



Calendario de actividades generales para doctorandos 2024-2025

- 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

SEPTIEMBRE 2024

CURSO SOBRE TRANSFERENCIA DE TECNOLOGÍA

New trends in Tech Transfer Actions. From lab to society.

Objetivos: El objetivo de las formaciones es el de proporcionar herramientas prácticas a los investigadores predoctorales para que puedan empezar a implementar la visión de la transferencia en su investigación. Por esto, aunque se impartirá una base teórica, el foco principal será proporcionar herramientas que puedan utilizar en su día a día.

Estructura: La formación se estructurará en 3 módulos + 1 caso práctico final donde se implementarán y utilizarán todas las herramientas y conocimientos impartidos.

[Información del curso.](#)

OCTUBRE 2024

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 4 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



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

Viernes 18 de octubre, 11:00-13:00 h Aula de ordenadores (Biblioteca Central) Bases de datos CC. Experimentales

Viernes 25 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

NOVIEMBRE 2024

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 8 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

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 15 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

DICIEMBRE 2024

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)



Del 9 al 13 de diciembre de 2024, de 9 h a 12,15 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 (plazas limitadas)

Precio: 455 €

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

FEBRERO 2025

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 7 de febrero en Aula 3C02 Edif. Ciencias.

Parte teórica: 6 de febrero. **Parte práctica:** 7 de febrero de 2025.

Inscripción: mediante [formulario](#). Fecha límite de inscripción viernes 31 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 14 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



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: 22, 23 y 24 de enero de 2025 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.

Más información: Xavier Tapias, (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 21 de febrero, 11:00-13:00 h Aula de ordenadores (Biblioteca Central) Bases de datos multidisciplinares

Viernes 28 de febrero, 11:00-13:00 h Aula de ordenadores (Biblioteca Central) Bases de datos CC. Experimentales

Viernes 7 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

MARZO 2025

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 14 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

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 21 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



MAYO 2025

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 7 al 9 de mayo de 2025 (ambos inclusive). Días 7 y 8 de 10 h a 17,30 h. y día 9 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: Deberá enviar un mail a escueladoctorado@unav.es (plazas limitadas)

Precio: 455 €

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



B. Actividades informativas NO susceptibles de incluir en el RAFD

SEPTIEMBRE 2024

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 27 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

OCTUBRE 2024

JORNADA DE BIENVENIDA ALUMNOS DE DOCTORADO

Martes 29 de octubre de 2024. Aula Siemens del ICS (Biblioteca Humanidades)

- 09:20 Bienvenida de la rectora
- 09:30 - 10:00 Coloquio entre Paloma Grau, Javier Burguete y Clara González Tosat: el perfil de doctorando de la Universidad
- 10:00-10:30 Jesús San Miguel: "La carrera investigadora"
- 10:30 - 11:00 Café
- 11:00 - 11:30 Coloquio con doctorandos. Diana Ansorena, Katyna Sada, Carolina Montoro
- 11:30-11:45: Turno de preguntas

Inscripción: mediante [formulario](#)

NOVIEMBRE 2024

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

Martes 26 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

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 22 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

FEBRERO 2025

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 7 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

MARZO 2025

CURSO DE FORMACIÓN GENERAL ENFOCADO A LA DOCENCIA

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 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

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 28 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](#)



Universidad
de Navarra

Más información: Montse Goñi, mgayensa@unav.es



PROGRAMA DE FORMACIÓN PARA JÓVENES INVESTIGADORES E INVESTIGADORAS

2024-2025 (1^{er} semestre)

| | |
|-------------------|--|
| Título: | “La carrera académica e investigadora” |
| Ponentes: | Dra. Ruth Breeze (Directora Científica e Investigadora Principal del grupo Discurso Público, Instituto Cultura y Sociedad); María Alecha (Servicio de Biblioteca, Universidad de Navarra) |
| Fecha: | 15/10/2024 (16:00 – 17:30) |
| Lugar: | Aula ICS Siemens-Gamesa |
| Contenido: | La importancia del plan de carrera, marco general de itinerarios postdoctorales FECYT, la figura del investigador y la del profesor universitario. Principales acreditaciones nacionales: ANECA, sexenios, certificado R3. |

| | |
|-------------------|--|
| Título: | “Principales ayudas competitivas postdoctorales: contratación y movilidad” |
| Ponentes: | Helena Baigorri (Dirección Científica, Instituto Cultura y Sociedad), Cristina García-Fresca. |
| Fecha: | 29/10/2024 (16:00 – 17:30) |
| Lugar: | Aula ICS Siemens-Gamesa |
| Contenido: | Características de las principales convocatorias competitivas nacionales para la contratación postdoctoral (Juan de la Cierva, Ramón y Cajal) e internacionales (<i>Marie Skłodowska Curie Postdoctoral Fellowships</i>) y para la movilidad (José Castillejo, Senior, etc.) |

| | |
|-------------------|--|
| Título: | “Transformando la Investigación con Ciencia Abierta” |
| Ponente: | Dra. Carmen María Callizo Romero (Infinity, Instituto Cultura y Sociedad) |
| Fecha: | 12/11/2024 (16:00 – 17:30) |
| Lugar: | Aula ICS Siemens-Gamesa |
| Contenido: | En esta sesión exploraremos cómo la ciencia abierta y, en particular, los informes registrados están transformando la investigación, mejorando significativamente la transparencia y la reproducibilidad. Nos enfocaremos específicamente en aplicaciones dentro de las ciencias sociales. |

| | |
|-------------------|---|
| Título: | “Los cuestionarios en Ciencias Sociales” |
| Ponente: | Dr. Martiño Rodríguez González (Infinity, Instituto Cultura y Sociedad) |
| Fecha: | 26/11/2024 (16:00 – 17:30) |
| Lugar: | Aula ICS Siemens-Gamesa |
| Contenido: | En ciencias sociales es habitual utilizar cuestionarios para evaluar determinadas variables (<i>flourishing</i> , autoestima, estilos parentales, ajuste diádico en la relación de pareja, etc.). En la mayoría de los casos, estos cuestionarios se han desarrollado en otra lengua y otro contexto cultural. Para poder utilizarlos con rigor, es necesario un proceso de traducción muy cuidadoso, y de análisis de su validez interna, su validez de constructo y su estructura factorial. |

Imprescindible inscripción previa enviando un correo electrónico a Helena Baigorri (hbaigorri@unav.es) con los siguientes datos: nombre, apellidos, facultad/centro y departamento/grupo]

* Se entregará certificado de asistencia.

** Al finalizar cada sesión los asistentes responderán un breve cuestionario sobre los contenidos impartidos.

*** Al final de cada sesión habrá un café-networking.