



## Universidad de Valladolid

Servicio de Relaciones Internacionales

### ANEXO A LA CONVOCATORIA GENERAL DE PROGRAMAS INTENSIVOS COMBINADOS (Blended Intensive Programmes – BIPs) CURSO 2022-23

Resolución del Vicerrectorado de Internacionalización por la que se publica anexo a la convocatoria general abierta y permanente Erasmus+ Blended Intensive Programmes (BIPs), curso académico 2022-2023, de fecha 9 de febrero de 2023.

La información acerca del procedimiento de presentación de solicitudes se encuentra disponible en el Tablón de Anuncios de la Sede Electrónica de la UVa en el siguiente enlace: <https://portal.sede.uva.es/tablon/relaciones-internacionales/8e44e159-0c0e-45d4-be58-244bf80174b8>

Así como en la página web del Servicio de Relaciones Internacionales: <http://relint.uva.es/estudiantes-uva/cursos-de-verano/> a título informativo.

Este anexo recoge los criterios de participación relativos al siguiente Programa Intensivo Combinado Erasmus+:

<b>Título del BIP:</b> Biomedical Engineering and Medical Physics «Nonlinear Life. Edition 6
<b>Nombre de la institución coordinadora:</b> Riga Technical University (RTU)
<b>Coordinated by four partners:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Riga Technical University (Latvia);</li><li>• University of Salento (Italy);</li><li>• University of Trieste (Italy);</li><li>• Technical University of Cartagena (Spain).</li></ul>
<b>Fechas de celebración del módulo presencial:</b> The programme combines an online activity and a one-week physical activity, taking place in two cities of Latvia – Liepaja and Riga from June 12th to 16th
<b>Lugar de celebración del módulo presencial:</b> Liepaja and Riga (Latvia)
<b>Resumen del contenido del BIP:</b> Converging sciences teams will be formed to develop engineering project concepts under the supervision of scientists of the partnering universities. In addition, participants will have the unique opportunity to attend the lectures and workshops of the 19th Nordic-Baltic Conference on Biomedical Engineering and Medical Physics (NBC 2023).
<b>Número de plazas de estudiantes convocadas:</b> 6 plazas
<b>Requisitos académicos:</b> estudiantes de la UVa matriculados en el curso 2022/2023 en 3º y/o 4º del Grado en Ingeniería Biomédica. Los estudiantes interesados en participar deberán registrarse antes del 30 de abril en la siguiente plataforma y ser aceptados por la institución coordinadora: <a href="https://incomingexchange.rtu.lv/courses/course/27-exchange-biomedical-engineering-and-medical-physics-bip">https://incomingexchange.rtu.lv/courses/course/27-exchange-biomedical-engineering-and-medical-physics-bip</a>
<b>Requisitos lingüísticos:</b> acreditar nivel B2 de inglés de acuerdo con el Marco Común Europeo de Referencia de las Lenguas mediante cualquiera de los certificados admitidos por las Mesas Lingüísticas de la CRUE. En caso de no disponer de la acreditación lingüística B2 de inglés, la Comisión de Relaciones Internacionales del Centro podrá valorar el nivel de idioma del candidato mediante una entrevista personal.

Servicio de Relaciones Internacionales · Casa del Estudiante · Real de Burgos, s/n · 47011 Valladolid · ESPAÑA

Tf. +34 983 186441 · Fax +34 983 423 748

E-mail: [practicas.erasmus@uva.es](mailto:practicas.erasmus@uva.es) · <http://www.relint.uva.es/>





## Universidad de Valladolid

### Servicio de Relaciones Internacionales

Se dará prioridad a los candidatos que acrediten, dentro del plazo de solicitudes, un nivel B2 de inglés.

**Reconocimiento académico:** 3 ECTS

**Plazo de presentación de solicitudes:** desde el día siguiente de la publicación de la presente convocatoria en el tablón de anuncios de la sede electrónica de la Universidad de Valladolid hasta el 4 de mayo de 2023.

En Valladolid, a fecha de firma electrónica

EL RECTOR

P.D. (según Resolución Rectoral de 9 de mayo de 2022 (BOCYL nº 94 de 18 de mayo))  
LA VICERRECTORA DE INTERNACIONALIZACIÓN.

Fdo.: Paloma Castro Prieto.

Servicio de Relaciones Internacionales · Casa del Estudiante · Real de Burgos, s/n · 47011 Valladolid · ESPAÑA

Tf. +34 983 186441 · Fax +34 983 423 748

E-mail: [practicas.erasmus@uva.es](mailto:practicas.erasmus@uva.es) · <http://www.relint.uva.es/>

