

Educación



La UNED recibe 280.000 € para dar vida a 63 proyectos de investigación

Este curso, 22 profesores y 3 estudiantes investigan en áreas relacionadas con el cáncer, jóvenes, drones o la arqueología

ÍÑIGO GONZÁLEZ Pamplona

¿Qué tienen en común la calidad de vida en supervivientes del cáncer de mama, la violencia de pareja en jóvenes, la aplicación de nuevas tecnologías para estudiar un poblado romano o el empleo de drones didácticos para la educación en los colegios? ¿Y los incentivos fiscales en actividades de mecenazgo con la experimentación médica durante el régimen nazi? ¿O la implicación de padres y madres en el seguimiento escolar durante el estado de alarma, la distri-

bución de tareas en el hogar navarro y los límites de la libertad de expresión en España? Todos tienen una raíz común: son proyectos de investigación que se están desarrollando en UNED Pamplona. El centro asociado presentó ayer sus actuales líneas de trabajo al tiempo que hizo balance de los 4 años de vida del proyecto en común emprendido con Fundación la Caixa y Fundación Caja Navarra: 280.000€ dedicados a un total de 63 proyectos de investigación.

Carmen Jusué, directora de UNED Pamplona, fue la encargada ayer de poner cifras sobre la mesa. "En estos cuatro años hemos podido dedicar 70.000 euros por curso para apoyar proyectos de investigación de la comunidad universitaria de UNED Pamplona. En estos momentos tenemos un total de 22 profesores y tres es-

tudiantes del centro llevando a cabo 25 proyectos de investigación. Catorce de ellos son anuales y otros 8 proyectos son plurianuales. Todos tocan áreas muy diversas del conocimiento y estamos muy satisfechos con los resultados que están dando", aseveró.

También las entidades que aportan la financiación parecen estar contentas. Miguel Navarrete, director de instituciones de CaixaBank en Navarra, incidió en la necesidad de "una investigación de calidad para poder contribuir a un futuro de estabilidad económica y social" tras la pandemia. De ahí la apuesta de la entidad por promover trabajos de investigación en proyectos de interés para el desarrollo de Navarra.

Javier Miranda, presidente de Fundación Caja Navarra, coincidió con él y reivindicó el papel de

la investigación "como motor de desarrollo para el progreso" foral. "Los proyectos de investigación que se desarrollan aquí cubren muchos ámbitos del conocimiento para ser útiles. Son una muy buena muestra de los retos que nos presenta la sociedad", dijo.

Y Ana Burusco, directora general de Universidades, completó el cuadro recordando que la crisis de la covid ha puesto en el foco la importancia de la investigación en el ámbito de la salud pero sin descuidar otras temáticas. Porque "la sociedad sólo avanzará en función de todas las áreas del conocimiento".

Tanta visión positiva llevó a la directora de la UNED Pamplona a recordar que este año finaliza el convenio con ambas entidades y les lanzó una pregunta: "¿Cuándo firmamos otro?".

Fco. Javier Blázquez

INVESTIGADOR UNED PAMPLONA
"La Inteligencia Artificial puede tener un impacto negativo en las personas al vulnerar sus derechos"

"En el proyecto *Inteligencia Artificial. Implicaciones bioéticas, jurídicas y sociales*.

¿Utopía o distopía?, in-

vestigo cómo la Inteligencia Artificial (IA) puede tener también un impacto negativo en personas al vulnerarse sus derechos. Existe fascinación por el Big Data y es necesaria una conciencia crítica. La tecnología va siempre por detrás de la ley y de los principios éticos reguladores. El desarrollo de la IA contribuye a la irrupción de planteamientos de carácter moral en torno a su aceptabilidad y conveniencia", cuenta.



Olatz Ormaetxea Ruiz

INVESTIGADORA UNED PAMPLONA
"Aplicamos metodología pionera de 10 pasos en las víctimas de bullying y también en acosadores"

Metodología de los 10 pasos para trabajar el bullying en psicoterapia es el proyecto anual de esta investigadora: "Aplicamos esta metodología tanto en víctimas de bullying como en acosadores. Es una investigación pionera ya que supone una intervención directa. Las familias en pocos meses empiezan a notar mejoría y de hecho, muchos de los padres participantes llevan luego lo aprendido a las Apymas de sus centros. Son pautas con evidencias científicas e intervenciones seguras".



Los investigadores que este año realizan proyectos en la UNED Pamplona, ayer junto a las autoridades de Gobierno, CaixaBank y Fundación CAN. GOÑI

LOS PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN DE UNED PAMPLONA FINANCIADOS POR FUNDACIÓN LA CAIXA Y FUNDACIÓN CAJA NAVARRA

PROYECTOS ANUALES

Navarra territorio neandertal. (Javier Martínez Martija). "Plantea reivindicar Navarra como territorio neandertal abordando el estudio inicial de un yacimiento, el Alttillo del Pago, en Viana".

Sociedad postmoderna y distribución de tareas en el hogar: el caso de Navarra. (Vidal Díaz de Rada Egúzquiza). Analizar la distribución del trabajo doméstico que tiene lugar entre hombres y mujeres en los hogares.

Implicación de padres y madres en el seguimiento escolar en el estado de alarma. (Paloma Fernández Rasines).

Roisatellite, programa para la descarga y análisis estadístico de imágenes satelitales con aplicaciones en Navarra. (Ana Fernández Militino).

Comparación temporal y espacial de años meteorológicos de referencia y de valores extremos de radiación solar en Navarra. (Ignacio García Ruiz).

Influencia de la normativa española en el reconocimiento del convenio de arbitraje y en el reconocimiento y ejecución del laudo extranjero. (María Natividad Goñi Urriza). Se han estudiado las normas procesales internas españolas reguladoras del procedimiento de *exequatur* y de ejecución en sentido estricto para delimitar el alcance de esa dicotomía regulatoria.

Abuso de influencia económica en mayores vulnerables. (Teresa Hualde Manso). El principio de no dejar a nadie atrás requiere que sea inclusivo para todos: en particular las personas mayores y especialmente, muje-

res mayores que se encuentran entre las más desfavorecidas.

Los límites a la libertad de expresión y los nuevos discursos políticos: de Europa a Navarra. (Carmen Innerarity Grau). "El objetivo es profundizar en el conocimiento del fenómeno del discurso de odio en Europa en general, y España en particular".

Del transhumanismo ético griego a la ética del mejoramiento humano. (Juan Carlos Ochoa Abaurre). "La peculiaridad que está definiendo la naturaleza del proyecto es, sin duda, su condición pragmática, como campo de exploración de la Corriente del Pragmatismo Ético. La orientación ayudará a materializar la ética transhumanista".

Estudio de las relaciones entre los recursos personales y la

existencia de problemas emocionales y conductuales en el alumnado con perfiles de alta capacidad y creatividad. (María Teresa Sanz de Acedo Baquedano). En la 1ª fase se identifican perfiles tanto de alta capacidad como de creatividad mediante la aplicación de una batería amplia de pruebas psicométricas.

Exploración de modelos espaciales en un entorno big-data: aplicación al estudio de cáncer colorrectal en los municipios españoles. (María Dolores Ugarte Martínez).

Cuestiones éticas en los servicios sociales de Navarra: diagnóstico y propuestas de mejora. (María Jesús Úriz Pemán).

PROYECTOS PLURIANUALES
Estudio de la calidad de vida en pacientes con cáncer de

mama supervivientes. (Juan Ignacio Arrarás Urdániz). Se trata de pacientes en edad postmenopáusica en el momento del diagnóstico, evaluadas 5 años tras la cirugía.

Proyecto Navarra Interviene: jóvenes y violencia en la pareja. (Nahikari Sánchez Herrero). "La violencia en la pareja joven y adolescente, tanto en su presencia física como en el ciberespacio, es un problema que cada vez preocupa más tanto a profesionales como a la sociedad en general. ¿Cómo podemos detectarlos, prevenirlos e intervenir de manera eficaz?".

Diseño, síntesis y evaluación biológica de nuevos derivados selenados como agentes anti-tumorales. (María del Carmen Sanmartín Grijalba). Durante el periodo de evaluación se ha con-

ZOOM

UNED: a distancia pero al alcance

En el centro asociado de Pamplona de la Universidad Nacional a Distancia estudian 4.000 navarros de todas las edades. El perfil: mujer, 24 años y alumna de Psicología

DATOS POR TITULACIONES

La carrera más demandada es Psicología con 681 alumnos, 49 más que el curso pasado. Le siguen las titulaciones de Geografía e Historia e Historia del Arte, con 398 estudiantes; Derecho, con 279; Administración y Dirección de Empresas y Economía, con 277 alumnos; las Ingenierías, con 201 alumnos, o Criminología, con 170. En Inglés, este año hay matriculados 378 estudiantes en seis niveles.

3.854

Personas matriculadas en la UNED Pamplona en el curso 2020-21. De ellos, 3.090 cursan grados, 28 microgrados, 170 el curso de acceso a la universidad para mayores de 25 y 45 años, 378 son alumnos de idiomas y 199 cursan másteres.

DE LOS 18 A LOS 84 AÑOS

Si por algo se caracteriza la UNED Pamplona es por la heterogeneidad de sus alumnos. Por edades, en el centro asociado de la capital Navarra hay alumnos desde los 18 hasta los 84 años. Por tramos de edad, el mayor número de estudiantes se concentra entre los 22 y 40 años, con 1.863 personas, siendo 24 años la edad en la que más alumnos hay en el centro, con 155 estudiantes.

58,3%

De estudiantes son mujeres. El perfil femenino es mayoritario en UNED frente al 41,7% de alumnos masculinos.



Una alumna en los recientes exámenes celebrados en la UNED. DN

¿En la UNED hay clases presenciales? **Sí, los estudiantes cuentan con clases presenciales y 'online', así como consultas a los profesores-tutores. Cada semana se imparten 223 clases presenciales y 'online'; 5.800 en el curso, que va de octubre a mayo.**

UNED SENIOR, A LA ESPERA

Este año, debido a la pandemia, no se ha ofertado el programa UNED Senior, dirigido a mayores de 50 años, por asignaturas individuales y sin exámenes.

EL 92% SON NAVARROS

En cuanto a la procedencia de los estudiantes de UNED Pamplona, el 92% de los casi 4.000 alumnos son de Navarra y el 8% proceden de otras Comunidades Autónomas o países. Entre otros, en la UNED Pamplona hay estudiantes oriundos de Alemania, Austria, Bulgaria, Colombia, Ecuador, Francia, Italia, Moldavia, Reino Unido o Rumanía.

LA OFERTA ACADÉMICA

En el centro asociado de Pamplona de la Universidad Nacional de Educación a Distancia se imparten este curso 28 Grados, 11 Grados Combinados, dos Microgrados, 79 Másteres oficiales, los Cursos de Acceso a la Universidad para mayores de 25 y 45 años y la enseñanza de Inglés en seis niveles: A1, A2, B1, B2, C1 y C2.

Textos editados por **ÍÑIGO GONZÁLEZ**
inigo.gonzalez@diariodenavarra.es



Fachada de la Biblioteca de la Universidad Pública de Navarra. DN

La UPNA logra más de 5,7 millones en convocatorias, su récord histórico

En el período 2018-20, la tasa de éxito en obtención de proyectos europeos ha sido del 22%, frente al 8% de los años anteriores

DN Pamplona

La Universidad Pública de Navarra ha batido en 2020 su récord histórico en cuanto a fondos obtenidos para proyectos de investigación en las convocatorias públicas competitivas, tanto las correspondientes al Programa Marco de la Unión Europea como al Plan Estatal de Ciencia y Tecnología. En concreto, la UPNA ha conseguido financiación de fondos externos a Navarra por un importe de 5.710.746 millones de euros, lo que prácticamente duplica la cantidad obtenida en 2019 y, si se compara con la media de las ayudas obtenidas en los últimos cinco años, supone un 118% de incremento, ha informado el centro universitario.

La financiación europea se ha obtenido, en su mayor parte, en la convocatoria del Programa Marco I+D Horizonte 2020. La participación en este programa se basa en competir con las mejores iniciativas de investiga-

ción y en la mayoría de las veces con actividades en consorcio (grupos de investigación, empresas y usuarios). A través de esta convocatoria y otros programas europeos, la UPNA ha obtenido 2.847.084 euros frente a los 1.242.037 euros de 2019.

En este contexto, el centro ha destacado que el porcentaje de éxito de la UPNA (proyectos de investigación concedidos respecto a proyectos presentados) en proyectos europeos ha pasado del 8% registrado en el período 2014-2017 al 22% obtenido entre 2018 y 2020.

En cuanto al Plan Estatal de Investigación Científica y Técnica y de Innovación, incluye las ayudas estatales destinadas a la I+D+i, que se otorgan preferentemente a través de convocatorias en régimen de competencia competitiva. La UPNA ha obtenido en 2020 un total de 2.863.662 euros, frente a los 1.701.619 que obtuvo en 2019.

Según explica el vicerrector de investigación, Patxi Arregui San Martín, "la UPNA ha logrado su récord histórico en cuanto a obtención de financiación externa a Navarra, algo que refleja el potencial y capacidad de nuestros investigadores e investigadoras para captar fondos en régimen competitivo en el entorno nacional e internacional".

tinuado con la síntesis y evaluación biológica de nuevos compuestos orgánicos selenados como agentes antitumorales.

Incentivos fiscales en actividades de mecenazgo. (Idoia Zabaleta Arregui). El objetivo de este proyecto es conocer el régimen de mecenazgo aplicable a los donativos efectuados a las entidades sin fines lucrativos ubicadas en territorio español, y, en particular, en Navarra.

Proyectos educativos con drones didácticos para la Educación Primaria y Secundaria. (Alfredo Pina Calafi). "En el tercer año y siguiendo nuestras reflexiones y el trabajo, entendimos que el devenir del proyecto y de la realidad en nuestra sociedad, nos pedía enriquecer estas tecnologías (drones, impresión 3D, hard y soft libre, inter-

net de las cosas) enmarcadas en movimiento maker con otras tecnologías como *machine learning* y la realidad aumentada.

Investigación y experimentación médica durante el régimen nacionalsocialista. Implicaciones Biojurídicas. (Francisco Javier Bázquez Ruiz).

Nuevas tecnologías para el estudio del poblamiento romano en el solar vascón. (Francisco Javier Andreu Pintado). "El presente proyecto busca aplicar herramientas y técnicas propias de la geoarqueología a distintos espacios del yacimiento de la ciudad romana de Santa Criz de Eslava".

Universidad y organizaciones empresariales: acercamiento a través de las prácticas. (Ana Carmen Biurrun Moreno).

PROYECTOS DE ALUMNOS Evolución de las emociones, miedo condicionado y estrés en vertebrados: mecanismos neurales para el procesamiento emocional en el palio del telencéfalo de peces teleosteos. (David Arjol Echeverría). Se basa en la línea de investigación que desarrolla el Laboratorio de Psicobiología de la Universidad de Sevilla.

Construyendo juventudes, vinculaciones y subjetividades en Burlada. Los espacios de socialización en tiempos de pandemia. (Alberto Azcárate). El fenómeno de las bajas juveniles en Burlada, barrios de Pamplona y otras ciudades.

La respuesta solidaria de la ciudadanía navarra en tiempos de la Covid-19. (Myriam Flores Quesada).

PAS a PAS
NEUROREHABILITACION

C/ Doctor Jose Alfonso, nº 7 (bajo)
31012 Pamplona (Navarra)

Llama para informarte:
948 382 628 · 667 262 533
www.clinicapasoapaso.es

- ICTUS
- DEMENCIAS
- TRASTORNOS DE LA DEGLUCIÓN
- ALTERACIONES COGNITIVAS
- REHABILITACIÓN
- TRATAMIENTOS INTENSIVOS E INDIVIDUALIZADOS
- ATENCIÓN PERSONALIZADA AL PACIENTE Y FAMILIA

LOGOPEDIA
NEUROPSICOLOGÍA
FISIOTERAPIA