

Dekano/Zuzendari andrea:
Dekano/Zuzendari jauna:

Gradu Ikasketen eta Berrikuntzaren arloko Errektoreordetan jakin dugu gradu amaierako hainbat lanek ikerketa dutela oinarri, eta ikerlanerako gizakiak, giza laginak edo giza datuak, animaliak, agente biologikoak eta genetikoki eraldatutako organismoak erabiltzen dituztela.

Hori dela eta, Ikerketa eta Irakaskuntzako Etika Batzordeak (IIET) gogorarazi nahi dizue gradu amaierako lana mota horretako bada, aldez aurretik kasuan kasuko etika batzordearen txostenia lortu behar dela, eta aldeko txostenia eskuratuta izan arte ezin zaiola lanari ekin. Baldintza hori ezinbestekoa da hiru ikerketa motetarako indarrean dagoen araudiari jarraituz¹.

Gradu amaierako lanerako proiektua ebaluatzeria aurkeztea lagungarri izan da ikaslearentzat: hartara praktika zientifiko zuzenak ikasteko aukera izango du; kalteren bat eraginez gero, lege eta aseguru babesia izango du; eta errazagoa izango du emaitzak argitaratzea, sarritan, argitalpenak egiteko, ezinbestekoa izaten baita etika batzorde baten aldeko txostenia izatea.

UPV/EHUko etika batzordeek GRALeko proiektuak ebaluatuko dituzte, betiere, zuzendariaren oniritzia jasota badute eta ohiko bideetatik aurkezten badira.

Informazio zabalagoa nahi izanez gero,

Estimada Decana/Directora:
Estimado Decano/Director:

El Vicerrectorado de Estudios de Grado e Innovación ha sido informado de que numerosos Trabajos de Fin de Grado (TFG) se plantean como investigaciones que requieren la utilización de seres humanos, sus muestras o sus datos, animales, agentes biológicos y organismos genéticamente modificados, como sujetos o material de investigación.

La Comisión de Ética en la Investigación y la Docencia (CEID) quiere recordar a la comunidad universitaria que los Proyectos de estos tipos de Trabajos de Fin de Grado han de ser evaluados previamente por el Comité de Ética correspondiente, ya que sin su Informe Favorable no pueden comenzar a desarrollarse. Este requisito es necesario en aplicación de la normativa vigente correspondiente a cada uno de los tres ámbitos².

Presentar el Proyecto inicial de TFG a evaluación ayudará al alumnado en el aprendizaje de las buenas prácticas científicas, asegurará la cobertura legal y del seguro en caso de daño y facilitará la publicación de los resultados, dado el frecuente requisito de ir acompañados del Informe Favorable de un Comité de Ética.

Los Comités de Ética de la UPV/EHU evaluarán todo Proyecto de TFG que se presente con el visto bueno de su director o directora y por la vía habitual.

Más información complementaria se puede

¹ Gizakiak, eta beren lagin edo/eta datuak (giza eskubideak): [14/2007 IBL](#) (GIEBren araudia)

Animaliak (animalien ongizatea): [53/2013 ED](#) (AEEBren araudia)

Agente biológicoak eta GEO (biosegurtasuna): [664/1997 ED eta 178/2004 ED](#) (ABIEBren araudia)

² Seres humanos, sus muestras y/o sus datos (Derechos Humanos): [LIB 14/2007](#) (En Normativa CEISH)

Animales (Bienestar animal): [RD 53/2013](#) (En Normativa CEEA)

Agentes Biológicos y OGM (Bioseguridad): [Real Decreto 664/1997 y RD 178/2004](#) (En Normativa CEIAB)

galdetu, mesedez, IIEBko idazkari teknikoari, Susi Marcos andeari (susi.marcos@ehu.eus), edo batzordearen web orrira jo (www.ehu.eus/IIEB).

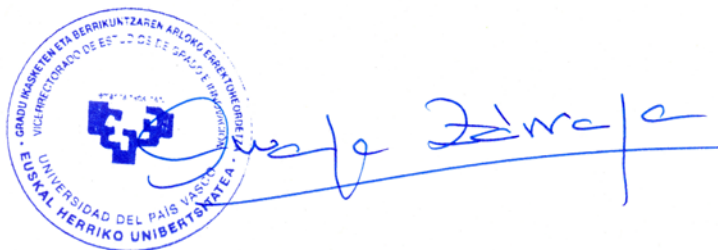
Mesedez, helarazi informazio hau zure ikastegiko irakasleei.

Agur bero bat,

solicitar a la responsable de la Secretaría Técnica de la CEID Susi Marcos (susi.marcos@ehu.eus) en www.ehu.eus/CEID.

Te agradecería que hicieras llegar esta información al profesorado de tu centro.

Un cordial saludo,



Amaya Zárraga Castro
Gradu Ikasketen eta Berrikuntzaren arloko Errektoreordea
Vicerrectora de Estudios de Grado e Innovación