



Primer encuentro de jóvenes investigadores: nuevos retos del derecho digital



09.Sep 2024

Cód. D20-24

Mod.:

Online en directo Presencial

Edición

2024

Tipo de actividad

Curso de Verano

Fecha

09.Sep 2024

Ubicación

Palacio Miramar

Idiomas

Español

Validez académica

10 horas

DIRECCIÓN

Idoia Landa Reza, UPV/EHU

Comité Organizador

Fundación
BBVA



Descripción

Con el fin de fomentar la creación de la red y las nuevas líneas de investigación, se pretende unir a los jóvenes investigadores cuyo ámbito de estudio sea la aplicación de las nuevas tecnologías al derecho. Así, se organizarán las distintas ponencias por materia realizando un debate posterior. A su vez, se presentarán dos casos prácticos que se han llevado a cabo a nivel País Vasco e internacional con el objetivo de ver en la práctica los problemas que surgen en este ámbito.

Objetivos

Crear una red de jóvenes investigadores.

Fomentar la creación de nuevas líneas de investigación.

Dar visibilidad a las y a los jóvenes investigadores.

Colaboradores específicos del curso



Programa

09-09-2024

08:45 - 09:00 Erregistroa / Registro

09:00 - 09:10 Inauguración institucional. Orden de intervención:

Idoia Landa Reza | UPV/EHU - Profesora Ayudante Doctora

09:10 - 11:10 “La contratación en el entorno digital”

La digitalización del Derecho de obligaciones

Esther Arroyo Amayuelas | Universidad de Barcelona - Catedrática de Derecho Civil

Manipulación del consentimiento del consumidor digital mediante patrones oscuros

Aitor Mora Astaburuaga | Universidad de la Rioja - Investigador predoctoral

La imputación de responsabilidad a Amazon por la comercialización de productos defectuosos

Tomás Gabriel García Micó | Universidad de Barcelona - Investigador postdoctoral

11:10 - 11:40 Pausa

11:40 - 13:40 Mesa Redonda: “El derecho a la Protección de Datos Personales “

La herencia digital

Sergio Cámara Lapuente | Universidad de la Rioja - Catedrático de Derecho Civil

La protección de los datos de la persona fallecida

Idoia Landa Reza | UPV/EHU - Profesora Ayudante Doctora

A propósito del Espacio Europeo de Datos de Salud: interacciones y asimetrías con la protección de datos personales

Mikel Recuero Linares | UPV/EHU - Investigador Predoctoral

13:40 - 15:40 Pausa

15:40 - 18:20 Mesa Redonda: “Derecho de Inteligencia Artificial”

La protección de datos en la era de la Inteligencia Artificial

Itziar Alkorta Idiakez | UPV/EHU - Profesora Titular de Derecho Civil

La responsabilidad de los prestadores de servicios en la sociedad de la información ante el nuevo art. 7 del Reglamento de Servicios Digitales

Mario Santisteban Galarza | UPV/EHU - Investigador Predoctoral

Confianza sin fronteras: La interoperabilidad entre sistemas en el Espacio de Libertad, Seguridad y Justicia

Francesca Tassinari | UPV/EHU - Investigadora postdoctoral

Supervisión humana de sistemas de IA en el AIAct y en el RGPD

18:20 - 18:30

Cierre

Idoia Landa Reza | UPV/EHU - Profesora Ayudante Doctora

Dirigido por:



Idoia Landa Reza

UPV/EHU

Profesora Ayudante Doctora de Derecho Civil en la Universidad del País Vasco. Defendió su tesis doctoral internacional “El derecho a la protección de datos personales en el ámbito sanitario conectado: especial referencia a las personas mayores con discapacidad” en febrero de 2023, consiguiendo la calificación de Cum Laude. De septiembre de 2021 a febrero de 2022, realizó dos estancias doctorales: la primera en la Universidad Alma Mater Studiorum (Bologna, Italia) y la segunda en la Universidad Dublin City University (Dublín, Irlanda). Ha sido contratada como personal investigador contratado en el proyecto, SMART BEAR, que se enmarca dentro Programa Marco denominado Horizonte 2020 de la UE. Igualmente, participa en el proyecto OSASUN DATA de transferencia tecnológica, situado dentro del programa Hazitek del Gobierno Vasco.

Profesorado



Itziar Alkorta Idiaguez

Uda Ikastaroak / Cursos de Verano, Zuzendari akademikoa / Directora académica

Doctora en Derecho y profesora titular de Derecho Civil de la UPV/EHU. Su principal línea de investigación es la bioética, tema sobre el que ha publicado varias monografías, artículos científicos y de divulgación. Ha participado en 4 proyectos europeos de investigación del VI y VII programa marco europeo, así como en múltiples proyectos de investigación del Programa Nacional. Ha sido profesora visitante del Hastings Center for Bioethics de Nueva York, del Center for Bioethics de la Universidad de Filadelfia, y de la Universidad de Burdeos. Fue Secretaria General de Eusko Ikaskuntza/Sociedad de Estudios Vascos, y posteriormente de Jakiunde, Academia de las Ciencias, Artes y Letras. Vicerrectora de calidad e innovación docente de la UPV/EHU entre 2008-2012 y responsable del desarrollo del modelo educativo, así como de programas de calidad, y de formación y evaluación del profesorado universitario. Entre 2013 y 2015 fue Viceconsejera de Universidades e Investigación del Gobierno Vasco.



Esther Arroyo Amayuelas

Catedrática de Derecho Civil de la U. Barcelona y Titular de la Cátedra Jean Monnet de Derecho Privado de la UE en la misma Universidad. Posee competencias relevantes en la investigación, acreditadas con diferentes proyectos nacionales y europeos, entre otros, aquellos que profundizan en la construcción y el desarrollo del Derecho Privado Europeo. Fellow del DAAD alemán (2003), de la Fundación Alexander von Humboldt (2006-2007) y del Instituto de Derecho Europeo (2010), ha sido también Visiting Scholar en diferentes Universidades nacionales, americanas, europeas y asiáticas. Actualmente es profesora de Derecho Privado comparado y contractual europeo y español en la U. Barcelona y también enseña Derecho contractual en la U. Münster.



Sergio Cámara Lapuente

Catedrático de Derecho Civil en la Universidad de La Rioja (desde octubre de 2007, tras superar la habilitación nacional el mismo año). Se licenció (1991) y doctoró con premio extraordinario en 1996 en

la Universidad de Navarra y adquirió la categoría de Profesor Titular por oposición en la Universidad de La Rioja en 1999. Ha realizado estancias de investigación en Alemania (Friburgo, 1993, Munich, 1996) y ha sido visiting scholar en la Universidad de Oxford (2003 y 2015). Además de numerosas publicaciones monográficas y colectivas sobre Derecho español, europeo y comparado sobre Derecho sucesorio, contractual, de consumo, de propiedad intelectual o de Derecho digital, ha participado activamente en el proceso de construcción del Derecho privado europeo: por una parte, como miembro de prestigiosas redes internacionales de investigación y, por otra parte, como ponente nacional representando a España en diversos proyectos financiados por la Comisión Europea para la revisión o elaboración de nuevas Directivas de consumo, así como en calidad de experto designado por la Comisión Europea para el examen crítico del Proyecto de Reglamento UE sobre sucesiones y testamentos (Londres, 2008).



Tomás Gabriel García Micó

Doctor en Derecho, desde diciembre de 2022 es investigador postdoctoral SECTI de la Universitat de Barcelona y, desde julio de 2023, está acreditado como profesor lector por la AQU Catalunya. Miembro del Comité Consultivo del ELI project on Guiding Principles and Model Rules on Algorithmic Contracts. De septiembre de 2023 a enero de 2024, fue investigador postdoctoral visitante en el Centro de Investigação em Justiça e Governação (JusGov) de la Escola de Direito de la Universidade do Minho (Portugal). En julio de 2022 obtuvo el Doctorado en Derecho con la calificación de Excelente Cum Laude. Su tesis titulada "Robótica quirúrgica y derecho de daños" exploró las intersecciones entre el derecho y las nuevas tecnologías quirúrgicas, concretamente los robots quirúrgicos y la inteligencia artificial médica, desde una perspectiva de derecho comparado. Durante el doctorado, realizó dos estancias de investigación: la primera, en la China-EU School of Law (Pekín, septiembre de 2019) y, la segunda, en la Dickson Poon School of Law en King's College London (Londres, enero-abril de 2020).



Guillermo Lazcoz Moratinos

GUILLERMO LAZCOZ MORATINOS (CIBERER-ISCIH) Doctor en Derecho por la Universidad del País Vasco (UPV/EHU) Investigador jurídico en el Centro de Investigación Biomédica en Red - Proyecto IMPaCT-Genómica del Instituto de Salud Carlos III Premio de investigación Emilio Aced 2022 de la Agencia Española de Protección de Datos Sus líneas de trabajo se centran en la protección de datos en los ámbitos de la asistencia sanitaria y en la investigación biomédica, con especial atención al desarrollo de nuevas tecnologías e inteligencia artificial. En su tesis doctoral trabajó en la gobernanza y supervisión humana de la toma de decisiones basada en la elaboración de perfiles.



Aitor Mora Astaburuaga

Investigador predoctoral en formación FPI en la Universidad de La Rioja. Graduado en Derecho (2017) y Máster en acceso a la abogacía (2019) por la misma Universidad. Ha realizado un curso de formación en derecho comparado en la Universidad Pantheon Assas 2 de París (2019) y una estancia de investigación de tres meses en el Amsterdam Centre for Transformative Private Law (2024). Lleva desde 2017 trabajando sobre temas de derecho de consumo en el entorno digital, entre lo que destaca el haber sido galardonado con un segundo premio de los Premios de artículos jurídicos García Goyena (2019/2020). Su línea de investigación actual está centrada en el estudio del consentimiento contractual y la transparencia en el entorno digital, con la tesis “La aplicación del principio de transparencia en el proceso de formación de los contratos celebrados con consumidores en el entorno digital”.



Mikel Recuero Linares

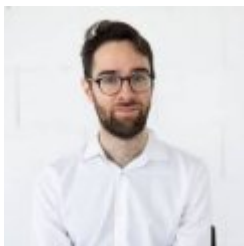
Investigador contratado (proyecto EuCanImage, programa H2020 de la Comisión Europea) y doctorando («Investigación científica y datos personales sensibles: respuestas europeas ante desafíos globalizados») en el G.I. en Ciencias Sociales y Jurídicas aplicadas a las Nuevas Tecnociencias de la UPV/EHU. Estancia de investigación en el Law, Science, Technology and Society Research Group (LSTS) de la Vrije Universiteit Brussel. Accésit del Premio de Investigación en Protección de Datos Personales Emilio Aced por la AEPD en el año 2019. Profesor colaborador (UNED, UdeSA). Abogado especializado en Derecho Digital y Protección de Datos. Máster en Abogacía (UPV/EHU) y Máster en Derecho de las Telecomunicaciones, Protección de datos, Audiovisual y Sociedad de la Información (UC3M). Miembro de la Red de Derecho y Genoma Humano, GA4GH y Citizen8. Suplente del OGCC de Farmaindustria.



Francesca Tassinari

Francesca Tassinari es investigadora postdoctoral Juan de la Cierva del Departamento de Derecho Público de la Universidad de País Vasco (UPV/EHU). Es doctora en ciencias jurídicas, derecho de la Unión Europea y ordenamientos jurídicos nacionales por la Universidad de Granada (UGR) y la Università degli Studi di Ferrara (UNIFE). Superó el Máster propio en Derecho de Extranjería y el Máster en Altos Estudios Internacionales y Europeos en la UGR. Primera graduada por el Doble Grado en Derecho entre la UNIFE y la UGR, su excelente perfil académico ha sido doblemente premiado por la

Ferrara School of Law y UGR-Caja Rural de Granada. Sus líneas de investigación principales se ciñen al estudio del uso de las nuevas tecnologías-biométrica y de inteligencia artificial-aplicadas al fenómeno migratorio y a la cooperación policial en el Derecho internacional y de la Unión Europea.



Mario Santisteban Galarza

Precios matrícula

PRESENCIAL	HASTA 31-05-2024	HASTA 09-09-2024
Tarifa joven	25,00 EUR	33,00 EUR
General	-	47,00 EUR
Matrícula reducida general	-	40,00 EUR
Exención de matrícula	-	33,00 EUR
Profesionales y estudiantes de euskaltegis o centros homologados de autoaprendizaje	-	40,00 EUR
Elkar	-	40,00 EUR

ONLINE EN DIRECTO	HASTA 31-05-2024	HASTA 09-09-2024
Tarifa joven	25,00 EUR	33,00 EUR
General	-	47,00 EUR
Matrícula reducida general	-	40,00 EUR
Exención de matrícula	-	33,00 EUR
Profesionales y estudiantes de euskaltegis o centros homologados de autoaprendizaje	-	40,00 EUR
Elkar	-	40,00 EUR

Lugar

Palacio Miramar

Pº de Miraconcha nº 48. Donostia / San Sebastián

Gipuzkoa