им П.К.Анохина), Бабанов Н.Д.(НИИ НФ им П.К.Анохина), Грешнев О.В.(ВИНГРИД), Яковлева А.Ф.(МГУ им Н.В.Ломоносова), Земнухова Л.В. (Европейский университет в Санкт-Петербурге), Чайковский Д.В.(Томский политехнический университет), Трегубова Н.Я.(СПбГУ), Чеховская М.Н.(МГТУ им Н.Э.Баумана), Субочева О.Н.(МГТУ им Н.Э.Баумана), Ганин А.В.(МГТУ им Н.Э.Баумана), Красниковский В.Я.(МГТУ им Н.Э.Баумана), Чернышева А.В.(МГТУ им Н.Э.Баумана), Почестнев А.А.(МАИ (НИУ), Буренина В.И.(МГТУ им Н.Э.Баумана), Сонина Л.А.(МАДИГТУ), Хлопкова О.В.(МАДИ-ГТУ), Шастина А.Е.(МАДИ-ГТУ), Пацюкова Ю.(MSSES), Ядова Е.Н.(МВS), Чупрасова Д.С.(МГТУ им Н.Э.Баумана).



Кафедра социологии и культурологии Московский государственный технический университет им Н.Э. Баумана (научно-исследовательский университет)



Комитет «Социология инженерной деятельности и инновационных процессов» Российское Общество Социологов

Круглый стол:

«Социальная оценка техники и Responsible Research and Innovation в России, Германии и мире»

Москва 3 апреля 2019г.

Социальная оценка mexники и Responsible Research and Innovation в России, Германии и мире.

ПЕРВЫЙ СЛОТ: 11.00 - 13.00

- 1. Зимин В.Н.-Первый проректор-Проректор по научной работе МГТУ им Н.Э.Баумана Приветственное слово участникам Круглого стола «Социальная оценка техники и Responsible Research and Innovation в России, Германии и мире».
- 2. Багдасарьян Н.Г. МГТУ им Н.Э.Баумана, профессор: *Гуманитарная* экспертиза в дискурсе технонауки.
- 3. Гаврилина Е.А. МГТУ им Н.Э.Баумана, доцент: *Перспективы* развития TA, RRI и STS в академическом контексте.
- 4. Ладикас М., Хан Ю., Кулаков П. Институт социальной оценки техники и системного анализа (ITAS), Карслруэ: *Global TA, RRI-Practice, Perspective for collaboration*
- 5. Андреев А.А. НИУ МЭИ, зав.кафедрой: *Социальные трансформации* и социотехнические системы.
- 6. Бычкова O.B. European University at St. Petersburg, Head of the Center for Science and Technology Studies: *Presentation of the STS Center, EUSP*.
- 7. Ефременко Д.В. Институт научной информации по общественным наукам РАН, заместитель директора: *Проблематика социальной оценки техники в рамках программы фундаментальных исследований РАН*.
- 8. Труфанова Е.О. Институт философии РАН, ведущий научный сотрудник: *Философия науки и техники vs STS*.
- 9. Руденко Н.И. European University at Saint Petersburg, research fellow: *Transition of STS in Russian context*.
- 10. Зубок Ю.А. ИСПИ ФНИСЦ РАН, руководитель Центра: *Технологические риски в социальной среде обитания: особенности исследования.*
- 11. Добрякова Г.Э. Ireg, директор: *Оформление прав на технологию как инструмент для развития научного сообщества*.
- 12. Гребенщикова Е.Г. ИНИОН, руководитель Центра: *Om ELSI к RRI:* социогуманитарные контуры биотехнонауки.
- 13. Середкина Е.В., Безукладчиков И.И.,Бурова В.А. Пермский национальный исследовательский политехнический университет, кафедра философии и права: Социальная робототехника в контексте национальных моделей TA/RRI.

ПЕРЕРЫВ: 13.00 – 14.00 ОБЕД

ВТОРОЙ СЛОТ: 14.00 – 16.00

- 1. Петрова Г.Э. Национальный исследовательский Нижегородский государственный университет им. Н.И. Лобачевского, зав.кафедрой: Социальные роботы: формирование доверия потребителя.
- 2. Колесникова Е.М. ИС РАН ФНИСЦ РАН, старший научный сотрудник: *Профессия инженера в современном мире: вызовы и перспективы*.
- 3. Тарасов И.А. Архангельский центр социальных технологий "Гарант", менеджер проектов: *Городская среда как не-единый объект*.
- 4. Костикова А.А., МГУ им М.В Ломоносова, зав.кафедрой: *Цифровые коммуникации: коммуникащивная экспертиза*.
- 5. Артамонова М.В. НИУ ВШЭ, аналитик: Анализ контента интернетгрупп преподавателей вузов в целях рефлексии отношения к компетентностному подходу.
- 6. Черепанова Т.А. Томский Политехнический Университет, доцент: *Шаги в реализации ТА*.
- 7. Гуров О.Н. АНО "Центр развития деловых компетенций", генеральный директор: *Презентация Центра этики Больших данных*
- 8. Попова И.П. Институт социологии ФНИСЦ РАН, ведущий научный сотрудник: Некоторые аспекты гендерного равенства в профессиональном развитии в S@T.
- 9. Казакова А.А. МГТУ им Н.Э.Баумана, старший преподаватель: Преподавание социологии техники и интеграция принципов ТА в программы высшего образования.
- 10. Семина М.В. МГТУ им Баумана, доцент, Миклина Л.И. МГТУ им Баумана, старший преподаватель: *Сравнительный анализ использования технологий в повседневной жизни: Европа и Россия*.
- 11. Бондарев В.П. МГТУ им Н.Э.Баумана, доцент: *Проблемы социальной оценки экологических последствий научно-технического прогресса*
- 12. Оплетина Н.В. МГТУ им Н.Э.Баумана, доцент: *Technology assessment* как область применения профессиональных компетенций инженера.
- 13. Попова А.А. МГТУ им Н.Э.Баумана: Социальная ответственность: ретроспективный анализ.

ПЕРЕРЫВ: 16.00 – 16.30

ТРЕТИЙ СЛОТ 16.30-18.00 СВОБОДНАЯ ДИСКУССИЯ

Участники Круглого стола без выступления: Семенов Т.Е.(Совет Федераций РФ) Силаева В.Л.(ВЦИОМ), Антонов Г.Е.(МГУ им Н.В.Ломоносова), Акимова И.А.(МГТУ им Н.Э.Баумана), Кулешова А.В.(ВЦИОМ), Кубряк Н.Я.(НИИ НФ