



летняя школа

Прикладная КОГНИТИВНАЯ наука

Программа

Над школой работали:

Горбунова Е. С., заведующая научно-учебной лабораторией когнитивной психологии пользователя цифровых интерфейсов

Ануфриева Анастасия

Березнер Тимофей

Ленчукова Елена

Малыгина Мария

Сучкова Екатерина

Тихоненко Платон



День 1

**суббота
15 июня**

12:00	Открытие школы	
12:15	Фаликман М. В.	Как сделать когнитивные исследования по-настоящему междисциплинарными и что этому мешает
13:25	Печенкова Е. В.	Функциональная МРТ в практике
14:40	Кофе-брейк	
14:50	Ключарев В. А.	Нейроэкономика: что мы знаем о нейробиологических механизмах принятия решений?
16:00	Андрей Кислов	Что такое нейромаркетинг и зачем он нужен?
17:00	Кофе-брейк	
17:20	Спиридонов В. Ф.	Чем психологические исследования могут быть полезны психологической практике (рыбацкие истории)
18:30	Поддьяков А. Н.	Создание объектов для изучения исследовательского поведения и мышления: от замысла до психологического эксперимента
19:30	Ужин	
20:30	Ася Казанцева	Популяризация науки: кому и зачем это нужно?
21:30	Научная дискуссия	

День 2

воскресенье
16 июня

9:00	Завтрак	
10:00	Каленкович Е. Е., Левченко Е. С.	Интенсив: Анализ компонент и уменьшение размерности данных для ЭЭГ, МЭГ (PCA, CSP, ICA)
12:00	Кофе-брейк	
12:10	Озерин А. Ю.	Основы глубокого обучения
13:15		Классификация картинок с помощью pytorch
14:15	Обед	
15:15	Уточкин И. С.	Интенсив: Введение в байесовскую статистику
17:15	Кофе-брейк	
17:25	Уточкин И. С.	Интенсив: Введение в байесовскую статистику
18:30	Владимиров И. Ю.	Тени на стенах пещеры, или о том, как возможно исследовать неосознаваемые компоненты инсайтного решения
19:30	Ужин	
20:30	Анна Край	Как знания об автобиографической памяти применяются в маркетинге
21:30	Научная дискуссия	

День 3

понедельник
17 июня

9:00	Завтрак	
Интенсивы с 10:00 до 12:00 идут параллельно!		
10:00	Каленкович Е. Е., Левченко Е. С.	Интенсив: Анализ компонент и уменьшение размерности данных для ЭЭГ, МЭГ (PCA, CSP, ICA)
10:00	Уточкин И. С.	Интенсив: Введение в байесовскую статистику
12:00	Кофе-брейк	
12:10	Котов А. А.	Кейс: Исследование и оценка эффективности онлайн-тренажера областно-неспецифических когнитивных навыков у детей (Умназия)
13:15	Горбунова Е. С.	Мастер-класс: Юзабилити- тестирование
14:15	Обед	
15:15	Логинов Н. И.	Воплощённое познание в исследованиях эмоций
16:20	Люсин Д. В.	Что такое Affective Computing? Взгляд психолога

продолжение →

17:20	Кофе-брейк	
17:30	Тадамаса Савада	Virtual reality workshop
19:30	Ужин	
20:30	Коровкин С. Ю.	Как научиться строить адекватные теоретические модели
21:30	Научная дискуссия	

Место для заметок

День 4

**вторник
18 июня**

9:00	Завтрак	
10:00	Каленкович Е. Е., Левченко Е. С.	Интенсив: Анализ компонент и уменьшение размерности данных для ЭЭГ, МЭГ (PCA, CSP, ICA)
12:00	Кофе-брейк	
12:15	Маттео Феурра	Functional brain mapping by repetitive transcranial magnetic stimulation
13:20	Глеб Куshedов и Мария Билькова	Дневниковый метод в исследовании пользовательского опыта
14:30	Заккрытие школы	
15:30	Сбор участников и трансфер в Москву	

