

MOVILIDAD DOCENTE – ERASMUS 2021/2022
INFORME DE MOVILIDAD DOCENTE – UPT-UPC del 30 de mayo al 3 de junio.
Dra. Sidia Moreno

| DÍA | ACTIVIDAD | OBJETIVOS Y RESULTADOS |
|-------------------------------|--|--|
| Lunes 30/mayo | <p>Charla-debate con la Dra. Moreno y profesores del Departamento de Ingeniería y proyectos y Construcción de la UPC. Foto 1</p> <p>Reunión con al Dr. Toni Florencio, coordinador técnico del Programa Erasmus y de CUDU - UNESCO – UPC. Foto 2</p> | <p><u>Objetivo:</u> Presentar avances y resultados del proyecto de Innovación Social ESACINTES y otras iniciativas que ejecuta la Dra. Moreno de la UTP, de tal manera de identificar nuevos proyectos e iniciativas que vinculen a estudiantes y docentes de ambas universidades.</p> <p><u>Resultado:</u> -Se inicia la exploración de proyectos conjuntos sobre innovación social y tecnología entre docentes y estudiantes de ambas universidades. -Se inicia evaluación de la próxima convocatoria de ERASMUS en la modalidad Capacity Building</p> |
| Martes 31/mayo/ 2022 | <p>Participación en Jornada con estudiantes y docentes de la UPC- DOOR-TO-DOOR MOBILITY</p> <p>Evaluación de las aplicaciones útiles posibles entre empresas catalanas y UPC para potenciar la red CECIAC</p> <p>Fotos 3 y 4</p> | <p><u>Objetivo:</u> Identificar proyectos de interés mutuo que puedan servir de referencia para iniciar o complementar proyectos que se realizan en la UTP en el marco de la innovación tecnológica y social.</p> <p><u>Resultados:</u> Se acordaron futuras jornadas de formación virtuales entre docentes de UTP y UPC, tras conversar con algunos expositores (docentes, gestores y estudiantes) sobre el potencial que representa para la UTP adaptar buenas prácticas de sistemas de atención ciudadana y de innovación social.</p> |
| Miércoles 1/junio/ 2022 | <ul style="list-style-type: none"> • Jornada con el Dr. José Luis Eguia Gómez del DEPC, UPC. (https://futur.upc.edu/JoseLuisEguiaGomez?locale=es). • Conversación sobre proyectos innovadores diseñados y ejecutados por grupos de investigadores de la UPC y gestores tecnológicos de ambos países <p>Foto 5</p> | <p><u>Objetivos:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Fortalecer la participación de la red iberoamericana CECIAC que financia CYTED y en la cual participa activamente profesores e investigadores de la UPC en conjunto con otras 10 universidades latinoamericanas. <p><u>Resultados:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Análisis del mapeo preliminar sobre innovación en empresas panameñas • Análisis preliminar de posibles componentes del modelo de MI. |

MOVILIDAD DOCENTE – ERASMUS 2021-2022
INFORME DE MOVILIDAD DOCENTE – UPT-UPC del 30 de mayo al 3 junio
Dra. Sidia Moreno

| DÍA | ACTIVIDAD | OBJETIVOS Y RESULTADOS |
|---------------------------------|---|---|
| <p>Jueves 2/junio/2022</p> | <p>Participación en jornada anual de presentación de proyectos tecnológicos de impacto social elaborados y ejecutados por estudiantes de la UPC con fondos del Departamento de Desarrollo y Cooperación de la UPC.</p> <p>Foto 6</p> | <p><u>Objetivo:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Identificar Buenas prácticas y resultados de proyectos de innovación social nacionales e internacionales ejecutados por docentes y estudiantes de la UPC para concretar nuevos proyectos. <p><u>Resultado:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Reunión con representantes del Departamento de Desarrollo y Cooperación de la UPC para realizar una reunión virtual entre docentes y estudiantes de UTP y representantes del dicho Departamento. • Se identificaron iniciativas colaborativas sobre innovación social con el Dr. Alfredo Guardo de la UPC, quien en el mes de julio realizará una estancia en la UTP (Movilidad Erasmus). |
| <p>Viernes 3/junio/2022</p> | <ul style="list-style-type: none"> • Reunión para la participación formal en la jornada de presentación de proyectos finales educativos de Robótica Educativa aplicada a la innovación social, que coordina el CitiLab (Centro de Innovación Ciudadana) de Cornellà, Barcelona. • Reunión virtual con la doctoranda de la UPC Tatiana Hidrobo sobre: los resultados del proyecto <i>Mapping Innovation</i> en Panamá y valoración de su estancia de investigación en Panamá. <p>Foto 7 y 8</p> | <p><u>Objetivo:</u></p> <p>Identificar las buenas prácticas y lecciones aprendidas para fortalecer la ejecución del proyecto similar ESACINTES que se realiza en Panamá.</p> <p>Evaluar resultados de la fase de recolección de data en Panamá del proyecto de Mapping Innovation.</p> <p><u>Resultados:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Se logró la participación en el evento de innovación social en CitiLab con escuelas que se realizará el viernes 10 de junio en el CITILab. • Avances en el desarrollo preliminar de un modelo para la innovación basado en Mapping Innovation (MI) con la finalidad de fortalecer capacidades de innovación en la Educación Superior |



FOTOS 1 Y 2





FOTO 3 Y 4



FOTO 5 Y 6

Resumen de acciones futuras acordadas entre UPC y UTP

1. Participar en la próxima convocatoria de ERASMUS de la modalidad Capacity Building para transferencia de conocimientos, tecnologías y buenas prácticas en proyectos conjuntos UPC-UTP.
2. Reunión virtual con miembros de la UTP y la Directora del Departamento de Desarrollo y Cooperación de la UPC para explorar la posibilidad de crear una unidad similar en la UTP para promover proyectos de innovación social nacionales e internacionales.
3. Trabajar iniciativas conjuntas de innovación social y tecnología con el Dr. Alfredo Guardo, durante su estancia en Panamá.
4. Fomentar una acción de movilidad hacia Panamá de facilitadores del proyecto educativo de Robótica Educativa del CitiLab, con el fin de fortalecer capacidades en el proyecto ESACINTES.

Presentado por:



Sidia Moreno
Docente/Investigadora UTP - Panamá