

THÈSES DE DOCTORAT

DROIT

AVRAMOV, PHILIPPE

L'omission fautive: la violation d'un devoir juridique ou moral: une analyse historique et dogmatique

Dir. Winiger, Bénédict

Th. UNIGE 2016, D. 927 | Web*: 92036

EYNARD, MANUEL

La métamorphose de la justice pénale internationale: étude des fonctions judiciaires de la Cour pénale internationale

Dir. Boisson de Chazournes, Laurence;

Martin, Jean-Christophe

Th. UNIGE 2016, D. 926 | Web*: 91994

MOLO, GIOVANNI ANTONIO GEO

L'impact des réglementations internationales contre l'évasion fiscale sur le secret bancaire suisse

Dir. Kaddous, Christine; Oberson, Xavier

Th. UNIGE 2016, D. 915 | Web*: 87498

NERI-CASTRACANE, GIULIA

Les règles de gouvernance d'entreprise comme moyen de promotion de la responsabilité sociale de l'entreprise: réflexions sur le droit suisse dans une perspective internationale

Dir. Peter, Henry

Th. UNIGE 2016, D. 920 | Web*: 87602

SAULNIER BLOCH, MARIE

Le statut juridique du régime de Vichy: de Vichy à Sigmaringen: d'un statut l'autre

Dir. Monnier, Victor

Th. UNIGE 2016, D. 925 | Web*: 94021

VICENTE, RUTE

La responsabilité internationale de l'Union européenne et de ses États membres analysée à la lumière du projet d'articles de la Commission du droit international sur la responsabilité des organisations internationales pour fait internationalement illicite

Dir. Kaddous, Christine

Th. UNIGE 2016, D. 928 | Web*: 92687

ÉCONOMIE ET MANAGEMENT

EFING, MATTHIAS

Three important financial stability issues in banking

Dir. Hau, Harald

Th. UNIGE 2016, GSEM 27 | Web*: 85625

FERREIRA, PAUL

The dynamics of top management teams

Dir. Raisch, Sebastian

Th. UNIGE 2016, GSEM 28 | Web*: 93950

LETTRES

LENZ-ZEMP, KATJA

Visualisierung und Animierung des Geistigen bei Lyonel Feininger, Paul Klee und in der Karikatur

Dir. Gamponi, Dario Libero

Th. UNIGE 2016, L. 848 | Web*: 84301

NOBS, VIRGINIE

La sculpture en pierre en Grande Grèce: du VI^e siècle à 209 av. J.-C.

Dir. Baumer, Lorenz; Queyrel, François

Th. UNIGE 2016, L. 874 | Web*: 92963

SCIENCES QUILODRAN, CLAUDIO

BIODIVERSITY LOSS BY INTERSPECIFIC HYBRIDIZATION AND INVASIVE SPECIES

Les conséquences de la disparition des barrières empêchant la reproduction entre espèces différentes, ce qui mène à l'hybridation, représentent une préoccupation croissante dans les domaines de l'écologie et de l'évolution. Cette thèse explore, du point de vue aussi bien de la conservation que de l'évolution biologique, l'importante gamme des cas de figure que l'hybridation peut produire. L'objectif principal du travail est d'étudier l'impact de l'hybridation interspécifique sur la diversité des organismes à l'aide d'une nouvelle approche intégrant les facteurs naturels et anthropogéniques. L'auteur développe à cette fin des modèles originaux qui permettent une meilleure évaluation des risques d'extinction ou des opportunités évolutionnaires. Appliqués à des organismes très différents (poissons, amphibiens, oiseaux, mammifères et humains), ces modèles ont permis de réaliser une image assez complète des effets de l'hybridation sur la biodiversité. La thèse définit finalement les conditions dans lesquelles l'hybridation peut représenter une priorité pour les programmes de conservation ou, au contraire, des opportunités du point de vue de l'évolution.

DIR. CURRAT, MATHIAS; MONTOYA BURGOS, JUAN IGNACIO

Th. UNIGE 2016, Sc. 4958 | Web*: 87919

NEUROSCIENCES

GOVINDAN, SUBASHIKA

Becoming a new neuron in the cerebral cortex

Dir. Jabaudon, Denis

Th. UNIGE 2016, Neur. 175 | Web*: 92994

SINANAJ, INDRIT

Confidence in decisions and actions: behavior, brain circuits, and disorders

Dir. Schwartz, Sophie; Vuilleumier, Patrik

Th. UNIGE 2016, Neur. 191 | Web*: 92028

PSYCHOLOGIE ET SCIENCES DE L'ÉDUCATION

ARGAUD, SOIZIC

Reconnaissance et mimétisme des émotions exprimées sur le visage: vers une compréhension des mécanismes à travers le modèle parkinsonien

Dir. Grandjean, Didier Maurice

Th. UNIGE 2016, FPSE 640 | Web*: 93815

BALLHAUSEN, NICOLA

Age-related prospective memory: exploring the role of cognitive control and memory in modulating age differences in prospective memory

Dir. Kliegel, Matthias

Th. UNIGE 2016, FPSE 652 | Web*: 92573

FRANZEN, JESSICA

Réactivité cardiovasculaire et musculaire durant l'anticipation et la consommation de récompenses et de punitions dans la dépression

Dir. Brinkmann, Kerstin; Gendolla, Guido H.E.

Th. UNIGE 2016, FPSE 634 | Web*: 88569

HERING, ALEXANDRA

The neural correlates of prospective memory development: the role of the prospective and the retrospective component across the lifespan

Dir. Kliegel, Matthias

Th. UNIGE 2016, FPSE 651 | Web*: 92572

IACOIELLO, VINCENZO

Individualistic and collectivistic tendencies in social hierarchies: an exploration of the mere status hypothesis

Dir. Lorenzi-Cioldi, Fabio

Th. UNIGE 2016, FPSE 637 | Web*: 88495

SCIENCES**BASSOY, ESEN**

Mitochondrial morphology and ER-mitochondria contacts regulate glioma stemlike cell surface glycan expression and sensitivity to cytotoxic lymphocytes
Dir. Martinou, Jean-Claude; Martinvalet, Denis
 Th. UNIGE 2016, Sc. 5030 | Web*: 92761

BERTI, NICOLAS

Champ fort et rétro-propagation en filamentation Laser
Dir. Wolf, Jean-Pierre
 Th. UNIGE 2016, Sc. 4991 | Web*: 92362

DALLAVALLE, CÉCILIA

A novel oncogenic axis involving the ETS factor ESE3/EHF, miR-424, COP1 and STAT3 drives prostate tumor progression
Dir. Scapozza, Leonardo; Carbone, Giuseppina
 Th. UNIGE 2016, Sc. 4950 | Web*: 94032

DASENBROOK, DAVID

Current fluctuations and entanglement in dynamic mesoscopic conductors
Dir. Sukhorukov, Eugene; Flindt, Christian
 Th. UNIGE 2016, Sc. 4972 | Web*: 87601

DEHAENE, GUILLAUME

Le statisticien neuronal: comment la perspective bayésienne peut enrichir les neurosciences
Dir. Duminić-Copin, Hugo; Pouget, Alexandre; Mamassian, Pascal
 Th. UNIGE 2016, Sc. 4976 | Web*: 87920

DRANGUET, PERRINE

Mercury accumulation and effects to freshwater biofilms
Dir. Slaveykova, Vera
 Th. UNIGE 2016, Sc. 4967 | Web*: 86695

DU PASQUIER, PIERRE-EMMANUEL

Étude taxonomique et phylogéographique du groupe du *Silene italica* (Caryophyllaceae) en Méditerranée orientale
Dir. Jeanmonod, Daniel; Naciri, Yamama
 Th. UNIGE 2016, Sc. 5042 | Web*: 92871

FRIEDLI, FABIEN

Limits of graphs and number theory: a case for spectral zeta functions
Dir. Karlsson, Anders
 Th. UNIGE 2016, Sc. 5018 | Web*: 92363

GUESCINI, FRANCESCO

Search for resonances in the dijet mass spectrum with the ATLAS experiment at the LHC
Dir. Iacobucci, Giuseppe
 Th. UNIGE 2016, Sc. 4954 | Web*: 92135

GUIDO, DANIÈLE

The role of juncitate in the regulation of phagocytosis
Dir. Martinou, Jean-Claude; Demaurex, Nicolas
 Th. UNIGE 2016, Sc. 5022 | Web*: 93851

KATRE, AKSHAY

Searches for magnetic monos and highly ionising particles at $s_{\text{sqrt}} = 8 \text{ TeV}$ at the LHC
Dir. Mermod, Philippe
 Th. UNIGE 2016, Sc. 4982 | Web*: 93853

LAPLANE, CYRIL

Generation of non-classical correlations between spins and photons using rare-earth-ion doped crystals

Dir. Gisin, Nicolas; Afzelius, Mikael
 Th. UNIGE 2016, Sc. 5040 | Web*: 92034

LASCANO, SANTIAGO

Complex surface architectures: the discovery of the third orthogonal dynamic covalent bond

Dir. Matile, Stefan
 Th. UNIGE 2016, Sc. 5044 | Web*: 91997

MEYNIER, SONIA

Mécanismes de relocalisation de la Glucose-regulated protein 78 à la surface des cellules du cancer de l'ovaire

Dir. Picard, Didier; Cohen, Marie-Benoîte; Petignat, Patrick
 Th. UNIGE 2016, Sc. 5039 | Web*: 92996

OLDRATI, VERA WANDA

Venomics to decrypt the biomedical potential of spider toxins

Dir. Wolfender, Jean-Luc; Stocklin, Reto
 Th. UNIGE 2016, Sc. 5041 | Web*: 92231

OSPINA OSTIOS, LINA MARIA

Biostratigraphy and structure of the Voirons Flysch: Gurnigel Nappe, Haute-Savoie, France

Dir. Kindler, Pascal; Sartori, Mario
 Th. UNIGE 2016, Sc. 5045 | Web*: 93352

PETIT, CHARLOTTE

Towards a prediction of intestinal absorption of medicinal plant constituents with the PAMPA permeability assay

Dir. Wolfender, Jean-Luc; Carrupt, Pierre-Alain
 Th. UNIGE 2016, Sc. 5029 | Web*: 92665

PIETERS, HESTER FREDERIEK

Hyperbolic spaces and bounded cohomology

Dir. Bucher, Michelle
 Th. UNIGE 2016, Sc. 4971 | Web*: 93455

PISIGNANO, GIUSEPPINA

A non-coding RNA network influenced by genetic polymorphism controls E-cadherin expression in human cancers

Dir. Scapozza, Leonardo; Catapano, Carlo
 Th. UNIGE 2016, Sc. 5037 | Web*: 93953

POHER, ANNE-LAURE

The obesity resistant Lou/C rat as a model to study the metabolic impacts of white adipose tissue browning and of perinatal high-fat feeding

Dir. Rohner-Jeanrenaud, Françoise; Martinou, Jean-Claude
 Th. UNIGE 2016, Sc. 4951 | Web*: 86921

PUETZ, GILLES

Measurement dependence, limited detection and more: problems and applications of quantum nonlocality

Dir. Gisin, Nicolas
 Th. UNIGE 2016, Sc. 4937 | Web*: 85244

RODILA, DIANA-DENISA

Efficient development and execution of environmental applications on high performance parallel and distributed computing infrastructures

Dir. Lehmann, Anthony; Ray, Nicolas; Gorgan, Dorian
 Th. UNIGE 2016, Sc. 4942 | Web*: 92516

TROMBELLA, SARA

Assessment of muscular activity by positron emission tomography using $[11\text{C}]$ acetate

Dir. Rolim, Jose; Magnenat Thalmann, Nadia
 Th. UNIGE 2016, Sc. 5038 | Web*: 92504

VAZQUEZ PICO, PATRICIA

The role of paxillin in the signalling of the alphavbeta3/talin/kindlin complex

Dir. Wehrle-Haller, Bernhard; Gonzalez Gaitan, Marcos
 Th. UNIGE 2016, Sc. 5036 | Web*: 93856

VERNAZ-HEGI, NATHALIE

Politique du médicament: modéliser l'efficience dans une perspective hospitalière et sociétale au moyen des time series

Dir. Bonnabry, Pascal
 Th. UNIGE 2011, Sc. 4303 | Web*: 93134

VIOLA, STEFANO

Significato sociale della parure in pietra tra l'età del Rame e il Bronzo Antico dell'Italia settentrionale: un approccio tecnico-funzionale attraverso la sperimentazione archeologica

Dir. Besse, Marie
 Th. UNIGE 2016, Sc. 4948 | Web*: 91982

ZIEGLER, DOMINIK

Molecular Characzerization of symbiotic Rhizobia and theri legume hosts *in situ* via Mass Spectrometry

Dir. Perret, Xavier; Tonolla, Mauro Amedeo
 Th. UNIGE 2016, Sc. 5016 | Web*: 92352

SCIENCES DE LA SOCIÉTÉ**DIETRICH, MARC RAPHAEL**

Cosmopolitanism and the impact of cosmopolitan principles on conflict prevention and resolution: a case-study analysis of Crimea and the Donbass

Dir. Baudouï, Remi
 Th. UNIGE 2016, SdS 36 | Web*: 93137

GERBER, DOMINIK ANDRÉAS

Can hybrid cultures be normative?: the challenge of indeterminacy for multiculturalism

Dir. Gianni, Matteo
 Th. UNIGE 2016, SdS 33 | Web*: 88600

NOSETTI, PIETRO

Le secteur bancaire tessinois: origines, crises et transformations (1861-1939)

Dir. Cassis, Youssef
 Th. UNIGE 2016, SdS 53 | Web*: 92519

WENGER, SYLVAIN MARTIN

Industrialisation, innovation et institutions du savoir: une perspective genevoise (1750–1850)

Dir. Bruland, Kristine
 Th. UNIGE 2016, SdS 27 | Web*: 94035

ZIMMERLI, VIRGINIE

Usages, usagers et innovation à l'ère numérique

Dir. Badillo, Patrick-Yves
 Th. UNIGE 2016, SdS 41 | Web*: 87768

TRADUCTION ET INTERPRÉTATION**STURM, ANNNEGRET**

On the role of metacognitive proficiency in translation. Investigating the role of Theory of Mind in translation in terms of neural substrates, process and product data

Dir. Kuenzli, Alexander
 Th. UNIGE 2016, FTI 29 | Web*: 92869