des personnes retraitées originaires d'Espagne ou d'Italie. Les situations des seniors des Balkans se distinguent notamment par la nationalité extra-européenne de la plupart d'entre elles et eux, qui rend la mobilité internationale plus difficile, et par la solidarité familiale, qui sert de filet de sécurité lorsque les assurances sociales font défaut. Les recherches menées dans les services sociaux confirment la pertinence de nouveaux savoirs pour un soutien adéquat à ce groupe de personnes. Dans ma leçon inaugurale, j'illustrerai comment les conditions-cadres des institutions de politique sociale et migratoire marquent les situations des seniors des Balkans. Enfin, je proposerai des réflexions sur les conséquences qui pourraient en découler pour le travail social.

CHRISTOS DIMITRAKAKIS

Faculté des sciences

Professeur ordinaire en Data Science

Baccalauréat Systèmes Électroniques Université de Manchester. Maîtrise en télécommunications Université d'Essex. Doctorat EPFL en apprentissage automatique. Maître de Conférence Université de Lille. Professeur à l'Université d'Oslo.



Domaines de recherche

Apprentissage par renforcement. Statistiques bayésiennes. Confidentialité algorithmique. Équité algorithmique.

La leçon inaugurale aura lieu **mercredi 10 mai 2023 à 18h15**
UniMail, rue Emile-Argand 11

L'intelligence artificielle dans la science et la société.

L'intelligence artificielle trouve de plus en plus d'applications dans la science et la société. En science, cela va de la cartographie de la distribution de la matière noire dans l'univers, à la recherche automatisée de médicaments et à la découverte de la structure des protéines. Simultanément, elle est maintenant utilisée à grande échelle dans la société. Ce qui crée des problèmes de confidentialité, de sécurité et d'équité. Dans cet exposé, je décrirai les idées de base et les problèmes sous-jacents à l'utilisation des technologies de l'IA dans la vie quotidienne.

VALÉRIE KOBİ

Faculté des lettres et sciences humaines

Professeure assistante d'histoire de l'art moderne et de muséologie

Doctorat, Université de Neuchâtel (Prix Nexans de la Recherche).
Postdoctorante FNS, Ludwig-Maximilians-Universität München.
Postdoctorante, Universität Bielefeld.
Professeure suppléante (chaire Prof. Dr. Frank Fehrenbach), Universität Hamburg.



Domaines de recherche

Histoire de l'art français.
Théorie de l'art, particulièrement XVI^e-XVIII^e siècles.
Liens entre arts et sciences.
Histoire des musées et des collections de la période moderne.
Étude des cultures visuelles et matérielles.

La leçon inaugurale aura lieu **mercredi 4 octobre 2023 à 18h15**
Bâtiment principal, avenue du 1^{er}-Mars 26

Le nez collé à la toile. La révolution optique au service de l'histoire de l'art

S'il est bien connu que la révolution optique a complètement bouleversé notre perception du monde, en particulier grâce à l'invention du télescope et du microscope, son importance pour le développement de l'histoire de l'art demeure encore largement sous-estimée. Les sources à notre disposition révèlent pourtant clairement que les connaisseurs et les théoriciens de l'art des XVII^e et XVIII^e siècles ont très rapidement exploité les avancées de l'optique pour améliorer leurs propres protocoles de lecture des objets d'art.

Cette leçon visera à analyser ce phénomène et à démontrer que ces pratiques ont entraîné une autre révolution scientifique, ancrée cette fois dans le domaine des beaux-arts, se traduisant par une nouvelle manière de regarder et de théoriser les œuvres.

BRUNO LANZ

Faculté des sciences économiques

Professeur ordinaire en économie appliquée

Doctorat en économie, École polytechnique fédérale de Zurich.
Directeur de recherche, Institut de hautes études internationales et du développement de Genève.
Chercheur affilié, Massachusetts Institute of Technology.



Domaines de recherche

Politiques publiques.
Science des données.
Économie expérimentale et comportementale.

La leçon inaugurale aura lieu **mercredi 1^{er} novembre 2023 à 18h15**
Bâtiment principal, avenue du 1^{er}-Mars 26

L'économie de l'environnement : un oxymoron ?

Peut-on concilier nos activités économiques croissantes à l'échelle de la planète et les limites imposées par notre environnement ? Et, si oui, comment ? Dans cette leçon inaugurale, je vais tenter d'expliquer (i) la manière dont l'économie, en tant que discipline, peut contribuer à comprendre les limites environnementales et (ii) comment elle donne des pistes pour améliorer la situation.

NESA ZIMMERMANN

Faculté de droit

Professeure assistante de droit constitutionnel suisse et comparé

Bachelor et Master en droit, Université de Neuchâtel. Échange à Zurich.
LL.M. in Public International Law, King's College London.
Doctorat en droit, Université de Genève.
Chercheuse invitée au Max Planck Institute for Comparative Public and International Law (Heidelberg) et à l'Université d'Utrecht.
Maître assistante, Université de Genève.



Domaines de recherche

Droits et libertés fondamentales.
Égalité et non-discrimination, vulnérabilités, minorités.
Approches féministes et réécriture de jugements.
Interaction entre les niveaux international, national et infranational.

La leçon inaugurale aura lieu **mercredi 29 novembre 2023 à 18h15**
Bâtiment principal, avenue du 1^{er}-Mars 26

Constitutionnalisme environnemental : défis et perspectives

Depuis quelque temps, les questions liées au climat et à l'environnement sont à l'origine d'une intense activité judiciaire et juridique. Des procédures visant à établir la responsabilité des acteurs étatiques en matière de changement climatique sont menées tant devant les juridictions internes que devant les organes internationaux de protection des droits humains.

Elles nous incitent à examiner sous un nouveau jour la relation entre les pouvoirs exécutif, législatif et judiciaire ainsi que la portée et les limites des droits fondamentaux. Phénomène d'un tout autre genre, on assiste à la consécration constitutionnelle de certaines préoccupations environnementales, comme la reconnaissance de droits à des entités naturelles.

Cette leçon inaugurale examine ces divers phénomènes sous le prisme du constitutionnalisme environnemental. Il s'agira notamment de discuter dans quelle mesure le droit constitutionnel s'est saisi de questions environnementales ou s'en trouve transformé, de s'intéresser aux perspectives d'évolution ainsi que de s'interroger sur la notion même de « constitutionnalisme environnemental ».

NÚRIA SÁNCHEZ MIRA

Faculté des lettres et sciences humaines

Professeure assistante en sociologie du travail et de la famille

Doctorat en Sociologie, Universitat Autònoma de Barcelona.
Chercheuse invitée, University of Manchester & Universität Göttingen.
Post-doctorante, Universitat Autònoma de Barcelona.
Post-doctorante, Pôle de recherche national LIVES.
Première Assistante, Université de Lausanne.



Domaines de recherche

Digitalisation, crises économiques et transformations de l'emploi.
Inégalités de genre dans le marché du travail et dans les ménages.
Transformations des emplois du temps et des frontières des sphères de vie.
Diversité familiale et transitions familiales dans une perspective de parcours de vie.

La leçon inaugurale aura lieu **mercredi 13 décembre 2023 à 18h15**
Bâtiment principal, avenue du 1^{er}-Mars 26

L'égalité de genre en temps de crise

Les dernières décennies ont été marquées par une succession de crises économiques et sociales, dont la Grande Récession initiée en 2008, la pandémie du Covid-19, et la crise du coût de la vie qui commence à se dessiner. Ce contexte de déstabilisation des systèmes économiques et politiques risque d'ébranler les perspectives de transformation, constantes quoique lentes, des sociétés européennes vers une plus grande égalité de genre. Quels ont été les effets communs ou spécifiques de ces différents chocs aux origines distinctes ? Dans quelle mesure peut-on s'attendre à ce que ces turbulences accélèrent l'évolution vers un scénario égalitaire, ou bien existe-t-il des risques de déraillement des progrès, avec une marginalisation des revendications des femmes ou même des revirements importants sur des acquis récents ? La leçon inaugurale se proposera d'en esquisser les premières réflexions.

