



## Calendario de actividades formativas generales para doctorandos, curso 2019-2020.

### OCTUBRE 2019

#### **PRESENTACIÓN DE LOS ESTUDIOS DE DOCTORADO Y DEL RÉGIMEN DEL PERSONAL INVESTIGADOR EN FORMACIÓN**

Impartido por la Escuela de Doctorado y la Secretaría Técnica de Investigación

**Contenido:**

Investigar en la Universidad de Navarra (contexto, valores, financiación), presentación de la Escuela de Doctorado, reglamentación del doctorado, normativa de especial relevancia, régimen del Personal Investigador en Formación.

**Fecha y lugar de impartición**

(misma sesión en lugar y horario diferente para facilitar la asistencia)

**Salón de Actos del Edificio de Ciencias (Hexágono)**

**Miércoles 9 de octubre** de 16 a 17.30 h.

**Aula 30 del Edificio Central**

**Viernes 11 de octubre** de 11 a 12.30h.

**Destinatarios:** Actividad obligatoria para todos los alumnos que se incorporan a los estudios de doctorado.

**Inscripción:** No requiere inscripción previa

**Más información:** Unai Zalba, [uzalba@unav.es](mailto:uzalba@unav.es)

#### **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**

Jueves 3 de octubre, 11:00-13:00 h Aula 16 Edificio Biblioteca de Ciencias (36 plazas)

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

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

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

#### **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**

Martes 8 de octubre, 11:00-13:00 h Aula 16 Edificio Biblioteca de Ciencias (36 plazas)

**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)

Las sesiones serán también ofrecidas por streaming (el enlace se enviará por correo electrónico a los interesados).

No es necesario instalar ninguna aplicación ni programa, aunque sí se recomienda desconectar los micrófonos para no recibir señales acústicas durante la sesión.



## Universidad de Navarra Escuela de Doctorado

---

### **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**

Martes 15 de octubre, 11:00-13:00 h Aula de ordenadores (Biblioteca de ciencias) Bases de datos multidisciplinares

Martes 22 de octubre, 11:00-13:00 h Aula de ordenadores (Biblioteca Central) Bases de datos de CC. Experimentales

Martes 29 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)

Las sesiones serán también ofrecidas por streaming (el enlace se enviará por correo electrónico a los interesados).

No es necesario instalar ninguna aplicación ni programa, aunque sí se recomienda desconectar los micrófonos para no recibir señales acústicas durante la sesión.

### **NOVIEMBRE 2019**

### **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**

Martes 5 de noviembre, 11:00-13:00 h 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)

Las sesiones serán también ofrecidas por streaming (el enlace se enviará por correo electrónico a los interesados).

No es necesario instalar ninguna aplicación ni programa, aunque sí se recomienda desconectar los micrófonos para no recibir señales acústicas durante la sesión.

### **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**

Martes 12 de noviembre, 11:00-13:00 h 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)

Las sesiones serán también ofrecidas por streaming (el enlace se enviará por correo electrónico a los interesados).

No es necesario instalar ninguna aplicación ni programa, aunque sí se recomienda desconectar los micrófonos para no recibir señales acústicas durante la sesión.



## Universidad de Navarra Escuela de Doctorado

---

### **CURSO DE FORMACIÓN GENERAL ENFOCADA A LA DOCENCIA**

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

**Contenido:** - El profesor y su papel. - Planificación de la asignatura. - Pautas de expresión oral. - Metodologías docentes - Grabaciones de las presentaciones orales de los asistentes. – Evaluación. - Visionado y análisis de las presentaciones.

**Fechas y lugar de las sesiones**

**Aula de formación de Innovación educativa. Primera Planta Edificio Amigos.**

**Lunes 18 de noviembre.** Horario: 9.15 h. - 12 h.

**Martes 19 de noviembre.** Horario: 12 a 14h

**Viernes 22 de noviembre.** Horario: 9.15 h. - 12 h.

**Jueves 28 de noviembre.** Horario: 9.15 h. - 13 h.

**Destinatarios:** Recomendado para el Personal investigador en formación (PIF)

**Número de plazas: 15**

**Inscripción:** Debe comunicar su asistencia a Guadalupe Pérez

**Más información:** Guadalupe Pérez ([gperez@unav.es](mailto:gperez@unav.es))

El Servicio de Innovación Educativa también imparte sesiones online, sesiones presenciales y otros cursos que se publican mensualmente en la web: <http://www.unav.edu/web/innovacion-educativa/calendario-actividades>

### **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:**

Martes 19 de noviembre, 11:00-13:00 h 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)

Las sesiones serán también ofrecidas por streaming (el enlace se enviará por correo electrónico a los interesados).

No es necesario instalar ninguna aplicación ni programa, aunque sí se recomienda desconectar los micrófonos para no recibir señales acústicas durante la sesión.

## DICIEMBRE 2019

### **CURSO SOBRE BASES ANTROPOLÓGICAS Y ÉTICAS DE LA INVESTIGACIÓN EN LA UNIVERSIDAD**

**Impartido por el Instituto Core Curriculum**

**Contenido:** El curso consta de varias sesiones, impartidas por profesores de la Universidad. Aborda cuestiones de carácter interdisciplinar, relacionadas con el proyecto educativo de la Universidad de Navarra, y de los fundamentos antropológicos y éticos de la investigación y la docencia.

Ordinariamente, cada clase tiene una duración de una hora y cuarto; en este tiempo se incluye la exposición del ponente (unos 40 minutos) y el tiempo de diálogo posterior (unos 30 minutos). Algunas sesiones tienen el formato de mesa redonda, con dos ponentes; otras son clases participativas, de análisis de textos y coloquios por grupos.

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

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

**Del 9 al 13 de diciembre** de 2019 (ambos inclusive), de 9h a 12h.

**Aula 10, Edificio Amigos.**

**Destinatarios:** Todos los estudiantes de doctorado de la Universidad de Navarra. El curso debe realizarse en cualquier momento antes de la defensa de la tesis doctoral (se aconseja cursarlo en el primer año de doctorado)

**Carácter:** Complemento de formación de los estudios de doctorado.

**Créditos:** 2 ECTS

**Inscripción:** debe ser incluido en la matrícula anual de los estudios de doctorado. Más información sobre la inscripción en Oficinas Generales ([posdoctorado@unav.es](mailto:posdoctorado@unav.es)).

**Más información:** Instituto Core Curriculum — <https://www.unav.edu/web/instituto-core-curriculum/docencia/curso-doctorado-master>



Universidad de Navarra  
Escuela de Doctorado

---

## FEBRERO 2020

### 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**

Jueves 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)

Las sesiones serán también ofrecidas por streaming (el enlace se enviará por correo electrónico a los interesados).

No es necesario instalar ninguna aplicación ni programa, aunque sí se recomienda desconectar los micrófonos para no recibir señales acústicas durante la sesión.

### 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**

Jueves 13 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)

Las sesiones serán también ofrecidas por streaming (el enlace se enviará por correo electrónico a los interesados).

No es necesario instalar ninguna aplicación ni programa, aunque sí se recomienda desconectar los micrófonos para no recibir señales acústicas durante la sesión.

### 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**

Jueves 20 de febrero, 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)

Las sesiones serán también ofrecidas por streaming (el enlace se enviará por correo electrónico a los interesados).

No es necesario instalar ninguna aplicación ni programa, aunque sí se recomienda desconectar los micrófonos para no recibir señales acústicas durante la sesión.



Universidad de Navarra  
Escuela de Doctorado

## MARZO 2020

### 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**

Jueves 12 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)

Las sesiones serán también ofrecidas por streaming (el enlace se enviará por correo electrónico a los interesados).

No es necesario instalar ninguna aplicación ni programa, aunque sí se recomienda desconectar los micrófonos para no recibir señales acústicas durante la sesión.

### 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 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**

Martes 17 de marzo, 11:00-13:00 h Aula de ordenadores (Biblioteca Central) Bases de datos multidisciplinares

Martes 24 de marzo, 11:00-13:00 h Aula de ordenadores (Biblioteca Central) Bases de datos de CC. Experimentales

Lunes 30 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)

Las sesiones serán también ofrecidas por streaming (el enlace se enviará por correo electrónico a los interesados).

No es necesario instalar ninguna aplicación ni programa, aunque sí se recomienda desconectar los micrófonos para no recibir señales acústicas durante la sesión.

## ABRIL 2020

### CURSO DE FORMACIÓN GENERAL ENFOCADA A LA DOCENCIA

Impartido por el Servicio de Calidad e Innovación

**Contenido:** - El profesor y su papel. - Planificación de la asignatura. - Pautas de expresión oral. - Metodologías docentes - Grabaciones de las presentaciones orales de los asistentes. – Evaluación. - Visionado y análisis de las presentaciones.

**Fechas y lugar de las sesiones**

**Aula de formación de Innovación educativa. Primera Planta Edificio Amigos.**

**Lunes 20 de abril.** Horario: 9.15 h. - 12 h.

**Martes 21 de abril.** Horario: 12 a 14h

**Viernes 24 de abril.** Horario: 9.15 h. - 12 h.

**Jueves 30 de abril.** Horario: 9.15 h. - 13 h.

**Destinatarios:** Recomendado para el Personal investigador en formación (PIF)

**Número de plazas: 15**

**Inscripción:** Debe comunicar su asistencia a Guadalupe Pérez

**Más información:** Guadalupe Pérez ([gperez@unav.es](mailto:gperez@unav.es))

El Servicio de Innovación Educativa también imparte sesiones online, sesiones presenciales y otros cursos que se publican mensualmente en la web: <http://www.unav.edu/web/innovacion-educativa/calendario-actividades>



## Universidad de Navarra Escuela de Doctorado

---

### CURSO SOBRE PROTECCIÓN DE RESULTADOS DE INVESTIGACIÓN 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.

**Fecha y lugar de impartición**

**Lugar:** Aula 10. Edificio Biblioteca de Ciencias

**Horario:** 20, 21 y 22 de abril. Horario: 9 h a 14 h y 16 h a 18 h

**23 abril.** Horario: 9 h a 14 h

**24 abril.** Horario: 9 h a 11 h

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

**Inscripción:** Debe comunicarse la asistencia a Silvia Pérez Silanes.

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

### QUÉ SE PIDE EN 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**

Jueves 30 de abril, 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)

Las sesiones serán también ofrecidas por streaming (el enlace se enviará por correo electrónico a los interesados).

No es necesario instalar ninguna aplicación ni programa, aunque sí se recomienda desconectar los micrófonos para no recibir señales acústicas durante la sesión.

## MAYO 2020

### CURSO SOBRE BASES ANTROPOLÓGICAS Y ÉTICAS DE LA INVESTIGACIÓN EN LA UNIVERSIDAD

Impartido por el Instituto Core Curriculum

**Contenido:** El curso consta de varias sesiones, impartidas por profesores de la Universidad. Aborda cuestiones de carácter interdisciplinar, relacionadas con el proyecto educativo de la Universidad de Navarra, y de los fundamentos antropológicos y éticos de la investigación y la docencia.

Ordinariamente, cada clase tiene una duración de una hora y cuarto; en este tiempo se incluye la exposición del ponente (unos 40 minutos) y el tiempo de diálogo posterior (unos 30 minutos). Algunas sesiones tienen el formato de mesa redonda, con dos ponentes; otras son clases participativas, de análisis de textos y coloquios por grupos.

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

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

**Del 4 al 8 de mayo** de 2020 (ambos inclusive), de 16h a 19h.

**Aula 10, Edificio Amigos.**

**Destinatarios:** Todos los estudiantes de doctorado de la Universidad de Navarra. El curso debe realizarse en cualquier momento antes de la defensa de la tesis doctoral (se aconseja cursarlo en el primer año de doctorado)

**Carácter:** Complemento de formación de los estudios de doctorado.

**Créditos:** 2 ECTS

**Inscripción:** debe ser incluido en la matrícula anual de los estudios de doctorado. Más información sobre la inscripción en Oficinas Generales ([posdoctorado@unav.es](mailto:posdoctorado@unav.es)).

**Más información:** Instituto Core Curriculum — <https://www.unav.edu/web/instituto-core-curriculum/docencia/cursos-doctorado-master>



**Universidad de Navarra**  
**Escuela de Doctorado**

---

**JUNIO 2020**

**COMUNICACIÓN Y DOCUMENTACIÓN CIENTÍFICA**

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

**Contenido:**

Durante el curso se desarrolla la capacidad de transmitir el trabajo realizado durante la realización de la actividad investigadora habitual. Para ello, el curso aborda las técnicas de expresión oral y escrita empleadas en los diversos ámbitos en los que se desarrollan los trabajos de investigación, como puede ser la realización de proyectos de investigación, la preparación de una tesis doctoral, las comunicaciones a revistas y congresos ó la formación de personal bajo supervisión.

**Fecha y lugar de impartición:** Junio 2020

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

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

**Inscripción:** Por formulario

**Más Información:** Dr. Guillermo Bistue (gbistue@tecnun.es)

**LEGISLACIÓN CIENTÍFICA**

**Impartido por:** AB asesores

**Contenido:**

Introducción a la propiedad Intelectual y propiedad industrial. Signos Distintivos. Concepto de marca. Invenciones. Modelos de utilidad. Diseño Industrial. Protección internacional de los signos distintivos y de las invenciones. Información tecnológica. Patentes. Búsqueda de Antecedentes. Infracción de Patentes. Bases de Datos. Derechos de Autor. Bienes de Conocimiento y "Know How". Proyecto de Investigación

**Fecha y lugar de impartición:** Junio 2020

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

**Destinatarios:** Actividad recomendada a doctorados de primer año

**Inscripción:** Mediante Formulario

**Más información:** Dr. Iñigo Gutierrez (ingutierrez@tecnun.es)