

CONVENIS FORMALITZATS PEL CELLS EL 2017

INSTITUCIÓ SIGNANT AMB EL CELLS	OBJECTE	DATA DE FIRMA/INICI	DURADA/TERMINI	POSSIBILITAT DE PRÒRROGA	MODIFICACIONS	OBLIGACIONS ECONÒMIQUES
European Synchrotron Radiation Facility (ESRF, França) Coordinador Diamond Light Source Limited (Regne Unit) Synchrotron Soleil (França) Max IV Laboratory (Max IV, Suècia) Helmholtz-Zentrum Berlin für Materialien und Energie GmbH (HZB, Alemanya) Global Phasing, LTD (Regne Unit) European Molecular Biology Laboratory (EMBL, Alemanya)	Col·laboració per a la supervisió de la instal·lació, suport, documentació i posteriors desenvolupaments de models unificats de sistemes de gestió d'informació per a laboratoris (ISPyB) en sincrotrons i altres instal·lacions científiques en Europa	01/01/2017	Fins el 31/12/2021	SI	No existeixen modificacions	Sense obligacions econòmiques
European Synchrotron Radiation Facility (ESRF, França) Coordinador The Cyprus Institute (CYI, Xipre) Stiftung Deutsches Elektronen-Synchrotron DESY (DESY, Alemanya) Elettra-Sincrotrone Trieste SCPA (Elettra, Itàlia) Istituto Nazionale di Fisica Nucleare (INFN, Itàlia) Instruct Academic Services Limited (Instruct, Regne Unit) Synchrotron-Light for Experimental Science and Applications in the Middle East (SESAME, Jordània) Société Civile Synchrotron Soleil (França) European Organization for Nuclear Research (CERN, Suïssa) Centre National de la Recherche Scientifique (CNRS, França)	Col·laboració per a l'execució de l'Acció "Opening Synchrotron Light for Experimental Science and Applications in the Middle East" enquadrada en l'Horizon 2020 Infrasupp-01-2016 "Policy and international cooperation measures for research infrastructures".	01/01/2017	Fins a la finalització de les operacions incloses en el Projecte	NO	No existeixen modificacions	Aportació Europea a CELLS (a distribuir per part del Coordinador del Projecte): 241.318,75 €
Institut de Biologia Molecular de Barcelona de l'Agència Estatal <i>Consejo Superior de Investigaciones Científicas</i> (IBMB-CSIC)	Col·laboració per a la coorganització del congrés internacional "Methods and Applications in the frontier between MX and CRYOEM"	02/01/2017	Desde la data de firma fins a la liquidació del pressupost del Congrés	NO	No existeixen modificacions	Sense obligacions econòmiques
IBSS Group, Inc. (EEUU)	Col·laboració per a l'execució d'un projecte d'investigació, desenvolupament i innovació	31/01/2017	1 any des de la data de firma	SI	No existeixen modificacions	Aportacions IBSS: 6.857,14 €
Ministeri d'Economia, Indústria i Competitivitat (MINECO)	Execució del projecte "Construcció de la Línia Experimental Microfocus MX", cofinançat per FEDER del Programa Operatiu Creixement Intel·ligent 2014-2020	21/06/2017	Fins el 31/12/2019	SI	No existeixen modificacions	Aportació MINECO (FEDER): 3.450.000,00 € Aportació CELLS: 3.450.000,00 €
Universitat de Barcelona	Col·laboració per al desenvolupament de pràctiques formatives d'estudiants universitaris de la UB en les instal·lacions del CELLS	26/06/2017	4 anys des de la data de firma	SI	No existeixen modificacions	Sense obligacions econòmiques
Daejeon Metropolitan City Government (Corea del Sud)	Cooperació en activitats científiques (memorato)	06/07/2017	4 anys des de la data de firma	SI	No existeixen modificacions	Sense obligacions econòmiques
Fundació Parc Taulí	Col·laboració per al foment de la investigació en l'àrea de la Biomedicina i desenvolupament de programes d'investigació d'interès comú	10/07/2017	4 anys des de la data de firma	SI	No existeixen modificacions	Sense obligacions econòmiques
Max Plank Institute for Chemical Physics of Solids (MPI-CPFS, Alemanya)	Col·laboració en el camp d'estructures electròniques de materials fortament correlacionats per al desenvolupament del Projecte "Soft x-ray investigation of the local electronic structure of spin-orbit active transition metal compounds"	02/10/2017	3 anys des de la data de firma	NO	No existeixen modificacions	Aportació MPI-CPFS: 131.400,00 € Aportació CELLS: 15.000,00 €
Agència Estatal <i>Consejo Superior de Investigaciones Científicas</i> MP (CSIC)	Col·laboració per a dur a terme activitats relacionades amb la investigació científica i el desenvolupament tecnològic	10/10/2017	4 anys des de la data de firma	SI	No existeixen modificacions	Sense obligacions econòmiques
Fundació <i>Catalunya La Pedrera</i>	Col·laboració en el marc del Programa "Professors i ciència" per a la realització del curs "El Sincrotró ALBA: una llum per veure l'invisible al servei de la recerca"	19/10/2017	Desde la data de firma fins la finalització del curs	NO	No existeixen modificacions	Aportació Fundació Catalunya La Pedrera: 2.000,00 €
Universitat Politècnica de Catalunya (UPC)	Col·laboració per a dur a terme activitats docents a nivell de grau i màsters en física, tecnologia i aplicacions d'acceleradors de partícules	26/10/2017	4 anys des de la data de firma	SI	No existeixen modificacions	Sense obligacions econòmiques
Universitat Politècnica de Catalunya (UPC)	Col·laboració per a la participació del CELLS en la realització d'activitats docents en el marc del mòdul operatiu "Enginyeries i física d'acceleradors de partícules" del Màster Universitari en Enginyeria Industrial	06/11/2017	4 anys des de la data de firma	NO	No existeixen modificacions	Sense obligacions econòmiques

CONVENIS FORMALITZATS PEL CELLS EL 2017

INSTITUCIÓ SIGNANT AMB EL CELLS	OBJECTE	DATA DE FIRMA/INICI	DURADA/TERMINI	POSSIBILITAT DE PRÒRROGA	MODIFICACIONS	OBLIGACIONS ECONÒMIQUES
Ministeri d'Economia, Indústria i Competitivitat (MINECO)	Execució del projecte "Millora de les infraestructures de la Fase I d'ALBA (NCD i BOOSTER)", cofinançat per FEDER del Programa Operatiu Creixement Intel·ligent 2014-2020	27/11/2017	Fins el 31/12/2018	SI	No existeixen modificacions	Aportació MINECO (FEDER): 222.500,00 € Aportació CELLS: 222.500,00 €
Universitat Autònoma de Barcelona	Col·laboració docent per mitjà de la figura de Professor vinculat	29/11/2017	Curs acadèmic 2017-2018	NO	No existeixen modificacions	Sense obligacions econòmiques