Сектор гуманитарных экспертиз и биоэтики



Семинар «Homo biotechnologicus: pro et contra»

Круглый стол

Биосоциальность и биоидентичность как феномены технонауки¹

Институт философии РАН, Гончарная, 12 стр. 1.

ZOOM конференция



29 Декабря 2020

16.00

Докладчики:

Попова О.В. д.ф.н. в.н.с. руководитель сектора гуманитарных экспертиз и биоэтики ИФ РАН, профессор НОЦ ИФ РАН.

Био- и социальное: как генетика влияет на солидарность²

Попов В.В. студент Инженерно-физического Института биомедицины НИЯУ МИФИ

Зарубежные подходы к анализу биосоциальности³

¹ Круглый стол проводится в рамках проекта РФФИ "Биосоциальность и биоидентичность как феномены технонауки: философский анализ", №20-011-00880.

² Доклад подготовлен в рамках проекта №20-011-00880 "Биосоциальность и биоидентичность как феномены технонауки: философский анализ".

³ Доклад подготовлен в рамках проекта №20-011-00880 "Биосоциальность и биоидентичность как феномены технонауки: философский анализ".

Р.Р. Белялетдинов к.ф.н., с.н.с. сектор гуманитарных экспертиз и биоэтики ИФ РАН Реактуализация биоэтики и феномен биоидентичности⁴

Tищенко Π . \mathcal{I} . д. филос.н., главный научный сотрудник сектора гуманитарных экспертиз и биоэтики Института философии РАН Γ ребенщикова E. Γ . д. филос. н., руководитель Центра научно-информационных исследований ИНИОН РАН

Биосоциальность и технологии «квантификации себя» в структурах электронного здравоохранения⁵.

Модератор: Р.Р. Белялетдинов

Круглый стол пройдет в формате ZOOM. Желающие принять участие могут направить заявки по agpecy bioethics@mail.ru, roman_rb@iph.ras.ru.

 $^{^4}$ Доклад подготовлен в рамках проекта №20-011-00880 "Биосоциальность и биоидентичность как феномены технонауки: философский анализ".

 $^{^5}$ Доклад подготовлен в рамках проекта 19-011-00064 "Оцифрованное будущее медицины: биоэтическая оценка рисков и возможностей"



Сектор гуманитарных экспертиз и биоэтики

Семинар по философским и этическим проблемам развития биотехнологий

Homo biotechnologicus: pro et contra



Биотехнологическая «пересборка» человека – следствие взаимной проекции науки на общество и общества на науку. Находясь в тесном взаимодействии с культурой, философией и социумом, наука предлагает биотехнологии, способные изменить саму суть человека. Моральное биоулучшение, генетизация персонализированная медицина, редактирование генома, трансплантация головы и другие биотехнологические проекты представляют собой переплетение культурных, философских, этических И биотехнологических импульсов, из которых рождается человек, не только свободный от возможных врожденных заболеваний, но и обремененный своей связью с технологиями. Эпистемные сдвиги, связанные с биотехнологиями, дают представление о том, как научные методологии становятся содержанием философских, этических социальных вызовов. В рамках семинара предполагается на регулярной основе проведения круглых столов, обсуждение докладов, организация семинаров, анализ актуальной литературы связанной с философской, этической и социогуманитарной проблематикой.

Организаторы семинара: к.ф.н. Р.Р. Белялетдинов, д.ф.н. П.Д. Тищенко **Контактная информация:** Институт философии РАН, г. Москва, Гончарная д. 12/1, Сектор гуманитарных экспертиз и биоэтики, ком. 312 тел. 8 (495) 697-90-67. E-mail: bioethics@mail.ru, roman_rb@iph.ras.ru