

Курс за обучение в ОНС „Доктор“	
<i>Научно направление</i>	Философия / Етика
<i>Докторантска(и) програма(и)</i>	
Код. Наименование на курса (учебната дисциплина)	Етика в научното изследване
Титуляри на курса	доц. д-р Валентина Кънева
Език на обучение	български език

Учебна заетост	Форма	Хорариум
Аудиторна заетост	Лекции	30
	Семинарни упражнения	
	Практически упражнения (хоспетиране)	
Обща аудиторна заетост		
Извънаудиторна заетост	Реферат	
	Доклад/Презентация	30
	Научно есе	
	Курсов учебен проект	30
	Учебна екскурзия	
	Самостоятелна работа в библиотека или с ресурси	60
Обща извънаудиторна заетост		
ОБЩА ЗАЕТОСТ		
Кредити аудиторна заетост ¹		1
Кредити извънаудиторна заетост		4
ОБЩО ЕКСТ		5

Предварителни изисквания
Няма

Цел и задачи на курса

¹ Моля, отбележете ако кредитите не са приложими

Курсът разглежда етически въпроси, свързани с развитието на научното познание и научните изследвания днес. Важността им е открояна с оглед на спецификата на заниманието с наука, целите на науката, отговорността на научната общност пред обществото, както и съхраняването на общественото доверие и подкрепа за науката. Целта на обучението е участниците да разпознават ясно етическите проблеми в областта на научното изследване, да могат да ги анализират и обсъждат възможни начини за решаването им, а също така – да прилагат усвоените знания и добри практики в собствените изследвания.

Участниците ще имат възможност да се запознаят с основни международни документи, свързани с етиката в научното изследване.

Анотация на курса

Полеът на научноизследователската етика (Research Ethics) е сравнително ново и бързо развиващо се изследователско поле. Обособяването му е обвързано с етическите проблеми, съпровождащи развитието на науката и ръста на научните изследвания днес, както и с усвояване и придържане към добри практики в научните изследвания и насърчаване на академичния интегритет.

Спазването на етичните норми в науката е пряко обвързано с постигането на целите на науката, но и с научното изследване като колективна дейност, която предполага надграждане, комуникация и сътрудничество.

Тематичен план

№	Тема:	Хорариум
1	Наука, научно изследване и етика в съвременни условия. 2 Свобода на научното изследване. Обществена отговорност на науката.	
2	Цели на научното изследване. Роля на етичните принципи 2 и правила в областта на научното изследване.	
3	Професионализъм и изследователски интегритет. Насърчаване на добри практики в научните изследвания.	
4	2 Етични кодекси. Институционални политики. Нарушения на етиката на научното изследване. 6 Фабрикуване на данни. Фалшифициране на данни. Плагиатство.	
5	Авторство и съавторство. Интелектуална собственост. 2	
6	Отговорност при публикуване на резултати. 2	
7	Конфликт на интереси в областта на научните изследвания. 2	
8	Медицински изследвания с човешки същества. 6 Експериментална практика в медицината. Психологически и социологически изследвания на поведението.	

- 9 Защита на участниците в медицинските експерименти. 4
Уязвими групи. Регламенти. Дейност на етични комисии на
различни нива.
- 10 Използване на животни за научноизследователски цели.
2

Методи на оценяване
Участие в дискусии, обсъждане на казуси и тест

Форма на завършване
Тест

Адрес на електронния вариант на курс в Платформата за електронно обучение на СУ

Препоръчана литература / Препоръчани информационни източници
<p>Основна:</p> <p>1. Shamo, A.E., Resnik, D.V. <i>Responsible Conduct of Research</i>. Oxford, New York: Oxford University Press, Third Edition, 2015.</p> <p>Допълнителна:</p> <p>1. Вебер, М. Науката като призвание. В: Макс Вебер, <i>Ученият и политикът</i>. С., 1993.</p> <p>2. Йонас, Х. Свободата на научното изследване и общественото благо. <i>Християнство и култура</i>, бр. 120, 2017.</p> <p>3. ALLEA, <i>The European Code of Conduct for Research Integrity</i>. Revised Edition, 2017. http://www.allea.org/wp-content/uploads/2017/03/ALLEA-European-Code-of-Conduct-forResearch-Integrity-2017-1.pdf</p> <p>4. European Commission. <i>Ethics for Researchers</i>. 2013. https://ec.europa.eu/research/participants/data/ref/fp7/89888/ethics-for-researchers_en.pdf</p> <p>Списък с допълнителна литература ще бъде предоставен на участниците в началото на курса.</p>

Дата	Разработил (име, фамилия, подпис)
19.12.2018 г.	доц. д-р Валентина Кънева