

Complementos formativos

Complementos para la formación de los alumnos que no han cursado materias similares a lo largo de sus estudios y que son imprescindibles para su formación especializada. Los complementos podrán ser de carácter metodológico o de contenidos sustantivos, y podrán contemplarse como tales actividades estables de la Facultad que tengan carácter formativo, o asignaturas y módulos de enseñanzas regladas impartidas en la Universidad que puedan suplir las carencias formativas del candidato en el momento de su admisión al Doctorado en Artes y Humanidades.

Como criterio general, cuando el alumno que solicita su admisión al Programa de Doctorado provenga del área de Ciencias Experimentales, Arquitectura, Ingeniería o Bellas Artes, deberá cursar materias específicas relacionadas con su tema de investigación que se imparte en el Máster de Estudios Contemporáneos, según convenga al tema de su tesis. Aunque efectivamente habrá que estudiar cada caso.

Actividades formativas

La planificación del programa formativo se reflejará en el Documento de Actividades previsto por la Instrucción de doctorado de la Universidad de Navarra, según las actividades que cada tutor haya previsto de modo personalizado para cada doctorando.

Estas actividades formativas se estructurarán con el fin de que los doctorandos adquieran las competencias previstas en el punto 2 de esta memoria. Su planificación y estructura tendrán en cuenta la dedicación del alumno a tiempo completo y a tiempo parcial.

Seminarios de investigación

Horas: 20

Detalle y planificación: A lo largo de cada curso académico de doctorado, se organizarán en el área de Filosofía hasta 10 seminarios al año dirigidos a los profesores y doctorandos. En los seminarios se plantean y discuten nuevas líneas de investigación o avances en temas filosóficos. Se impartirán en castellano o inglés dependiendo de la lengua materna del ponente. Esta actividad se distribuye a lo largo del curso realizándose 1 vez al mes.

Esta actividad ayudará al doctorando a adquirir las competencias básicas generales d, e, f. Y la competencia específica b.

Como resultado de esta actividad el alumno habrá aprendido a poner en relación su tema de investigación con otros temas de investigación que pueden o no tener que ver con la misma área temática. Sabrá encontrar las conexiones entre ellos y aprenderá a mirar las realidades desde diferentes ángulos.

Los alumnos a tiempo completo, deberán participar cada curso académico en esta actividad hasta completar 60 horas.

Los alumnos a tiempo parcial, deberán acreditar alguna actividad convalidable por la similitud de características por un total de 60 horas.

Procedimientos de control: Cada doctorando contará con un documento de actividades, a modo de registro individualizado de control, de todas las actividades formativas realizadas, que será regularmente revisado por el director de tesis y evaluado por la Comisión académica responsable del Programa de Doctorado. El alumno recibirá una constancia escrita de su asistencia a cada seminario, que servirá como documento acreditativo.

Comunicaciones y ponencias: presentación de trabajos originales de investigación en Congresos nacionales e internacionales, seminarios, jornadas, etc...

Horas: 50 h.

Detalle y planificación: Los alumnos de doctorado podrán participar en un Congreso Internacional de Filosofía que reúne en la Universidad de Navarra anualmente a expertos de todo el mundo para debatir sobre el tema escogido. Esta actividad se concentra en tres días del mes de abril.

La actividad se lleva a cabo en castellano, inglés, francés y alemán dependiendo del idioma materno de quien presente las ponencias principales. Los alumnos de doctorando podrán participar en la discusión.

Además, dependiendo del tema de las reuniones, se animará a los alumnos a presentar comunicaciones ante un foro internacional y a procurar su publicación en revistas de impacto.

Esta actividad ayudará al doctorando a adquirir las competencias básicas generales b, d, e, f. Y la competencia específica c, d, f.

Como resultado de esta actividad el alumno habrá aprendido a sintetizar los resultados de su investigación y discutirlos con la comunidad de investigación internacional.

Los alumnos a tiempo completo, deberán participar cada curso académico en esta actividad o una actividad convalidable por sus características.

Los alumnos a tiempo parcial, deberán acreditar alguna actividad convalidable por la similitud de características hasta tres actividades.

Procedimientos de control: Cada doctorando contará con un documento de actividades, a modo de registro individualizado de control, de todas las actividades formativas realizadas, que será regularmente revisado por el director de tesis y evaluado por la Comisión académica responsable del Programa de Doctorado. El alumno recibirá una constancia escrita de su asistencia a ese Congreso Internacional, que servirá como documento acreditativo.

Seminarios interdisciplinares y seminarios interfacultativos

Horas: 10

Descripción: La Facultad de Filosofía y Letras y el Instituto de Antropología y Ética de la Universidad de Navarra organizarán periódicamente seminarios para profesores y doctorandos sobre cuestiones de actualidad de carácter general. Se trata de encuentros interdisciplinares que tratan de hacer converger las distintas áreas de conocimientos sobre un mismo tema.

Esta actividad ayudará al doctorando a adquirir las competencias básicas generales d, f y las competencias personales a, b. Y las competencias específicas, c y g. Como resultado de esta actividad el alumno habrá aprendido a abordar problemas lejanos al área específica de conocimiento pero relevantes para la sociedad y para las personas que se hallan en ella. Habrá reflexionado acerca de su posicionamiento intelectual y se abrirá a la crítica.

Los alumnos a tiempo completo, deberán participar cada curso académico en esta actividad hasta completar 30 horas.

Los alumnos a tiempo parcial, deberán acreditar alguna actividad convalidable por la similitud de características por un total de 30 horas.

Procedimientos de control: Cada doctorando contará con un documento de actividades, a modo de registro individualizado de control, de todas las actividades formativas realizadas, que será regularmente revisado por el director de tesis y evaluado por la Comisión académica responsable del Programa de Doctorado. El alumno recibirá una constancia escrita de su asistencia a los seminarios, que servirá como documento acreditativo.

Fuentes de información para la investigación

Horas: 6

Detalle y planificación: El Servicio de Bibliotecas de la Universidad de Navarra, dentro de la programación del curso "Fuentes de información para la investigación", organizará tres sesiones monográficas, de gran interés formativo para los alumnos de postgrado. Los títulos posibles, aunque pueden variar cada curso académico serán: "Cómo publicar en revistas científicas de calidad"; "¿Qué se pide en la acreditación de la ANECA?", y "Ciencia 2.0. Cómo usar la web social para promocionar la

investigación". Esta actividad se realizará puntualmente concentrada en un mes que, habitualmente será enero. Esta actividad se realizará en castellano.

Esta actividad ayudará al doctorando a adquirir las competencias básicas generales a.

Como resultado de esta actividad el alumno habrá aprendido a usar las fuentes documentales y las nuevas tecnologías de apoyo a la investigación.

Los alumnos a tiempo completo, deberán participar el primer curso académico en esta actividad hasta completar 6 horas.

Los alumnos a tiempo parcial, deberán acreditar alguna actividad convalidable por la similitud de características por un total de 6 horas.

Procedimientos de control: Cada doctorando contará con un documento de actividades, a modo de registro individualizado de control, de todas las actividades formativas realizadas, que será regularmente revisado por el director de tesis y evaluado por la Comisión académica responsable del Programa de Doctorado. El alumno recibirá una constancia escrita de su asistencia a cada sesión formativa, que servirá como documento acreditativo.