

THÈSES DE DOCTORAT

DROIT

DABIRE, SAMSON

La dérogation aux droits de l'homme en Afrique: Le droit africain des droits de l'homme et des peuples à l'épreuve des circonstances exceptionnelles
Dir. Hertig Randall, Maya; Soma, Abdoulaye
2020, D. 997 | Web*: 146906

KANDJI, AMADOU DRAMÉ

L'appréhension internationale de l'asile: de Fridtjof Nansen jusqu'à la Convention de Genève de 1951
Dir. Levrat, Nicolas; Bruschi, Christian
2020, D. 991 | Web*: 146538

MARTIN-RIVARA, IRÈNE

La servitude de passage nécessaire
Dir. Foëx, Bénédicte
2020, D. 994 | Web*: 146836

PEREZ, VINCENT

La nullité partielle et l'invalidation partielle du contrat - L'art. 20 al. 2 CO et sa portée en droit suisse des obligations principalement, en général et à travers l'invalidation pour vice du consentement ou pour lésion
Dir. Marchand, Sylvain
2019, D. 983 | Web*: 146543

PHILIPPE, ARNAUD FRÉDÉRIC

Droit des sociétés cotées à l'actionnariat concentré: une approche structurelle
Dir. Bahar, Rashid
2020, D. 992 | Web*: 144329

VAN DAALEN, EDWARD

Decolonising the Global Child Labour Regime: The ILO, Trade Unions, and Organised Working Children
Dir. Hanson, Karl
2020, D. 998 | Web*: 147891

VELIOGLU YILDIZCI, ECE

State Ownership of Archaeological Heritage: International, Swiss and Turkish Law Perspectives
Dir. Renold, Marc-André Jean
2020, D. 995 | Web*: 147050

ÉCONOMIE ET MANAGEMENT

CHAUVEAU, LUCIE

Personalized, narrative and interactive simulation based on a rules-engine system designed to confront caregivers with personalized virtual Alzheimer's patients and to train their communicative coping strategy skills
Dir. Konstantas, Dimitri
2020, GSEM 86 | Web*: 144328

JAVADEKAR, SAYLI SHARAD

Essays on equality of opportunity (Essais sur l'égalité des chances)
Dir. Krishnakumar, Jaya; De Giorgi, Giacomo
2020, GSEM 85 | Web*: 145536

MAHAJAN, AVICHAL

Essays on environmental and urban economics
Dir. Di Falco, Salvatore; Robert-Nicoud, Frédéric
2020, GSEM 87 | Web*: 145906

VIE, MARIE-SKLAERDER

Multi-neighborhood local searches for industrial problems in production, transportation and distribution
Dir. Zufferey, Nicolas
2020, GSEM 90 | Web*: 146176

LETTRES

MARQUAILLE, LÉONIE

PEINDRE POUR LES MILIEUX CATHOLIQUES DANS LES PAYS-BAS DU NORD AU XVII^e SIÈCLE

En matière de peinture du XVII^e siècle, il est courant d'opposer la Flandre catholique, associée à une production importante de peinture religieuse, et la Hollande calviniste, cantonnée à la peinture de genre. La situation historique et sociale des Pays-Bas de cette époque est toutefois plus complexe. L'existence de milieux catholiques dans les provinces protestantes a ainsi entraîné la production non négligeable de tableaux religieux pour les églises ou pour la dévotion privée, de portraits de clercs ou de laïcs affichant leur confession ou encore d'œuvres représentant des allégories de la foi catholique. L'étude de l'ensemble de cette production a permis de rendre compte de la diversité des situations rencontrées et de la difficulté à les faire entrer dans des schémas. Ainsi en est-il par exemple de la question des liens entre l'appartenance confessionnelle des artistes et celle des commanditaires comme des rapports entre sentiments religieux et production artistique ou encore de l'interprétation catholique d'une œuvre.

DIR. BLANC, JAN

Th. UNIGE 2015, L. 840 | Web*: 144110

YUAN, WEIDI

Three essays on the Chinese economy
Dir. Hau, Harald; Olarreaga, Marcelo
2020, GSEM 88 | Web*: 144697

LETTRES

GILBERT TREMBLAY, UGO

La responsabilité criminelle a-t-elle un avenir? Enquête sur les fondements philosophiques, juridiques et psychologiques de l'imputabilité pénale à l'ère des neurosciences
Dir. Baertschi, Bernard
2020, L. 989 | Web*: 146409

HERVIEU, JÉRÔME FRANÇOIS

La politique étrangère et de sécurité commune et l'Asie: l'ère de l'apprentissage pour la diplomatie européenne? 1991-2011
Dir. Tournes, Ludovic
2020, L. 996 | Web*: 145526

MAGGETTI, NAÏMA

Les ambiguïtés de la fin de l'Empire: rélégitimer le projet impérial britannique à l'époque de la décolonisation (1945-1957)
Dir. Schulz, Matthias
2020, L. 995 | Web*: 144696

PALLOTTINO, MARGHERITA

Event building, selection and non-canonical Case: fi insertion in Tunisian Arabic
Dir. Ihsane, Tabea; Rizzi, Luigi
2020, L. 998 | Web*: 148384

STANFORD, EMILY NICOLE

The language-cognition interface: Executive functions and syntax in atypical development
Dir. Delage, Hélène; Rizzi, Luigi
2020, L. 991 | Web*: 144700

VALLEAU, ANNICK

Le rôle paradoxal de la société civile dans la lutte contre le terrorisme en Russie: entre politiques inclusives et pratiques répressives au nom de «l'esprit de Shanghai»
Dir. Amacher, Korine
2020, L. 992 | Web*: 144371

MÉDECINE

ADEMI, HERTA

The Wnt5aTet-ON 3G mouse model reveals new insights on the steroidogenic cell lineage
Dir. Nef, Serge
2020, Sc. Vie 66 | Web*: 142592

ALVES SA DE ALMEIDA, JOANA RITA

Early structural connectivity in preterm infants' brain and how music might shape it
Dir. Hüppi, Petra Susan
2020, Neur. 283 | Web*: 147076

BASTIDA RUIZ, DANIEL

Role of GRP78 in trophoblastic cell fusion and differentiation
Dir. Cohen, Marie-Benoîte
2020, Sc. Vie 51 | Web*: 144709

BIQUET, JEAN-MARC

Patient Safety in Medical Humanitarian Action: Medical error prevention and management
Dir. Blanchet, Karl; Michel, Philippe
2020, Sc. Bioméd. - S. Glob. 006 | Web*: 146951

BODINIER, ROMAIN

Intracellular killing in D. discoideum: role of Vps13F and LrrkA
Dir. Cosson, Pierre
2020, Sc. Vie 43 | Web*: 143040

BOUTHOUR, WALID

Étude de nouveaux outils de programmation pour la stimulation cérébrale profonde du noyau sous-thalamique dans la maladie de Parkinson
Dir. Burkhard, Pierre; Krack, Paul
2020, Méd. 11014 | Web*: 143915

BUVELOT, HÉLÈNE

Novel insights in «S. aureus» response to hydrogen peroxide
Dir. Krause, Karl-Heinz
2020, Sc. Méd. 41 | Web*: 142482

CARBONI, MARGHERITA

Brain Functional Connectivity and Network alterations in patients with focal epilepsy
Dir. Vulliemoz, Serge; Michel, Christophe
2020, Neur. 279 | Web*: 142245

COATTRENEC, YANN

Prévalence des vascularités à ANCA avec atteinte des grands vaisseaux dans une cohorte de 118 patients

Dir. Seebach, Jorg Dieter

2020, Méd. 11016 | Web*: 145279

COUSIN, VLADIMIR

Lésions histologiques au long terme du greffon hépatique chez le receveur pédiatrique

Dir. Mclin, Valérie Anne

2020, Méd. 10989 | Web*: 147685

DAO, DUC MY

Prise en charge moderne des pheochromocytomes aux Hôpitaux universitaires de Genève

Dir. Triponez, Frédéric

2020, Méd. 11017 | Web*: 146421

DOUSSARD, JONATHAN

Prévention des lésions urétérales en chirurgie colorectale: stratégies actuelles et développements futurs

Dir. Ris, Frédéric

2020, Méd. 11008 | Web*: 140877

EHRENSPERGER, BENOÎT

La tolérance des vaccins vivants chez les personnes sous traitement immunosuppresseur et/ou immunomodulateur

Dir. Chappuis, François

2020, Méd. 10987 | Web*: 140117

FANG, HANWEI

Cell cycle, motility and invasion: CDPK4 is a pleiotropic regulator across the lifecycle of parasites causing malaria

Dir. Brochet, Mathieu

2020, Sc. Vie 64 | Web*: 138616

FENNER, VANESSA

Urétroplastie transpérinéale bulbo-membraneuse par résection-anastomose pour sténoses bulbaires proximales

Dir. Iselin, Christophe

2020, Méd. 10992 | Web*: 138007

FERREIRA VILAR DA SILVA, RUI FILIPE

Investigating and modulating the regulation of fibrinogen production

Dir. Neerman Arbez, Marguerite

2020, Sc. Vie 58 | Web*: 140144

FREIRE SANZ, CRISTINA

Hemostasis and thrombosis in zebrafish models of human congenital fibrinogen disorders

Dir. Neerman Arbez, Marguerite

2020, Sc. Vie - Bioméd. 65 | Web*: 140844

FRIEDLAENDER, ALEX

Mutations constitutionnelles BRCA1/BRCA2 et hématotoxicité chimio-induite chez les patientes avec un cancer du sein

Dir. Labidi-Galy, Sana Intidhar; Chappuis, Pierre

2020, Méd. 11011 | Web*: 142844

GDANIEC, BARTOSZ GÉRARD

Metabolomic, biochemical and genetic exploration of antimicrobial properties of «Pseudomonas aeruginosa» supernatants

Dir. Van Delden, Christian; Kohler, Thilo

2020, Sc. Vie - Bioméd. 78 | Web*: 145291

GIANELLA, PIETRO

Utilité de l'évaluation cytologique extemporanée pendant les prélèvements transbronchiques guidés par échographie endobronchique dans les pathologies malignes et non malignes

Dir. Gasche-Soccal, Paola Marina Alessandra

2020, Méd. 11002 | Web*: 140141

GOLAY, HADRIEN

Les récepteurs couplés aux protéines G (GPCR): de nouveaux marqueurs pour améliorer la greffe de cellules souches hématopoïétiques

Dir. Ansari Djaber, Marc Georges

2020, Méd. 11000 | Web*: 141375

GRIRA, MARWÈNE

Abcès froid tuberculeux intra-abdominal en cours de grossesse: épidémiologie, clinique et traitement

Dir. Janssens, Jean-Paul

2020, Méd. 11009 | Web*: 142463

HAFNER, NICOLAS

Synthetic Activation of Aberrantly Silenced Genes in Diseases

Dir. Murr, Rabih

2020, Sc. Vie 49 | Web*: 141767

HARPER SHEHADEH, MÉLISSA JOANNE

Design and cultural adaptation of an e-mental health intervention for depression

Dir. Flahault, Antoine

2020, Sc. Bioméd. - S. Glob. 007 | Web*: 145930

HELLER, PATRICK

Délinquance juvénile et besoins en santé mentale

Dir. Wolff, Hans

2020, Méd. 11015 | Web*: 143922

ISMAIL MOHAMED NUR, MUNA

Transillumination proche de l'infrarouge pour le dépistage et le suivi des caries occlusales: une étude clinique rétrospective

Dir. Krejci, Ivo; Abdelaziz, Marwa

2020, Méd. dent. 777 | Web*: 139007

JARLBORG, MATTHIAS

Le rôle de la calprotectine sérique en tant que biomarqueur dans les maladies rhumatismales chroniques

Dir. Gabay, Cem; Nissen, Michael John

2020, Méd. 11006 | Web*: 139855

JEANNOT, EMILIE

HPV Vaccination in Switzerland: Knowledge, Attitude, and Effectiveness

Dir. Petignat, Patrick

2020, Sc. BioMéd. - S.Glob. 005 | Web*: 140494

KRISHNAN, AARTI

Metabolic networks governing «Toxoplasma gondii» persistence and transmission

Dir. Soldati-Favre, Dominique

2020, Sc. Vie 55 | Web*: 143941

KRUPCHANKA, DZMITRY

Mortality gap associated with mental disorders in the Czech Republic

Dir. Albanese, Emiliano; Khazaal, Yasser

2020, Sc. Bioméd. - S. Glob. 010 | Web*: 147056

LAUFFER, DAVID CÉDRIC

Étude des paramètres cliniques et biologiques des patientes traitées par radiothérapie pour un cancer du sein droit

Dir. Allal, Abdelkarim Said

2020, Méd. 10994 | Web*: 137687

LE ROUX-BOURDIEU, MORGAN

Chemical and genetic perturbations of centrosomes and their consequences on the mitotic spindle functions

Dir. Meraldi, Patrick; Guichard, Paul

2020, Sc. Vie 62 | Web*: 138542

LENGGENHAGER, LAURIANE

Le diagnostic de l'infection à Clostridioides difficile: étude rétrospective et observationnelle basée aux HUG de la prise en charge des patients présentant un résultat discordant

Dir. Schrenzel, Jacques

2020, Méd. 10986 | Web*: 136226

LITO, SILVIN

In vitro modelling of neural insult in Mucopolysaccharidosis type 1 hurler using patient-derived human induced pluripotent stem cells

Dir. Krause, Karl-Heinz

2020, Sc. Méd. 38 | Web*: 136222

LUCZKOWSKA, KAROLINA

Glutamate dehydrogenase, hyperammonemia, and HI/HA syndrome: Study on the contribution by the liver

Dir. Maechler, Pierre

2020, Sc. Vie 69 | Web*: 145909

MANIEWICZ WINS, SABRINA

Délogement cyclique in vitro de trois nouveaux systèmes d'attachement pour prothèses implantoprotées avec différentes angulations implantaires: évaluation des forces de rétention

Dir. Muller, Frauke

2020, Méd. dent. 775 | Web*: 140299

MARTINS, ELSA

Use of chemokines and chemokine analogs to study intracellular C-terminal phosphorylation and arrestin recruitment to CCR5

Dir. Hartley, Oliver

2020, Sc. Vie 46 | Web*: 139677

MECHKOUR, LALLA AMINA

Évaluation au MEB de l'adaptation marginale de deux nouveaux matériaux d'obturation «bulk» (couche unique) pour des cavités classe II avant et après charge thermomécanique

Dir. Krejci, Ivo; Bortolotto Ibarra, Tiziana

2020, Méd. dent. 776 | Web*: 139002

MERCIER, YANNICK

Validation externe d'un score basé sur trois questions simples pour prédire la survenue de douleurs sévères post-césariennes

Dir. Rehberg-Klug, Benno;

Savoldelli, Georges Louis

2020, Méd. 10990 | Web*: 144106

MIMOUNI, CHLOE HELYETT

Quels sont les critères qui déterminent le choix de la taille du masque laryngé?

Dir. Schiffer, Eduardo

2020, Méd. 11022 | Web*: 146907

MIZRAHI, TERRY

Formation des infirmières en techniques de base d'hypnoanalgésie chez l'enfant: effets sur les changements de pratique et sur la détresse procédurale

Dir. Habre, Walib

2020, Méd. 11018 | Web*: 143766

MOHAMED NUR, MUNA ISMAIL MOHAMED

Transillumination proche de l'infrarouge pour le dépistage et le suivi des caries occlusales: une étude clinique rétrospective

Dir. Krejci, Ivo

2020, Méd. dent. 777 | Web*: 143920

NAGY, URSINA

Evaluation microbiologique de l'attachement locator®: une étude clinique cross-sectionnelle

Dir. Muller, Frauke; Srinivasan, Murali

2020, Méd. dent. 778 | Web*: 138386

NAVARRIA, ISABELLE ANNE LAURE

Besoins et perceptions relatifs au désir d'enfant et à la préservation de la fertilité dans une population de femmes souffrant d'endométriome (ENDOFERT)

Dir. Streuli, Isabelle

2020, Méd. 11003 | Web*: 142048

NOWAK, ALEXANDRA NATHALIE

Lésions neurologiques après les prothèses totales inversées d'épaule

Dir. Laedermann, Alexandre

2020, Méd. 11020 | Web*: 144378

OLEARO, FLAMINA

Impact of the M184V/I Mutation on the Efficacy of Abacavir/Lamivudine/Dolutegravir Therapy in HIV Treatment-Experienced Patients

Dir. Calmy, Alexandra
2020, Méd. 11010 | Web*: 142476

OURAHMOUNE, AIMAD

Walkrounds management aux HUG: Conception, déploiement et évaluation

Dir. Chopard, Pierre André
2020, Méd. 11026 | Web*: 146540

PACCAUD, YAN

Spots urinaires pour l'évaluation de la calciurie de 24 heures chez les enfants d'âge scolaire

Dir. Parvex, Paloma Maria; Chioléro, Arnaud
2020, Méd. 11004 | Web*: 140569

PEDRAZZI, NADINE ELISABETH

Thérapie par pression négative pour les brûlures chez l'enfant: une revue de la littérature

Dir. La Scala, Giorgio; Wildhaber, Barbara
2020, Méd. 11023 | Web*: 145280

PERELLI, IVANA

Adéquation des groupes sanguins entre donneurs et patients grevoisés

Dir. Lecompte, Thomas Pierre; Waldvogel Abramowski, Sophie
2020, Méd. 10985 | Web*: 141186

PEREZ FRANCES, MARTA

The elusive gamma cell: new insights into the origin, plasticity and identity traits of pancreatic polypeptide-producing cells in mice and men

Dir. Herrera, Pedro Luis
2020, Sc. Vie 79 | Web*: 148176

PERRIN FRANCK, CAROLINE

From proxy-indicators to connecting disparate evidence: a multilevel-toolkit for evaluating the impact of digital health implementations on health outcomes

Dir. Geissbuhler, Antoine
2020, Sc. BioMéd. - S.Glob. 004 | Web*: 136224

QUELOZ, SÉBASTIEN

Étude sur les utilisateurs de vaporisateurs de tabac

Dir. Etter, Jean-François
2020, Méd. 10998 | Web*: 140585

RAHBAN, RITA

A nation-wide cross-sectional study on semen quality of young Swiss men and the effects of antidepressant drugs on human sperm

Dir. Nef, Serge
2019, Sc. Vie 37 | Web*: 139714

REBENAQUE-MARTINEZ, LARA

The effect of music on functional processing and functional connectivity of the preterm infants' brain

Dir. Hüppi, Petra Susan; Grandjean, Didier Maurice
2017, Neur. 215 | Web*: 139872

RICHNER, SILVIA

Validation de la version allemande de deux échelles (RIS, RCS-HCP) pour mesurer le regret associé à l'assurance de soins médicaux

Dir. Courvoisier, Delphine
2020, Méd. 11019 | Web*: 144385

RIPAMONTI, MARTA

Molecular Insights into the Mechanism and Dynamics of Paxillin Binding to Focal Adhesions by Fluorescence Imaging Approaches

Dir. Wehrle-Haller, Bernhard
2020, Sc. Vie - Bioméd. 74 | Web*: 147175

ROCHA GOMES, DIANA BIANCA

Insulin resistance in Hepatitis C virus infection: relative contribution from liver vs. extrahepatic sites

Dir. Negro, Francesco; Leboube, Sophie
2020, Sc. Vie 57 | Web*: 140122

ROCK, NATHALIE

Facteurs associés au développement des anémies hémolytiques après transplantation hépatique chez l'enfant

Dir. Mclin, Valérie Anne
2020, Méd. 11005 | Web*: 140124

RUDOLF, AARON MARIA

Health-related behaviour change through social networking sites: a systematic review and meta-analysis

Dir. Guessous, Idris; Stringhini, Silvia
2020, Méd. 10993 | Web*: 137275

RUFENACHT, EVA

Étude de la dérégulation émotionnelle chez les sujets adultes souffrant d'un trouble déficit attentionnel-hyperactivité (TDA-H), et comparaison avec des sujets présentant un trouble de la personnalité de type borderline (TPB)

Dir. Aubry, Jean-Michel; Perroud, Nader Ali
2020, Méd. 11013 | Web*: 142875

RUSSO, BARBARA

Role of the crosstalk between epithelial and mesenchymal cells in fibrotic disorders focusing on IL-25 within systemic sclerosis

Dir. Chizzolini, Carlo; Boehncke, Wolf-Henning
2020, Sc. Méd. 40 | Web*: 139015

SAKIC, ANTONIJA

S100A4 is a key player for smooth muscle cell phenotypic transition: implications in atherosclerosis

Dir. Piallat, Marie-Luce
2020, Sc. Vie 45 | Web*: 143048

SEGUIN, AURÉLIE

Médecins en quête d'évidence: exploration des ressources selon le type et la qualité des questions cliniques posées

Dir. Agoritsas, Thomas
2020, Méd. 11007 | Web*: 139643

SHIH, CHIN-SHUI

E-cigarettes: Users' Profiles, Stakeholders and Public Attitudes to Regulations in Taiwan

Dir. Etter, Jean-François
2020, Sc. Bioméd. - S. Glob. 008 | Web*: 143279

SIMONA, AURÉLIE

Stratification du risque basée sur les biomarqueurs dans l'embolie pulmonaire non massive chez les patients âgés d'au moins 65 ans

Dir. Vuilleumier, Nicolas; Righini, Marc Philip
2020, Méd. 11021 | Web*: 144554

SPLIJAR, MARTINA

Systemic Metabolic Stimulation by Cold Exposure Reprograms Monocytes and Attenuates Neuroinflammation

Dir. Merkle, Doron; Trajkovski, Mirko
2020, Sc. Vie - Bioméd. 73 | Web*: 143350

STERNBERG, JULIE

Récidives d'hypoglycémie en néonatalogie chez les enfants nés à terme, traités par perfusion de glucose

Dir. Baud, Olivier; Pfister, Riccardo
2020, Méd. 11025 | Web*: 146418

TSINGOS, MARIANTHI

Dépistage précoce de l'atteinte rénale dans la polykystose rénale autosomique dominante de l'enfant

Dir. Parvex, Paloma Maria
2020, Méd. 10995 | Web*: 142873

VALITON, VALERIAN

Stimulation sans sonde avec le système de stimulation cardiaque transcathéter Micra® en pratique: expérience initiale en suisse romande

Dir. Burri, Haran Kumar
2020, Méd. 11027 | Web*: 146542

VOEGELI, GARANCE

L'irrigation endodontonique - inversion de la séquence classique

Dir. Bouillaguet, Serge
2020, Méd. dent. 779 | Web*: 140116

WANG, XINZHUO

Radiothérapie du sein en décubitus ventral: performances de la segmentation automatique de la cible du traitement et des organes à risque

Dir. Miralbell, Raymond
2019, Méd. 10997 | Web*: 140300

WOZNIAK, HANNAH

Régimes végétariens, pescétariens et flexitariens: déterminants sociodémographiques et association de ces régimes avec les facteurs de risques cardiovasculaires dans une population suisse

Dir. Reny, Jean-Luc; Stringhini, Silvia
2020, Méd. 11029 | Web*: 146173

ZOCATELLI, DAVIDE

Détailler l'approbation éthique dans les articles scientifiques pour prévenir, détecter et investiguer la fraude: analyse et considérations autour d'un exemple de stratégie éditoriale

Dir. Tramer, Martin; Elia, Nadia
2020, Méd. 10988 | Web*: 136229

ZOTTER, LISA MARIA

HBx and the Smc5/6 restriction factor

Dir. Strubin, Michel
2020, Sc. Vie 56 | Web*: 142468

PSYCHOLOGIE ET SCIENCES DE L'ÉDUCATION

BELLU, CRISTINA

L'enseignement de l'interprétation en première année de violoncelle

Dir. Mili, Isabelle
2020, FPSE 755 | Web*: 146905

CHIPEAUX, MARION

Quand la réussite individuelle nuit à la solidarité intragroupe: le rôle des dynamiques identitaires associées aux trajectoires de mobilité sociale ascendante

Dir. Kulich, Clara; Lorenzi-Cioldi, Fabio
2020, FPSE 766 | Web*: 146420

DEROME, MELODIE

Schizotypy, the brain, and strange face illusions in the mirror: trait-state approach & neurodevelopmental correlates

Dir. Debbané, Martin
2020, FPSE 751 | Web*: 144383

ESTUPINAN VESGA, SERGIO

Fine-grained Evaluation of the Interactive Narrative Experience: A Continuation Desire perspective

Dir. Szilas, Nicolas
2020, FPSE 772 | Web*: 147900

NGUYEN, ALEXANDRA

La supervision à la relation thérapeutique en psychiatrie: perspective interactionnelle des rapports de place et des trajectoires de l'affectivité

Dir. Fillion, Laurent
2020, FPSE 767 | Web*: 146948

VORONTSOVA-WENGER, OLGA

The effect of mindfulness practice on psychopathological symptoms, academic performance and inhibition of dominant response abilities among university students in Swiss and Russian samples: Intercultural differences
Dir. Ghisletta, Paolo; Barisnikov, Koviljka; Ababkov, Valentin
 2020, FPSE 765 | Web*: 146842

YUZGEC, OZGE

Determining brain states with pupil size and eye movements in sleeping mice and humans
Dir. Huber, Daniel
 2020, Neur. 281 | Web*: 146946

SCIENCES**AFZAN, ADLIN**

Comprehensive chemical profiling for plant chemotaxonomy and quality control of herbal medicines – An MS-based metabolomics and molecular network perspective
Dir. Wolfender, Jean-Luc; Hadiani Ismail, Nor
 2020, Sc. 5439 | Web*: 147476

AKBAL, LAURA

Supercritical Fluid Chromatography-Mass Spectrometry, features and application for the analysis of pharmaceuticals, metabolites and lipids
Dir. Hopfgartner, Gerard
 2020, Sc. 5462 | Web*: 145907

ALISPACH, CYRIL MARTIN

Maximum Likelihood Estimation: A Method for Calibration, Reconstruction and Data Analysis of Cherenkov Telescopes
Dir. Montaruli, Teresa
 2020, Sc. 5527 | Web*: 147894

ALLART, ROMAIN

Exoplanet Atmospheric Studies at High Spectral Resolution
Dir. Lovis, Christophe; Pepe, Francesco Alfonso
 2020, Sc. 5506 | Web*: 144719

ALMUSLIMANI, IBRAHIM

Explicit Stabilized Methods for Stiff Stochastic Differential Equations and Stiff Optimal Control Problems
Dir. Vilmart, Gilles
 2020, Sc. 5511 | Web*: 145482

ARFAOUI, OLFA

Maîtrise de l'énergie: de l'approche politique à la mise en œuvre. Réfrigération domestique et système de chauffage au mazout
Dir. Lehmann, Anthony; Romero-Giudici, Franco
 2020, Sc. 5469 | Web*: 140292

BASTIAS SILVA, MIGUEL JOAQUIN

The Triassic-Cretaceous Tectonomagmatic History of the Antarctic Peninsula constrained by Geochronology, Thermochronology and Isotope Geochemistry
Dir. Spikings, Richard Alan
 2020, Sc. 5487 | Web*: 143280

BLANC, ANNE-LAURE

Continuité des soins en médecine interne: réhospitalisations liées aux problèmes médicamenteux
Dir. Bonnabry, Pascal; Schaad, Nicolas
 2017, Sc. 5074 | Web*: 142865

BOARON, ALBERTO

Long-distance and high-speed quantum key distribution
Dir. Zbinden, Hugo
 2020, Sc. 5443 | Web*: 146950

SCIENCES**BA, ABOU****L'AGRICULTURE URBAINE, UN FACTEUR DE SANTÉ DANS LE SUD (DAKAR): UNE APPROCHE HOLISTIQUE BASÉE SUR LA DÉMARCHE DE L'ÉVALUATION D'IMPACTS SUR LA SANTÉ**

À Dakar, l'agriculture urbaine assure 70% de la demande en légumes et fruits de la région et son apport dans l'assainissement et le cadre de vie est largement documenté. Malgré cela, elle doit faire face à des contraintes majeures qui pourraient aboutir à sa disparition dans un avenir proche. Cette thèse a pour objectif de remédier à cette éventualité en contribuant à construire une politique d'agriculture urbaine dans ce territoire. Fondé sur une approche pluridisciplinaire et participative en combinant des enquêtes qualitatives, des enquêtes quantitatives et un recours à l'analyse spatiale, ce travail étudie l'impact de cette pratique sur la santé de la population. Il parvient à la conclusion que cette approche est pertinente et valide la stratégie consistant à s'appuyer sur la santé dans toutes les politiques publiques, particulièrement dans le contexte des pays du Sud.

DIR. LEHMANN, ANTHONY; CANTOREGGI, NICOLA

Th. UNIGE 2020, Sc. 5473 | Web*: 142876

BRILLATZ, THÉO

Medicinal Plants to Treat Epilepsy: Discovery of Antiseizure Compounds by In Vivo Zebrafish Bioactivity-Guided Isolation
Dir. Wolfender, Jean-Luc
 2020, Sc. 5452 | Web*: 138129

BRITO, FRANCISCO

Metagenomic Characterization of the Virome of Clinical Samples
Dir. Zdobnov, Evgeny; Lisacek, Frédérique
 2020, Sc. 5477 | Web*: 144344

BRUGGMANN, CHRISTEL

L'adhésion aux guidelines chez les médecins et l'adhésion aux médicaments chez les patients dans le domaine de la cardiologie: état des lieux et stratégies d'optimisation
Dir. Sadeghipour, Farshid; Voirol, Pierre
 2020, Sc. 5493 | Web*: 146947

CAPRICE, KENJI

Synthesis and conformational study of imine- and hydrazone-based [2]catenanes
Dir. Cougnon, Fabien; Matile, Stefan
 2020, Sc. 5450 | Web*: 143257

CARTUCHE PAQUI, VICTOR ALONSO

Exploring Freshwater Algal Communities in Tropical High-Altitude Lakes and Streams from Southern Ecuador
Dir. Ibelings, Bastiaan Willem
 2020, Sc. 5459 | Web*: 138576

CHEN, YAO

Measurement of Cosmic-Ray Silicon Flux with the Alpha Magnetic Spectrometer on the International Space Station
Dir. Wu, Xin
 2020, Sc. 5481 | Web*: 142602

CLIVAZ, FABIEN

Optimal Manipulation of Correlations and Temperature in Quantum Thermodynamics
Dir. Brunner, Nicolas; Huber, Marcus
 2020, Sc. 5476 | Web*: 145933

CONRAD, MIREILLE

Energetic Efficiency of Information Transfer at Synapses: Methods of Information Measurement and Effects of Neuromodulation by Serotonin
Dir. Jolivet, Renaud
 2020, Neur. 282 | Web*: 148178

CUCCHI, IRÈNE

Topological electronic structure of few-layer and bulk van der Waals materials probed by angle-resolved photoemission
Dir. Baumberger, Félix
 2020, Sc. 5474 | Web*: 142589

DELAUNAY, GAËLLE

Environnement culturel du Luberon (France) au Néolithique final. Une approche céramologique
Dir. Besse, Marie; Chenorkian, Robert
 2019, Sc. 5424 | Web*: 146436

DOMINGUEZ BARRAGAN, LUCIA

Impact Assessment Framework Accounting for the Life Cycle of Volcanic Ash
Dir. Bonadonna, Costanza
 2020, Sc. 5463 | Web*: 141677

ECKER, NICOLAS

Erratic Cell Motility Generated By Deterministic Actin Polymerization Waves
Dir. Kruse, Karsten
 2020, Sc. 5440 | Web*: 141598

FEHLMANN, MICHAEL

Improving the monitoring and forecasting of the snowfall limit in order to increase preparedness to flood events in pre-alpine areas
Dir. Stoffel, Markus
 2020, Sc. 5458 | Web*: 140548

FILIPPOVA, ALEKSANDRA

Cryogel platform for stem cell differentiation and transplantation of mature neurons in treatment of Parkinson's disease
Dir. Braschler, Thomas Michaël
 2020, Neur. 271 | Web*: 138540

GAZDIC, TIM

Real Space Periodic Electron Density Modulations and Vortex Core Spectroscopy in Heavily Overdoped Bi₂Sr₂CaCu₂O_{8+δ}
Dir. Renner, Christoph
 2020, Sc. 5494 | Web*: 142867

GHOSH, BASUNDHARA

Galaxy Number Counts on the Light Cone
Dir. Durrer, Ruth
 2020, Sc. 5457 | Web*: 139155

SCIENCE SENECAL, SIMON

LEARNING AND UNDERSTANDING PARTNER DANCE THROUGH MOTION ANALYSIS IN A VIRTUAL ENVIRONMENT

Grâce à l'analyse des mouvements d'une danse en couple comme la salsa, cette thèse tente de développer de nouvelles façons de comprendre et de caractériser cette activité en la recréant dans un environnement virtuel. Il en ressort un ensemble de fonctionnalités suffisamment utilisables pour aider à concevoir des systèmes d'apprentissage. Dans ce cas précis, trois compétences considérées comme importantes pour l'apprentissage de la salsa ont été sélectionnées: le rythme, le guidage et le style. Des «mouvements liés à la musique» (MMF pour *musical related motion features*) ont été définis pour évaluer la performance en termes de niveaux d'apprentissage. Ensuite, l'enregistrement de 26 couples de niveaux différents (débutants, intermédiaires et experts) dansant sur dix musiques de tempos différents a permis de créer une base de données dont tous les MMF ont été extraits et soumis à des algorithmes d'apprentissage automatique. Celui qui a donné les meilleurs résultats pour la classification des niveaux a atteint une précision de 90%. Enfin, l'auteur a conçu et évalué un système d'apprentissage interactif de la danse qui permet à une personne d'acquérir des compétences en matière d'orientation et de rythme grâce à un environnement de danse salsa en réalité virtuelle contenant un partenaire virtuel avec une interaction main à main. Le dispositif a été testé dans différentes écoles de danse et lors de soirées dansantes. Une analyse de l'apprentissage a montré une amélioration des compétences en danse des utilisateurs après la formation.

DIR. MAGNENAT THALMANN, NADIA

Th. UNIGE 2020, Sc. 5475 | Web*: 142477

GIGANTE, ANGELINA

Novel and Scalable Synthesis of BnHz-Boron Clusters as Solid-State Electrolytes for Sodium Batteries and their Detailed Study for Hydrogen Storage Applications

Dir. Hagemann, Hans-Rudolf

2020, Sc. 5454 | Web*: 140154

GOU, SI

Microparticles, nanocarriers and fractional laser ablation: formulation and physical enhancement strategies to increase cutaneous and unguinal drug bioavailability

Dir. Kalia, Yogeshvar

2020, Sc. Vie 51 | Web*: 141376

HASSANI, FARBOD

Characterizing the non-linear evolution of dark energy models

Dir. Kunz, Martin

2020, Sc. 5492 | Web*: 143066

HONEGGER, LOUIS

Climate and tectonic controls on stratigraphy in the Early Eocene Pyrenean foreland basin: new geochemical constraints

Dir. Castellort, Sébastien

2020, Sc. 5478 | Web*: 141608

HUBER, CHIEKO

Microendoscopic imaging of functional responses of claustral neurons during behavior

Dir. Carleton, Alan

2020, Neur. 275 | Web*: 138625

JALILVAND, MONA

Precision cosmology in the light of upcoming radio and galaxy surveys

Dir. Kunz, Martin

2020, Sc. 5491 | Web*: 145058

KAREMERA, MUCYO

Quantum invariants of 3-manifolds from a quantum group related to $U_q(\mathfrak{sl}_3)$

Dir. Kashaev, Rinat Mavlyavievich

2016, Sc. 5051 | Web*: 143756

KUMBHAR, PRATIK MAHADEO

Asymptotic analysis of optimized waveform relaxation methods for RC circuits and RLCG transmission lines

Dir. Gander, Martin Jakob

2020, Sc. 5434 | Web*: 136729

KUSMIDER, BEATA

Structural view of TORC2 signaling

Dir. Loewith, Robbie Joséph

2020, Sc. Vie 47 | Web*: 139866

LI, YANPENG

Tropicalization in Poisson Geometry and Lie Theory

Dir. Alexeev, Anton

2020, Sc. 5447 | Web*: 138627

MAJERSKY, OLIVER

Charge Asymmetry in Boosted Top Quark Pair Production in pp Collisions at the ATLAS Experiment

Dir. Golling, Tobias; Masarik, Jozef

2020, Sc. 5495 | Web*: 142877

MONEVA LORENTE, PAU

Synthesis and Late-Stage Functionalization of pH-Sensitive Quinacridine and Diazaoxatriangulene Fluorophores

Dir. Lacour, Jérôme

2020, Sc. 5460 | Web*: 138574

OLIVEIRA FRANCO, FELIPE

Testing Gravity with Large-scale Structures

Dir. Bonvin, Camille

2020, Sc. 5464 | Web*: 141224

OUVRARD, XAVIER ERIC

Hyper-bag-graphs and their applications: Modeling, Analyzing and Visualizing Complex Networks of Co-occurrences

Dir. Marchand-Maillet, Stéphane;

Le Goff, Jean Marie Alian F.

2020, Sc. 5449 | Web*: 137520

PADAYACHY, LAURA

Involvement of RecQL4 in dna replication and mitotic DNA synthesis in human cells

Dir. Halazonetis, Thanos

2020, Sc. 5456 | Web*: 140703

PEREZ PEREZ, AITOR

Structural and Spectral Properties of Schreier Graphs of Spinal Groups

Dir. Smirnova-Nagnibeda, Tatiana

2020, Sc. 5486 | Web*: 142879

PEYROTTY, GIOVAN

Sedimentology, biostratigraphy and diagenesis of Upper Triassic shallow-water carbonates from Japan and Russian Far East: New investigations on the Panthalassa Ocean

Dir. Martini, Rossana

2020, Sc. 5461 | Web*: 139151

PHILIPPI, MARC

Valley Hall Effect and New Gating Techniques for Atomically Thin Transition Metal Dichalcogenides

Dir. Morpurgo, Alberto

2020, Sc. 5490 | Web*: 142847

RAUCH, ANNA

Dealing with Uncertainty and Ambiguity in Geological Maps: with Focus on Bedrock Geology

Dir. Castellort, Sébastien;

Sartori, Mario

2020, Sc. 5479 | Web*: 141287

REY CERDA, JAVIERA

Radial velocity detection and statistical analysis of substellar companions in the outer regions of extrasolar systems

Dir. Bouchy, François; Udry, Stéphane

2018, Sc. 5338 | Web*: 140491

RICKMAN, EMILY LOUISE

Direct Imaging and Spectral Characterisation of Long Period Exoplanets and Brown Dwarfs

Dir. Segransan, Damien

2020, Sc. 5483 | Web*: 141226

RIO, JÉRÉMY MARC XAVIER

Estimation of Population Admixture from Paleogenomic Data using Spatially Explicit Simulations

Dir. Currat, Mathias

2020, Sc. Vie 53 | Web*: 140130

ROBIN, THIBAUT

Development of Bioinformatics Tools and Workflows for the Analysis of Cell Line Data

Dir. Bairoch, Amos Marc;

Lisacek, Frédérique

2020, Sc. 5471 | Web*: 143042

SEPPEY, MATHIEU

Benchmarking in (meta-) genomics: LEMMI & BUSCO

Dir. Zdobnov, Evgeny; Lisacek, Frédérique

2020, Sc. 5496 | Web*: 143927

SOINI, MARTIN

Systemic Interactions of Storage in the Power System

Dir. Patel, Martin

2020, Sc. 5512 | Web*: 146422

STEIB, EMMANUELLE

Characterization of POC16/WDR90 Proteins in Centriole Integrity

Dir. Guichard, Paul; Hamel, Virginie

2020, Sc. Vie 52 | Web*: 137536

STERN, FLORIAN

Secondary School Students' Teleology and Essentialism Conceptions in the Context of Genetics
Dir. Mueller, Andréas
 2020, Sc. 5465 | Web*: 144113

STOJIMIROVIC, BILJANA

Surface Interactions in Aqueous and Nonaqueous Solutions
Dir. Borkovec, Michal; Trefalt, Gregor
 2020, Sc. 5453 | Web*: 138144

STROBINO, MAUDE

Spatiotemporal characterization of DNA replication in the «C. elegans» embryo
Dir. Steiner, Florian
 2020, Sc. Vie 60 | Web*: 140702

TAVAKOLI, ARMIN

Quantum Correlations and Communications
Dir. Brunner, Nicolas; Gisin, Nicolas
 2020, Sc. 5489 | Web*: 142588

TESSARO, FRANCESCA

Multiple Applications of Structure-based Methods in Drug Discovery
Dir. Scapozza, Leonardo
 2020, Sc. Vie 61 | Web*: 142252

TUECKMANTEL, PHILIPPE

Scanning probe studies of structural and functional properties of ferroelectric domains and domain walls in Pb(Zr_{0.2}Ti_{0.8})O₃ thin films
Dir. Paruch, Patrycja
 2020, Sc. 5470 | Web*: 140704

TURRINI, ALEXANDRA

Thermodynamic Behavior of Rare Earth Pyrochlores
Dir. Ruegg, Christian
 2020, Sc. 5472 | Web*: 140705

VALENTE, MARCO

Supersymmetric Beasts and Where to Find Them: from Novel Hadronic Reconstruction Methods to Search Results in Large Jet Multiplicity Final States at the ATLAS Experiment
Dir. Sfyrla, Anna
 2020, Sc. 5446 | Web*: 137281

VAN BREUKELEN, RIK

The ins and outs of black holes in AdS
Dir. Marino Beiras, Marcos
 2020, Sc. 5488 | Web*: 142254

VANZAN, TOMMASO

Domain decomposition methods for multiphysics problems
Dir. Gander, Martin Jakob
 2020, Sc. 5485 | Web*: 143037

VIELMA BLANCO, MANUEL VIDAL

Aspects of Eigenstate Dynamics: A Holographic Approach
Dir. Sonner, Julian
 2020, Sc. 5502 | Web*: 143593

VICENTE BARRETO PINTO, MATEUS

New pixel-detector technologies for the ATLAS ITK upgrade and the CLIC vertex detector
Dir. Iacobucci, Giuseppe
 2019, Sc. 5382 | Web*: 140896

VOEGELI, GUILLAUME

Impact Analysis of Hydropower: Exploring New Projects and Existing Installations Using Sustainability Assessment Tools
Dir. Romero-Giudici, Franco; Beniston, Martin; Patel, Martin
 2020, Sc. 5444 | Web*: 139712

VOROBIEV, VASSILY

Development of blood pool and vascular-targeted contrast agents for magnetic resonance imaging
Dir. Allémann, Eric
 2020, Sc. Vie 89 | Web*: 148179

WANG, KAI

Optical properties of 5d transition metal oxides
Dir. Van Der Marel, Dirk
 2020, Sc. 5451 | Web*: 138607

WEBER, GREGOR

Magma fluxes, timescales and petrological diversity in volcanic plumbing systems: new perspectives from Nevado de Toluca (Mexico)
Dir. Caricchi, Luca
 2020, Sc. 5467 | Web*: 139858

YOUMANS, DONALD RAY

Topological conformal field theories from gauge-fixed topological gauge theories: a case study
Dir. Alexeev, Anton
 2020, Sc. 5448 | Web*: 139003

ZAFFARONI, ETTORÉ

High-Voltage CMOS Pixel Detectors for the ATLAS ITK Upgrade
Dir. Iacobucci, Giuseppe; Gonzalez Sevilla, Sergio
 2020, Sc. 5455 | Web*: 138577

ZOETEMELK, MARLOES

Challenges and considerations in designing multidrug combinations for cancer treatment
Dir. Nowak-Sliwiska, Patrycja
 2020, Sc. 5445 | Web*: 141170

SCIENCES DE LA SOCIÉTÉ

BEN MAHFOUDH, HOUSSEM

Learning-based coordination model for spontaneous self-composition of reliable services in a distributed system
Dir. Di Marzo Serugendo, Giovanna
 2020, SdS 153 | Web*: 142488

BERROCAL ROJAS, ALLAN FRANCISCO

Peer-ceived Momentary Assessment: Empirical examination of a peer supported sensing method to augment personal sensing in human computer interaction
Dir. Wac, Katarzyna; Di Marzo Serugendo, Giovanna; Mortillaro, Marcello
 2020, SdS 154 | Web*: 142042

DIOP, MOUHAMADOU

Adéquation des services et produits des institutions de microfinance (IMF) aux besoins des personnes à faible revenu: l'exemple du Sénégal
Dir. Grin, François; Berchtold, André
 2020, SdS 144 | Web*: 138006

FERRARA, FEDERICO MARIA

The Political Economy of the European Central Bank: Economic Ideas and Strategic Action in the Euro Crisis
Dir. Sattler, Thomas
 2020, SdS 157 | Web*: 147497

GODARD, FRANÇOIS

The purposeful state: Rise of postwar technocratic governance in Germany and France
Dir. Pontusson, Harry Jonas
 2020, SdS 145 | Web*: 141068

HEEB, STEFAN

Logics of Liberalization under Contemporary Coordinated Capitalism – Japan's Trajectory of Socio-economic Institutional Change
Dir. Baccaro, Lucio
 2020, SdS 146 | Web*: 136335

HUSEYNOV, EMIN

Context-aware multifactor authentication for the augmented human
Dir. Seigneur, Jean-Marc; Di Marzo Serugendo, Giovanna
 2020, SdS 149 | Web*: 135828

IREMCIUC, ALEXANDRINA

Europe en crises? Migration, mobilité et inclusion
Dir. Cattacin, Sandro
 2019, SdS 135 | Web*: 142845

KIMBER, LEAH RACHEL

The architecture of exclusion at the United Nations: Analyzing the inclusion of the women's group in the negotiations of the Sendai framework for disaster risk reduction
Dir. Bourrier, Mathilde
 2020, SdS 155 | Web*: 143590

LARUFFA, FRANCESCO

Beyond Social Investment: Towards a Capability-Based Theory of Post-Neoliberal Social Citizenship
Dir. Bonvin, Jean-Michel
 2020, SdS 152 | Web*: 138573

MAEDER, THIERRY

Hybrider pour mieux projeter? De la critique artiste au nouvel esprit de l'urbanisme
Dir. Matthey, Laurent; Pattaroni, Luca
 2020, SdS 150 | Web*: 142067

PARHIZKAR, MOHAMMAD

Higher-order Emergence in Collective AI Systems from Computational Model of Dictyostelium discoideum to Swarm Robotics
Dir. Di Marzo Serugendo, Giovanna
 2020, SdS 141 | Web*: 141766

RODUIT, SABRINA

Aux frontières de l'accès aux soins: pratiques de tri et parcours de vie de personnes sans assurance-maladie à Genève
Dir. Widmer, Eric
 2020, SdS 148 | Web*: 137686

ROHAT, GUILLAUME THIBAUT

Disentangling the contribution of socioeconomic pathways to future climate-related risks: The case of heat stress
Dir. Dao, Quoc-Hy; Flacke, Johannes; van Maarseveen, Martin
 2020, SdS 143 | Web*: 140111

SAUTER, JULIA

The Impact of Family Configurations on Cognitive Functioning in Old Age: A Social Capital Approach
Dir. Widmer, Eric; Kliegel, Matthias
 2020, SdS 156 | Web*: 144108

WAUTHIER, PIERRE-YVES

De la déconjugalisation du fait familial: une ethnosociologie de parcours de vie familiale non monogames en Europe francophone de 2014 à 2018
Dir. Widmer, Eric; Marquet, Jacques
 2020, SdS 151 | Web*: 140509

THÉOLOGIE

NDAYIZEYE, MUNYANSANGA OLIVIER

Christianity, Islam and Rwandan Traditional Religion: Perspectives on Memory and Reconciliation
Dir. Mateus, Odair Pedroso; Basset, Jean-Claude
 2017, Théol. 620 | Web*: 144124

OWUSU-GYAMFI, CLIFFORD

What is this thing called Sunsum? A historiographical and constructive theological investigation into the nature of the Akan Sunsum, from its pneumatological conception to the contemporary argument of quasi-physicalism
Dir. Christophe Chalamet, Owusu Agyarko Robert
 2020, Théol. 289 | Web*: 140297