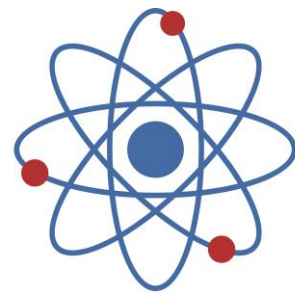


BOLETÍN DEL PROYECTO

NÚMERO 6 - 04/2021



BRACKET

2018-1-HR01-KA202-047493

Boosting a novel and innovative tRAining approaCh of Key Enabling Technologies

INFORMACIÓN BRACKET

El proyecto BRACKET es un estudio de la representación de las nuevas tecnologías (nanotecnología, biotecnología y materiales avanzados) en la Formación Profesional (FO). En el marco del proyecto se analizará la situación de los países socios del proyecto, se preparará e implementará un nuevo programa de formación en el campo de las tecnologías clave avanzadas y una plataforma conjunta para la cooperación con todo el contenido formativo desarrollado en el proyecto.

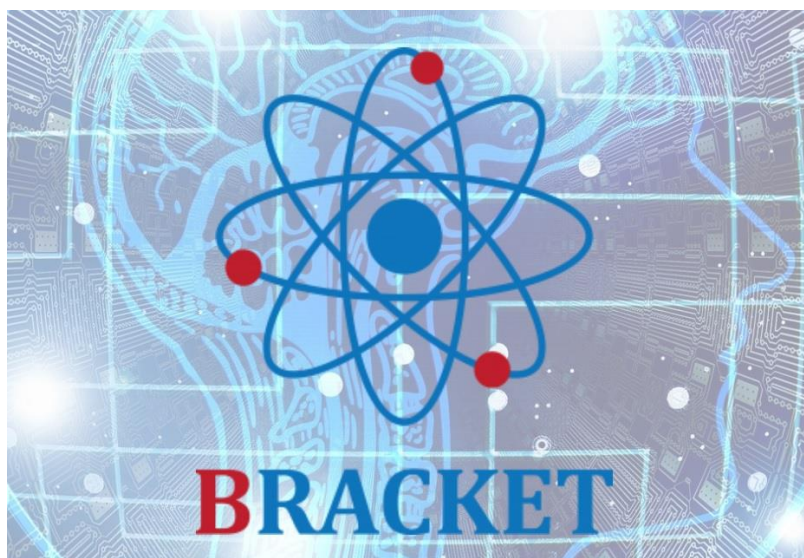
1 de noviembre de 2018 – 30 de abril de 2021

EN ESTE NÚMERO:

BRACKET info..... 1

El trabajo hasta ahora2

Conferencias finales del
BRACKET.....4



EL TRABAJO HASTA AHORA

ÚLTIMA REUNIÓN ONLINE DE SOCIOS DEL PROYECTO

El 13 de abril de 2021, el Consorcio del proyecto BRACKET celebró la 6ª reunión transnacional de socios del proyecto, que estaba prevista en Riga, pero que, debido a la COVID-19, se celebró en línea. Esta fue la última reunión del proyecto BRACKET y se echó la vista atrás a los momentos que se habían compartido juntos durante casi tres años que ha durado el proyecto.

El objetivo de esta reunión era resumir todas las actividades realizadas dentro del proyecto BRACKET y acordar los últimos pasos y plazos para finalizar con éxito el proyecto. Además, los socios del proyecto presentaron las actividades y los resultados de las pruebas piloto de la plataforma de aprendizaje en línea realizadas en cada país, para compartir los resultados y la información recibida de los usuarios piloto.



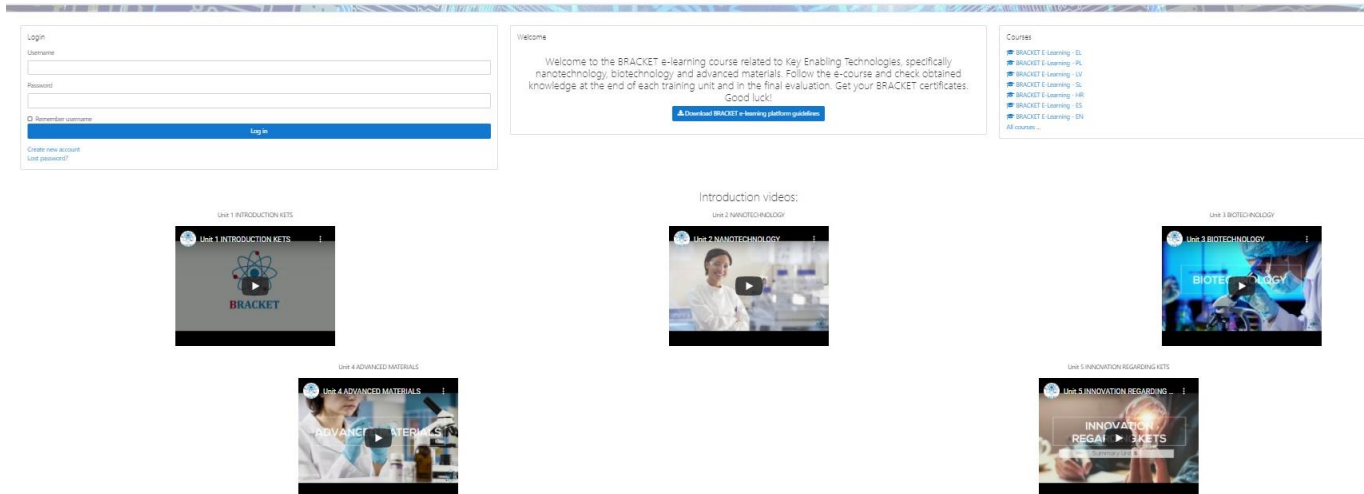
VERIFICACIÓN REAL DEL CURSO DE FORMACIÓN DEL BRACKET

Desde principios de marzo, todos los socios del proyecto BRACKET en sus países han llevado a cabo actividades de verificación real o piloto del curso de formación BRACKET. Estas actividades han servido para comprobar sobre el terreno la eficacia real y la facilidad de uso del curso de formación en línea y de la plataforma BRACKET. En total, durante la actividad de verificación real, 84 personas se registraron en la plataforma de aprendizaje electrónico BRACKET y, de ellas, 59 rellenaron los cuestionarios de evaluación. 50 de ellas (85%) pertenecían a la categoría de estudiantes/empleados y 9 de ellas (15%) a la categoría de profesores/directivos.

En general, los comentarios recibidos de los participantes en esta actividad de testeo y piloto fueron muy positivos. La plataforma de aprendizaje BRACKET está diseñada de forma muy accesible, con buenas presentaciones para los estudios, significativas y claras. Hay una forma de compartir información y fomentar el debate entre los estudiantes (foro de intercambio), así como una rica fuente de recursos de aprendizaje adicionales en cada lección (bibliografía) que contribuye a un aprendizaje más eficaz de los estudiantes.



BRACKET E-Learning Platform



CURSO DE APRENDIZAJE ELECTRÓNICO SOBRE SOPORTES

Tras finalizar las actividades de Verificación, el Consorcio BRACKET ofrece un curso de formación en línea, de libre acceso, relacionado con las Tecnologías Facilitadoras Clave, concretamente con la nanotecnología, la biotecnología y los materiales avanzados. El curso de formación está diseñado para estudiantes de FP, trabajadores y directivos de industrias, expertos en educación y centros de investigación que se animen a enfocar su profesión en campos de innovación tecnológica e investigación.

Al finalizar la plataforma de formación en línea BRACKET, tendrá la posibilidad de actualizarse en diferentes unidades (introducción a las KETs, Nanotecnología, Biotecnología, Materiales Avanzados e Innovación en relación con las KETs), siendo independientes unas de otras y evitando redundancias entre ellas.

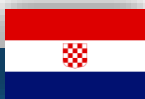
La formación en línea de BRACKET está disponible de forma gratuita previa inscripción. Esta formación está disponible en siete idiomas diferentes: inglés, croata, español, esloveno, griego, polaco y letón.

Puede acceder al curso de formación BRACKET a través del siguiente enlace: <https://bracket.erasmus.site/mooc/>

CONFERENCIAS FINALES BRACKET

Los eventos multiplicadores organizados por todos los socios tienen como objetivo mostrar todos los resultados y productos desarrollados en el BRACKET más allá del consorcio, a otras organizaciones de interés: El análisis, los contenidos didácticos, la plataforma de colaboración, las lecciones aprendidas y la experiencia adquirida. Estos eventos a nivel nacional, además de difundir la amplia gama de resultados intelectuales producidos dentro del proyecto, también mejorarán la comprensión de su uso y la presentación de todas sus potencialidades con el fin de mejorar las habilidades y el conocimiento sobre las Tecnologías Facilitadoras Esenciales en el ámbito de la Educación y Formación Profesional.

CROACIA



29 de April de 2021

Seminarios presenciales

Organizador: [IRMO](#)

ESPAÑA



28 de Abril de 2021 a las 10.00h

Webinar virtual: "La educación y la integración de nuevas tecnologías"

[Link de registro](#)

Organizador: [CETEM](#)

LITUANIA

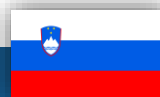


27 y 28 de abril de 2021

Dos seminarios presenciales

Organizador: [BIEDRĪBA EUROFORTIS](#)

ESLOVENIA



29 de Marzo y 21 de abril de 2021

Dos seminarios presenciales

Organizador: [LURS](#)

POLONIA

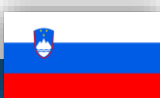


19 de marzo de 2021

Seminario presencial

Organizador: [DANMAR COMPUTERS](#)

ESLOVENIA



29 de Marzo y 21 de abril de 2021

Dos seminarios presenciales

Organizador: [LURS](#)

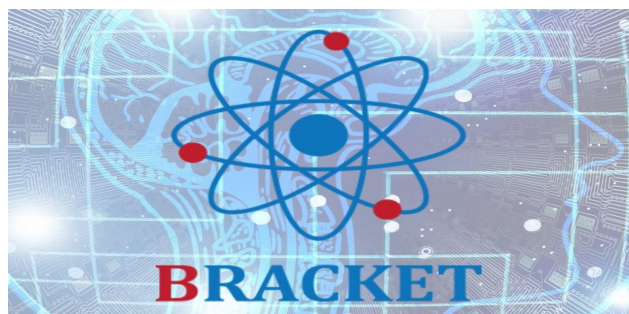
GRECIA



23 de abril de 2021

Tres seminarios presenciales

Organizador: [UNIVERSITY OF THESSALY \(UTH\)](#)



IRMO

Institut za razvoj i međunarodne odnose
Institute for Development and International Relations



UNIVERSITY OF
THESSALY



eurofortis

CentroTecnológico
del Mueble y la Madera
de la Región de Murcia

CETEM



LURS

LJUDSKA
UNIVERZA
ROGAŠKA
SLATINA



Co-funded by the
Erasmus+ Programme
of the European Union



AGENCY FOR
MOBILITY AND
EU PROGRAMMES

Esta publicación refleja solo las opiniones de los autores y la Comisión declina toda responsabilidad por el uso que pueda hacerse de la información contenida en la misma.