

Temas de trabajo ofertados. Becas JAE Intro ICUs 2025

CIC



Referencia de la beca del ICU	Proyecto/Tema de Investigación	Investigador/a responsable	Correo electrónico	Requisitos	Período de disfrute	Fecha de inicio
JAEIntro-2025-IBMCC-01	EPITRANSCRIPTOMÍA Y CÁNCER	Sandra Blanco Benavente	sandra.blanco@usal.es	<p>Estar cursando, en el plazo de solicitudes, el último curso de los estudios de Grado en la rama de conocimiento de Biomedicina o haber finalizado en el curso académico 2023-2024 y no estar en posesión o disposición legal de obtener el título de Doctor.</p> <p>De haber finalizado los estudios de grado, estar cursando, en el curso académico actual, un Máster Universitario Oficial relacionado con la rama de conocimiento en Biomedicina.</p>	01/11/2025 a 31/07/2026	01/11/2025
JAEIntro-2025-IBMCC-02	CONTROL DEL CICLO CELULAR Y MANTENIMIENTO DE LA ESTABILIDAD GENÓMICA	Andrés Avelino/María Sacristán	abn@usal.es ; msacristan@usal.es	<p>Estar cursando, en el plazo de solicitudes, el último curso de los estudios de Grado en la rama de conocimiento de Biomedicina o haber finalizado en el curso académico 2023-2024 y no estar en posesión o disposición legal de obtener el título de Doctor.</p> <p>De haber finalizado los estudios de grado, estar cursando, en el curso académico actual, un Máster Universitario Oficial relacionado con la rama de conocimiento en Biomedicina.</p>		
JAEIntro-2025-IBMCC-03	SEÑALIZACIÓN TUMO-ESTROMA	María Esther Castellano Sánchez	ecastellano@usal.es	<p>Estar cursando, en el plazo de solicitudes, el último curso de los estudios de Grado en la rama de conocimiento de Biomedicina o haber finalizado en el curso académico 2023-2024 y no estar en posesión o disposición legal de obtener el título de Doctor.</p> <p>De haber finalizado los estudios de grado, estar cursando, en el curso académico actual, un Máster Universitario Oficial relacionado con la rama de conocimiento en Biomedicina.</p>		
JAEIntro-2025-IBMCC-04	SÍNTESIS DE RIBOSOMAS EN CÉLULAS NORMALES Y CANCEROSAS	Mercedes Dosil Castro	mdosil@usal.es	<p>Estar cursando, en el plazo de solicitudes, el último curso de los estudios de Grado en la rama de conocimiento de Biomedicina o haber finalizado en el curso académico 2023-2024 y no estar en posesión o disposición legal de obtener el título de Doctor.</p> <p>De haber finalizado los estudios de grado, estar cursando, en el curso académico actual, un Máster Universitario Oficial relacionado con la rama de conocimiento en Biomedicina.</p>		

Temas de trabajo ofertados. Becas JAE Intro ICUs 2025

CIC



<p>JAEIntro-2025-IBMCC-05</p>	<p>IDENTIFICACIÓN DE FACTORES ONCOGÉNICOS TEMPRANOS, COADYUTANTES MOLECULARES Y PROGRAMAS PATOBIOLOGICOS IMPLICADOS EN EL DESARROLLO Y LA PROGRESIÓN DEL CÁNCER</p>	<p>Xosé R. García Bustelo</p>	<p>xbustelo@usal.es</p>	<p>Estar cursando, en el plazo de solicitudes, el último curso de los estudios de Grado en la rama de conocimiento de Biomedicina o haber finalizado en el curso académico 2023-2024 y no estar en posesión o disposición legal de obtener el título de Doctor.</p>	<p style="text-align: center;">01/11/2025 a 31/07/2026</p>	<p style="text-align: center;">01/11/2025</p>		
<p>JAEIntro-2025-IBMCC-06</p>	<p>EXPLORING THE ROLE OF SENESCENCE INDUCED BY CDK4/6 INHIBITORS IN RESISTANCE TO BREAST CANCER TREATMENT</p>	<p>Antoni Hurtado Rodríguez</p>	<p>toni.hurtado@usal.es</p>	<p>Estar cursando, en el plazo de solicitudes, el último curso de los estudios de Grado en la rama de conocimiento de Biomedicina o haber finalizado en el curso académico 2023-2024 y no estar en posesión o disposición legal de obtener el título de Doctor.</p>				
<p>JAEIntro-2025-IBMCC-07</p>	<p>ONCOHEMATOLOGÍA</p>	<p>Mercedes Garayoa Berrueta</p>	<p>mgarayoa@usal.es</p>	<p>Estar cursando, en el plazo de solicitudes, el último curso de los estudios de Grado en la rama de conocimiento de Biomedicina o haber finalizado en el curso académico 2023-2024 y no estar en posesión o disposición legal de obtener el título de Doctor.</p>				
<p>JAEIntro-2025-IBMCC-08</p>	<p>VÍA C3G-Rap1 EN LA HEMATOPOYESIS, LA FUNCIÓN PLAQUETARIA Y EL DESARROLLO TUMORAL</p>	<p>Carmen Guerrero Arroyo</p>	<p>cguerrero@usal.es</p>	<p>Estar cursando, en el plazo de solicitudes, el último curso de los estudios de Grado en la rama de conocimiento de Biomedicina o haber finalizado en el curso académico 2023-2024 y no estar en posesión o disposición legal de obtener el título de Doctor.</p>				
				<p>De haber finalizado los estudios de grado, estar cursando, en el curso académico actual, un Máster Universitario Oficial relacionado con la rama de conocimiento en Biomedicina.</p>				

Temas de trabajo ofertados. Becas JAE Intro ICUs 2025

CIC



JAEIntro-2025- IBMCC-09	GENÉTICA EN ONCOHEMATOLOGÍA	Jesús María Hernández Rivas	jmhr@usal.es	<p>Estar cursando, en el plazo de solicitudes, el último curso de los estudios de Grado en la rama de conocimiento de Biomedicina o haber finalizado en el curso académico 2023-2024 y no estar en posesión o disposición legal de obtener el título de Doctor.</p>	01/11/2025 a 31/07/2026	01/11/2025
				<p>De haber finalizado los estudios de grado, estar cursando, en el curso académico actual, un Máster Universitario Oficial relacionado con la rama de conocimiento en Biomedicina.</p>		
JAEIntro-2025- IBMCC-10	SEGREGACIÓN CROMOSÓMICA Y ENFERMEDADES HUMANAS	José Alberto Martín Pendás	amp@usal.es	<p>Estar cursando, en el plazo de solicitudes, el último curso de los estudios de Grado en la rama de conocimiento de Biomedicina o haber finalizado en el curso académico 2023-2024 y no estar en posesión o disposición legal de obtener el título de Doctor.</p>		
				<p>De haber finalizado los estudios de grado, estar cursando, en el curso académico actual, un Máster Universitario Oficial relacionado con la rama de conocimiento en Biomedicina.</p>		
JAEIntro-2025- IBMCC-11	INMUNOLOGÍA Y CÁNCER	Alberto Orfao	orfao@usal.es	<p>Estar cursando, en el plazo de solicitudes, el último curso de los estudios de Grado en la rama de conocimiento de Biomedicina o haber finalizado en el curso académico 2023-2024 y no estar en posesión o disposición legal de obtener el título de Doctor.</p>		
				<p>De haber finalizado los estudios de grado, estar cursando, en el curso académico actual, un Máster Universitario Oficial relacionado con la rama de conocimiento en Biomedicina.</p>		
JAEIntro-2025- IBMCC-12	NEOPLASIAS LINFOIDES CRÓNICAS: FACTORES IMPLICADOS EN LA ONTOGENÉESIS Y TRANSFORMACIÓN DE CONDICIONES PRELEUCÉMICAS EN ENFERMEDADES CLONALES/MALIGNANTES	Julia Almeida Parra	jalmeida@usal.es	<p>Estar cursando, en el plazo de solicitudes, el último curso de los estudios de Grado en la rama de conocimiento de Biomedicina o haber finalizado en el curso académico 2023-2024 y no estar en posesión o disposición legal de obtener el título de Doctor.</p>		
				<p>De haber finalizado los estudios de grado, estar cursando, en el curso académico actual, un Máster Universitario Oficial relacionado con la rama de conocimiento en Biomedicina.</p>		

Temas de trabajo ofertados. Becas JAE Intro ICUs 2025

CIC



JAEIntro-2025-IBMCC-13	ENFOQUES DE INMUNOTECNOLOGÍA, NANOTECNOLOGÍA Y PROTEÓMICA PARA EL DESCUBRIMIENTO DE BIOMARCADORES Y FÁRMACOS EN CÁNCER E INMUNOPATOLOGÍAS	Manuel Fuentes García	mfuentes@usal.es	<p>Estar cursando, en el plazo de solicitudes, el último curso de los estudios de Grado en la rama de conocimiento de Biomedicina o haber finalizado en el curso académico 2023-2024 y no estar en posesión o disposición legal de obtener el título de Doctor.</p> <p>De haber finalizado los estudios de grado, estar cursando, en el curso académico actual, un Máster Universitario Oficial relacionado con la rama de conocimiento en Biomedicina.</p>	01/11/2025 a 31/07/2026	01/11/2025
JAEIntro-2025-IBMCC-14	QUINASAS EN ONCOLOGÍA. SEÑALIZACIÓN POR RECEPTORES TIROSINA QUINASAS	Atanasio Pandiella Alonso	atanasio@usal.es	<p>Estar cursando, en el plazo de solicitudes, el último curso de los estudios de Grado en la rama de conocimiento de Biomedicina o haber finalizado en el curso académico 2023-2024 y no estar en posesión o disposición legal de obtener el título de Doctor.</p> <p>De haber finalizado los estudios de grado, estar cursando, en el curso académico actual, un Máster Universitario Oficial relacionado con la rama de conocimiento en Biomedicina.</p>		
JAEIntro-2025-IBMCC-15	BIOLOGÍA ESTRUCTURAL DE LA ADHESIÓN Y SEÑALIZACIÓN CELULAR	José María de Pereda Vega	pereda@usal.es	<p>Estar cursando, en el plazo de solicitudes, el último curso de los estudios de Grado en la rama de conocimiento de Biomedicina o haber finalizado en el curso académico 2023-2024 y no estar en posesión o disposición legal de obtener el título de Doctor.</p> <p>De haber finalizado los estudios de grado, estar cursando, en el curso académico actual, un Máster Universitario Oficial relacionado con la rama de conocimiento en Biomedicina.</p>		
JAEIntro-2025-IBMCC-16	DETERMINANTES MOLECULARES Y GENÉTICOS DE LA SUSCEPTIBILIDAD, EVOLUCIÓN Y RESPUESTA AL TRATAMIENTO DEL CÁNCER	Jesús Pérez Losada	jperezlosada@usal.es	<p>Estar cursando, en el plazo de solicitudes, el último curso de los estudios de Grado en la rama de conocimiento de Biomedicina o haber finalizado en el curso académico 2023-2024 y no estar en posesión o disposición legal de obtener el título de Doctor.</p> <p>De haber finalizado los estudios de grado, estar cursando, en el curso académico actual, un Máster Universitario Oficial relacionado con la rama de conocimiento en Biomedicina.</p>		
JAEIntro-2025-IBMCC-17	CÉLULAS MADRE, CÁNCER CÉLULAS MADRE Y BIOLOGÍA DEL CÁNCER	Isidro J. Sánchez García	isg@usal.es	<p>Estar cursando, en el plazo de solicitudes, el último curso de los estudios de Grado en la rama de conocimiento de Biomedicina o haber finalizado en el curso académico 2023-2024 y no estar en posesión o disposición legal de obtener el título de Doctor.</p> <p>De haber finalizado los estudios de grado, estar cursando, en el curso académico actual, un Máster Universitario Oficial relacionado con la rama de conocimiento en Biomedicina.</p>		

Temas de trabajo ofertados. Becas JAE Intro ICUs 2025

CIC



JAEIntro-2025-IBMCC-18	BIOINFORMÁTICA Y GENÓMICA FUNCIONAL DEL CÁNCER	Javier de las Rivas Sanz	jrivas@usal.es	<p>Estar cursando, en el plazo de solicitudes, el último curso de los estudios de Grado en la rama de conocimiento de Biomedicina o haber finalizado en el curso académico 2023-2024 y no estar en posesión o disposición legal de obtener el título de Doctor.</p>	01/11/2025 a 31/07/2026	01/11/2025
				<p>De haber finalizado los estudios de grado, estar cursando, en el curso académico actual, un Máster Universitario Oficial relacionado con la rama de conocimiento en Biomedicina.</p>		
JAEIntro-2025-IBMCC-19	BIOFÍSICA DE TUMORES	Miguel Vicente Manzanares	miguel.vicente@usal.es	<p>Estar cursando, en el plazo de solicitudes, el último curso de los estudios de Grado en la rama de conocimiento de Biomedicina o haber finalizado en el curso académico 2023-2024 y no estar en posesión o disposición legal de obtener el título de Doctor.</p>		
				<p>De haber finalizado los estudios de grado, estar cursando, en el curso académico actual, un Máster Universitario Oficial relacionado con la rama de conocimiento en Biomedicina.</p>		
JAEIntro-2025-IBMCC-20	MEMBRANAS MITÓTICAS E INTEGRIDAD DEL GENOMA	Nuria Ferrandiz Díaz	nuria.ferrandiz@usal.es	<p>Estar cursando, en el plazo de solicitudes, el último curso de los estudios de Grado en la rama de conocimiento de Biomedicina o haber finalizado en el curso académico 2023-2024 y no estar en posesión o disposición legal de obtener el título de Doctor.</p>		
				<p>De haber finalizado los estudios de grado, estar cursando, en el curso académico actual, un Máster Universitario Oficial relacionado con la rama de conocimiento en Biomedicina.</p>		
JAEIntro-2025-IBMCC-21	SEÑALIZACIÓN RAS Y CÁNCER DE PULMÓN	Matthias Drosten	mdrosten@usal.es	<p>Estar cursando, en el plazo de solicitudes, el último curso de los estudios de Grado en la rama de conocimiento de Biomedicina o haber finalizado en el curso académico 2023-2024 y no estar en posesión o disposición legal de obtener el título de Doctor.</p>		
				<p>De haber finalizado los estudios de grado, estar cursando, en el curso académico actual, un Máster Universitario Oficial relacionado con la rama de conocimiento en Biomedicina.</p>		

Temas de trabajo ofertados. Becas JAE Intro ICUs 2025

CIC



<p>JAEIntro-2025- IBMCC-22</p>	<p>LABORATORIO DE TUMORES HEPATOBILIARES</p>	<p>Javier Vaquero Rodríguez</p>	<p>javier.vaquero@usal.es</p>	<p>Estar cursando, en el plazo de solicitudes, el último curso de los estudios de Grado en la rama de conocimiento de Biomedicina o haber finalizado en el curso académico 2023-2024 y no estar en posesión o disposición legal de obtener el título de Doctor.</p>	<p style="text-align: center;">01/11/2025 a 31/07/2026</p>	<p style="text-align: center;">01/11/2025</p>
<p>JAEIntro-2025- IBMCC-23</p>	<p>INMUNO-ONCOLOGÍA Y ENVEJECIMIENTO</p>	<p>José Alberto López Domínguez</p>	<p>jald@usal.es</p>	<p>Estar cursando, en el plazo de solicitudes, el último curso de los estudios de Grado en la rama de conocimiento de Biomedicina o haber finalizado en el curso académico 2023-2024 y no estar en posesión o disposición legal de obtener el título de Doctor.</p>		