

THÈSES DE DOCTORAT

DROIT

ANTREASYAN, SEVAN

Réseaux sociaux et mondes virtuels : contrat d'utilisation et aspects de propriété intellectuelle

Dir. de Werra, Jacques

Th. UNIGE 2016, D. 911 | Web*: 83548

BAIROCH DE SAINTE-MARIE, ALICE

Les fondements juridiques et politiques de l'empire français, 1600-1750

Dir. Keller, Alexis

Th. UNIGE 2016, D. 919 | Web*: 86504

HERREN, PASCAL XAVIER OLIVIER D.

L'intervention internationale au nom des droits de l'homme : l'autorité de l'approche finaliste

Dir. Hottelier, Michel; Gaeta, Paola

Th. UNIGE 2015, D. 907 | Web*: 86971

MAGISTRO, FRANCESCA

Le droit à un environnement sain revisité :

étude de droit suisse, international et comparé

Dir. Flueckiger, Alexandre

Th. UNIGE 2016, D. 921 | Web*: 88615

RODRIGUEZ ELLWANGER, MARIA

Les instruments juridiques de la planification territoriale transfrontalière dans le bassin de vie franco-valdo-genevois

Dir. Tanquerel, Thierry

Th. UNIGE 2016, D. 916 | Web*: 86679

SANGBANA, KOMLAN

La protection des eaux douces transfrontières contre la pollution : dimensions normatives et institutionnelles

Dir. Boisson de Chazournes, Laurence

Th. UNIGE 2016, D. 909 | Web*: 85310

YAZICIOGLU, ALARA

Taxation of international sports events : an income tax analysis

Dir. Oberson, Xavier

Th. UNIGE 2016, D. 918 | Web*: 88252

ÉCONOMIE ET MANAGEMENT

HANNAY, MARK

Confidence sets for model selection

Dir. Ronchetti, Elvezio

Th. UNIGE 2016, GSEM 31 | Web*: 86467

MASOOD, MARIA

Three essays on the diversity of audiovisual imports

Dir. Carrere, Céline

Th. UNIGE 2016, GSEM 34 | Web*: 86902

MOLINARI, ROBERTO CARLO

Robust inference for random fields and latent models

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

Th. UNIGE 2016, GSEM 32 | Web*: 86899

STREIMELWEGER, BARBARA

La gestion des risques basée sur des facteurs humains pour améliorer la sécurité des patients :

la gestion des risques et des chances avec RiDeM en utilisant HFoFMEA

Dir. Konstantas, Dimitri; Wac, Katarzyna

Th. UNIGE 2016, GSEM 29 | Web*: 86381

VACCARO, GIANNINA

Three essays on labour economics

Dir. Pellizzari, Michele; Ramirez, Jose

Th. UNIGE 2016, GSEM 30 | Web*: 88729

LETTRES

MAUGUÉ, LUDOVIC

«VOUER LE CRIME À L'INDUSTRIE» : LA MANUFACTURE CARCÉRALE D'EMBRUN: PREMIÈRE MAISON CENTRALE FRANÇAISE ET PRISON DU DÉPARTEMENT DU LÉMAN (1798-1813)

Cette thèse étudie sous le régime de la légalité des délits et des peines consacré par la Révolution française, la conception, la matérialité, l'administration, l'économie, la salubrité, l'économie disciplinaire, le personnel et la population écrouée de la première maison centrale de détention française. Inscrit dans le contexte du département du Léman – rattaché, avec son chef-lieu Genève, à la France napoléonienne entre 1798 et 1813 –, le fonctionnement de la manufacture carcérale mixte d'Embrun (Hautes-Alpes) résulte d'une continue improvisation carcérale qui situe ses pratiques d'enfermement entre la continuité de l'Ancien Régime disciplinaire et la rupture du XIX^e siècle pénitentiaire. Confiée à la gestion d'entrepreneurs privés par économie et par impuissance administrative, la centrale demeure une institution hybride où confluent les cultures mixtes du dépôt de mendicité, de l'hôpital général et de la prison d'État. Lieu de la première systématisation du recours à la privation de liberté comme peine principale de droit commun, Embrun s'affirme comme un moment matriciel pour le système carcéral français.

Dir. Porret, Michel

Th. UNIGE 2016, L. 859 | Web*: 86258

LETTRES

FONTANA, VINCENT

Éclairer le crime : les révolutions de l'enquête pénale à Genève (1790-1814)

Dir. Porret, Michel

Th. UNIGE 2016, L. 855 | Web*: 88255

HUEBER, FRÉDÉRIC

La vie et l'œuvre d'Antoine Caron (1521-1599)

Dir. Elsig, Frederic; Leproux, Guy-Michel

Th. UNIGE 2016, L. 861 | Web*: 86675

JEHAN, AUDE

Europe politique et Europe de la culture : une analyse géopolitique de la culture en tant que facteur stratégique, selon une perspective transatlantique

Dir. Talens Carmona, Jenaro; Hersant, Yves

Th. UNIGE 2014, L. 823 | Web*: 88728

JEKER BENTEVA, ANAMARIA

Intervention effects in language acquisition :

the comprehension of A-bar dependencies in French and Romanian

Dir. Rizzi, Luigi; Moeschler, Jacques

Th. UNIGE 2016, L. 845 | Web*: 87829

KUNIK, DAMIEN BENOÎT

L'Art et la matière : nationalisme culturel et patrimoine folklorique dans le Japon du XX^e siècle

Dir. Souyri, Pierre-François

Th. UNIGE 2016, L. 854 | Web*: 88161

LUKAJIC, DRAGANA

Aspect et préfixes verbaux en serbe dans une perspective cognitive. Analyse du préfixe po-

Dir. Moeschler, Jacques

Th. UNIGE 2016, L. 860 | Web*: 87828

MORGAN, OLIVER

Turn-taking in Shakespeare

Dir. Erne, Lukas Christian

Th. UNIGE 2016, L. 852 | Web*: 85260

SCHMIDLIN, LAURENCE

The drawingness of drawing : la spatialisation du dessin dans l'art américain des années 1960 et 1970

Dir. Gamboni, Dario Libero

Th. UNIGE 2016, L. 862 | Web*: 88736

WANG SZILAS, JUE

Les enjeux de l'intégration de l'eTandem en didactique des langues-cultures étrangères : interactions entre apprenants et dynamique institutionnelle dans un dispositif universitaire sino-francophone

Dir. Gajo, Laurent; Bellassen, Joël

Th. UNIGE 2016, L. 856 | Web*: 88324

MÉDECINE

BOUATOU, YASSINE

Influence de la maladie rénale chronique terminale sur la disposition et le métabolisme extra rénal des médicaments : exemple des inhibiteurs du récepteur P2Y₁₂ à l'ADP

Dir. Desmeules, Jules Alexandre

Th. UNIGE 2016, Méd. 10800 | Web*: 84772

BRAENDLE, GABRIEL

Épidémiologie du portage oropharyngé de *Kingella kingae* chez l'adulte sain

Dir. Ceroni, Dimitri

Th. UNIGE 2016, Méd. 10821 | Web*: 88574

BRINER, ADRIAN

Corrélation temporelle entre le début de comportement d'anxiété et le développement des épines dendritiques chez les rats RHA/RLA sélectionnés dans un test d'évitement actif

Dir. Vutskits, Laszlo

Th. UNIGE 2016, Méd. 10796 | Web*: 86126

DARBRE, STÉPHANIE

La nucléoprotéine est nécessaire à l'immunogénicité des vecteurs vaccinaux basés sur les virus de la chorioméningite lymphocytaire recombinants (rLCMV)

Dir. Merkler, Doron

Th. UNIGE 2016, Méd. 10805 | Web*: 86373

DUNAND, SARAH

Une étude stéréologique sur les aires de Brodmann 44 et 45 chez des patients atteints d'autisme

Dir. Giannakopoulos, Panteleimon

Th. UNIGE 2016, Méd. 10804 | Web*: 84668

MÉDECINE

DELAPORTE-SEBO, ÉLISABETH**ÉVOLUTION DE LA COUVERTURE VACCINALE CONTRE LA ROUGEOLE DES ENFANTS DE 28 MOIS RÉSIDANT DANS LE CANTON DE GENÈVE, ENTRE 2000 ET 2012, ET DE SES FACTEURS ASSOCIÉS**

La couverture vaccinale contre la rougeole des enfants de 28 mois dans le canton de Genève a dépassé en 2012 la limite des 95 %. Il s'agit du seuil minimal en dessous duquel il est possible d'éliminer la maladie, conformément à l'objectif fixé par l'Organisation mondiale de la santé. En revanche, tant que la couverture demeure en dessous de 95 %, des flambées continueront de se produire. Plus précisément, la thèse d'Élisabeth Delaporte-Sebo a analysé l'évolution de la protection des enfants contre la rougeole entre 2000 et 2012 en se basant sur les données de vaccination collectées systématiquement. Il en ressort que la couverture vaccinale est passée entre ces deux dates de 89,9 % à 97,7 % pour une dose de rougeole et de 42,7 % à 95,1 % pour deux doses. Le risque relatif d'acquisition de la rougeole dans les communes où la couverture vaccinale était inférieure à 95 % était deux fois plus élevé que dans les autres communes.

DIR. ROMAND, JACQUES-ANDRÉ

Th. UNIGE 2016, Méd. 10799 | Web*: 87461

EL HAGE, MARC

Impact du grossissement de l'image sur l'exactitude des mesures verticales effectuées sur des radiographies panoramiques numériques
Dir. Vazquez, Lydia; Wiskott, Anselm
Th. UNIGE 2016, Méd. dent. 744 | Web*: 87773

GARIN, NICOLAS

Traitement antibiotique empirique de la pneumonie acquise à domicile
Dir. Perrier, Arnaud
Th. UNIGE 2016, Méd. 10812 | Web*: 86859

HAMDANI, MEHDI

Modes d'administrations périnerveux des anesthésiques locaux : effet sur l'analgésie postopératoire en chirurgie orthopédique
Dir. Fournier, Roxane; Tramer, Martin
Th. UNIGE 2016, Méd. 10818 | Web*: 88254

KLEIN, JACQUES

Évaluation de la fonction sexuelle et de la satisfaction conjugale avant et après transplantation de foie
Dir. Iselin, Christophe
Th. UNIGE 2016, Méd. 10809 | Web*: 86262

KREIENBUEHL, LUKAS BENNO

Propofol administré par le patient versus propofol administré par le clinicien : revue systématique et méta-analyse
Dir. Tramer, Martin
Th. UNIGE 2016, Méd. 10811 | Web*: 86848

MOUSSAOUI, DEHLIA

Complications post-opératoires en transplantation hépatique : les greffes de foie « split » sont-elles équivalentes à celles de foie entier?
Dir. Wildhaber, Barbara
Th. UNIGE 2016, Méd. 10810 | Web*: 86839

PINTO CATARINO, ROSA ISABEL

Étude comparative randomisée entre deux méthodes d'auto-prélèvement vaginal pour la recherche de papillomavirus humain (HPV) en milieu sec : bâtonnets secs VS cartouche FTA
Dir. Petignat, Patrick
Th. UNIGE 2016, Méd. 10803 | Web*: 83981

PRALONG, JACQUES-ANDRÉ

Valeur de la mesure de l'hyperréactivité bronchique dans le diagnostic d'asthme professionnel
Dir. Rochat, Thierry
Th. UNIGE 2016, Méd. 10817 | Web*: 87918

REY, FLORIAN

Est-ce que la péricardite aiguë idiopathique est associée à une infection des voies aériennes supérieures ou une gastroentérite?
Dir. Genne, Daniel
Th. UNIGE 2016, Méd. 10814 | Web*: 87917

SARTORIUS, DANIELLE MARIE

Traitement hémostatique basé sur la Thromboélastométrie Rotatoire (ROTEM) chez les patients opérés en urgence en chirurgie cardiovasculaire
Dir. Licker, Marc
Th. UNIGE 2016, Méd. 10806 | Web*: 85253

SCHWITZGUEBEL, ADRIEN

Déficits en immunoglobulines en cas de rhinosinusite chronique
Dir. Seebach, Jorg Dieter; Harr, Thomas
Th. UNIGE 2016, Méd. 10807 | Web*: 86280

ZENELAJ, BESA

Experimental evaluation of various biodegradable grafts for vascular surgery in a sub-cutaneous model
Dir. Kalangos, Afksendiyos
Th. UNIGE 2016, Méd. 10815 | Web*: 87978

NEUROSCIENCES**LIVERANI, MARIA CHIARA**

Orbitofrontal reality filtering specified: relation to temporal order memory, role of emotion, and development
Dir. Schnider, Armin
Th. UNIGE 2016, Neur. 170 | Web*: 84443

LUIS COITO, ANA LUISA

Directed functional connectivity in patients with focal epilepsy using high density scalp EEG
Dir. Vulliamoz, Serge; Michel, Christoph
Th. UNIGE 2016, Neur. 173 | Web*: 88143

VIRTANEN, MARI

Structure, development and plasticity of GABAergic synapses
Dir. Vutsits, Laszlo; Dayer, Alexandre
Th. UNIGE 2016, Neur. 171 | Web*: 85311

WENGER COMBREMONT, ANNE-LAURE

Study of layer 6b cortical neurons in vitro
Dir. Muhlethaler, Michel
Th. UNIGE 2016, Neur. 162 | Web*: 84549

PSYCHOLOGIE ET SCIENCES DE L'ÉDUCATION**BERENT, JACQUES**

Crime and punishment (of innocents): Collective apologies' effects on third-parties' support for collective punishment
Dir. Falomir Pichastor, Juan Manuel
Th. UNIGE 2016, FPSE 638 | Web*: 88494

BOSSET, ISABELLE ANNE

Soutien organisationnel perçu à la formation: processus, modes de régulation, et conséquences
Dir. Bourgeois, Étienne
Th. UNIGE 2016, FPSE 618 | Web*: 83641

BOZELLE GIROUD, CHRISTELLE

Évaluation d'un environnement informatisé pour la réhabilitation d'enfants porteurs d'implants cochléaires: utilisation du jeu comme outil d'apprentissage
Dir. Betrancourt, Mireille; Pelizzone, Marco
Th. UNIGE 2014, FPSE 586 | Web*: 86277

CARLEI, CHRISTOPHE

Visual asymmetries and the effect of gaze direction on memory
Dir. Kerzel, Dirk
Th. UNIGE 2016, FPSE 645 | Web*: 88160

CHATELAIN, MATHIEU

The role of implicit fear in the process of mental effort mobilization
Dir. Gendolla, Guido H.E.
Th. UNIGE 2016, FPSE 643 | Web*: 87983

DIOP, BABACAR

Réformer l'enseignement supérieur au Sénégal: conception, mise en œuvre et conséquences du système L.M.D
Dir. Felouzis, Georges
Th. UNIGE 2016, FPSE 631 | Web*: 83852

EMERY, ROLAND ALBERT

La collaboration multiprofessionnelle dans les institutions spécialisées en lien avec les projets éducatifs individualisés des élèves: perceptions, pratiques déclarées et activité située
Dir. Pelgrims, Greta
Th. UNIGE 2016, FPSE 641 | Web*: 88570

MARTIN-BALMORI, ISABEL

Didactique du belcanto: approche épistémologique des contenus d'enseignement et des pratiques de transmission
Dir. Mili, Dominique Isabelle
Th. UNIGE 2016, FPSE 644 | Web*: 88094

PELTIER, CLAIRE

Représentation des médias et appropriation des dispositifs médiatiques chez des enseignants du supérieur
Dir. Peraya, Daniel; Betrancourt, Mireille; Charlier, Bernadette
Th. UNIGE 2016, FPSE 635 | Web*: 85010

PUNTIROLI, MICHAËL

Just before eye movement execution: processing of visual objects
Dir. Kerzel, Dirk; Born, Sabine
Th. UNIGE 2016, FPSE 642 | Web*: 87975

REBETEZ, FRÉDÉRIQUE

Équipes de travail et apprentissage en contexte organisationnel
Dir. Bourgeois, Étienne
Th. UNIGE 2016, FPSE 629 | Web*: 83850

THÈSES DE DOCTORAT

STANEK, JOSÉPHINE

Voyage au centre de la théorie de l'intensité motivationnelle: études des prédictions de la théorie liées à l'énergie

Dir. Richter, Michael; Gendolla, Guido H.E.
Th. UNIGE 2016, FPSE 616 | Web*: 87771

SCIENCES

BARNEA, TOMER

Towards an understanding of correlations and measurements in quantum theory

Dir. Gisin, Nicolas
Th. UNIGE 2016, Sc. 4988 | Web*: 88734

BENHAR NOCCIOLI, ELEONORA

Measurement of the properties of the Standard Model Higgs boson in the $H \rightarrow ZZ \rightarrow 4l$ decay channel with the ATLAS Experiment at CERN

Dir. Clark, Allan Geoffrey; Iacobucci, Giuseppe; Pasztor, Gabriella
Th. UNIGE 2015, Sc. 4814 | Web*: 87493

BENNESCH, MARCELA

Corepressors mediate the activation of estrogen receptor β by estrogen and cAMP

Dir. Picard, Didier
Th. UNIGE 2016, Sc. 4915 | Web*: 83849

BIAGETTI, MATTEO

Theoretical aspects of large scale clustering of dark matter halos

Dir. Desjacques, Vincent
Th. UNIGE 2016, Sc. 4956 | Web*: 86436

BOEHM, ERIK

Regulation of mitochondrial RNA expression by FASTK proteins

Dir. Martinou, Jean-Claude
Th. UNIGE 2016, Sc. 4929 | Web*: 87722

BOISSAY, ROZENN

X-ray emission mechanisms in active galactic nuclei

Dir. Paltani, Stéphane
Th. UNIGE 2016, Sc. 4957 | Web*: 86677

BOWLES, JOSEPH

EPR steering and its application to fundamental questions in Bell nonlocality

Dir. Brunner, Nicolas
Th. UNIGE 2016, Sc. 4953 | Web*: 87905

CAPRARÀ VIVOLI, VALENTINA

Revealing entanglement and nonlocality in few photon states

Dir. Gisin, Nicolas
Th. UNIGE 2015, Sc. 4876 | Web*: 83979

CHARPILLOZ, CHRISTOPHE

Analysis of large biological data: metabolic network modularization and prediction of N-terminal acetylation

Dir. Chopard, Bastien
Th. UNIGE 2015, Sc. 4883 | Web*: 86046

CHINCISAN, ANDRA-IOANA-MARIA

Analysis of 3d knee joint deformation using a multiscale modelling approach

Dir. Magnenat Thalmann, Nadia; Rolim, Jose
Th. UNIGE 2016, Sc. 4949 | Web*: 86278

CHIUSOLO, VALENTINA

Sam50 and Tim22: a novel mitochondrial gate for the import of Granzyme B

Dir. Martinvalet, Denis; Martinou, Jean-Claude
Th. UNIGE 2016, Sc. 4959 | Web*: 86387

SCIENCES

GUERREIRO, ISABEL

DIVERGENCE IN HOX GENE REGULATION AND THE EVOLUTION OF A SNAKE-LIKE BODY PLAN

Tandis que certains aspects du développement embryonnaire sont extrêmement bien conservés entre les différentes espèces de vertébrés, d'autres, au contraire, varient beaucoup, ce qui a donné naissance à l'extraordinaire diversité morphologique observée dans cet embranchement du règne animal. Les serpents, en particulier, avec leur tronc très allongé et leur absence de membres, représentent une des adaptations morphologiques les plus extrêmes. Cette étude montre que l'évolution du plan corporel particulier de cet animal a été accompagnée par des changements majeurs dans la régulation de la région des gènes *HoxD*, aussi appelés gènes architectes, tout en respectant une contrainte structurelle globale. Les gènes *Hox* sont connus pour leur rôle dans le développement des membres antérieurs et postérieurs et du tube digestif.

DIR. DUBOULE, DENIS

Th. UNIGE 2016, Sc. 4918 | Web*: 84252

CURTI, LAURA

EZH2 induces methylation of ERG enhancing its transcriptional and transforming activity

Dir. Scapozza, Leonardo; Carbone, Giuseppina
Th. UNIGE 2016, Sc. 4913 | Web*: 88262

GARG, NIKHIL

Generative models for syntactic and semantic structure prediction using latent variables

Dir. Henderson, James; Marchand-Maillet, Stéphane
Th. UNIGE 2015, Sc. 4977 | Web*: 88095

GHOSH, HAREKRISHNA

Enhanced IR signal from metal nanoparticle-polyelectrolyte-germanium composites: An in situ ATR-IR study

Dir. Buergi, Thomas
Th. UNIGE 2016, Sc. 4946 | Web*: 86253

GLAZMAN, ALEXANDER

Properties of self-avoiding walks and a stress-energy tensor in the $O(n)$ model

Dir. Smirnov, Stanislav
Th. UNIGE 2016, Sc. 4932 | Web*: 87729

GRANELLI, MATTEO

The coordination chemistry of 1,2-bis-benzimidazol-2-yl-ethanol: a chiral tridentate ligand forming heterocubanes and hydrogen bonded dimers

Dir. Williams, Alan Francis
Th. UNIGE 2016, Sc. 4908 | Web*: 84107

GUERRERA, DIEGO

PDZD11: a novel PLEKHA7 interactor at adherens junctions

Dir. Citi, Sandra
Th. UNIGE 2016, Sc. 4962 | Web*: 87754

GUIGOZ, YANISS

Spatial Data Infrastructures for addressing environmental challenges: stocktaking, capacity building, implementation and assessment

Dir. Lehmann, Anthony; Giuliani, Gregory
Th. UNIGE 2016, Sc. 4943 | Web*: 88107

KASSEM, SARI

Not5-dependent co-translational assembly of Ada2 and Spt20 is essential for functional integrity of SAGA

Dir. Collart, Martine
Th. UNIGE 2016, Sc. 4941 | Web*: 86597

LEEMANN, PAUL-HENRY

On subgroups and Schreier graphs of finitely generated groups

Dir. Smirnova-Nagnibeda, Tatiana
Th. UNIGE 2016, Sc. 4973 | Web*: 87976

MACHADO, SARAH

Dpp signalling gradient scaling and cell size regulation in Drosophila wing imaginal discs

Dir. Gonzalez Gaitan, Marcos
Th. UNIGE 2016, Sc. 4964 | Web*: 86713

MAFFIOLETTI, ANDREA

Antisense transcription and gene regulation in the yeast *S.Cerevisiae*

Dir. Stutz, Françoise
Th. UNIGE 2016, Sc. 4996 | Web*: 88498

MANUKYAN, LIANA

Statistical analyses and numerical simulations of skin patterning processes

Dir. Milinkovitch, Michel C.
Th. UNIGE 2016, Sc. 4970 | Web*: 87775

MCKEOWN WALKER, SIOBHAN

Two dimensional electron liquids at oxide surfaces studied by angle resolved photoemission spectroscopy

Dir. Baumberger, Félix
Th. UNIGE 2016, Sc. 4939 | Web*: 88253

MEYER, XAVIER

Breaking computational barriers: application of computational science on high performance computers

Dir. Chopard, Bastien; Albuquerque, Paul Mario; Salamin, Nicolas
Th. UNIGE 2016, Sc. 4966 | Web*: 86518

MOUSSA, MIRA

Biofunctional characterisation of titanium oxynitride coatings for osseous applications

Dir. Schibler, Ulrich; Wiskott, Anselm
Th. UNIGE 2016, Sc. 5000 | Web*: 88730

PADUROIU, SINZIANA

Structure formation in warm dark matter cosmologies

Dir. Pfenniger, Daniel
Th. UNIGE 2015, Sc. 4933 | Web*: 87494

PAUNOV, ALEXANDER

Positivity for Stanley's chromatic functions

Dir. Szenes, Andras
Th. UNIGE 2016, Sc. 4969 | Web*: 87600

SCIENCES DE LA SOCIÉTÉ AMMAR, NADIA

DÉSIR ET SATISFACTION SEXUELS: ÉTUDIER LA SEXUALITÉ AU PRISME DES PROCESSUS DE SOCIALIZATION CONJUGALE, DE PARCOURS RELATIONNELS ET DE GENRE

Inscrite dans un projet de recherche intitulé « Une approche neurobiologique, psychologique et sociologique du désir sexuel et de la satisfaction sexuelle » financé par le Fonds universitaire Maurice Chalmereau, cette thèse rend compte de la manière dont les processus de socialisation secondaires découlant de mécanismes sociaux tels que les styles d'interactions conjugales, le parcours de vie, les représentations de rôles de genre et les attitudes en matière de sexualité sont liés à l'intensité du désir sexuel et au niveau de la satisfaction sexuelle. Le travail questionne et nuance également les différences de genre dans cette problématique.

DIR. WIDMER, ÉRIC

Th. UNIGE 2016, SdS 34 | Web*: 86857

PICAZIO, ATTILIO

Search for heavy di-boson resonances decaying to boosted hadronic final states in proton-proton collision at $\sqrt{s}=8$ TeV with the ATLAS detector

Dir. Iacobucci, Giuseppe

Th. UNIGE 2016, Sc. 4938 | Web*: 87827

POECHEIM, JOHANNA

Adjuvanted trimethyl chitosan based nanoparticle formulations to improve immunogenicity of DNA vaccines

Dir. Borchard, Gerrit

Th. UNIGE 2015, Sc. 4909 | Web*: 86717

POGGIALI, DANIELE

Mechanistic investigations and development of Rh(II)-catalyzed [3+6+3+6] macrocyclization reactions

Dir. Lacour, Jérôme

Th. UNIGE 2016, Sc. 4928 | Web*: 84833

QUINTINO, MARCO TULLIO

Quantum entanglement and measurement incompatibility as resources for nonlocality

Dir. Brunner, Nicolas

Th. UNIGE 2015, Sc. 4979 | Web*: 88093

RAMEEZ, MOHAMED

IceCube searches for neutrinos from dark matter annihilations in the Sun and cosmic accelerators

Dir. Montaruli, Teresa

Th. UNIGE 2016, Sc. 4923 | Web*: 83851

ROMAND, STÉPHANIE ANNE

Nouvelles approches in vitro pour l'étude de la physico-chimie et du métabolisme de phase II de composés pharmaceutiques

Dir. Rudaz, Serge; Carrupt, Pierre-Alain

Th. UNIGE 2016, Sc. 4975 | Web*: 88582

SADIKIN, YOLANDA

Novel solid electrolytes based on borohydrides and higher boranes

Dir. Cerny, Radovan

Th. UNIGE 2016, Sc. 4963 | Web*: 86520

SANCHEZ VARELA, ARACELI

Du LEP au LHC: étude d'un cas de transition entre programmes scientifiques: la fin du collisionneur LEP au CERN

Dir. Lacki, Jan

Th. UNIGE 2016, Sc. 4922 | Web*: 87488

SOPIC, SANDRA

Superconducting proximity effect in graphene

Dir. Morpurgo, Alberto

Th. UNIGE 2015, Sc. 4827 | Web*: 87459

SPADARO, DOMENICA

The regulation of the transcription factor DbpA/ZONAB by Zonula Occludens proteins

Dir. Citi, Sandra

Th. UNIGE 2016, Sc. 4961 | Web*: 86979

STRANSKY-HEILKRON, NATHALIE MARTINE

Development of contrast agents for imaging amyloids in type 2 diabetes – from chemical synthesis to in vivo trials

Dir. Allémann, Eric;

Montet, Xavier Cédric Rodolphe

Th. UNIGE 2016, Sc. 4911 | Web*: 87597

SUN, QINCHAO

Study of the photochemical and photophysical properties of ruthenium(II) and rhenium(I) complexes

Dir. Hauser, Andreas

Th. UNIGE 2016, Sc. 4965 | Web*: 86915

TOMASSETTI, SUSANNA

The transcription factor Sfp1 regulates growth and division in the yeast *Saccharomyces cerevisiae*

Dir. Shore, David M.

Th. UNIGE 2016, Sc. 4960 | Web*: 86279

VALMACCO, VALENTINA

Surface forces between silica particles measured by atomic force microscopy

Dir. Borkovec, Michal

Th. UNIGE 2016, Sc. 4955 | Web*: 86444

VANGENOT, CHRISTELLE

Évolution du Complexe Majeur d'Histocompatibilité et des Arylamines N-acétyltransférases: diversité génétique chez les chimpanzés et comparaison avec les humains

Dir. Sanchez-Mazas, Alicia; Poloni, Estella S.

Th. UNIGE 2016, Sc. 4947 | Web*: 86449

VARNHOLT, BIRTE

Spectroscopic investigation of ligand-gold interactions in monolayer protected gold clusters

Dir. Buergi, Thomas

Th. UNIGE 2016, Sc. 4924 | Web*: 83715

VON DER WEID, BENOÎT

Large-scale transcriptional profiling of chemosensory neurons identifies receptor-ligand pairs in vivo

Dir. Rodriguez, Ivan

Th. UNIGE 2016, Sc. 4931 | Web*: 85256

WILD, REBEKKA

Structural and functional characterization of eukaryotic SPX domains as inositol polyphosphate sensors

Dir. Hothorn, Michael

Th. UNIGE 2016, Sc. 4978 | Web*: 88104

XU, XIAOMENG

Stokes phenomenon, dynamical r-matrices and Poisson geometry

Dir. Alexeev, Anton

Th. UNIGE 2016, Sc. 4930 | Web*: 84496

SCIENCES DE LA SOCIÉTÉ

BARRELET, CLARA

On soigne des patients; on ne soigne pas la migration!: ethnographie de la lutte contre la tuberculose en Suisse

Dir. Bourrier, Mathilde; Hertz Werro, Ellen

Th. UNIGE 2016, SdS 42 | Web*: 87604

BUSSI, MARGHERITA

Strait-jackets or stepping stones? Exploring institutional ability to develop employability of young people

Dir. Bonvin, Jean-Michel; Varone, Frédéric

Th. UNIGE 2016, SdS 35 | Web*: 86386

FONTANELLAZ, BLAISE

L'argumentation des partis politiques helvétiques sur l'intégration européenne (1989-2014): diachronie et idéologies

Dir. Schwok, René

Th. UNIGE 2016, SdS 48 | Web*: 88571

HENKE, JULIA

Revisiting economic vulnerability among swiss pensioners: low income, difficulties in making ends meet and financial worry

Dir. Oris, Michel

Th. UNIGE 2016, SdS 38 | Web*: 86468

KNIDIRI, AICHA

Tourisme, ressources territoriales et développement humain dans les zones rurales: le cas des régions de Ghyghaya et d'Essaouira

Dir. Debarbieux, Bernard; Boujrouf, Saïd

Th. UNIGE 2016, SdS 46 | Web*: 88726

LA BARBA, MORENA MARIA

Cinéma et migration italienne dans la Suisse d'après-guerre: histoires, mémoires, utopies

Dir. Cattacin, Sandro; Haver, Gianni

Th. UNIGE 2016, SdS 28 | Web*: 84221

MASOTTI, BARBARA

Faire l'épreuve de l'aide à domicile au grand âge: une étude quantitative et qualitative des services formels au Tessin

Dir. Oris, Michel; Poletti, Fulvio

Th. UNIGE 2016, SdS 43 | Web*: 86378

NOUHOU, ABDOUL MOUMOUNI

Projet de famille et processus d'autonomisation des individus en matière de fécondité au Niger

Dir. Sauvain-Dugerdil, Claudine;

Rossier, Clementine

Th. UNIGE 2016, SdS 45 | Web*: 88611

SCHENK, CHRISTINE GIULIA

Islam and the secular: geography of religion and the making of family law in Aceh, Indonesia

Dir. Fall, Juliet Jane; Bleiker, Roland

Th. UNIGE 2016, SdS 37 | Web*: 84832