

THÈSES DE DOCTORAT

DROIT

DE MOERLOOSE, STÉPHANIE

World Bank environmental and social conditionality as a vector of sustainable development

Dir. **Mbengue, Makane Moïse**

2019, D. 969 | Web*: [121456](#)

FLEURY, PATRICK GÉRARD

Le dommage aquilien et son évaluation patrimoniale:

Étude en droit romain et suisse, ainsi que dans les projets européens de révision des codes civils

Dir. **Winiger, Bénédicte; Schmidlin, Bruno**

2009, D. 964 | Web*: [119167](#)

SIATITSA, ILIA MARIA

Serious violations of human rights: the emergence of a new special regime?

Dir. **Gaeta, Paola; Hertig Randall, Maya; Sicilianos, Linos-Alexander**

Th. UNIGE 2018, D. 959 | Web*: [114115](#)

PSYCHOLOGIE ET SCIENCES DE L'ÉDUCATION

BEN TAZIRI, ADEL

L'intégration des TIC dans l'enseignement supérieur tunisien: contexte et stratégies

Dir. **Akkari, Abdeljalil**

Th. UNIGE 2019, FPSE 727 | Web*: [115089](#)

BODEA, STEFAN

Praxéologies enseignantes et postures professionnelles dans l'enseignement des arts plastiques et visuels: une analyse didactique de pratiques expertes et débutantes dans le secondaire genevois

Dir. **Rickenmann Del Castillo, René C.**

Th. UNIGE 2015, FPSE 594 | Web*: [116025](#)

COUDERETTE, MICHÈLE

Enquête comparatiste sur la mise en œuvre d'une ingénierie didactique pour l'enseignement de la soustraction au premier cycle du primaire dans plusieurs systèmes didactiques: études de cas en Suisse et en France

Dir. **Amade-Escot, Chantal; Leutenegger, Francia; Dorier, Jean-Luc**

Th. UNIGE 2018, FPSE 700 | Web*: [115127](#)

DOBROWOLSKA, DOMINIKA

Vous êtes QUOI comme enseignante?: construction de l'ethos discursif dans les entretiens de stage

Dir. **Vanhulle, Sabine; Balslev, Kristine**

Th. UNIGE 2018, FPSE 718 | Web*: [114516](#)

FOURRIER, INGRID

Rôle de l'inhibition dans l'acquisition du langage oral et écrit: aspects développementaux, typiques et atypiques, chez l'enfant de 4 à 8 ans

Dir. **Zesiger, Pascal Éric**

Th. UNIGE 2019, FPSE 725 | Web*: [116283](#)

GIRINSHUTI, CRISPIN

Devenir enseignant-e: « carrières de vie » et insertion professionnelle des enseignant-e-s diplômé-e-s en Suisse romande

Dir. **Felouzis, Georges; Losego, Philippe**

Th. UNIGE 2019, FPSE 726 | Web*: [114720](#)

LETTRES

AYANGMA BONOHO, SIMPLICE

L'ORGANISATION MONDIALE DE LA SANTÉ (OMS), LES POLITIQUES DE DÉVELOPPEMENT SANITAIRE ET LEUR MISE EN ŒUVRE EN AFRIQUE CENTRALE ENTRE 1956 ET 2000

L'Organisation mondiale de la santé (OMS) voit le jour le 7 avril 1948, dans le but d'« affranchir de la maladie » les peuples en leur permettant de « jouir d'une meilleure santé ». Elle se positionne rapidement comme la plus importante institution sanitaire du monde et entreprend de mener ses actions en faveur de l'accompagnement et de l'encadrement des États en matière de santé. Le 22 août 1956, l'OMS s'installe à Brazzaville et met en œuvre ses premières interventions en Afrique centrale. Celles-ci vont progressivement se renforcer dans les années 1980 et visent à remédier à une situation sanitaire précaire aggravée par le sous-financement étatique des services de santé nationaux. Ce travail analyse le rôle de l'OMS dans les progrès sanitaires réalisés par les pays de l'Afrique centrale entre 1956 et 2000, en étudiant les politiques d'hygiène, de formation des personnels de santé et les campagnes d'éradication des maladies. Il s'interroge toutefois aussi sur les effets potentiellement déstructurants de ces politiques pour les pays de l'Afrique centrale tant d'un point de vue politique que social et se penche sur la question de la réception des mesures de l'OMS par les gouvernements comme par les populations.

Dir. **KOTT, SANDRINE; ABWA, DANIEL; NDAM NJITOYAP, ELIE-CLAUDE**

2019, L. 943 | Web*: [119696](#)

JUBIN, JONATHAN

Que nous apprend la tâche de table de vérité probabiliste sur le raisonnement conditionnel?

Dir. **Barrouillet, Pierre Noël**

Th. UNIGE 2019, FPSE 728 | Web*: [116355](#)

LALOT, FANNY

Licensing or consistency? The impact of regulatory focus and majority-minority support on the adoption of moral behaviours

Dir. **Falomir Pichastor, Juan Manuel**

Th. UNIGE 2019, FPSE 724 | Web*: [114235](#)

REYES CAYUL, IGNACIO EDUARDO

La privatisation du système scolaire chilien: étude de cas sur l'école privée subventionnée pour des populations défavorisées

Dir. **Akkari, Abdeljalil**

Th. UNIGE 2018, FPSE 723 | Web*: [115789](#)

ÉCONOMIE ET MANAGEMENT

AJMI, OUMAIMA

Organizational knowledge access: an approach based on ontology networks

Dir. **Falquet, Gilles; Metral, Claudine**

2018, GSEM 60 | Web*: [117088](#)

HRASKO, GABRIELA

Essays on bank capital structure

Dir. **Hau, Harald**

2019, GSEM 67 | Web*: [117295](#)

KARAKULAK, OZGU

Working with institutional complexity: a study of cross-sector partnerships

Dir. **Raisch, Sebastian; Probst, Gilbert**

Th. UNIGE 2019, GSEM 65 | Web*: [116473](#)

ORSO, SAMUEL

Contributions to simulation-based estimation methods

Dir. **Victoria-Feser, Maria-Pia; Guerrier, Stéphane**

2019, GSEM 66 | Web*: [121536](#)

LETTRES

BERNER, HANNAH

Inszenierte Volkstümlichkeit in Balladen von 1800 bis 1850

Dir. **Winkler, Markus**

2019, L. 952 | Web*: [120403](#)

PIGNATTI MORANO DI CUSTOZA, FRANCO

Francesco Maria Molza intellettuale e poeta del Rinascimento italiano

Dir. **Danzi, Massimo**

Th. UNIGE 2018, L. 935 | Web*: [114739](#)

MÉDECINE

BOUKRID, MERIEM

Isthmocèle et complications: de l'origine de la césarienne à nos jours

Dir. **Petignat, Patrick**

Th. UNIGE 2018, Méd. 10920 | Web*: [114980](#)

CIOBANU, ALINA MARIA

Probing attention to emotion and its plasticity as a function of digital technologies usage

Dir. **Bavelier, Daphné; Andersen, Søren K.**

Th. UNIGE 2019, Neur. 220 | Web*: [115310](#)

CLOTTU, AURÉLIE SARAH

Rôle des oxystérols et de leur récepteur

« Epstein-Barr virus induced gene 2 » dans la sclérose en plaques

Dir. **Pot, Caroline; Seebach, Jorg Dieter**

Th. UNIGE 2018, Méd. 10895 | Web*: [114610](#)

DAHER, RENÉ

Restauration des prémolaires dévitalisées sévèrement délabrées. L'influence de la longueur de l'extension pulpaire sur l'intégrité marginale et sur la résistance à la fatigue des endocrowns CAD-CAM en céramique de disilicate de lithium
Dir. Krejci, Ivo
 2019, Méd. dent. 763 | Web*: [117481](#)

DENES, BALAZS JOZSEF

Post-emergent tooth eruption: eruption rate, periodontal ligament maturation and cell signaling
Dir. Dorotheou, Domna; Giannopoulou, Catherine; Kiliaridis, Stavros
 2019, Sc. Méd. 34 | Web*: [119397](#)

DI LIBERTO, GIOVANNI

Synaptic stripping in CD8+ T cell mediated encephalitis
Dir. Merkler, Doron
 2019, Sc. Méd. 35 | Web*: [118261](#)

DOROTHEOU, DOMNA

Mécanismes de l'éruption dentaire post-émergence de molaires non opposées chez les rats
Dir. Kiliaridis, Stavros
 2018, Méd. dent. 761 | Web*: [118582](#)

DUFOUR, ALEKSANDRA MARIA

Dissecting the Crosstalk between Epithelial and Mesenchymal Cells in the Presence of IL-17A within Systemic Sclerosis
Dir. Chizzolini, Carlo
 2018, Sc. Vie - Bioméd. 4 | Web*: [118576](#)

FERNANDES VIEIRA, VICTOR BRUNO

Les manifestations cliniques et radiologiques du sarcome myéloïde
Dir. Hoogewoud, Henri-Marcel
 Th. UNIGE 2019, Méd. 10928 | Web*: [114721](#)

FERNANDEZ, EUGENIO

Exclusive neoadjuvant chemotherapy in locally advanced resectable gastric and gastro-esophageal junction adenocarcinoma
Dir. Roth, Arnaud
 Th. UNIGE 2019, Méd. 10927 | Web*: [114748](#)

GUEDAT, CHRISTOPHE

Clinical performance of the Locator® attachments: a retrospective study with 1-8 years of follow-up
Dir. Muller, Frauke; Srinivasan, Murali
 Th. UNIGE 2019, Méd. dent. 758 | Web*: [114095](#)

HAARMAN, GUILLAUME

Burn-out, dépression et suicide: l'épuisement du médecin
Dir. Aubry, Jean-Michel
 Th. UNIGE 2019, Méd. 10936 | Web*: [116474](#)

KHOUJA, FIRAS

Augmentation des températures intra-pulpaire et sous-surface durant l'irradiation dentaire avec le laser diode 808 nm: une étude in vitro
Dir. Krejci, Ivo
 Th. UNIGE 2018, Méd. dent. 757 | Web*: [114114](#)

LIOT, ÉMILIE

Douleurs chroniques et éventrations au niveau des orifices de trocart après cure laparoscopique de hernie de la paroi abdominale: une réalité?
Dir. Ris, Frédéric; Roche, Bruno
 Th. UNIGE 2018, Méd. 10921 | Web*: [114735](#)

MEYER, JÉRÉMY

Estimation du risque de cancer colorectal chez les patients avec diverticulite
Dir. Morel, Philippe; Ris, Frédéric
 Th. UNIGE 2019, Méd. 10924 | Web*: [114229](#)

NEUHAUS, MIREILLE ALICE

Modifications non cognitives dans la sclérose en plaques: cognition sociale et prise de décision
Dir. Annoni, Gian-Maria
 Th. UNIGE 2019, Méd. 10931 | Web*: [116278](#)

PASCUAL GIL, SILVIA

Le rôle de l'attachement dans la prise en charge ambulatoire des patients avec des troubles psychiques
Dir. Sentissi El Idrissi, Othman; Aubry, Jean-Michel
 Th. UNIGE 2019, Méd. 10933 | Web*: [116274](#)

PETEK, DANIEL ANTONINO

Ostéonécrose de la tête du fémur: physiopathologie et revue des thérapies actuelles
Dir. Suva, Domizio; Hannouche, Didier
 Th. UNIGE 2019, Méd. 10925 | Web*: [114826](#)

RADWAN, WASEEM

Comparaison entre différents systèmes adhésifs universels monocomposants dans les restaurations de classe V en termes d'adaptation marginale – étude in vitro
Dir. Krejci, Ivo; Bortolotto Ibarra, Tiziana
 Th. UNIGE 2019, Méd.dent. 759 | Web*: [115565](#)

STEINER, RAPHAËL

Faible incidence cumulative de maladie lymphoproliférative post-transplantation à 5 ans en Suisse
Dir. Dietrich, Pierre-Yves
 Th. UNIGE 2018, Méd. 10911 | Web*: [114111](#)

STIERLIN, FLORIAN

Rôle d'un polymorphisme génétique de Panx1 sur la réactivité plaquettaire dans une cohorte de patients à risque cardiovasculaire
Dir. Kwak, Brenda; Fontana, Pierre
 Th. UNIGE 2019, Méd. 10930 | Web*: [114904](#)

TRAN, SÉBASTIEN DAN

Cancer de la prostate en rechute ganglionnaire oligométastatique, résultats à long terme d'une approche par irradiation nodale élective
Dir. Zilli, Thomas; Miralbell, Raymond
 Th. UNIGE 2019, Méd. 10929 | Web*: [114916](#)

VEROLET, CHARLOTTE

Maintenance de l'immunité après la vaccination contre la varicelle chez les enfants transplantés hépatiques: 10 ans de suivi
Dir. Posfay Barbe, Klara
 Th. UNIGE 2019, Méd. 10922 | Web*: [114511](#)



University of
Zurich^{UZH}



MONO MAJOR MINOR SPECIALIZED MASTER

Wednesday, 6. November 2019

Further Information: tuzh.ch/masterinfo
 University of Zurich | Main Building
 Rämistrasse 71 | 8006 Zurich

MASTER
INFO
EVENT

Photo: Brüderli Longhini

THÈSES DE DOCTORAT

SCIENCES

AL HADDAD, SARAH

Origins, Regulation and Function of the Hippo pathway components in Hydra

Dir. Galliot, Brigitte

Th. UNIGE 2018, Sc. Vie 6 | Web*: [115409](#)

BAUDET, KARINE

Revisiting the thermodynamics of lanthanide adducts with neutral receptors in organic solvents

Dir. Piguet, Claude

Th. UNIGE 2019, Sc. 5297 | Web*: [115320](#)

BORIN, ARTYOM

Noise and interactions in mesoscopic systems far from equilibrium

Dir. Sukhorukov, Eugene

Th. UNIGE 2019, Sc. 5317 | Web*: [115679](#)

BRISSET, JEAN-GABRIEL

High energy femtosecond Yb-doped laser for applications in atmospheric filamentation

Dir. Wolf, Jean-Pierre

Th. UNIGE 2017, Sc. 5064 | Web*: [114996](#)

BULTEL, JOËL RUBEN

Nitrogen ylide formation and subsequent reactions via Cp-Ruthenium catalyzed diazo decomposition

Dir. Lacour, Jérôme

Th. UNIGE 2019, Sc. 5315 | Web*: [115277](#)

CALVO, FLAVIO

High-resolution simulations of the solar photosphere with focus on the polarimetry of the solar continuum

Dir. Steiner, Oskar; Meynet, Georges

Th. UNIGE 2018, Sc. 5281 | Web*: [115257](#)

CARITI, FEDERICA

Identification and characterization of chloroplast protein phosphatases involved in regulation of photosynthesis in *Chlamydomonas reinhardtii*

Dir. Ulm, Roman; Goldschmidt-Clermont, Michel P.

Th. UNIGE 2019, Sc. 5309 | Web*: [115131](#)

CARVER, TESSA

Time Integrated searches for Astrophysical Neutrino Sources using the IceCube Detector and Gen-der in Physics studies for the Genera Project

Dir. Montaruli, Teresa

2019, Sc. 5329 | Web*: [120924](#)

CELIO, JENNIFER

Études en adhésion thérapeutique: avancements dans la collaboration interprofessionnelle et dans les domaines cliniques de l'anticoagulation, de l'insuffisance rénale chronique et du diabète

Dir. Schneider Voirol, Marie Paule; Bugnon, Olivier Jean

2019, Sc. 5340 | Web*: [120060](#)

CHEKERES, OLGA

Wilson surface theory

Dir. Alexeev, Anton

2019, Sc. 5336 | Web*: [119431](#)

SCIENCES

DELINE, ADRIEN

CALIBRATIONS AND PERFORMANCES OF THE CHEOPS SPACE MISSION FOR EXOPLANET SCIENCE

À ce jour, plus de 4000 planètes extrasolaires ont été découvertes grâce à différentes techniques de détection, y compris celle dite du transit. Cette dernière mesure la diminution de la luminosité d'une étoile hôte lorsqu'une planète passe devant elle. Le satellite suisse CHEOPS (Characterising Exoplanet Satellite) qui doit être placé en orbite en 2019, est une mission spatiale conçue pour réaliser des observations de ce type sur des étoiles brillantes. Le but est de mesurer des rayons précis de petites planètes en transit. Afin d'y parvenir, CHEOPS doit être parfaitement calibré avant d'être envoyé dans l'espace. Cette thèse présente les différents composants spécifiquement développés pour la caractérisation et la calibration des instruments montés sur le satellite. L'auteur détaille certains résultats clés obtenus lors de ces opérations suggérant que CHEOPS répond à toutes les exigences.

DIR. QUELOZ, DIDIER

2019, Sc.5363 | Web*: 121583

CHERNI, ALA EDDINE

Études écologiques et fonctionnelles de symbioses entre rhizobia et légumineuses

Dir. Perret, Xavier

2019, Sc. 5347 | Web*: [120285](#)

CIRILLO, LUCA

Plk1 regulation during mitosis in human cells and *C. elegans* embryos

Dir. Gotta, Monica; Steiner, Florian

2019, Sc. 5310 | Web*: [116755](#)

COFFINET, ADRIEN

Amélioration de l'étalonnage en longueur d'onde de spectrovélocimètres à grande fidélité

Dir. Lovis, Christophe; Pepe, Francesco Alfonso

2019, Sc. 5332 | Web*: [120770](#)

DE OLIVEIRA VILACA, LUIS MIGUEL

Mechano-chemical patterning of the skin: a mathematical and statistical perspective

Dir. Milinkovitch, Michel C.

2019, Sc. Vie 13 | Web*: [117483](#)

DOZIO, VITO

Proteomic phenotyping of CNS cells exposed to inflammatory stimuli and opioids

Dir. Desmeules, Jules Alexandre; Daali, Youssef;

Sanchez, Jean-Charles

2019, Sc. 5364 | Web*: [121673](#)

DROUIN, NICOLAS

Electro-driven strategies in bioanalysis and metabolomics

Dir. Rudaz, Serge; Schappler, Julie

2018, Sc. Vie 1 | Web*: [119697](#)

GIRARD, CHARLOTTE

The role of interleukin 18 and interleukin 18 binding protein in autoinflammatory diseases

Dir. Gabay, Cem

Th. UNIGE 2018, Sc. Méd. 33 | Web*: [114981](#)

GOYON, ALEXANDRE

Évaluation de méthodes chromatographiques et électrophorétiques pour la caractérisation de protéines thérapeutiques

Dir. Veuthey, Jean-Luc; Guillaume, Davy

Th. UNIGE 2019, Sc. Vie 10 | Web*: [115833](#)

KANDEKAR, SOMNATH

Nanocarrier systems and iontophoresis: complementary approaches for targeted cutaneous delivery of hydrophobic and hydrophilic drugs

Dir. Kalia, Yogeshvar; Scapozza, Leonardo

Th. UNIGE 2018, Sc. 5292 | Web*: [114118](#)

KLIKOVITS, STEFAN

A domain-specific language approach to hybrid cps modelling

Dir. Buchs, Didier

2019, Sc. 5354 | Web*: [121355](#)

KOMARYNETS, OLGA

Role of the primary cilium in transepithelial fluid and electrolyte transport control

Dir. Feraille, Eric; Citi, Sandra

2019, Sc. 5341 | Web*: [119062](#)

KOSTADINOV, DIMCHE

Nonlinear transform learning: model, applications and algorithms

Dir. Voloshynovskyy, Svyatoslav

2018, Sc. 5335 | Web*: [118533](#)

KOZHUHAROV, SVILEN

Examining polymer properties on the single-molecule level with the Atomic Force Microscope (AFM)

Dir. Borkovec, Michal

Th. UNIGE 2019, Sc. 5301 | Web*: [114716](#)

KOZLOV, ANATOLII

Multi-layered regulation of *Drosophila* circadian behavior by molecular and neuronal factors

Dir. Nagoshi, Emi

2019, Sc. Vie 26 | Web*: [121680](#)

LELUBRE, MÉLANIE

Implementation study of professional pharmacy services in community pharmacies

Dir. Bugnon, Olivier Jean; De Vriese, Carine

Th. UNIGE 2018, Sc. 5253 | Web*: [114513](#)

LI, SHA

Continuum model for flow diverting stents of intracranial aneurysms

Dir. Chopard, Bastien; Latt, Jonas

Th. UNIGE 2019, Sc. 5307 | Web*: [115538](#)

MACCHIONE, MARIANO

Design, synthesis and evaluation of multifunctional dithienothiophene monomers, dimers and trimers

Dir. **Matile, Stefan**

Th. UNIGE 2018, Sc. 5302 | Web*: [114612](#)

MANENSCHIJN, HETTY

The role of myosin motors in endocytosis in yeast

Dir. **Kaksonen, Marko**

Th. UNIGE 2018, Sc. Vie 2 | Web*: [114611](#)

MOODY, SANDIE

The Discrete Duality Finite Volume method in the context of weather prediction models

Dir. **Gandšer, Martin Jakob**

Th. UNIGE 2019, Sc. 5304 | Web*: [114243](#)

MUSZYNSKI, MICHAL

Recognizing film aesthetics, spectators' affect and aesthetic emotions from multimodal signals

Dir. **Pun, Thierry; Chanel, Guillaume**

Th. UNIGE 2018, Sc. 5298 | Web*: [114609](#)

NEDOLIUK, IEVGENIIA

Infrared magneto-optical spectroscopy of boron nitride encapsulated graphene

Dir. **Kuzmenko, Alexey**

Th. UNIGE 2018, Sc. 5274 | Web*: [114899](#)

OLZIERSKY, ANNA-MARIA

Probing chromosome segregation using genetic and chemical perturbations

Dir. **Meraldi, Patrick**

Th. UNIGE 2019, Sc. 5316 | Web*: [116330](#)

PITTET, LAURE

Vaccination des sujets immunosupprimés

Dir. **Siegrist, Claire-Anne; Posfay Barbe, Klara**

Th. UNIGE 2018, Sc. Méd. 31 | Web*: [114885](#)

RIPORTO, JÉRÉMY

Réponses multiharmoniques et résonances de nanocristaux par diffusion et microscopie multiphotonique

Dir. **Bonacina, Luigi; Le Dantec, Ronan; Mugnier, Yannick**

Th. UNIGE 2018, Sc. 5284 | Web*: [114119](#)

RODRIGUEZ MORATA, CLARA

Climate-related impacts in Peru: explaining the Austral summer climatic variability and related disasters

Dir. **Stoffel, Markus**

Th. UNIGE 2019, Sc. 5314 | Web*: [116288](#)

STORELLI, FLAVIA

Understanding and predicting the association of intrinsic and extrinsic factors of pharmacokinetic variability in the context of precision medicine: impact of genetic polymorphisms on CYP2D6-mediated drug-drug interactions

Dir. **Desmeules, Jules Alexandre; Daali, Youssef**

Th. UNIGE 2018, Sc. 5285 | Web*: [114515](#)

TSEMPEROULI, MARIA

Black lipid membranes: investigation of their properties and their application in the characterization of active membrane components

Dir. **Sugihara, Kaori**

Th. UNIGE 2018, Sc. 5299 | Web*: [115081](#)

YILDIZ, SONER

Impact of acute respiratory infections on host microbiota

Dir. **Scholke, Mirco; Martinou, Jean-Claude**

Th. UNIGE 2018, Sc. 5296 | Web*: [114912](#)

ZAKANY, SZABOLCS

Matrix models and eigenfunctions from the Topological String/Spectral Theory correspondence

Dir. **Marino Beiras, Marcos**

Th. UNIGE 2019, Sc. 5303 | Web*: [114743](#)

ZAMBRINI CRUZEIRO, EMMANUEL

Spin dynamics in rare-earth-ion-doped crystals for optical quantum memories

Dir. **Afzelius, Mikael; Gisin, Nicolas**

Th. UNIGE 2017, Sc. 5171 | Web*: [115799](#)

SCIENCES DE LA SOCIÉTÉ

BIGOTTA, MAURIZIO

Migration policies and the labour market

Dir. **Mueller, Tobias**

Th. UNIGE 2019, SdS 112 | Web*: [114822](#)

DE PRYCK, KARI

Expertise under controversy: the case of the Intergovernmental Panel on Climate Change (IPCC)

Dir. **Pflieger, Géraldine; Latour, Bruno**

Th. UNIGE 2018, SdS 106 | Web*: [116478](#)

PEYTRIGNET, MARIE-CLAIRE

Fertility regulation in sub-Saharan Africa: the role of marital sexual inactivity

Dir. **Rossier, Clementine**

Th. UNIGE 2019, SdS 110 | Web*: [116024](#)

ROUSSEAUX, EMMANUEL

Modélisation and Information System Tools to Support the Discovery of Interactive Factors of Vulnerabilities in Life Courses

Dir. **Ritschard, Gilbert; Di Marzo Serugendo, Giovanna**

2018, SdS 107 | Web*: [120604](#)

THÉOLOGIE

KOLLIPOULOS, CHRISTOS FILOTHEOS

The role of the Holy Spirit in Chrismation–Confirmation: a study in the perspective of the bilateral dialogue between the Orthodox Church and the Roman Catholic Church

Dir. **Askani, Hans-Christoph; Heller, Dagmar**

2019, Théol. 622 | Web*: [118815](#)

REMOND, JEAN-YVES

La trace de l'infini dans la parole humaine: de « Je serai qui je serai » (Ex 3,14) au Verbe qui s'est fait chair (Jn 1,14)

Dir. **Chalamet, Christophe**

2019, Théol. | Web*: [121677](#)

JUSQU'À 10% DE RABAIS

Allianz 



solution+benefit
Protection juridique by Protekta

POUR LES
MEMBRES
D'ALUMNI UNIGE,
GRÂCE À DES
CONTRATS
COLLECTIFS



Plus d'informations sur:
alumniunige.ch/avantages

ALUMNI
UNIVERSITÉ DE GENEVE