

ID	TEMA DE LA BECA	TIPO DE BECA	LUGAR	DIRECTOR/A	CODIRECTOR/A	POSTULANTE SELECCIONADO
AAA320	Desarrollo de instrumentos de medición del recurso solar para aplicaciones en generación de energía fotovoltaica y agricultura.	B1/A1/A2	CAC	Videla, Mariela Ester	Plá, Juan	MARCONI, Agustín
AAA723	Formación como técnico para operación y mantenimiento de acelerador y equipos asociados	B-1	CAB	Suarez, Sergio	Davanzo, Pablo	TOBARES, Carlos Orlando Daniel
AAA724	Formación como técnico para operación y mantenimiento de celdas radioquímicas y	B-1	CAB	Di Patrula, Pablo	Soldati, Analía Leticia	MÉNDEZ, Mayra Azul
AAA725	Formación como técnico para operación y mantenimiento de equipos auxiliares en ciclotrón y radiofarmacia	B-1	CAB	Suarez, Sergio	Tesouro, Juan	RAMOS, Marcelo Alejandro
AAA737	Investigación de nuevos materiales para baterías de litio	A-1D	CAB	Cuscueta, Diego Javier	Moreno, Mario Sergio	PECHENÉ MESTIZO, Diana Kamila
AAA739	Estudio de compuestos multiferroicos con órdenes magnéticos complejos mediante técnicas neutrónicas.	A-1P	CAB	Lohr, Javier Hernan		ZEITER, Agustín Leo
AAA744	Formación en mantenimiento técnico de salas limpias	A-2/B-1	CAB	Salazar Alarcón, Leonardo De Jesús	Anguiano, Sebastián	SILVA, Bruno
AAA758	Capacitación en circuitos e interfaces de comunicación y control en ciclotrones de producción	B-1	CAE	Marzano, Leandro Carlos	Rocco, Carmelo Juan	TORRES, Facundo Horacio
AAA544	Modelización por elementos finitos y análisis de fallas de recipientes a presión de material compuesto, fabricados por filament winding	A1P/A2	CAC	Eichhorn, Gustavo	Kokubu, Germán	CORIA, Martín Ezequiel
AAA714	Desarrollo de un modelo de análisis de la calidad educativa para los institutos de formación superior de la CNEA	A-1D	CAB	Iparraguirre María Sol		JUNQUERA, Macarena

ID	TEMA DE LA BECA	TIPO DE BECA	LUGAR	DIRECTOR/A	CODIRECTOR/A	POSTULANTE SELECCIONADO
AAA719	Formación en operación y mantenimiento de ciclotrones de uso médico	A-2/B-1	SEDE	Passadore, Diego	Dieser, Pablo	BRUSCO, Dylan Nahuel
AAA728	Capacitación en Técnicas analíticas de Laboratorio (CMFSR)	B-1	CMFSR	Tagliani, Mariana Belen	Llorens, Iván Andrés	SILVA FERNÁNDEZ, Valentina
AAA729	Formación en el proceso de obtención de ADU y técnicas analíticas. (CMFSR)	B-1	CMFSR	Garcia, Miriam Vanesa	Funes, Alberto Luis Carlos	CANCIANI, Ignacio Alejandro
AAA736	Capacitación en desarrollo de vainas de combustible tolerantes a accidentes mediante deposición física en fase vapor	A-2/B-1	CAC	Quintana, Juan Pablo	Zain, Jonatan Ariel	LATORRE, Sofía
AAA741	Estudio y Optimización de la Separación Isotópica de Litio para Aplicaciones en Tecnología Nuclear Mediante Técnicas Neutrónicas y de Rayos X.	A-1P/A-2	CAC	Herrera, Facundo Carlos	Corti, Horacio	BARCELONA HIPPERDINGER, María
AAA749	Formación en el Diseño, construcción y reparación de equipos electrónicos para la	B-1/A-2	CAC	Fernandez Salares, Andres	Molinero, Gabriel Leonardo	MIRARCHI, Diego Hernán
AAA759	Formación en la Operación y Radioprotección del reactor RA-3	B-1	CAE	Gomez, Pablo Daniel	Otero, Marcelo Leonarto	PROL, Ariana
AAA760	Formación en la Operación y Radioprotección del reactor RA-3	B-1	CAE	Gomez, Pablo Daniel	Otero, Marcelo Leonarto	OJEDA ROSSO, Ana Clara
AAA761	Formación en la Operación y Radioprotección del reactor RA-3	B-1	CAE	Gomez, Pablo Daniel	Otero, Marcelo Leonarto	QUINTEROS, Camilo Julián
AAA763	Formación en Reactores Nucleares de Investigación, orientada a la operación de instalaciones Clase 1	A-1P	CAE	Sabadias Heredia, Emilia Cristina	Vergara, Sergio Emanuel	FARIAS, Anahi Belén
AAA765	Formación en Reactores Nucleares de Investigación, orientada a la operación de instalaciones Clase 1	B-1	CAE	Heredia, Gallardo Nayra Yamila	Vergara, Sergio Emanuel	ZÚÑIGA, Mateo
AAA766	Formación en Reactores Nucleares de Investigación, orientada a la operación de	B-1	CAE	Sabadias, Heredia Emilia Cristina	Vergara, Sergio Emanuel	ALMIRON MONGELOS, Tobias Nahuel

ID	TEMA DE LA BECA	TIPO DE BECA	LUGAR	DIRECTOR/A	CODIRECTOR/A	POSTULANTE SELECCIONADO
AAA767	Formación en Reactores Nucleares de Investigación, orientada a la operación de instalaciones Clase 1	B-1	CAE	Mildenberger, Sebastian Alejandro	Vergara, Sergio Emanuel	CORONEL, Bruno Ariel
AAA768	Formación en Radioquímica Ambiental: Identificación, Análisis y Mitigación de Contaminantes Radiactivos en Ecosistemas	A-1P	CAE	Di Lello, Daniela Soledad	Coppo, Aníbal Damián	PORTUGAL, Victoria Sabrina
AAA769	Formación Médica en Fuentes, Efectos y Riesgos de las Radiaciones Ionizantes	A-1P	SEDE	Cascon, Adriana Silvia	Rentería, Germana Elizabeth Soledad	TROCCAIOLI, Andrés Sergio
AAA771	Formación En Sistemas De Medida De Radiaciones Ionizantes Con Equipo De Centelleo Líquido.	A-2/B-1	CENTRO	Reyes, Olegario Andres		CASTRO VILTE, Ileana Macarena
AAA772	Formación como Oficial De Protección Radiológica Aplicado En Minería Del Uranio	A-2/B-1	CENTRO	Reyes, Olegario Andres		OLMOS, Cesar Gastón
AAA773	Desarrollo de herramientas y modelos de cálculo para la seguridad y la protección radiológica	B-1	SEDE	Gomiz, Pablo Rafael	Vetere, Claudia Leonor	GOMEZ, Lautaro Ezequiel