



## Calendario de actividades generales para doctorandos 2023-2024.

A. Actividades Formativas para incluir en el RAFD

B. Actividades Informativas NO susceptibles de incluir en el RAFD

Siguiendo indicaciones de ANECA se dividen las actividades en **Actividades Formativas** y **Actividades Informativas**. Las Actividades Informativas no pueden incluirse en el RAFD (Registro de actividades), sin embargo, son muy recomendables debido a su interés y pueden ser incluidas en el CV. Por otro lado, las actividades relacionadas con impartición de la docencia tampoco son consideradas como actividades formativas del doctorado según la ANECA, de ahí que se hayan incluido en Actividades Informativas. Los alumnos que tengan ayuda FPU o ADA tienen sin embargo la obligación de realizar el **curso de Formación General enfocada a la Docencia**.

### A. Actividades formativas para incluir en el RAFD

#### OCTUBRE 2023

##### CURSO SOBRE GESTIÓN Y USO DE LA INFORMACIÓN CIENTÍFICA (hay otra edición en febrero)

Impartido por el **Servicio de Biblioteca**

**Contenido:** Uso ético de la información. Conceptos asociados a los derechos de autor. Relación entre documentos a partir de su asociación como citantes y citados. Necesidad de utilizar gestores bibliográficos. Uso de Mendeley.

##### **Fecha y lugar de impartición**

Viernes 6 de octubre, 11:00-13:00 h Aula de ordenadores (Biblioteca Central)

**Destinatarios:** Actividad recomendada para los doctorandos de primer y segundo año

**Inscripción:** Inscripción mediante [formulario](#)

**Más información:** Montse Goñi, [mgayensa@unav.es](mailto:mgayensa@unav.es)

##### CURSO SOBRE USO DE FUENTES DE INFORMACIÓN BIBLIOGRÁFICA ESPECIALIZADAS (hay otra edición en febrero-marzo)

Impartido por el **Servicio de Biblioteca**

##### **Contenido:**

Sesiones formativas sobre fuentes de información, se ofrecen en tres sesiones diferentes:

- Bases de datos multidisciplinares: Web of Science y Scopus
- Bases de datos de CC. Experimentales y de la Salud: Pubmed y SciFinder
- Bases de datos de CC. Sociales y Humanidades: Dialnet, MLA, Communication complete, etc.

##### **Fecha y lugar de impartición**

Miércoles 11 de octubre, 11:00-13:00 h Aula de ordenadores (Biblioteca Central) Bases de datos multidisciplinares

Viernes 20 de octubre, 11:00-13:00 h Aula de ordenadores (Biblioteca Central) Bases de datos de CC. Experimentales

Viernes 27 de octubre, 11:00-13:00 h Aula de ordenadores (Biblioteca Central) Bases de datos de CC. Sociales y Humanidades

**Destinatarios:** Actividad recomendada para los doctorandos de primer año

**Inscripción:** Inscripción mediante [formulario](#)

**Más información:** Montse Goñi, [mgayensa@unav.es](mailto:mgayensa@unav.es)



## NOVIEMBRE 2023

### CURSO SOBRE CÓMO PUBLICAR EN REVISTAS CIENTÍFICAS DE CALIDAD (hay otra edición en febrero)

Impartido por el Servicio de Biblioteca

**Contenido:**

Explicación del proceso de publicación de un artículo, desde la elaboración del manuscrito hasta las estrategias de difusión en redes sociales para incrementar su visibilidad. Además, en esta sesión se enseñará a identificar las revistas de mayor calidad en cada área científica.

Fecha y lugar de impartición:

**Viernes 3 de noviembre, 11:00-13:00 h Aula de ordenadores (Biblioteca Central)**

**Destinatarios:** Alumnos de doctorado a partir de segundo año

**Inscripción:** Inscripción mediante [formulario](#)

**Más información:** Montse Goñi, [mgayensa@unav.es](mailto:mgayensa@unav.es)

### DIFUSIÓN DE LA INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA. OPEN ACCESS (hay otra edición en marzo)

Impartido por el Servicio de Biblioteca

**Contenido:** El movimiento del Acceso abierto y su implicación en la difusión de la investigación a través de diferentes plataformas sociales y profesionales. Los repositorios institucionales como herramientas base para la divulgación científica: Dadun, en la Universidad de Navarra.

**Fecha y lugar de impartición**

Viernes 10 de noviembre, 11:00-13:00 h. Aula de ordenadores (Biblioteca Central)

**Destinatarios:** Alumnos de doctorado a partir de segundo año

**Inscripción:** Inscripción mediante [formulario](#)

**Más información:** Montse Goñi, [mgayensa@unav.es](mailto:mgayensa@unav.es)

## DICIEMBRE 2023

### LA INVESTIGACIÓN EN LA UNIVERSIDAD: INTERDISCIPLINARIEDAD, ÉTICA Y SOCIEDAD (hay otra edición en mayo)

Impartido por el Instituto Core Curriculum

**Contenido:** Esta actividad formativa ofrece una formación básica en torno a los fundamentos del proyecto educativo de la Universidad de Navarra al hilo de algunas de las cuestiones más relevantes en el contexto científico y cultural actual. Consta de un ciclo de 15 sesiones impartidas por distintos profesores de la Universidad, procedentes de áreas muy diversas, que tratan de abrir entre los estudiantes la reflexión y el diálogo interdisciplinar sobre las cuestiones que abordan, siempre relacionadas con los fundamentos antropológicos y éticos de la investigación y la docencia universitaria.

**Metodología:** Actividad presencial. Es preceptiva la asistencia a las sesiones, y la realización de un trabajo final.

**Fecha y lugar de impartición:** (el alumno puede realizar esta actividad en diciembre o en mayo, en horario de mañana y de tarde respectivamente)

**11, 12, 13, 14 y 15 de diciembre de 2023**, de 9h a 12h.

**Aula 10, Edificio Amigos.**

**Destinatarios:** Actividad formativa **OBLIGATORIA**. Todos los estudiantes de doctorado de la Universidad de Navarra. La actividad debe realizarse en cualquier momento antes de la defensa de la tesis doctoral (se aconseja cursarla en el primer año de doctorado)

**Matrícula:** Deberá enviar un mail a [escueladoctorado@unav.es](mailto:escueladoctorado@unav.es) (plazas limitadas)

**Precio:** 440 €

**Más información:** Instituto Core Curriculum — <https://www.unav.edu/web/instituto-core-curriculum/formacion-profesores-e-investigadores/doctorado>



## FEBRERO 2024

### LABORATORIO ¿TRABAJAMOS SEGUROS?

Impartido por el Servicio Mancomunado de Prevención de Riesgos Laborales Universidad de Navarra

#### Contenido:

El objetivo general es adoptar hábitos de trabajo seguros en el laboratorio.

Los objetivos particulares son los siguientes:

- Pautas en la manipulación de productos químicos y biológicos.
- Conocer los medios de protección colectiva.
- Conocer los medios de protección individual (EPÍ S).
- Conocer los procedimientos del Manual de Gestión de Residuos aplicables a la actividad de un laboratorio.
- Análisis de los puestos de trabajo y tareas que se realizan en un laboratorio para diseñar estrategias que adapten los puestos de trabajo al usuario y no a la inversa.
- Conocer las acciones a llevar a cabo en el supuesto de un accidente o situación de emergencia en el laboratorio.
- Capacitar a los alumnos para llevar a cabo la asistencia de primeros auxilios en caso de accidente.
- Conocer el manejo de medios de extinción de incendio.

#### Fecha y lugar de impartición

Lugar: 6 de febrero en Aula 3 Edif. Castaños y 9 de febrero en Aula 3C02 Edif. Ciencias.

Parte teórica: 6 de febrero. Parte práctica: 9 de febrero de 2024.

Inscripción: mediante [formulario](#). Fecha límite de inscripción viernes 2 de febrero.

### CURSO SOBRE GESTIÓN Y USO DE LA INFORMACIÓN CIENTÍFICA

Impartido por el Servicio de Biblioteca

**Contenido:** Uso ético de la información. Conceptos asociados a los derechos de autor. Relación entre documentos a partir de su asociación como citantes y citados. Necesidad de utilizar gestores bibliográficos. Uso de Mendeley.

#### Fecha y lugar de impartición

Viernes 9 de febrero, 11:00-13:00 h Aula de ordenadores (Biblioteca Central)

**Destinatarios:** Actividad recomendada para los doctorandos de primer y segundo año

**Inscripción:** Inscripción mediante [formulario](#)

**Más información:** Montse Goñi, [mgayensa@unav.es](mailto:mgayensa@unav.es)

### PROPIEDAD INTELECTUAL Y TRANSFERENCIA DE TECNOLOGÍA

Impartido por el Servicio de Gestión de la Investigación

#### Contenido:

Transferencia de Tecnología: sistema de Innovación. Propiedad Intelectual. Propiedad Industrial. Patentes. Técnicas de negociación en el ámbito de la transferencia de tecnología. Transferencia de Tecnología y el Espacio Europeo de Investigación. Creación de EBTs. Valorización de resultados de Investigación. Casos prácticos Transferencia de Tecnología en SALUD.

#### Fecha y lugar de impartición

Lugar: Aula 10. Edificio Biblioteca de Ciencias

Fechas y horario: 5, 6 y 7 de febrero de 2024 de 9.00 a 14.00 h

**Destinatarios:** Actividad recomendada para los doctorandos de tercer y cuarto año.

**IMPORTANTE:** con conocimientos del área de Salud.

**Inscripción:** Debe comunicarse la asistencia a [masterid@unav.es](mailto:masterid@unav.es).

**Más información:** Xavier Tapias, ([xtapias@unav.es](mailto:xtapias@unav.es))



## CURSO SOBRE USO DE FUENTES DE INFORMACIÓN BIBLIOGRÁFICA ESPECIALIZADAS

Impartido por el Servicio de Biblioteca

### **Contenido:**

Sesiones formativas sobre fuentes de información, se ofrecen en tres sesiones diferentes:

- Bases de datos multidisciplinares: Web of Science y Scopus
- Bases de datos de CC. Experimentales y de la Salud: Pubmed y SciFinder
- Bases de datos de CC. Sociales y Humanidades: Dialnet, MLA, Communication complete, etc.

### **Fecha y lugar de impartición**

Viernes 16 de febrero, 11:00-13:00 h Aula de ordenadores (Biblioteca Central) Bases de datos multidisciplinares

Viernes 23 de febrero, 11:00-13:00 h Aula de ordenadores (Biblioteca Central) Bases de datos de CC. Experimentales

Viernes 1 de marzo, 11:00-13:00 h Aula de ordenadores (Biblioteca Central) Bases de datos CC. Sociales y Humanidades.

**Destinatarios:** Actividad recomendada para los doctorandos de primer año

**Inscripción:** Inscripción mediante [formulario](#)

**Más información:** Montse Goñi, [mgayensa@unav.es](mailto:mgayensa@unav.es)

## MARZO 2024

## CURSO SOBRE CÓMO PUBLICAR EN REVISTAS CIENTÍFICAS DE CALIDAD

Impartido por el Servicio de Biblioteca

### **Contenido:**

Explicación del proceso de publicación de un artículo, desde la elaboración del manuscrito hasta las estrategias de difusión en redes sociales para incrementar su visibilidad. Además, en esta sesión se enseñará a identificar las revistas de mayor calidad en cada área científica.

Fecha y lugar de impartición:

**Viernes 8 de marzo, 11:00-13:00 h Aula de ordenadores (Biblioteca Central)**

**Destinatarios:** Alumnos de doctorado a partir de segundo año

**Inscripción:** Inscripción mediante [formulario](#)

**Más información:** Montse Goñi, [mgayensa@unav.es](mailto:mgayensa@unav.es)

## DIFUSIÓN DE LA INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA. OPEN ACCESS

Impartido por el Servicio de Biblioteca

**Contenido:** El movimiento del Acceso abierto y su implicación en la difusión de la investigación a través de diferentes plataformas sociales y profesionales. Los repositorios institucionales como herramientas base para la divulgación científica: Dadun, en la Universidad de Navarra.

### **Fecha y lugar de impartición**

Viernes 15 de marzo, 11:00-13:00 h. Aula de ordenadores (Biblioteca Central)

**Destinatarios:** Alumnos de doctorado a partir de segundo año

**Inscripción:** Inscripción mediante [formulario](#)

**Más información:** Montse Goñi, [mgayensa@unav.es](mailto:mgayensa@unav.es)



## MAYO 2024

### LA INVESTIGACIÓN EN LA UNIVERSIDAD: INTERDISCIPLINARIEDAD, ÉTICA Y SOCIEDAD

#### **Impartido por el Instituto Core Curriculum**

**Contenido:** La actividad ofrece una formación básica en torno a los fundamentos del proyecto educativo de la Universidad de Navarra al hilo de algunas de las cuestiones más relevantes en el contexto científico y cultural actual. Consta de un ciclo de 15 sesiones impartidas por distintos profesores de la Universidad, procedentes de áreas muy diversas, que tratan de abrir entre los estudiantes la reflexión y el diálogo interdisciplinar sobre las cuestiones que abordan, siempre relacionadas con los fundamentos antropológicos y éticos de la investigación y la docencia universitaria.

**Metodología:** Actividad presencial. Es preceptiva la asistencia a las sesiones, y la realización de un trabajo final.

**Fecha y lugar de impartición:** (el alumno puede realizar esta actividad en diciembre o en mayo, en horario de mañana y de tarde respectivamente)

**Del 8 al 10 de mayo de 2024** (ambos inclusive). Días 8 y 9 de 10h a 18,30h. y día 10 de 10h a 14 h.

**Aula 10, Edificio Amigos.**

**Destinatarios:** Actividad formativa **OBLIGATORIA**. Todos los estudiantes de doctorado de la Universidad de Navarra. La actividad debe realizarse en cualquier momento antes de la defensa de la tesis doctoral (se aconseja cursarla en el primer año de doctorado)

**Matrícula:** Deberá enviar un mail a [escueladoctorado@unav.es](mailto:escueladoctorado@unav.es) (plazas limitadas)

**Precio:** 440 €

**Más información:** Instituto Core Curriculum — <https://www.unav.edu/web/instituto-core-curriculum/formacion-profesores-e-investigadores/doctorado>

## JUNIO 2024

### COMUNICACIÓN Y DOCUMENTACIÓN CIENTÍFICA

#### **Impartido por: TECNUN (Campus de San Sebastián)**

#### **Contenido:**

Introducción a conceptos básicos de documentación científica; Servicios y recursos de la Biblioteca; Gestión y uso ético de la información científica; Gestores bibliográficos: Mendeley; Difusión de la investigación científica: Open Access; Publicación en revistas científicas de calidad y procesos de evaluación.

**Fecha y lugar de impartición: Junio 2024**

**Destinatarios:** Estudiantes de primer curso de doctorado

**Lugar:** TECNUN (Campus de San Sebastián)

**Inscripción:** Por formulario

**Más Información:** Dra. Marta De Juana ([mjuana@tecnun.es](mailto:mjuana@tecnun.es))



## B. Actividades informativas NO susceptibles de incluir en el RAFD

### SEPTIEMBRE 2023

#### SERVICIOS Y RECURSOS BÁSICOS DE LA BIBLIOTECA, PARA INVESTIGADORES (hay otra edición en febrero)

Impartido por el **Servicio de Biblioteca**

**Contenido:** Presentación del Servicio de Bibliotecas, con el objetivo de que los asistentes aprendan a utilizar eficazmente los servicios a su disposición. - El bibliotecario temático y las guías de recursos por materias. - Introducción a conceptos básicos de documentación científica: el ciclo de comunicación científica, los distintos tipos de fuentes de información, plantear una necesidad de información, su estrategia de búsqueda y la evaluación de los resultados. - UNIKA, la herramienta de descubrimiento de la UNAV.

**Fecha y lugar de impartición**

Viernes 29 de septiembre, 11:00-13:00 h Aula de ordenadores (Biblioteca Central)

**Destinatarios:** Actividad recomendada para los doctorandos de primer año.

**Inscripción:** Inscripción mediante [formulario](#).

**Más información:** Montse Goñi, [mgayensa@unav.es](mailto:mgayensa@unav.es)

### NOVIEMBRE 2023

#### CURSO DE FORMACIÓN GENERAL ENFOCADO A LA DOCENCIA (hay otra edición en marzo)

Impartido por el **Servicio de Calidad e Innovación**

**El objetivo** del curso es favorecer en el Personal Investigador en Formación (PIF) la adquisición de competencias docentes básicas en el ámbito universitario necesarias para el ejercicio de la docencia.

**Fechas y lugar de las sesiones**

Edificio Amigos.

Fechas y horarios:

Miércoles 22 de noviembre de 9:00 a 16:30h (con comida). Aula pendiente.

Martes 28 de noviembre de 9:00 a 14:00h. Aula pendiente.

**Destinatarios:** Recomendado para el Personal investigador en formación (PIF) que colabora en actividades docentes. Obligatorio para alumnos de doctorado con ayuda FPU y Becas ADA.

**Número de plazas:** 25

**Inscripción:** mediante [formulario](#)

Más información: [calinnova@unav.es](mailto:calinnova@unav.es)

El Servicio de Calidad e Innovación también imparte sesiones online, sesiones presenciales y otros cursos que se publican mensualmente en la web:

<https://www.unav.edu/web/calidad-e-innovacion/cursos-de-formacion>

#### CURSO SOBRE LOS PROCESOS DE EVALUACIÓN DE INVESTIGADORES

Impartido por el **Servicio de Biblioteca**

**Contenido:** Aspectos de la actividad científica que tienen mayor incidencia en los procesos de evaluación, tanto internos (PDPI de la Universidad de Navarra) como externos (acreditación de la ANECA).

**Fecha y lugar de impartición:**

Viernes 17 de noviembre, 11:00-13:00 h Aula de ordenadores (Biblioteca Central)

**Destinatarios:** Recomendado para alumnos de doctorado a partir de tercer año

**Inscripción:** Inscripción mediante [formulario](#)

**Más información:** Montse Goñi, [mgayensa@unav.es](mailto:mgayensa@unav.es)



## FEBRERO 2024

### SERVICIOS Y RECURSOS BÁSICOS DE LA BIBLIOTECA, PARA INVESTIGADORES

**Impartido por el Servicio de Biblioteca**

**Contenido:** Presentación del Servicio de Bibliotecas, con el objetivo de que los asistentes aprendan a utilizar eficazmente los servicios a su disposición. - El bibliotecario temático y las guías de recursos por materias. - Introducción a conceptos básicos de documentación científica: el ciclo de comunicación científica, los distintos tipos de fuentes de información, plantear una necesidad de información, su estrategia de búsqueda y la evaluación de los resultados. - UNIKA, la herramienta de descubrimiento de la UNAV.

**Fecha y lugar de impartición**

Viernes 2 de febrero, 11:00-13:00 h Aula de ordenadores (Biblioteca Central)

**Destinatarios:** Actividad recomendada para los doctorandos de primer año.

**Inscripción:** Inscripción mediante [formulario](#).

**Más información:** Montse Goñi, [mgayensa@unav.es](mailto:mgayensa@unav.es)

## MARZO 2024

### CURSO DE FORMACIÓN GENERAL ENFOCADO A LA DOCENCIA

**Impartido por el Servicio de Calidad e Innovación**

**El objetivo** del curso es favorecer en el Personal Investigador en Formación (PIF) la adquisición de competencias docentes básicas en el ámbito universitario necesarias para el ejercicio de la docencia.

**Fechas y lugar de las sesiones**

Edificio Amigos.

Fechas y horarios:

Martes 5 de marzo de 9:00 a 16:30h. (con comida). Aula pendiente.

Martes 12 de marzo de 9:00 a 14:00h. Aula pendiente.

**Destinatarios:** Recomendado para el Personal investigador en formación (PIF) que colabora en actividades docentes. Obligatorio para alumnos de doctorado con ayuda FPU y Becas ADA.

**Número de plazas:** 25

**Inscripción:** mediante [formulario](#)

Más información: [calinnova@unav.es](mailto:calinnova@unav.es)

El Servicio de Calidad e Innovación también imparte sesiones online, sesiones presenciales y otros cursos que se publican mensualmente en la web:

<https://www.unav.edu/web/calidad-e-innovacion/cursos-de-formacion>

### CURSO SOBRE LOS PROCESOS DE EVALUACIÓN DE INVESTIGADORES

**Impartido por el Servicio de Biblioteca**

**Contenido:** Aspectos de la actividad científica que tienen mayor incidencia en los procesos de evaluación, tanto internos (PDPI de la Universidad de Navarra) como externos (acreditación de la ANECA).

**Fecha y lugar de impartición:**

Viernes 22 de marzo, 11:00-13:00 h Aula de ordenadores (Biblioteca Central)

**Destinatarios:** Recomendado para alumnos de doctorado a partir de tercer año

**Inscripción:** Inscripción mediante [formulario](#)

**Más información:** Montse Goñi, [mgayensa@unav.es](mailto:mgayensa@unav.es)