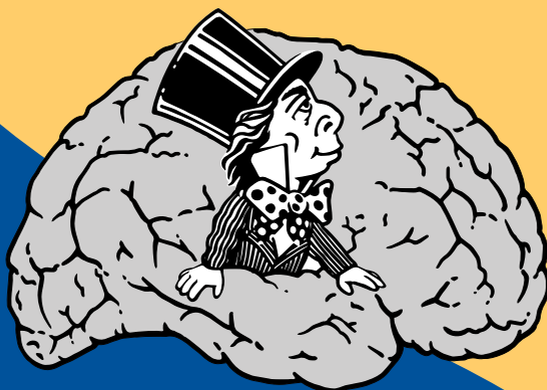


КОГНИТИВНАЯ НАУКА

В МОСКВЕ



НОВЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

МАТЕРИАЛЫ
КОНФЕРЕНЦИИ
2019

Под ред. Е.В. Печенковой, М.В. Фаликман

УДК 159.9
ББК 88.25
К57

Когнитивная наука в Москве: новые исследования. Материалы конференции 19 июня 2019 г. Под ред. Е. В. Печенковой, М. В. Фаликман. – М.: ООО «Буки Веди», ИППиП. 2019 г. – 656 стр.

ISBN 978-5-4465-2346-7

УДК 159.9
ББК 88.25

ISBN 978-5-4465-2346-7

©Авторы статей, 2019

ОТ РЕДАКТОРОВ

Перед вами сборник материалов пятой, полубиблиейной конференции «Когнитивная наука в Москве: новые исследования» (2019), которую с 2011 года проводил Московский семинар по когнитивной науке, а в настоящее время организует «Российский журнал когнитивной науки» при поддержке Международного института психосоматического здоровья, Института практической психологии и психоанализа и НИИ нейропсихологии письма и речи.

Особенность этой серии конференций состоит в том, что на ней представляются исключительно стендовые доклады. Благодаря этому участники получают возможность подробно обсудить результаты своих исследований как со специалистами, так и с представителями смежных областей науки.

В этом году процесс рецензирования работ, представленных на конференцию, был особенно напряженным. На каждую заявку авторы получили по две развернутых рецензии членов Программного комитета конференции, а в некоторых случаях между авторами и рецензентами развернулась обстоятельная переписка. На основе материалов, получивших высокие оценки при рецензировании, традиционно планируется подготовка специального выпуска «Российского журнала когнитивной науки» (cogjournal.org). А на самой конференции, как обычно, будут определены лучшие доклады, по мнению слушателей.

В сборнике представлены 112 работ участников конференции. Несмотря на название, ее география в этом году традиционно вышла за пределы Москвы: в конференции участвуют исследователи из Санкт-Петербурга, Ярославля, Самары и Челябинска. И хотя за годы проведения конференции круг ученых, представляющих на ней свои новые исследования, в целом сформировался, мы неизменно рады видеть в числе участников новые научные группы и новых молодых исследователей – нейробиологов, психологов, лингвистов, специалистов в области компьютерных наук. И особенно приятно, что с каждым годом появляется все больше работ, стирающих границы не только на географической карте, но и между дисциплинами когнитивного цикла.

Помимо традиционных фундаментальных и прикладных эмпирических исследований в области восприятия, внимания, памяти, мышления и решения задач, обработки эмоциональной информации, когнитивного развития, поведения животных и многого другого (Часть I – Новые исследования), в сборник и в программу конференции уже второй раз вошла большая группа

работ, в которых предлагаются новые методы и инструменты для проведения когнитивных исследований (Часть II – Новые методы). Нам представляется, что методические находки могут сыграть не менее важную роль в развитии исследований, чем новые результаты, обычно обсуждаемые на нашей конференции.

Мы крайне признательны членам Программного комитета конференции, которые проделали большую работу по рецензированию и отбору поступивших заявок. Мы также благодарны С. М. Злочевскому, А. А. Акопяну, А. Я. Койфман, М. А. Иосифян, Е. М. Лаптевой, Я. Р. Паникратовой, К. Кэллахан, П. Г. Лебедевой, Н. П. Власенко и В. В. Лисициной за техническую помощь в обработке результатов рецензирования и в подготовке сборника.

Электронная версия сборника и различные посвященные конференции дополнительные материалы будут выложены на сайте конференции conf.virtualcoglab.org

*Екатерина Печенкова
Мария Фаликман*