

## **Архив семинаров за 2022 год**

21 сентября 2022, 17:00, онлайн

**Регистрация на семинар и контакты:** [info@megmoscow.ru](mailto:info@megmoscow.ru)

**Тема семинара:** Нейроанальная динамика процесса переключения между эксплуатационной и исследовательской стратегиями в принятии решений: МЭГ-исследование

**Докладчик:** Зинченко О.О., к.психол.н., научный сотрудник Международной лаборатории социальной нейробиологии, институт когнитивных нейронаук, НИУ ВШЭ, Москва

**Подразделение МГППУ:** Центр нейрокогнитивных исследований (МЭГ-центр)

**Руководитель и организатор семинара:** Чернышев Борис Владимирович

---

**Дата:** дата проведения семинара уточняется

**Тема семинара:** *The new magnetoencephalography: novel sensors, algorithms and applications*

**Докладчик:**

1. Алексей Осадчий, профессор Факультета компьютерных наук, Директор Центра биоэлектрических интерфейсов Института когнитивных нейронаук НИУ ВШЭ

**Со-докладчики, дискутанты, ссылки на профили:**

1. Surjo R. Soekadar (Clinical Neurotechnology Lab, Charité - Berlin & Applied Neurotechnology Lab, [University of Tübingen](#))  
ведутся переговоры

**Подразделение МГППУ:** Центр нейрокогнитивных исследований (МЭГ-центр)

**Руководители семинара:** Чернышев Борис Владимирович

**Организаторы семинара:** Чернышев Борис Владимирович, Рытикова Анна Менашевна

---

**Дата:** дата проведения семинара уточняется

**Тема семинара:** *Solid-state MEG: efficiency and feasibility*

**Докладчик:** Николай Кошев, к.ф.-м.н., доцент Сколковского института науки и технологий

**Подразделение МГППУ:** Центр нейрокогнитивных исследований (МЭГ-центр)

**Руководители семинара:** Чернышев Борис Владимирович

**Организаторы семинара:** Чернышев Борис Владимирович, Рытикова Анна Менашевна