



## Calendario de actividades generales para doctorandos 2025-2026

### 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 enfocado a la Docencia**.

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

#### OCTUBRE 2025

##### 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 3 de octubre, 11:00-13:00 h Aula de ordenadores (Biblioteca Central, planta -1)

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

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

Viernes 10 de octubre, 11:00-13:00 h Aula de ordenadores (Biblioteca Central) Bases de datos multidisciplinares.

Jueves 16 de octubre, 11:00-13:00 h Aula de ordenadores (Biblioteca Central) Bases de datos CC. Experimentales

Viernes 31 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 2025

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

**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 7 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 14 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 2025

### 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)

**Del 9 al 12 de diciembre de 2025, de 9 h a 13,15 h. excepto viernes 12 que será de 9 a 12,45 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:** Se informará en breve (Plazas limitadas)

**Precio:** 465 €

**Más información:** [Instituto Core Curriculum](#)



## FEBRERO 2026

### 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 (EPI'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: Seminario 310, Edif. Investigación (2 de febrero)**

**Aula 21 Edif. Biblioteca Ciencias (6 de febrero)**

**Parte teórica: 2 de febrero. Parte práctica: 6 de febrero de 2026.**

**Inscripción:** mediante [formulario](#). Fecha límite de inscripción viernes 30 de enero.

### 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 13 de febrero, 11:00-13:00 h Aula de ordenadores (Biblioteca Central, planta -1)**

**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:** 3, 4 y 5 de febrero de 2026 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 de CC. Experimentales y de la Salud: Pubmed y SciFinder
- Bases de datos multidisciplinares: Web of Science y Scopus
- Bases de datos de CC. Sociales y Humanidades: Dialnet, MLA, Communication complete, etc.

### Fecha y lugar de impartición

Viernes 20 de febrero, 11:00-13:00 h Aula de ordenadores (Biblioteca Central) Bases de datos multidisciplinares

Viernes 27 de febrero, 11:00-13:00 h Aula de ordenadores (Biblioteca Central) Bases de datos CC. Experimentales

Viernes 6 de marzo, 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)

## MARZO 2026

## 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 13 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 20 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)



Universidad  
de Navarra

**MAYO 2026**

**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)

**Del 6 al 8 de mayo de 2026** (ambos inclusive). Días 6 y 7 de 10 h a 17,30 h. y día 8 de 10 h 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:** Se informará en breve (plazas limitadas)

**Precio:** 465 €

**Más información:** [Instituto Core Curriculum](#)



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

### SEPTIEMBRE 2025

#### **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 26 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)

### OCTUBRE 2025

#### **JORNADA DE BIENVENIDA ALUMNOS DE DOCTORADO.**

Martes 28 de octubre de 2025. Aula Siemens del ICS (Biblioteca Humanidades)

- 09:20 Bienvenida de la Rectora
- 09:30 - 10:00 Coloquio entre Paloma Grau (Vicerrectora de Investigación y Sostenibilidad) y Javier Burguete (Director Escuela de Doctorado). *Relación de Simbiosis (Win-Win) ¿Qué aporta el doctorando a la Universidad y qué aporta la Universidad al doctorando?*
- 10:00-10:30 Ponencia (pendiente concretar)
- 10:30 - 11:00 Café
- 11:00 - 11:30 Coloquio. *Navegando en el doctorado.*
- 11:30-11:45 Turno de preguntas

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

### NOVIEMBRE 2025

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

**Impartido por el Servicio de Planificación y Mejora de la Docencia**

**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 18 de noviembre de 9:00 a 14:00h. Aula de Innovación (1ª planta Torre. Edificio Amigos).

**Destinatarios:** Recomendado para el Personal investigador en formación (PIF) que colabora en actividades docentes, preferiblemente en los dos primeros años de realización de tesis doctoral.

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 Planificación y Mejora de la Docencia también imparte sesiones online, sesiones presenciales y otros cursos que se publican mensualmente en la web:

<https://www.unav.edu/web/servicio-de-planificacion-y-mejora-de-la-docencia>



## **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 21 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 2026**

### **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 6 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 2026**

### **CURSO DE FORMACIÓN GENERAL ENFOCADO A LA DOCENCIA. PENDIENTE DE CONCRETAR.**

**Impartido por el Servicio de Planificación y Mejora de la Docencia**

**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:

X de marzo de X:00 a X: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 Planificación y Mejora de la Docencia también imparte sesiones online, sesiones presenciales y otros cursos que se publican mensualmente en la web:

<https://www.unav.edu/web/servicio-de-planificacion-y-mejora-de-la-docencia>

### **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 27 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)