

CNRS_ ECOLES THEMATIQUES 2018

Code	DR organisatrice	titre court	Titre	RESPONSABLE SCIENTIFIQUE	Institus concernés		Lieu
					Principal	Partenaires	
1801001	IFSem	BIG DATA SPEECH	Nouvelles Technologies pour l'Exploration de Corpus de Parole	ADDA-DECKER Marine	INSHS	INS2I	Roscoff
1801002	IFSem	MORIOND QCD	CDQ et Interactions Hadroniques à Haute Energie	AUGE Etienne	IN2P3	INP	La Thuile
1801003	IFSem	TPI	THERMODYNAMIQUE DES PROCESSUS IRRÉVERSIBLES :7ème école d'été de mécanique théorique	BALLARD Patrick	INSIS		Quiberon
1801004	IFSem	MOVEP 2018	MODÉLISATION ET VÉRIFICATION DES PROCESSUS PARALLÈLES (MOVEP)	BOLLIG Benedikt	INS2I		Paris
1801005	IFSem	QFLM2018	Quantum Fluids of Light and Matter	BRAMATI Alberto	INP		Les Houches
1801006	IFSem	MORIOND COSMO	Cosmologie et Energie Noire	CAVALIER Fabien	IN2P3	INSU	La Thuile
1801007	IFSem	SMART COMPOSES	ECOLE THEMATIQUE SUR LES SCIENCES NUMERIQUES, SOCIALES ET COMPORTEMENTALES	CHATILA Raja	INS2I	INSHS, INSB	Paris
1801008	IFSem	EXCITONICS	EXCITONICS FOR PHOTONIC APPLICATIONS : EXPLORING EXCITON PHYSICS OF LOW-DIMENSIONALITY	CHENAIS Sébastien	INP	INSIS, INC	Les Houches
1801009	IFSem	COMPLEX 2018	Transport, mésoscopie et imagerie des ondes en milieu complexe	CHERRRET Nicolas	INP	INSIS	Cargèse
1801010	IFSem	ONDES GRAV	ONDES GRAVITATIONNELLES : PHYSIQUE ET ASTRONOMIE	COHADON Pierre-François	INP	IN2P3, INSU	Les Houches
1801011	IFSem	EPIT 2018	45ème Ecole de Printemps d'Informatique Théorique –Vérification de programmes.	ENEA Constantin	INS2I		Aussois
1801012	IFSem	MEETICC	Ecole du GDR Matériaux, Etats ElecTroniques et Couplages non-Conventionnels	D'ASTUTO Maréo	INP	INC	Banyuls
1801013	IFSem	CGE 2018	CRISTALLOGRAPHIE ET GRANDS EQUIPEMENTS	DATCHI Frédéric	INP	INC, INSB, INSU	Gif-sur-Yvette
1801014	IFSem	MATHOFIMAGING	Winter School : The Mathematics of Imaging	DESOLNEUX Agnès	INSMI	INS2I	Luminy
1801015	IFSem	SINCELLTE	High-dimensional single cell Transcriptomics and Epigenomics: Theory and Practice	DILLIES Marie-Agnès	INSB		Roscoff
1801016	IFSem	ETU	Environnement et transitions urbaines	EYMARD Laurence	INEE	INSU	Paris
1801017	IFSem	QUALITE DE L'AIR	QUALITE DE L'AIR, IMPACTS SUR LA SANTE, INNOVATIONS POLITIQUES ET TECHNOLOGIQUES	FORET Gilles	INSU	INC	Aussois
1801018	IFSem	ALEA 2018	JOURNEES ALEA 2018	GENITRINI Antoine	INS2I	INSMI	Luminy
1801019	IFSem	FEASS 2018	Avancées formelles et expérimentales dans les études des langages des signes	GERACI Carlo	INSHS		Come (Italie)
1801020	IFSem	MOSAIC NET	MODELLING SPHERES OF INTERACTION: NETWORKS IN ARCHAEOLOGICAL RESEARCH	GRUEL Katherine	INSHS		Bibracte

1801021	IFSem	IMJPRG SUM SCHOOL	HISTOIRE DES MATHÉMATIQUES ET APPROCHES NUMÉRIQUES : MATÉRIALITÉ DES TEXTES, RESEAUX, CLASSIFICATIONS	GUILBAUD Alexandre	INSMI	INSHS, INS2I	Paris
1801022	IFSem	MORIOND EW	Interactions Electrofaibles et Théories Unifiées	ICONOMIDOU-FAYARD Lydia	IN2P3	INP	La Thuile
1801023	IFSem	ART SCIENCES	Esthétique Art & Sciences : Accroître la Transdisciplinarité et la Créativité Scientifique et Artistique	KAPOULA Zoi	INSB	INS2I, INSHS, INSMI	Roussillon
1801024	IFSem	SPIN GLASS 2018	Spin Glass 2018 : Statistical Physics and Machine Learning Back Together	KRZAKALA Florent	INP	INS2I	Cargèse
1801025	IFSem	CEMRACS 2018	CEMRACS 2018 : Numerical and mathematical modeling for biological and medical applications : deterministic, probabilistic and statistical descriptions.	LOCHERBACH Eva	INSMI	INSB	Luminy
1801026	IFSem	GEOMDATA	INTRODUCTION NUMÉRIQUE À L'ANALYSE DE DONNÉES GÉOMÉTRIQUES ET D'IMAGES	MÉRIGOT Quentin	INSMI	INS2I	Fréjus
1801027	IFSem	MATEXP	ÉCOLE JEUNES CHERCHEURS. MATHÉMATIQUES EXPÉRIMENTALES : MÉTHODES ET PRATIQUES.	MONTEIL Thierry	INSMI	INS2I	St Flour
1801028	IFSem	SOURCES OTTOMANES	FORMATION PALEOGRAPHIQUE ET PHILOLOGIQUE A LA LECTURE DES SOURCES MANUSCRITES OTTOMANES	NEVEU Norig	INSHS		Aix en Provence
1801029	IFSem	ETEPP	ÉCOLE THÉMATIQUE SUR L'ÉVALUATION DES POLITIQUES PUBLIQUES	PETIT Pascale	INSHS		Aussois
1801030	IFSem	SOURCES	CROISER LES SOURCES : MÉTHODES ET PRATIQUES DE TERRAIN	POMMEROLLE Marie-Emmanuelle	INSHS		Nandi Hills (Kenya)
1801031	IFSem	PHYSINBIOSYS	Physics of integrated biological systems	ROBIN François	INSB	INP	Cargèse
1801032	IFSem	ACTI MAT HOUCHES	Active Matter and Non-Equilibrium Statistical Physics	TAILLEUR Julien	INP	INSIS	Les Houches
1801033	IFSem	2D-MATERIALS	Frontier research in 2D materials	VOISIN Christophe	INP	INC, INSIS	Cargèse
1801034	IFSem	ASSB-2018	modélisation de systèmes biologiques complexes dans le contexte de la génomique	ZELISZEWSKI Dominique	INSB	INS2I, INP, INC	Evry
1806035	06	EJCTN 2018	ÉCOLE JEUNES CHERCHEURS EN THÉORIE DES NOMBRES 2018	ARMANA Cécile	INSMI		Besançon
1806036	06	ÉCOLE INCENDIE	ÉCOLE SCIENCES DES INCENDIES ET APPLICATIONS	BOULET Pascal	INSIS		St Die
1806037	06	CYCLE METAUX	Ressources Minérales : Cycle géochimique des métaux	CATHELINEAU Michel	INSU	INEE	Nancy
1806038	06	COMBUSTION 2018	CHIMIE DE LA COMBUSTION, FORMATION DES POLLUANTS, COMBUSTION LAMINAIRE ET TURBULENTE, SÉCURITÉ ET PROPULSION	GLAUDE Pierre-Alexandre	INSIS		St Dié
1806039	06	THERMONET-2018	Ecole Thématique de thermochronologie basse température - 2018	PIK Raphaël	INSU		Barcelonnette
1806040	06	EJCIM 2018	ÉCOLE JEUNES CHERCHEURS ET CHERCHEUSES EN INFORMATIQUE MATHÉMATIQUES 2018	ZIMMERMANN Paul	INS2I	INSMI	Nancy
1807041	07	MODELES INTEGRES	COMMENT INTEGRER L'ECONOMIE, L'ENERGIE ET LE CLIMAT DANS UN MODELE ? APPORTS ET LIMITES DES MODELES D'EVALUATION INTEGREE	DIEMER Arnaud	INEE	INSHS, INSIS	Clermont-Ferrand

1807042	07	DYNOLIN	METHODES DE DYNAMIQUE NON LINEAIRE POUR L'INGENIERIE DES STRUCTURES	LAMARQUE Claude Henri	INSIS		Fréjus
1807043	07	MASS&COSMO	Mass: from the Standard Model Scalar to Cosmology	ORLOFF Jean	IN2P3	INP	Cargèse
1807044	07	CALORIMETRIE	CALORIMETRIE ET METHODES THERMIQUES EN CATALYSE	POSTOLE Georgeta	INC		Lyon
1807045	07	ST FLOUR 2018	ECOLE D'ETE DE PROBABILITES DE SAINT-FLOUR, 48 IEME EDITION	SERLET Laurent	INSMI		St Flour
1807046	07	NEOLATINLYON	École thématique de néo-latin « Neolatinlyon »	MARCULESCU Smaranda	INSHS		Lyon
1808047	08	LE FLUOR	Le rôle du fluor dans la vie quotidienne : de la synthèse à l'application	BRUNET Sylvette	INC		La Rochelle
1808048	08	EPI-MED 2018	EPIGRAPHIE MEDIEVALE : RECENSEMENT, LECTURE, EXPLOITATION ET CONSERVATION DES INSCRIPTIONS DU MOYEN AGE	DEBIAIS Vincent	INSHS		Poitiers
1808049	08	SOLEIL-ETOILES	Connexions en physique solaire et stellaire	KRETZSCHMAR Matthieu	INSU		Banyuls
1808050	08	PLATONISME	LE PLATONISME AU MOYEN AGE ET A LA RENAISSANCE	MARIANI Fosca	INSHS		Tours
1808051	08	3ème ECOLE DU GERM	3ème ECOLE DE RMN DU GROUPE D'ETUDE EN RESONANCE MAGNETIQUE (GERM)	MARTINEAU Charlotte	INC		Cargèse
1808052	08	TRANSPORTS IONIQUES	Les canaux et transporteurs ioniques du fondamental à l'appliqué : Approches méthodologiques et concepts émergents	PENNA Aubin	INSB		Poitiers
1810053	10	RESCOM	Ecole de recherche des GDRs MaDICS et RSD : «Apprentissage et fouille de données sur les réseaux »	NOEL Thomas	INS2I		Porquerolles
1811054	11	GRAPHSIP	Traitement du signal sur graphe ; applications aux nuages de points 3D et en neuroscience.	ACHARD Sophie	INS2I		Aussois
1811056	11	INSPECTHE	SPECTROSCOPIES & CHIMIE THEORIQUE : DES APPROCHES COMPLEMENTAIRES POUR LA CHIMIE INORGANIQUE BIO-INSPIREE	BLONDIN Geneviève	INC	INSB	Autrans
1811057	11	GEOVIZ	Visualisations et analyses visuelles interactives de données spatiales et spatio-temporelles.	DAVOINE Paule-Annick	INSHS	INS2I, INEE	Aussois
1811058	11	RECEIPT	DE LA RPE EN ONDE CONTINUE A LA RPEIMPULSIONNELLE, CONCEPTS & APPLICATIONS	DUBOC Carole	INC	INSB, INP	Carry le Rouet
1811059	11	IWS PUBLIC POLICY	INTERNATIONAL WINTER SCHOOL ON PUBLIC POLICY-GRENOBLE EDITION	FAURE Alain	INSHS		Autrans
1811060	11	PROTEOMIQUES	ANALYSES PROTEOMIQUES QUANTITATIVES : CHOIX DE METHODES ET ANALYSE DES DONNEES	FERRO Myriam	INSB		Sete
1811062	11	ESPACE DE MODULES	DYNAMIQUE DANS L'ESPACE DE MODULES ET APPLICATIONS AUX BILLARDS POLYGONAUX	LANNEAU Erwan	INSMI		Grenoble
1811063	11	DRTBT 2018	DETECTION DE RAYONNEMENTS A TRES BASSE TEMPERATURE 2018	MONFARDINI Alessandro	INP	IN2P3, INSIS, INSU	Aussois
1811065	11	BIONEUTRONS	ECOLE THÉMATIQUE DE LA SOCIÉTÉ FRANÇAISE DE NEUTRONIQUE 'NEUTRONS AND BIOLOGY'	SCHIRO Giogio	INSB	INC, IN2P3	Carqueiranne

1811066	11	MDD	MASSSES DE DONNÉES DISTRIBUÉES	VARGAS-SOLAR Genoveva	INS2I		Aussois
1811067	11	ZETAS	Fonctions Zetas, Polyzetas, Séries Arithmétiques : Applications aux Motifs et à la Théorie des Nombres.	VERGER-GAUGRY Jean-Louis	INSMI		Chambéry
1811068	11	NANOROBOTS	Modélisation et commande des systèmes mécatroniques miniaturisés appliquées aux nanosciences et à la nanorobotique	VODA Alina	INS2I	INSIS	Grenoble
1811069	11	SIMUREX 2018	Conception optimisée du bâtiment par la SIMULATION et l'EXpérimentation	WOLOSZYN Monika	INSIS		Aussois
1812070	12	PEP 2018	PHOTOTHERMAL EFFECTS IN NANOPLASMONICS	BAFFOU Guillaume	INSIS	INP, INSB	Porquerolles
1812071	12	BIOSCREEN	CRIBLAGE ET VALIDATION DE SONDRES MOLECULAIRES POUR L'INNOVATION THERAPEUTIQUE.	BETZI Stéphane	INSB	INC	Carry le Rouet
1812072	12	VERTINNOVATION	PHYSIOPATHOLOGIE ET THERAPIE DES DESORDRES VESTIBULAIRES : SENSIBILISATION AUX NOUVEAUX OUTILS ET APPROCHES	CHABBERT Christian	INSB		Marseille
1812073	12	ETMM 2018	ECOLE THEMATIQUE DE MICROBIOLOGIE MOLECULAIRE 2018 – UN NOUVEAU REGARD SUR LA MICROBIOLOGIE	EZRATY Benjamin	INSB	INEE	Carry le Rouet
1812074	12	PEPPER SCHOOL	Peptide and Protein engineering: from concepts to biotechnological application	IRANZO Olga	INC	INSB	Carry le Rouet
1812075	12	PWTCP 2018	Physics with Trapped Charged Particles	KNOOP Martina	INP	IN2P3, INC	Les Houches
1812076	12	ES & METHODES	ANALYSER LES ENTREPRISES SOCIALES : Regards interdisciplinaires autour des méthodes qualitatives mixtes et des comparaisons internationales	PETRELLA Francesca	INSHS		Carry le Rouet
1812077	12	ASTRO INFO 18	ECOLE FRANCAISE EN ASTRO-INFORMATIQUE	SURACE Christian	INSU	INS2I	Marseille
1813078	13	PETROCHRO-2018	PETROCHRONOLOGIE : METHODES ET APPLICATIONS	CENKI-TOK Benedicte	INSU		Sète
1813079	13	SGT2018	School on Graph Theory 2018	GONCALVES Daniel	INS2I		Sete
1813080	13	FIELD EPIGEN	EPIGENETICS FOR FIELD ECOLOGISTS	GRUNAU Christoph	INEE		Perpignan
1813081	13	DIELECTRIQUES	Vieillessement et fiabilité des matériaux diélectriques et des structures associées	NOTINGHER Petru	INSIS		Porquerolles
1813083	13	ESSN	European School of Surface and Nuclear sciences	REBISCOUL Diane	INC	IN2P3	Méjannes-le-Clap
1813084	13	REFLECTIVITE RX	REFLECTIVITE DES RAYONS X ET NEUTRONS	VAN DER LEE Arie	INC	INP	Marcoule
1814085	14	COSMOLOGIE 2020	LA SCIENCE DES FUTURS GRANDS RELEVÉS COSMOLOGIQUES	BLANCHARD Alain	INSU	IN2P3, INP	Roscoff
1814086	14	PHOTOCHEM	INTRODUCTION A LA PHOTOCHEMIE PREPARATIVE : Principes fondamentaux; intérêts en synthèse organique et génie des réacteurs photochimiques	LOUBIERE Karine	INC	INSIS	Biarritz
1814087	14	PHIL-MATH	PHILOSOPHIE ET MATHÉMATIQUES CONTEMPORAINES	MARONNE Sébastien	INSMI	INSHS	St Flour

1814088	14	AR-COMPLEX	Analyse de réseaux et complexité	MILARD Béatrice	INSHS	INS2I	Cargèse
1814089	14	ECOLE PTMC	PHASES TOPOLOGIQUES EN MATIERE CONDENSEE ET DANS LES SYSTEMES D'ATOMES ULTRAFROIDS	POILBLANC Didier	INP		Cargèse
1814090	14	MULTI D STELLAIRE	PROCESSUS MULTI-DIMENSIONNELS EN PHYSIQUE STELLAIRE	RIEUTORD Michel	INSU		Roscoff
1814091	14	GRANDS GAPS	MATERIAUX GRANDS GAPS POUR L'ELECTRONIQUE DE PUISSANCE : ENJEUX, INTEGRATION SYSTEME & COMMANDE RAPPROCHEE	ROUGER Nicolas	INSIS		Toulouse
1815092	15	M2CORR	ECOLE THEMATIQUE MECANIQUE – MICROSTRUCTURE – CORROSION	AUBERT Isabelle	INC	INSIS	Hendaye
1815093	15	WINTERBRAIDS 8	ECOLE DE TOPOLOGIE EN PETITES DIMENSIONS, GROUPES DE TRESSES ET INTERACTIONS	FLORENS Vincent	INSMI		Luminy
1815094	15	BIOPHYSIQUE	ECOLE DE BIOPHYSIQUE STRUCTURALE	HABENSTEIN Birgit	INC	INSB, INP	Pessac
1817095	17	RAPROCHE	Rationaliser les Propriétés à partir de la liaison Chimique et la structure Electronique	BRAEMS-ABBASPOUR Isabelle	INC	INP	Roscoff
1817096	17	SPIC	4th SCHOOL on FLOW AND TRANSPORT IN POROUS AND FRACTURED MEDIA.	DAVY Philippe	INSU	INEE	Cargèse
1818097	18	CULT	CULTURES VISUELLES : IMAGES, HISTOIRE, TECHNIQUES	APRILE Sylvie	INSHS		Tourcoing
1818098	18	QUANTILILLE 2018	METHODES QUANTITATIVES EN SCIENCES SOCIALES	PENISSAT Etienne	INSHS		Lille
1818099	18	MiFoBio2018	Microscopie Fonctionnelle en Biologie : lumière sur le vivant	HELIOT Laurent	INSIS	INSB, INP, INS2I, INEE, INSMI	Seignosse
1818100	18	ECOLE IA	Ecole d'Automne en Intelligence Artificielle	KOCIECZNY Sebastien	INS2I		Porquerolles
1818101	18	SYNT_FLUX	Synthèse en flux en chimie organique, macromoléculaire et inorganique	ROLANDO Christian	INC	INSIS	Le Touquet
1818102	18	ACTURB-OCEAN	Transport actif dans l'océan: turbulence, chimie et biologie	SCHMITT François	INSU		Wimeraux
1818103	18	(JC)2 BIM	Ecole Jeunes Chercheurs, Jeunes Chercheuses du GDR Bioinformatique Moléculaire	TOUZET Helene	INS2I	INSMI, INEE, INSB	Fréjus
1819104	19	FTMS 2018	SPECTROMÉTRIE DE MASSE À TRANSFORMÉE DE FOURIER (FT-ICR ET ORBITRAP) : PRINCIPE, MISE EN ŒUVRE, ET APPLICATIONS.	AFONSO Carlos	INC	INSB, INEE	Cabourg
1819105	19	JOLIOT-CURIE 2018	ECOLE JOLIOT-CURIE 2018 : Correlations between partons in nuclear systems	MARQUES Miguel	IN2P3		Les Issambres
1819106	19	PACD	Analyse Pluridisciplinaire des Décisions Collectives	MERLIN Vincent	INSHS	INS2I	Caen
1820107	20	RECRISTALLISATIO	Recristallisation et croissance des grains	BOZZOLO Nathalie	INSIS	INC	Frejus
1820108	20	KID 2018	KNOWLEDGE DYNAMICS, INDUSTRY EVOLUTION, ECONOMIC DEVELOPMENT 2018	KRAFFT Jackie	INSHS		Nice

1820109	20	BASMATI 2	BASES MATHÉMATIQUES POUR L'INSTRUMENTATION ET LE TRAITEMENT DU SIGNAL EN ASTRONOMIE	THEYS Céline	INSU	INS2I	Porquerolles
1828110	28	SOS 2018	School of Statistics 2018	CRÉPÉ-RENAUDIN Sabir	IN2P3		Autrans
1828111	28	DETECTEUR MESUR	ÉCOLE THÉMATIQUE IN2P3 « DU DETECTEUR A LA MESURE » (2018)	GARRIDO Xavier	IN2P3		Frejus ou Oleron
1828112	28	GIF 2018	ÉCOLE D'ÉTÉ DE PHYSIQUE DES PARTICULES 2018 (ÉCOLE DE GIF)	PATZAK Thomas	IN2P3		?