

CONVENIS FORMALITZATS PEL CELLS EL 2016

INSTITUCIÓ SIGNANT AMB EL CELLS	OBJECTE	DATA DE FIRMA/INICI	DURADA/TERMINI	POSSIBILITAT DE PRÒRROGA	MODIFICACIONS	OBLIGATS A REALITZAR LES PRESTACIONS	OBLIGACIONS ECONÒMIQUES
European Synchrotron Radiation Facility (ESRF, França) Synchrotron Soleil (França) Elettra-Sincrotrone Trieste S.C.p.A (Itàlia) Max IV Laboratory (Suècia) Deutsches Elektronen-synchrotron (Desy, Alemanya) National Synchrotron Radiation centre Solaris (Polònia) Istituto Nazionale di Astrofisica (INAF, Itàlia)	Cooperació conjunta per al manteniment i futurs desenvolupaments del sistema de control TANGO i ampliació de la comunitat d'usuaris	1/1/2016	5 anys des de la data d'inici	SI	No existeixen modificacions	CELLS i les institucions signants	Cada part ha de fer una aportació econòmica de 10.000,00 €/any
Instituto Superior de Tecnologías y Ciencias Aplicadas (La Habana, Cuba)	Actuacions de cooperació institucional i assistència tècnica destinades al desenvolupament de programes conjunts	31/3/2016	2 anys des de la data de firma	SI	No existeixen modificacions	CELLS i la institució signant	Sense obligacions econòmiques
Universitat de Wageningen (Holanda)	Cooperació en un projecte d'investigació, desenvolupament i innovació de biologia estructural	22/4/2016	4 anys des de la data de firma	NO	No existeixen modificacions	CELLS i la institució signant	U.Wageningen: 60.000,00 € CELLS: 38.939,17 €
Diamond Light Source Ltd. (UK)	Cooperació per al finançament d'estudiants o joves investigadors en el marc del congrés IBIC	7/7/2016	9/30/2016	NO	No existeixen modificacions	CELLS i la institució signant	Diamond: 12.000,00 £
Institute for Research in Fundamental Science (Iran)	Accés de llarga durada d'investigadors iranís al temps de llum de les línies experimentals del Laboratori de Llum Sincrotró ALBA per al desenvolupament d'experiments	4/9/2016	Fins el 31/12/2017	SI	No existeixen modificacions	CELLS i la institució signant	IPM: 229.667,01 € CELLS: les derivades del desplaçament del seu personal a Iran i les derivades de l'estança, transport local, manutenció i suport científic i tècnic dels investigadors durant la seva estada a CELLS
Institute for Research in Fundamental Science (Iran)	Cooperació per a estades de formació de personal científic i tècnic	12/9/2016	4 anys des de la data de firma	SI	No existeixen modificacions	CELLS i la institució signant	IPM: les derivades del desplaçament del seu personal i la cobertura de les seves necessitats econòmiques durant l'estada a CELLS CELLS: les derivades dels dinars i allotjament del personal durant la seva estada al CELLS
Fundació Catalunya-La Pedrera	Desenvolupament del projecte "Sincrotró ALBA: Una llum per veure l'invisible" consistent en realització de jornades formatives a professors de secundària en les instal·lacions del CELLS	20/9/2016	Fins a finalitzar la formació	NO	No existeixen modificacions	CELLS i la institució signant	Fundació Catalunya-La Pedrera: 2.000,00 €
Escola Tècnica Superior d'Enginyeria de Telecomunicació de Barcelona (ETSETB)	Desenvolupament d'estades formatives d'estudiants universitaris en el CELLS	26/9/2016	4 anys des de la data de firma	SI	No existeixen modificacions	CELLS i la institució signant	Sense obligacions econòmiques
Fundació IMDEA-Nanociencia	Realització conjunta d'activitats i projectes en tot tipus d'assumptes d'interès comú per a IMDEA i CELLS	23/9/2016	4 anys des de la data de firma	SI	No existeixen modificacions	CELLS i la institució signant	Sense obligacions econòmiques
Fundació IMDEA-Nanociencia	Desenvolupament d'un projecte de tesis doctoral conjunt titulat "Towards novel hybrid-based spintronic nanostructures"	29/9/2016	5 anys des de la data de firma	NO	No existeixen modificacions	CELLS i la institució signant	IMDEA_Nanociencia: 51.280,37 € CELLS: 51.280,37 € Las quanties anteriors inclouen costos estimats, que s'ajustaran pels costos reals quan siguin coneguts
Centre Nacional de Biotecnologia del Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CNB-CSIC)	Desenvolupament conjunt del projecte d'investigació "Desenvolupament del model d'imatge del microscopi de la Línia MISTRAL"	30/9/2016	2 anys des de la data de firma	SI	No existeixen modificacions	CELLS i la institució signant	CNB-CSIC personal científic per a la investigació i desenvolupament del projecte CELLS: 30.000,00 €/any i personal científic per al desenvolupament del projecte
Universitat Autònoma de Barcelona	Col·laboració docent a través de la figura de Professor Vinculat	1/10/2016	Curs acadèmic 2016-2017	NO	No existeixen modificacions	CELLS i la institució signant	Sense obligacions econòmiques
Universitat Autònoma de Barcelona	Col·laboració científica en l'àrea de la caracterització de camps i detectors de radiació per a la seva aplicació en protecció radiològica	22/11/2016	3 anys des de la data de firma	SI	No existeixen modificacions	CELLS i la institució signant	Sense obligacions econòmiques