*Информационное письмо № 1*

НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ТОМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

Лаборатория социально-антропологических исследований (ЛСАИ ТГУ)

Лаборатория биогеохимических и дистанционных методов мониторинга

окружающей среды ТГУ

Центр превосходства "Bio-Clim-Land"

Научно-исследовательский институт биологии и биофизики (НИИ ББ)

Центр социально-политических исследований технологий (PAST Center)

приглашают *магистрантов, аспирантов и постдоков* к участию в

**Третьей Международной летней STS школе**

**АНТРОПОЛОГИЯ НАУКИ И СОВРЕМЕННЫХ ФОРМ ЖИЗНИ:**

***Camera Ethnography подход в изучении лабораторной практики***

Сроки проведения школы

**30 июня - 7 июля 2017 года,**

Место проведения

**ТГУ, Томск,**

**научно-исследовательский стационар Кайбасово,**

**Кривошеинский район Томской области**

***Цель:*** Ввести студентов и аспирантов в повседневный мир современной техно-науки и познакомить их с основными теоретическиим концепциями и методологией ведения полевых исследований в научно-исследовательских лабораториях, технологических компаниях и больших технических системах.

***Теоретический и методологический фокус***: В своем подходе к техно-науке, организаторы школы одновременно придерживаются акторно-сетевой теории (ANT) как одной из ключевых традиций в социальных исследованиях науки и технологий (STS), а также принципов современной антропологии в изучении модерных сообществ. В этом сочетании этнографический подход Карин Кнорр Цетиной (K. Knorr Cetina) и ее учеников, а также идеи социология вкуса и привязанности Антуана Аньона (A. Hennion) играют особую роль. Они позволяют рассматривать научные и инженерные практики не только в качестве агонистического поля "пробы сил" между людьми и нечеловеческими деятелями, но и как очаг феноменов страсти, привязанности и стойкости. Проявляя себя деликатным и чаще всего безмолвным образом, вместе с поддерживающими их тонкими асимметриями, они долгое время оставались в стороне от мейнстрима социальных наук, в том числе из-за отсутствия подходящей исследовательской методологии. *Camera Ethnography подход* (разработан Биной Мон и Клаусом Аманом) является особенно чувствительной визуальной методологией, позволяющей с помощью камеры и изобрежний (фото и видео) анализировать деликатные и безмолвные интертелесные практики, через которые эти асимметрии проявляются.

Хотя вышеупомянутые малоизученные аспекты практики ученых и инженеров встречаются в каждой стране мира, бывшие коммунистические страны являются особенно подходящим полем для их исследования. Как одна из основ коммунистического общества, наука и технологии имели особый статус: они являлись предметом восхищения и политического возвеличивания, и при достаточно высоком уровне финансирования в ряде областей достигли мирового уровня. В то же время, они были предметом жесткого контроля и надзора со стороны правящего режима, которые часто порождали напряжение и даже привносили трагические нотки в поиски научной истины. Именно здесь феномены страсти, привязанности и стойкости играли особенно важную роль. Это наследие до сих пор ощущается в современной российской науке, в связи с чем планируемая в Томске полевая работа делает третью Международную летнюю STS школу особенно привлекательной.

***Организация работы***: Как и в предыдущие годы, работа школы состоит из двух частей: теоретической и методической подготовки и полевой работы.

*Теоретическая и методологическая подготовка*: Исследователи из Лаборатории социальных и антропологических исследований (LSAR, http://lsar.tsu.ru) и Научно-исследовательского центра политического анализа и исследований технологий (PAST-центр, http://past-centre.ru) Томского государственного университета введут участников школы в основные STS подходы. Мастер-класс по применению подхода *Camera Ethnography* в лабораторных исследованиях проведет приглашенный эксперт, д-р Бина Элизабет Мон (основатель Центра Camera Ethnography в Берлине / Zentrum für Kamera-Ethnographie).

*Полевая работа* будет проводиться на базе научно-исследовательской станции Кайбасово НИИ биологии и биофизики ТГУ и в лабораториях Центра превосходства "Bio-Clim-Land" в Томске. Погруженные в практики ученых, участники школы будут применять подход *Camera Ethnography* наряду с традиционными методами антропологического исследования (интервью, включенное наблюдение, анализ текстов и артефактов, и т.д.).

Летняя школа закончится однодневным семинаром, в котором участникам будут даны инструкции по обработке, редактированию и анализу данных, собранных с применением инструментов и методов, введенных в теоретической части школы.

***Результаты***: Летняя школа заканчивается написанием научно-исследовательской работы, в которой участники представят анализ собранных данных. Объем текста - около 6 000 слов. Текст должен включать визуальные элементы (аналитически организованые серии фотографий или видеофрагменты) с приложением полевых материалов (транскрипты интервью, фото и видео материалы и т.д.). Срок подготовки текстов - два месяца после окончания школы. Авторам лучших работ организаторы обещают содействие в публикации в научных журналах в России и за рубежом.

***Количество участников***: 10-12 человек

***Рабочие языки:*** русский и английский

***Взносы, проживание и транспорт***: Организационный взнос летней школы составляет 3000 рублей. Организаторы обеспечат участникам проживание в общежитиях Томского государственного университета и во время полевой работы. В ходе полевых работ также будет предоставлено питание. Организаторы ищут дополнителное финансирование для частичного покрытия транспортных расходов.

**Заявка включает в себя следующие документы:**

* Заполненная *Форма 1* (см. Приложение)
* Мотивационное письмо на русском или английском языке (до 1000 слов)
* CV на русском или английском языке, включая список публикаций (с транслитерацией русскоязычных на английский язык)
* Одна страница описания своих будущих исследовательских планов.

**Заявки** должны быть присланы **до 30 января 2017 г**. на указанные адреса электронной почты.

***Контакты:*** д-р Ирина Поправко, ЛСАИ ТГУ, Томск, irina.popravko83@gmail.com или д-р Иван Чалъков, PAST-центр ТГУ и Пловдивский университет, Болгария, tchalakov@gmail.com

***Приложение***

**Форма\_1**

|  |  |
| --- | --- |
| Name and surname of applicant  |  |
| Date of birth  |  |
| Education  |  |
| Research area or/and interests  |  |
| Address of the institution you study or work |  |
| Fieldwork experience  |  |
| Languages used |  |
| Address, phone number and e-mail |  |

Ссылки на предыдущие школы:

Первая международная STS летняя школа *“Антропология науки и больших технических систем: идентичность ученых и инженеров*“

<http://lsar.tsu.ru/ru/%D0%BE%D0%B1%D1%80%D0%B0%D0%B7%D0%BE%D0%B2%D0%B0%D0%BD%D0%B8%D0%B5/letnyaya-shkola-po-antropologii-nauki-v-bolgarii.html>

<https://easst.net/article/the-plovdiv-university-sts-summer-school/>

Вторая международная STS летняя школа *“Наука как форма жизни: гетерогенные сообщества в полевом биологическом исследовании“*

[www.lsar.tsu.tu/ru/образование/летняя-школа-наука-как-форма-жизни-гетерогенные-сообщества-в-полевом-биологическом-исследовании](http://www.lsar.tsu.tu/ru/%D0%BE%D0%B1%D1%80%D0%B0%D0%B7%D0%BE%D0%B2%D0%B0%D0%BD%D0%B8%D0%B5/%D0%BB%D0%B5%D1%82%D0%BD%D1%8F%D1%8F-%D1%88%D0%BA%D0%BE%D0%BB%D0%B0-%D0%BD%D0%B0%D1%83%D0%BA%D0%B0-%D0%BA%D0%B0%D0%BA-%D1%84%D0%BE%D1%80%D0%BC%D0%B0-%D0%B6%D0%B8%D0%B7%D0%BD%D0%B8-%D0%B3%D0%B5%D1%82%D0%B5%D1%80%D0%BE%D0%B3%D0%B5%D0%BD%D0%BD%D1%8B%D0%B5-%D1%81%D0%BE%D0%BE%D0%B1%D1%89%D0%B5%D1%81%D1%82%D0%B2%D0%B0-%D0%B2-%D0%BF%D0%BE%D0%BB%D0%B5%D0%B2%D0%BE%D0%BC-%D0%B1%D0%B8%D0%BE%D0%BB%D0%BE%D0%B3%D0%B8%D1%87%D0%B5%D1%81%D0%BA%D0%BE%D0%BC-%D0%B8%D1%81%D1%81%D0%BB%D0%B5%D0%B4%D0%BE%D0%B2%D0%B0%D0%BD%D0%B8%D0%B8)