

DigiOmica – Grupos de Interés

Profesionales Académicos

Profesores, Mentores, Supervisores

Graduados/post-graduados

Licenciados, Maestros, Doctorados

Investigadores Post-doctorales

Asociados de investigación



Consorcio DigiOmica

Coordinador de Proyecto - Instituto de Química Orgánica y Centro de Fitoquímica BAS, BG

Socios del Proyecto

- * Sofia University "St. Kliment Ohridski", BG
- * R&D Centre Biotech, BG
- * Universidad de Granada, ES
- * Gazi University, TR

Cooperación Integrada para la Educación Superior Digital en Ómicas para la Sostenibilidad Ambiental

2023-1-BG01-KA220-HED-000155777

DigiOmica Proyecto - El Viaje de las Ómicas en el Mundo Digital

<https://digi-omica.eu/>



Co-funded by the European Union

SOFIA UNIVERSITY



ST. KLIMENT OHRIDSKI



ERASMUS+

Enriqueciendo vidas, abriendo mentes

La Sinergia de DigiOmica

- La comprensión de que "el todo es mayor que la suma de sus partes" es la esencia del proyecto.
- La sinergia entre DigiOmica y diferentes campos de la educación, la formación, la juventud y el deporte se genera en varios niveles mientras los socios de DigiOmica trabajan juntos en la producción de valor científico.
- Las estrategias para construir esa sinergia son...
 - Empezar con la comunicación,
 - Fomentar la confianza y la colaboración,
 - Establecer normas grupales de manera intencional.

Financiado por la Unión Europea. Las opiniones y puntos de vista expresados solo comprometen a su(s) autor(es) y no reflejan necesariamente los de la Unión Europea o los de la Agencia Ejecutiva Europea de Educación y Cultura (EACEA). Ni la Unión Europea ni la EACEA pueden ser considerados responsables de ellos.

Objetivo de DigiOmica

Diseñar un currículo educativo innovador basado en:

- * Tecnologías de información & Comunicación
- * Ciencias de la vida molecular
- * Sistema estratégico EQF/NQF /HE para la organización del proceso educativo.

Plan de Trabajo de DigiOmica

Fase I: Planificación

- > Definición
- > Responsable: P1
- > Participantes: P2-P5



Phase II: Preparation

- > Gestión de proyecto
- > Responsable: P1
- > Participantes: P2 - P5; PMS, SPS

Fase III: Implementación

- > Desarrollo de entregables del proyecto
- > Responsable: P2 & P3
- > Participantes: P1, P4 & P5; PMS, QAS, SPS

Fase IV: Seguimiento

- > Pruebas, intercambio, promoción
- > Responsable: P4 & P5
- > Participantes: P1-P3; PMS, QAS, SPS

DigiOmica Cooperation Arrangements



Work Package 1



Work Package 2



Work Package 3



<https://digi-omica.eu/>

Work Package 4



Impacto de DigiOmica



Work Package 5

