



INGENIUM
European University

Informe INGENIUM Consejo de gobierno





Primera asignatura conjunta INGENIUM: salud y bienestar digital (Digital module) well-being

- La asignatura es el resultado de la colaboración interdisciplinar de 8 universidades de la alianza, UNIOVI una de ellas (prof. Cristina Roces Montero). Lidera MTU.
- MTU (Irlanda) ha realizado una solicitud de Proyecto Erasmus+ para seguir desarrollandola.
- Se combinará docencia online compartida con las 8 Universidades, junto a una semana presencial para la parte práctica.

Cuestiones administrativas

- Actualmente, la rigidez de la normativa académica de UNIOVI hace que implementar esta asignatura sea complejo.
- Es necesario revisar el presupuesto de la anualidad de INGENIUM de cara a poder financiar la movilidad de los estudiantes. Si no, no podrán participar.



Gran ejemplo de colaboración en materia de educación. Prioridades: potenciar estas colaboraciones y crear un marco adecuado para su administración.

Resultados grupos de investigación

- **15** proyectos recibieron toda la financiación solicitada, 4 requieren modificaciones, y 23 no reciben financiación porque menos de 3 de los socios tienen capacidad suficiente para apoyar los proyectos.
- **12 de los proyectos incluyen investigadores de Uniovi.** 4 proyectos en los que UNIOVI era la institución líder.
- Evaluación realizada por dos evaluadores, bajo la supervisión del INGENIUM Research School Board (IRSB). En el caso de grandes divergencias entre calificaciones, se incluía un tercer evaluador.
- **Criterios:** Calidad, excelencia, impacto.

Prioridad: intentar que las colaboraciones en investigación traigan colaboraciones en el ámbito educativo (asignaturas, cursos, titulaciones conjuntas)





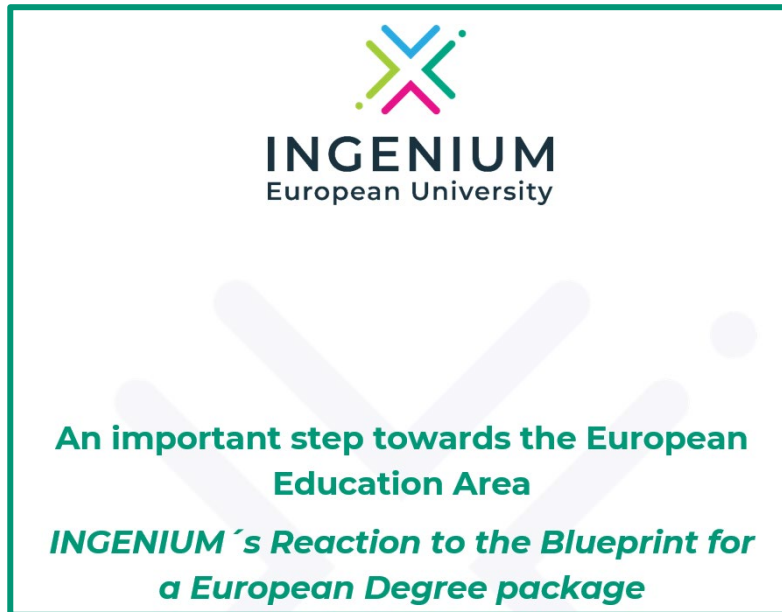
10 Days of INGENIUM: Iasi y Rouen



- Esta edición incluía las escuelas junior y senior, reuniones de paquetes de trabajo (Iasi) y del *steering committee* (Rouen), así como la staff academy, donde se comparten buenas prácticas en materia educativa. Representó a UNIOVI Marta González Escalonilla (profesora economía).
- En las reuniones, se avanzaron cuestiones relacionadas con el sistema de calidad de la futura educación conjunta de la alianza, titulaciones abiertas (open degrees), y proyectos de innovación educativa, entre otros).
- El *steering committee* aprobó una serie de entregables a la Comisión Europea y la regulación de Comité Académico de la alianza, que será responsable de la supervisión y aprobación de titulaciones y otros componentes de la oferta académica.



European Degree: preparación de comunicado por parte de la alianza



- A finales de marzo, la Comisión Europea publicó una propuesta con una hoja de ruta para la creación de titulaciones conjuntas basadas en criterios comunes a nivel europeo (European Degrees).
- Este tipo de titulaciones son muy relevantes para los objetivos estratégicos de INGENIUM. Por ello, la alianza ha preparado un comunicado expresando su apoyo y proponiendo una serie de cuestiones para su implementación.
- INGENIUM buscará estar involucrado en los próximos pasos de la implementación por parte de la Comisión.



Programas combinados Erasmus+ (BIPs) en Mieres para estudiantes y staff

- Organización de dos programas, uno para estudiantes y otro para personal, para trabajar en cómo la alianza puede involucrar de forma estratégica al estudiantad, el personal y las comunidades locales de las 10 universidades.
- Unos 50 participantes de 9 de las universidades.
- Primeros BIPs centrados en el desarrollo de la alianza. Gran oportunidad para potenciar la colaboración y crear nuevas oportunidades.





Involucración en solicitud de proyecto Erasmus+ microcredenciales

- INGENIUM se ha unido a un consorcio liderado por la alianza CIVIS (coordinada por la Universidad de Bucharest) para participar en un Proyecto Erasmus+ de experimentación en políticas públicas.
- Participan en el consorcio 5 alianzas y diversas instituciones públicas (agencias de calidad como ANECA, ministerios).
- En representación de INGENIUM participarán XAMK (líder del paquete de trabajo responsable de innovación educativa) y UNIOVI.
- UNIOVI será parte del paquete de trabajo responsable de las recomendaciones finales del proyecto para conseguir cambios en las políticas educativas sobre microcredenciales a nivel europeo y nacional.





Propuesta open degrees INGENIUM



- Los open degrees INGENIUM buscan potenciar la educación interdisciplinaria y la internacionalización transversal.
- El equipo de coordinación ha realizado una propuesta para un potencial piloto de implementación de los primeros open degrees en el curso 2025/2026.
- La propuesta está discutiéndose a nivel de alianza, y se traerá a las universidades posteriormente.



Colaboración con Interrail para potenciar las movilidades sostenibles en INGENIUM

- Interrail y Erasmus Student Network han lanzado un nuevo pase especial para potenciar las movilidades sostenibles entre el estudiantado Erasmus+.
- Para celebrar el lanzamiento, han contactado a 5 alianzas de universidades europeas de cara a realizar una promoción conjunta.
- 10 estudiantes de movilidad de la alianza podrán ganar pases Interrail si participan en la campaña de promoción.
- Objetivo: que la mayoría de movilidades INGENIUM se realice de forma sostenible.



Acciones futuras



- Se está trabajando en la convocatoria de proyectos de innovación educativa que la alianza lanzará en el otoño. Se darán más detalles pronto. Oviedo busca que sea una convocatoria ambiciosa en la que se financie múltiples proyectos.
- En octubre, tendrá lugar una reunión del Consejo de la Alianza en Pescara, Italia.
- Oviedo organizará la próxima edición de los 10 days en febrero de 2025.