

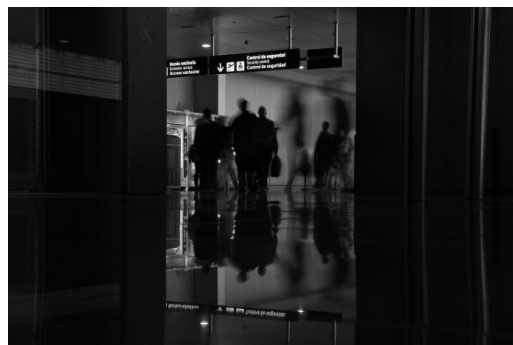
40

URTE / AÑOS / YEARS



UDA IKASTAROAK
CURSOS
DE VERANO
SUMMER COURSES
www.uik.eus

Transferencias internacionales de datos: régimen general y colaboración científica



01.Sep - 02.Sep

Cód. D12-21

Edición

2021

Tipo de actividad

Curso

Fecha

01.Sep - 02.Sep

Ubicación

Palacio Miramar

Idiomas

Español- castellano

Validez académica

20 horas

DIRECCIÓN

Pilar Nicolás Jiménez, UPV/EHU

Comité Organizador



UDA IKASTAROAK
CURSOS
DE VERANO
SUMMER COURSES
www.uik.eus



40
URTE / AÑOS / YEARS



UDA IKASTAROAK
CURSOS
DE VERANO
SUMMER COURSES
www.uik.eus

Descripción

Este Curso de Verano se celebrará el día 1 de septiembre de forma presencial y también habrá la posibilidad de participar en online en directo a través de ZOOM. El día 2 de septiembre será íntegramente en online en directo. Selecciona en el proceso de matrícula cómo vas a participar: presencialmente u online en directo.

El Curso de Verano se diseña a partir de la experiencia en proyectos de investigación biomédica y en la evaluación de propuestas en este ámbito, en que las implicaciones éticas y legales de la circulación internacional de datos son decisivas. En este sentido, son importantes iniciativas sectoriales, enfocadas a determinadas áreas (por ejemplo, el cáncer, como es el caso del proyecto EUCANCan) y otras transversales, como la iniciativa 1 Millón de Genomas, sustentada por la Comisión Europea.

La aplicación del Reglamento General de Protección de Datos suscita muchos interrogantes en relación con los procedimientos que se deben seguir en estos flujos de información.

Para contribuir al conocimiento sobre este régimen y compartir diferentes experiencias en proyectos de una importante dimensión, se ha estructurado el Curso de Verano en dos sesiones: una primera, más general, en la que se describirán las bases técnicas, científicas y legales, y una segunda en la que se analizarán problemas y soluciones en situaciones concretas.

Objetivos

Obtener una visión global y multidisciplinar del régimen legalmente aplicable a las transferencias internacionales de datos.

Conocer cuáles son los mecanismos para compartir datos dentro y fuera de España y de la Unión Europea.

Analizar los principales problemas éticos, jurídicos y sociales de la compartición de datos.

Conocer experiencias de compartición de datos de la mano de expertos mundiales en la materia.

Debatir sobre la situación actual del régimen de transferencias internacionales de datos en el Reglamento General de Protección de Datos tras las sentencias del Tribunal de Justicia de la Unión Europea y los más recientes documentos y resoluciones de instituciones europeas.

Conocer la influencia del Reglamento Europeo de Protección de Datos en otros Estados y jurisdicciones, así como la opinión de expertos de reconocido prestigio en lo que se refiere a su régimen de compartición interna y externa de datos.

Difundir resultados de investigación relevantes sobre proyectos e iniciativas paneuropeas e internacionales de compartición de datos.

Fomentar un debate sobre mecanismos y propuestas innovadoras para compartir datos en sectores como la investigación.

Identificar las carencias del actual régimen de compartición y transferencia de datos con fines de investigación y ahondar en las posibles alternativas.

Proponer diversas soluciones innovadoras para una colaboración científica global y permanente.

Colaboradores específicos del curso



Programa

01-09-2021

14:45 - 15:00

Registro

15:00 - 15:10

Presentación por parte de la Dirección de la actividad

Pilar Nicolás Jiménez UPV/EHU - Investigadora doctora permanente

15:10 - 15:15

"Presentación de la sesión"

Mikel Recuero Linares UPV/EHU - Investigador

15:15 - 15:45

"Las transferencias internacionales de datos en Europa y España: una aproximación jurídica"

Julian Prieto Hergueta Agencia Española de Protección de Datos - Subdirector General del Registro General de Protección de Datos

15:45 - 16:15

"Una aproximación técnica y tecnológica a los flujos internacionales de datos"

David Torrens Arenales Centro Nacional de Supercomputación - Director del Grupo de Genómica Computacional y Research Professor del BSC

16:15 - 16:45

"El intercambio de datos como paradigma de desarrollo de una economía global: la accidentada experiencia estadounidense"

Alfonso Ortega Giménez Universidad de Elche - Profesor Titular de Derecho Internacional Privado

16:45 - 17:00

Pausa

17:00 - 17:30

"Las transferencias internacionales de datos a Latinoamérica: experiencias desde Argentina como un tercer país seguro"

Pablo Andrés Palazzi Universidad de San Andrés - Profesor Adjunto - Este ponente intervendrá Vía Zoom

17:30 - 18:30

Mesa Redonda: *"Debate "Los flujos internacionales de datos personales: una aproximación teórica y práctica multidisciplinar""*

Mikel Recuero Linares UPV/EHU - Investigador (Modera)

Julian Prieto Hergueta Agencia Española de Protección de Datos - Subdirector General del Registro General de Protección de Datos

David Torrens Arenales Barcelona Supercomputing Center - Director del Grupo de Genómica Computacional y Research Professor del BSC

Alfonso Ortega Giménez Universidad de Elche - Profesor titular de Derecho Internacional Privado

Pablo Andrés Palazzi Universidad de San Andrés - Profesor Adjunto - Este ponente intervendrá Vía Zoom

02-09-2021

Este día será solamente online en directo

15:00 - 15:05

"Presentación de la sesión"

Pilar Nicolás Jiménez UPV/EHU - Investigadora Doctora Permanente

15:05 - 15:35

"A Canadian reading of Chapter V of the GDPR"

Michael John Salvatore Beauvais McGill University - Academic Associate

15:35 - 16:05

"Information and consent on data sharing for scientific research purposes"

Fruzsina Molnar Gabor Heidelberg Academy of Sciences and Humanities - Research group leader

16:05 - 16:35

"A Code of Conduct for Health and Genetic Research"

Michaela Th. Mayrhofer BBMRI-ERIC - Head of ELSI Services & Research

16:35 - 16:50

Pausa

16:50 - 17:20

"The 1+ Million Genomes initiative as a paradigm for large-scale international genetic and health data sharing"

Regina Becker University of Luxemburg - Research scientist

17:20 - 18:10

Mesa Redonda: *"Debate: "International Data Sharing for scientific research purposes: facing global challenges""*

Pilar Nicolás Jiménez UPV/EHU - Investigadora Doctora Permanente (Modera)

Michael John Salvatore Beauvais McGill University - Academic Associate

Fruzsina Molnar Gabor Heidelberg Academy of Sciences and Humanities - Research group leader

Michaela Th. Mayrhofer BBMRI-ERIC - Head of ELSI Services & Research

Regina Becker University of Luxemburg - Research scientist

18:10 - 18:15

Cierre

Pilar Nicolás Jiménez UPV/EHU - Investigadora Doctora Permanente

40

URTE / AÑOS / YEARS



UDA IKASTAROAK

**CURSOS
DE VERANO
SUMMER COURSES**

www.uik.eus

Dirección



Pilar Nicolás Jiménez

UPV/EHU

(Leioa)

Doctora en Derecho. Miembro de la Cátedra de Derecho y Genoma Humano de la UPV/EHU. Imparte docencia en el grado de Derecho (Derecho Penal) de la UPV/EHU y de Derecho Biomédico en másteres de varias universidades. Ha participado en proyectos de investigación nacionales e internacionales sobre Bioderecho, o como partner para el análisis de las implicaciones jurídicas de los objetivos y tareas de proyectos del ámbito de las biociencias. Es vocal del Comité de Ética del ISC III y del de la UPV/EHU. Miembro del Ethics and Policy Committee del International Cancer Genome Consortium. Coordina el International Legal and Ethical Advisory Board de la Rare Anaemias Disorders European Epidemiological Platform. Forma parte del proyecto 1 millón de genomas de la Comisión Europea, de la Global Alliance for Genomics and Health y del Genetic Discrimination Observatory.

40

URTE / AÑOS / YEARS



UDA IKASTAROAK
CURSOS
DE VERANO
SUMMER COURSES
www.uik.eus

Profesorado



Michael John Salvatore Beauvais



Regina Becker



Michaela Th. Mayrhofer



Fruzsina Molnar Gabor

40

URTE / AÑOS / YEARS



UDA IKASTAROAK
CURSOS
DE VERANO
SUMMER COURSES
www.uik.eus



Alfonso Ortega Giménez



Pablo Andrés Palazzi



Julian Prieto Hergueta



Mikel Recuero Linares

40
URTE / AÑOS / YEARS



UDA IKASTAROAK
CURSOS
DE VERANO
SUMMER COURSES
www.uik.eus



David Torrens Arenales

40
URTE / AÑOS / YEARS



UDA IKASTAROAK
CURSOS
DE VERANO
SUMMER COURSES
www.uik.eus

Precios matrícula

PRESENCIAL	HASTA 01-09-2021
GENERAL	77,00 EUR
MATRÍCULA REDUCIDA GENERAL	65,00 EUR
EXENCIÓN DE MATRÍCULA	54,00 EUR

ONLINE EN DIRECTO	HASTA 01-09-2021
GENERAL	77,00 EUR
MATRÍCULA REDUCIDA GENERAL	65,00 EUR
EXENCIÓN DE MATRÍCULA	54,00 EUR

40
URTE / AÑOS / YEARS



UDA IKASTAROAK
CURSOS
DE VERANO
SUMMER COURSES
www.uik.eus

Lugar

Palacio Miramar

Pº de Miraconcha nº 48. Donostia / San Sebastián

Gipuzkoa