

CNRS_ECOLES THEMATIQUES 2017

Code	DR ou direction organistarice	Titre court	Titre	RESPONSABLE SCIENTIFIQUE	Instituts concernés		Lieu
					Principal	Partenaires	
1701001	01	SOLIDIFICATION	SOLIDIFICATION DES ALLIAGES MODELES ET INDUSTRIELS	AKAMATSU Silvère	INC	INP, INSIS	Oléron
1701002	01	MORIOND QCD	CDQ et Interactions Hadroniques à Haute Energie	AUGE Etenne	IN2P3	INP	La Thuile
1701003	01	ASM	ANALYSE SPECTRALE EN MÉCANIQUE :6ème école d'été de mécanique théorique	BALLARD Patrick	INSIS		Quiberon
1701004	01	ECRYS 2017	INTERNATIONAL RESEARCH SCHOOL AND WORKSHOP ON ELECTRONIC CRYSTALS	BRAZOVKI Serge	INP		Cargèse
1701005	01	IOEA 2017	ACADEMIE d'ECONOMIE des INSTITUTIONS et des ORGANISATIONS	BROUSSEAU Eric	INSHS		Cargèse
1701006	01	KINEMA 2017	NUMERICAL MODELING OF KINETIC MAGNETIZED PLASMAS	CAMPOS PINTO Martin	INSMI	INP	Cargèse
1701007	01	JGA 2017	JOURNÉES DE GÉOMÉTRIE ALGORITHMIQUE 2017	CASTELLI ALEARDI Luca	INS2I		Aussois
1701008	01	MORIOND GRAV	Ondes gravitationnelles et gravitation expérimentale	BIZOUARD Marie-Anne	IN2P3	INP	La Thuile
1701009	01	MORIOND VHEPU	Phénomènes de Très Haute Énergie dans l'Univers	CAVALIER Fabien	IN2P3	INSU	La Thuile
1701011	01	INFRASOUND	Modeling infrasound to listen the Earth	COULOUVRAT François	INSIS	INSU	Nice
1701012	01	SPARSEREG	STRUCTURED REGULARIZATION FOR HIGH-DIMENSIONAL DATA ANALYSIS	DE CASTRO Yohann	INSMI	INS2I	Paris
1701013	01	WAVEIMAGING	Spatio-temporal control of waves: From Imaging to Sensing	FINK Mathias	INSIS	INP	Cargèse
1701014	01	PRAGMA	Pragmatisme et philosophie américaine aux 20ème et 21ème siècles	FREGA Roberto	INSHS		Aussois
1701015	01	ISOE 2017	INTERNATIONAL SCHOOL OF OXIDE ELECTRONICS 2017	GARCIA Vincent	INP	INSIS, INC	Cargèse
1701016	01	ALEA 2017	JOURNEES ALEA 2017	GERIN Lucas	INSMI	INS2I	Luminy
1701017	01	STOCHASTICNUM	METHODES NUMERIQUES POUR LES MODELES STOCHASTIQUES : CONTROLE, QUANTIFICATION D'INCERTITUDES, CHAMP-MOYEN	GOBET Emmanuel	INSMI		Luminy
1701018	01	BIOCOMP	Ecole interdisciplinaire du GDR BioComp	GROLLIER Julie	INP	INSIS, INSB, INC	Roscoff
1701019	01	GRAMEXP	GRAMMAIRE EXPERIMENTALE	HEMFORTH Barbara	INSHS	INSB	Cargèse
1701020	01	MORIOND EW	Interactions Electrofaibles et Théories Unifiées	ICONOMIDOU-FAYAR	IN2P3	INP	La Thuile
1701021	01	aSSB-Lyon'17	AVANCÉES EN BIOLOGIE DES SYSTÈMES ET DE SYNTHÈSE - 2017	KEPES François	INSB	INS2I, INP	Lyon
1701022	01	NETWORK THEORY	SUMMER SCHOOL ON NETWORK THEORY	LACLAU Marie	INSHS	INSMI	Roscoff
1701023	01	IMJPRG SUM SCHOOL	IMJ-PRG SUMMER SCHOOL ON MAPPING CLASS GROUPS AND ARITHMETIC LATTICES	MARCHE Julien	INSMI		Paris
1701024	01	TEXANTIQUES	LES TEXTILES : MATERIAUX, TECHNIQUES, ECONOMIE ET USAGES DANS L'ANTIQUITE DE L'ORIENT A LA MEDITERRANEE	MICHEL Cécile	INSHS	INEE	Clermont-Ferrand
1701026	01	ETEPP	ECOLE THEMATIQUE SUR L'EVALUATION DES POLITIQUES PUBLIQUES	PETIT Pascale	INSHS		Aussois

Code	DR ou direction organistarice	Titre court	Titre	RESPONSABLE SCIENTIFIQUE	Instituts concernés		Lieu
					Principal	Partenaires	
1701027	01	SNACMAN	ECOLE THEMATIQUE PLURIDISCIPLINAIRE "RESEAUX SOCIAUX ET GESTION DE CRISE"	RIZZA Caroline	INSHS	INS2I	Paris
1701028	01	HORS D'EQUILIBRE	DYNAMIQUES STOCHASTIQUES HORS D'EQUILIBRE	SAADA Ellen	INSMI		Luminy
1701029	01	SUCCESS-2017	School on UV and X-ray Spectroscopies of Correlated-Electron Systems	SANTANDER-SYRO Andrés Felipe	INP		Les Houches
1701031	01	BIOPHYSICS	PHYSICS OF LIVING SYSTEMS	WALCZAK Aleksandra	INP	INC, INSB	Cargèse
1706032	06	CRISTALLOGRAPHIE	ANALYSE STRUCTURALE PAR DIFFRACTION DES RAYONS-X ET CONTRIBUTIONS DE LA DIFFUSION TOTALE A LA DETERMINATION STRUCTURALE	ESPINOSA Enrique	INP	INC	Pont à Mousson
1706033	06	BIOFILMS	BIOFILMS BACTERIENS ET REACTIVITE AUX INTERFACES ET DANS L'ESPACE INTERCELLULAIRE	JORAND Frédéric	INC	INSB	Cabourg
1706034	06	PRECIS	Précision, REproductibilité en Calcul et Informatique Scientifique	LANGROGNET Florent	INSMI	INS2I, INC, INP	Frejus
1706035	06	THERMO&PROCES	MODELES UTILISABLES EN THERMODYNAMIQUE DES PROCES : DESCRIPTION, AIDE AU CHOIX, CALCULS DE PROPRIETES ENERGETIQUES ET D'EQUILIBRE DE PHASES	PRIVAT Romain	INC	INSIS	Nancy
1706036	06	EFTS 2017	ÉCOLE THÉMATIQUE CNRS TEMPS-FRÉQUENCE ET APPLICATIONS : EUROPEAN FREQUENCY AND TIME SEMINAR	RUBIOLA Enrico	INSIS	INP, INSU	Besançon
1706037	06	ARCHI'17	ARCHITECTURES DES SYSTÈMES MATÉRIELS ET LOGICIELS EMBARQUÉS ET MÉTHODES DE CONCEPTION ASSOCIÉES (ARCHI'17)	ZENDRA Olivier	INS2I	INSIS	Nancy
1707038	07	FEMTO	LASERS ULTRABREFS : MÉTHODES ET APPLICATIONS	BORDAS Christian	INP	INSIS, INSB, INC, INSU	Lyon
1707039	07	TURBULENCE & CLIMAT	ASPECTS FONDAMENTAUX DE L'ÉTUDE DES ÉCOULEMENTS TURBULENTS IMPLIQUÉS DANS LA DYNAMIQUE DU CLIMAT	BOUCHET Freddy	INP		Les Houches
1707040	07	PREDITOX	Ecotoxicology and Predictive Modelling	CHARLES Sandrine	INEE	INSU	Lyon
1707041	07	ASTROSIM	ECOLE NUMERIQUE POUR L'ASTROPHYSIQUE	COMMERÇON Benoît	INSU		Lyon
1707043	07	THERMATHT	THERMODYNAMIQUE DES MATERIAUX HAUTE TEMPERATURE	DEZELLUS Olivier	INC		Oléron
1707044	07	GRCATAL	Génie des réacteurs catalytiques en 2 modules	FONGARLAND Pascal	INSIS	INC	Autrans
1707045	07	MATHDACC	MATHÉMATIQUES POUR LA DÉTECTION ET L'ATTRIBUTION DU CHANGEMENT CLIMATIQUE	FOUGERES Anne-Laure	INSMI	INSU	Aussois
1707046	07	PLASPHEN	PLASTICITE PHENOTYPIQUE, DES CONCEPTS A L'ANALYSE DES DONNEES	GIBERT Patricia	INEE		Aussois
1707047	07	ELITECAT2017	ECOLE INTERNATIONALE DE CATALYSE	GIROIR-FENDLER Anne	INC		Villeurbanne
1707048	07	COMPSYSBIO	ADVANCED LECTURE COURSE ON COMPUTATIONAL SYSTEMS BIOLOGY	KAHN Daniel	INSB	INS2I, INP, INSMI, INEE	Aussois
1707049	07	TRANSMEM	Cerveau et Mémoire : Concepts et approches transdisciplinaires.	RAVEL Nadine	INSB	INSHS	Porquerolles
1707050	07	EJCIM2017	Ecole Jeunes Chercheurs et Chercheuses en Informatique-Mathématique 2017	RIBA Colin	INS2I	INSMI	Lyon
1707051	07	St FLOUR 2017	ECOLE D'ETE DE PROBABILITES DE SAINT-FLOUR, 47 IEME EDITION	SERLET Laurent	INSMI		St Flour
1708052	08	MAPS 10	MODÉLISATION MULTI-AGENTS APPLIQUÉE AUX PHÉNOMÈNES SPATIALISÉS	AMALRIC Marion	INSHS	INS2I	Oleron

Code	DR ou direction organistarice	Titre court	Titre	RESPONSABLE SCIENTIFIQUE	Instituts concernés		Lieu
					Principal	Partenaires	
1708053	08	GRANITES	TRANSFERTS MAGMATIQUES : EXPERIMENTATION ET MODELISATION	ARBARET Laurent	INSU		Orleans
1708054	08	ETL-IM 2017	ECOLE DE TECHNIQUES LASER POUR LA MECANIQUE DES FLUIDES	DAVID Laurent	INSIS		Oléron
1708055	08	SPECTAMOS	De la SPECTroscopie à l'ATMOSphère : Mesures et Modèles	HURET Nathalie	INSU	INP, INC	Oléron
1708057	08	LASER APE	Ecole Thématique sur les Applications Emergentes des Lasers	SEMMAR Nadjib	INSIS	INP, INC	Nouan-le-Fuzelier
1710059	10	ISTPC2017	SECOND INTERNATIONAL SUMMER SCHOOL IN ELECTRONIC STRUCTURE THEORY: ELECTRON CORRELATION IN PHYSICS AND CHEMISTRY	FROMAGER Emmanuel	INC	INP	Aussois
1710060	10	PHENOMIN	2ième ECOLE EUROPEENNE DE PHENOGENOMIQUE DE LA SOURIS	HERAULT Yann	INSB		Goersdorf
1710061	10	RESCOM	ECOLE DE RECHERCHE SUR LES RESEAUX DE COMMUNICATIONS : VIRTUALISATION	NOEL Thomas	INS2I		Le Croisic
1711064	11	ECOLE MRM-DYM	MAGNETISME ET RESONANCES MAGNETIQUES : DYNAMIQUE DES SYSTEMES MACROMOLECULAIRES	BELLE Valérie/DUBOC carole	INC	INSB, INP, INEE	Carry Le Rouet
1711065	11	AILM2017	INTERNATIONNAL SCHOOL ON ADVANCED ISOTOPIC LABELLING METHODS FOR INTEGRATED STRUCTURAL BIOLOGY	BOISBOUVIER Jerome	INSB	INC	Grenoble
1711066	11	PHYSTEV	LA PHYSIQUE DU TEV AUX COLLISIONNEURS Xème EDITION – Implications des résultats de la phase 2 du LHC	BOUDJEMA Fawzi	INP	IN2P3	Les Houches
1711067	11	APPROXIMATION	APPROXIMATION DE MODELES DYAMIQUES DE GRANDE DIMENSION	BRATCU Antoneta Iuliana	INS2I	INSIS	St Martin d'Heres
1711068	11	MODPHYCHEM	THEORIE ET MODELISATION EN PHYSICO-CHEMIE : DE LA PHASE GAZEUSE VERS LA PHASE CONDENSEE	CALVO Florent	INP	INSU, INC, IN2P3	Lyon
1711069	11	PASSIVE IMAGING	PASSIVE IMAGING AND MONITORING IN WAVE PHYSICS: FROM SEISMOLOGY TO ULTRASOUND	CAMPILLO Michel	INSU	INP, INSIS	Cargèse
1711070	11	METABARCODING	METABARCODING APPLIQUE A L'ADN ENVIRONNEMENTAL CONTEMPORAIN ET ANCIEN	COISSAC Eric	INEE		Lautaret
1711071	11	SIAPG2017	Signal images : architecture et programmation des GPU	HOUZET Dominique	INS2I		Grenoble
1711072	11	PHYSIQUE DES PLASMAS	DES LABORATOIRES A L'ASTROPHYSIQUE : L'UNIVERS EN EXPANSION DE LA PHYSIQUE DES PLASMAS	LESUR Geoffroy	INSU	INP	Les Houches
1711073	11	EARTHQUAKES	EARTHQUAKES: nucleation, triggering, rupture, and relationships to aseismic processes	MARSAN David	INSU		Cargèse
1711074	11	AUTOUR DU 2°C	LES NOUVEAUX AGENDAS DE RECHERCHE/FORMATIONINTERDISCIPLINAIRES APRES L'ACCORD DE PARIS POUR LIMITER LE RECHAUFFEMENT CLIMATIQUE EN DESSOUS DE 2°C	MATHY Sandrine	INSHS	INEE	Autrans
1711075	11	ARAKELOV	Géométrie d'Arakelov et applications diophantiennes	REMOND Gaël	INSMI		Gieres
1711076	11	WATER & SOCIETY	WATER AND SOCIETY : A Space-Time Framework for Integrated Studies	RUIN Isabelle	INSU	INEE	Saint Jorioz
1711077	11	ESM2017	The European School on Magnetism 2017 – Condensed Matter Magnetism : bulk meets nano	SIMONET Virginie	INP	INSIS	Cargèse
1711078	11	MECABIO	Interactions fluide-structure-biologie: aspects multi-échelles	VERDIER Claude	INSIS	INSB	Porquerolles
1712080	12	SSOP IV	Summer School On Plasmonics IV	BONOD Nicolas	INSIS		Porquerolles
1712081	12	DYNAMIQUE INTER	SYSTEMES DYNAMIQUE ET INTERACTIONS :	HUBERT Pascal	INSMI		Luminy

Code	DR ou direction organistarice	Titre court	Titre	RESPONSABLE SCIENTIFIQUE	Instituts concernés		Lieu
					Principal	Partenaires	
1712082	12	METBIO	TECHNIQUES PHYSICO-CHIMIQUES POUR L'ETUDE DES METAUX EN BIOLOGIE DE LA MOLECULE A LA CELLULE	LEGER Christophe	INC	INSB	Carry Le Rouet
1712083	12	LE CMB de A à Z	Enjeux et défis du CMB comme sonde cosmologique	TRIAY Roland	INSU	IN2P3, INP	Cargèse
1710062	13	HYPIM	Hyperspectral imagery : methods and applications	WEBER Christiane	INEE	INSU, INS2I	Aspet
1713084	13	JNCF 2018	Journées Nationales de Calcul Formel 2018	GIORGI Pascal	INS2I	INSMI	Luminy
1713085	13	PLURIBOIS	LES BOIS ET LEURS USAGES, APPROCHES PLURIDISCIPLINAIRES DE LA BIORAFFINERIE DU MATERIAU BOIS	GRIL Joseph	INSIS	INEE, INC, INSHS	Mont de Marsan
1713086	13	SSSR'17	8ième ECOLE D'ETE de ROBOTIQUE CHIRURGICALE	POIGNET Philippe	INS2I	INSIS	La Grande Motte
1714087	14	COSMOLOGIE 2020	LA SCIENCE DES FUTURS GRANDS RELEVÉS COSMOLOGIQUES	BLANCHARD Alain	IN2P3	INSU, INP	Frejus
1714088	14	PROCEDES DURABLES	LES OUTILS DU GENIE CHIMIQUE POUR LA CONCEPTION DE PROCEDES DURABLES	COGNET Patrick	INC	INSIS, INEE	Biarritz
1714089	14	ALGO SB	Algorithm in structural Bioinformatics : computational protein design	CORTES Juan	INS2I	INSB, INC	Cargèse
1714090	14	MACS	Ecole en Modelisation, analyse et conduite de systèmes dynamiques	GOUAISBAUT Frédéric	INS2I		Toulouse
1714091	14	MICROFLUIDICS'17	MICROFLUIDIQUE : CONCEPTS, ENJEUX, EVOLUTIONS	JOSEPH Pierre	INSIS	INC, INP, INSB	Carcans Maubuisson
1714092	14	QEM 2017	Quantitative electron microscopy 2017	MASSEBOEUF Aurélien	INP	INC, INSIS	St Aygulf
1715093	15	EPIT	ÉCOLE DE PRINTEMPS D'INFORMATIQUE THÉORIQUE : CALCUL DISTRIBUÉ	MILANI Alessia	INS2I		Porquerolles
1717094	17	BIO-SOCIO	BIODIVERSITE ET SOCIETES : ENJEUX CONCEPTUELS ET METHODOLOGIQUES D'UNE INTERDISCIPLINARITE ELARGIE	ATLAN Anne	INEE	INSB, INP	Dinard
1717095	17	EMR	ECOLE THEMATIQUE ENERGIES MARINES RENOUVELABLES	BABARIT Aurélien	INSIS	INSHS, INSU	Nantes
1717096	17	LANG-HERIT	Langues d'héritage : Théories, terrains, méthodologies	BENDJABALLAH Sabrina	INSHS		Roscoff
1717097	17	VU-PAS-VU 2017	VISIBILITES ET ANALYSE DE LA MORPHOLOGIE URBAINE : VUE DU SOL, VUE DE SAILLANCES PAYSAGERES, VUE DU CIEL ET DU SOLEIL	LEDUC Thomas	INSHS	INS2I	St Paul en jarez
1717098	17	LA SUIE	LA SUIE : FORMATION, CARACTERISATION ET CONSEQUENCES ENVIRONNEMENTALES	MITCHELL James Brian	INSU	INP, INSIS, INC	Obernai
1717099	17	QCD MASTERCLASS	MASTER CLASS SUR LA THEORIE DE L'INTERACTION FORTE	PEIGNE Stéphane	IN2P3	INP	St Jacut de la mer
1717100	17	METAGENIERIE 2017	Principes et applications des métamatériaux acoustiques pour l'ingénierie	ROMERO GARCIA Vicente.	INSIS		Oleron
1717101	17	ETR 2017	ECOLE TRANSFERTS RADIATIFS EN MILIEUX SEMI-TRANSPARENTS	ROUSSEAU Benoît	INSIS		Piriac sur mer
1718102	18	INNOV-FIBRE 2017	Les fibres optiques spéciales : de la technologie de fabrication aux applications les plus innovantes.	BIGOT Laurent	INSIS	INP, INC	Frejus
1718103	18	QUANTILLE 2017	METHODES QUANTITATIVES EN SCIENCES SOCIALES/1° ANALYSES QUANTITATIVES des DONNEES en SHS : Diversité et complémentarité/2° ANALYSE QUANTITATIVE et VISUALISATION des DONNEES TEXTUELLES	CONTAMIN Jean-Gabriel	INSHS		Lille
1718104	18	SON & LUMIERE 2017	SON et LUMIERE: Combining Light And Sound At The Nanoscale	DEVOS Arnaud	INP	INSIS	Les Houches
1718105	18	GLASS STRUCTURE	STRUCTURAL ROLE OF ELEMENTS IN GLASSES, FROM CLASSICAL CONCEPTS TO A REFLEXION OVER BROAD COMPOSITION RANGE	MONTAGNE Lionel	INC	INP	Cargèse

Code	DR ou direction organistarice	Titre court	Titre	RESPONSABLE SCIENTIFIQUE	Instituts concernés		Lieu
					Principal	Partenaires	
1719106	19	WINTERBRAIDS VII	ECOLE DE TOPOLOGIE EN PETITES DIMENSIONS, GROUPES DE TRESSES ET INTERACTIONS	FLORENS Vincent	INSMI		Caen
1720107	20	CHRONOSYSTSOL VI	Chronologie de la formation du Système Solaire VI : le système solaire externe et sa relation avec le milieu interstellaire	CRIDA aurélien	INSU		Les Houches
1720109	20	KID 2017	KNOWLEDGE DYNAMICS, INDUSTRY EVOLUTION, ECONOMIC DEVELOPMENT 2017	KRAFFT Jackie	INSHS		Nice
1720110	20	EAPPC 2017	ÉCOLE D'AUTOMNE EN PROGRAMMATION PAR CONTRAINTES	MALAPERT Arnaud	INS2I		Porquerolles
1720111	20	HRA ETOILES	ECOLE EVRY SCHATZMAN 2017 DU PNPS: IMAGERIE A HAUTE RESOLUTION ANGULAIRE DES SURFACES STELLAIRES ET DE LEUR ENVIRONNEMENT PROCHE	NARDETTO Nicolas	INSU		Roscoff
1720112	20	ARCHEOBIOS	PRELEVEMENT, ECHANTILLONNAGE, CONSERVATION, ANALYSE ET INTERPRETATION DES ARCHIVES BIOLOGIQUES ET DES BIOMATERIAUX EN CONTEXTE ARCHEOLOGIQUE	THERY-PARISOT Isat	INEE	INSHS	Nice
1728113	IN2P3	PHYSIQUE DETECTEUR	ECOLE THEMATIQUE IN2P3 « DE LA PHYSIQUE AU DETECTEUR » (2017)	DELONCLE Isabelle	IN2P3		Oleron
1728114	IN2P3	JOLIOT CURIE	NEW VIEWS ON RADIOACTIVITES	KHAN Elias	IN2P3		Port Barcares
1728115	IN2P3	GIF 2017	ECOLE D'ETE DE PHYSIQUE DES PARTICULES 2017	PATZAK Thomas	IN2P3		