

Appel à projets IDEX - Summer Schools

Liste des projets retenus

Année	Titre du projet	Porteur du projet	Organisateur
2019	MOBIANCE 4 : From attention to mobility	SAULNIER-SINAN Steven	ENSAG
2019	cressound	CHELKOFF Grégoire	ENSAG
2019	CONTROL OF COMPUTING SYSTEMS	FIACCHINI Mirko	CNRS
2019	Statistics for Astrophysics 2019: variability and time series analysis	FRAIX-BURNET Didier	Observatoire des sciences de l'univers de Grenoble
2019	ense3	BULTEL Yann	Grenoble INP - Ense3
2019	CARAC 2019	BENAYAD Anass	CEA
2019	CASCARIX	CAROLY Sandrine	Polytech Grenoble, l'école d'ingénieurs de l'université Grenoble Alpes
2019	PhysTeV 2019	DELAUNAY Cédric	COMUE
2019	Foliations and algebraic geometry	DRUEL stéphane	UFR Informatique, mathématiques, mathématiques appliquées de Grenoble
2019	Urban Data Design	MARIN Philippe	ENSAG
2019	Autour du 2°C	MATHY Sandrine	Faculté d'économie de Grenoble
2019	Ginsen Smart Energy	PELLEGRINO Virginie	Grenoble INP
2019	ECMI Modelling Week	PICARD Christophe	Grenoble INP - Ensimag
2019	San-Te (Santé et Territoire)	SADOUX Stéphane	ENSAG
2019	Nano@School	BSIESY Ahmad	Grenoble INP - Plates Formes
2019	Arts in the Alps Making marks: la fabrique sensible des traces	SCHILLER Gretchen	Université Grenoble Alpes
2019	ESONN'2019	MAZET YOULIA	UFR Physique, ingénierie, terre, environnement, mécanique
2019	ERCA 2020	MAZET YOULIA	UFR Physique, ingénierie, terre, environnement, mécanique
2018	Colloque « Journées Pérovskites Halogénées 2018 »	ALDAKOV Dmitry	UFR Physique, ingénierie, terre, environnement, mécanique
2018	Introductory Course on Magnetic Random Access Memory (InMRAM)	DIENY Bernard	UFR Physique, ingénierie, terre, environnement, mécanique
2018	MODELISATION ET COMMANDE DES SYSTEMES MECATRONIQUES MINIATURISES APPLIQUEES AUX NANOSCIENCES ET A LA NANO ROBOTIQUE	BRATCU Antoneta Iuliana	Grenoble INP - Ense3
2018	CompSysBio 2019: Advanced Lecture Course on Computational Systems Biology	DE JONG Hidde	Inria
2018	CONCEVOIR ET EXPLOITER LES SOURCES NUMERIQUES DE LA RECHERCHE EN SHS	GARCIA-FERNANDEZ Anne	CNRS
2018	Ecodesign	MONNIER ELISE	CEA

Année	Titre du projet	Porteur du projet	Organisateur
2018	Neutrons and Biology	SCHIRO Giorgio	CNRS
2018	EDEEN -- École D'Été Éditions Numériques	PIERAZZO Elena	Université Grenoble Alpes
2018	GRASPA 2018	SCHIENBEIN Ingo	UFR Physique, ingénierie, terre, environnement, mécanique
2018	grEnoble eNerGy conversioN & storagE winter school (ENGINE)	DEVAUX Didier	Grenoble INP - Phelma
2018	Algorithms and Theory in Tomographic Image REconstruction (ATTIRE)	CLACKDOYLE ROLF	UFR Informatique, mathématiques, mathématiques appliquées de Grenoble
2018	Science Summer School	SOULAN Sébastien	UFR Physique, ingénierie, terre, environnement, mécanique
2018	Teichmüller dynamics, mapping class groups and applications	LANNEAU Erwan	UFR Informatique, mathématiques, mathématiques appliquées de Grenoble
2018	The role of drama in higher and adult language education: teacher training and the challenges of inclusion	FONIO Filippo	UFR Langues étrangères
2018	WKBS Le Corbusier, Habiter le Paysage	PARIS Magali	ENSAG
2018	ClinMed2018	MARQUE isabelle	Faculté de médecine
2018	MEMS-AL 2018	ARDILA Gustavo	Institut universitaire de technologie 1 de Grenoble
2018	Of Mountains and Men in a Changing World	MAGNIER Sophie-Adelaide	Université Grenoble Alpes
2018	Intégrité et partage de la science : les données de la recherche	INAUDI Aude	UFR Sciences de l'homme et de la société
2018	Doctoral training on the Earth's interiors	CARDIN Philippe	UFR Physique, ingénierie, terre, environnement, mécanique
2018	ESONN	CHSHIEV Mairbek	UFR Physique, ingénierie, terre, environnement, mécanique
2018	Nano@school	BERGER Sébastien	CEA
2018	Summer school Smart Energy	FEUVRIER Morgane	Grenoble INP
2018	ERCA 2019	VOISIN Didier	UFR Physique, ingénierie, terre, environnement, mécanique
2018	Favoriser mes apprentissages : apports de la recherche	POBEL-BURTIN celine	École supérieure du professorat et de l'éducation
2018	La recherche pour étayer le pilotage en éducation	NURRA Cécile	École supérieure du professorat et de l'éducation
2017	9ème école d'été international AFMBioMed	PELLEQUER Jean-Luc	CEA
2017	COULEUR2018	BLOCH Jean-Francis	Grenoble INP - Pagora
2017	COURS DE RECHERCHE EUROPEEN SUR LES ATMOSPHERES 2018	VOISIN Didier	UFR Physique, ingénierie, terre, environnement, mécanique
2017	CSAW Europe	HELY David	Grenoble INP - Esisar
2017	DU CONFORT AUX AMBIANCES DANS LES ESPACES HABITÉS	LAROCHE sylvie	ENSAG
2017	Ecole des Houches NanoMRI 6	PIGEAU Benjamin	COMUE
2017	Ecole des Houches sur la spin mécanique	KLEIN Olivier	COMUE
2017	Ecole Européenne en Nanosciences et Nanotechnologies	COURTOIS Hervé	UFR Physique, ingénierie, terre, environnement, mécanique
2017	Explore to Innovate (ETI)	LLERENA Daniel	Grenoble IAE
2017	Frontiers of Condensed Matter	MEYER Julia	UFR Physique, ingénierie, terre, environnement, mécanique

Année	Titre du projet	Porteur du projet	Organisateur
2017	GIANT International Internship Programme	SADOUL Alexandrine	CEA
2017	GRASPA 2017	SCHIENBEIN Ingo	UFR Physique, ingénierie, terre, environnement, mécanique
2017	International Winter School on Public Policy	FAURE Alain	Sciences Po Grenoble
2017	Marqueurs fluorescents pour la microscopie avancée : de la physique à la biologie	BOURGEOIS DOMINIQUE	UFR de Chimie et de biologie
2017	MEMS-AI	ARDILA Gustavo	Institut universitaire de technologie 1 de Grenoble
2017	Nano@School	PAPILLON Francine	CEA
2017	Nano-Mada 2017	BAPTIST Robert	COMUE
2017	PhysTeV : La physique du TeV aux collisionneurs	DELAUNAY Cédric	CNRS
2017	ProActiF : Analyse(s) de l'activité pour la formation professionnelle	MARKAKI-LOTHE Vasiliki	UFR Sciences de l'homme et de la société
2017	San-Te (Santé et Territoire)	SADOUX Stéphane	ENSAG
2017	School of Statistics for Astrophysics 2017: Bayesian Methodology	FRAIX-BURNET Didier	Observatoire des sciences de l'univers de Grenoble
2017	Signal images : architecture et programmation des GPU	HOUZET Dominique	Grenoble INP
2017	Snow Science Winter School	PICARD Ghislain	UFR Physique, ingénierie, terre, environnement, mécanique
2017	The European School on Magnetism	FRUCHART Olivier	UFR Physique, ingénierie, terre, environnement, mécanique
2017	The role of theatre and drama in higher and adult language education: from theory to practice	FONIO Filippo	UFR Langues étrangères
2017	Arts in the Alps Spring School	SCHILLER Gretchen	Université Grenoble Alpes
2017	EDEEN - École D'Été Éditions Numériques	PIERAZZO Elena	Université Grenoble Alpes
2017	Géométrie d'Arakelov et applications diophantiennes	RÉMOND Gaël	UFR Informatique, mathématiques, mathématiques appliquées de Grenoble
2017	Innovation on Big Data for Healthy Living	SABATIER Philippe	Facultés de pharmacie
2017	Wiki Building Summer School K+ natural school	PARIS Magali	ENSAG