



Национальный  
исследовательский

**Томский  
государственный  
университет**



**Международный центр  
исследований развития человека**

**Лаборатория биопсихосоциальных  
факторов детского развития**

**Программа  
Международного семинара с элементами научной школы для  
молодых ученых**

**«Этиология индивидуальных различий  
в детском развитии»**

**10-13 ноября 2015 г.**

**Россия, г. Томск**

*Семинар проводится в рамках реализации гранта Российского научного фонда № 14-48-00043*

*Место проведения: Томский государственный университет, 4 корпус, конференц-зал 022*

**10 ноября 2015, вторник**

- |               |   |
|---------------|---|
| 11 00 – 11 30 | Открытие международного семинара ( <i>Ю.В. Ковас – Голдсмитс, Университет Лондона, С.Б. Малых – Психологический институт, Российская академия образования, М. Буаван – Университет Лаваля</i> )   |
| 11 30 – 12 30 | Семинар: Организационно-методическое сопровождение лонгитюдных исследований: взаимодействие с организациями и участниками исследования (Генетически информативное лонгитюдное исследование психического развития детей в раннем возрасте) ( <i>Т.Г. Бохан, М.В. Шабаловская</i> ) |
| 12 30 – 13 30 | Лекция: Генетически информативные исследования и нейронаука ( <i>С.Б. Малых – Психологический институт, Российская академия образования</i> )   |
| 13 30 – 15 00 | Перерыв на обед   |
| 15 00 – 16 20 | Лекция: Использование метода ЭКО для исследования генетических и средовых факторов психического развития ( <i>Г.Т. Харольд – Университет Сассекса</i> )   |

16 35 – 18 00 Семинар: Молекулярно-генетические методы для определения конкретных генетических маркеров  
(*М. Бьедов – Университет Сассекса*)

**11 ноября 2015, среда**

10 00 – 13 00 Практикум 1: Выделение и хранение ДНК  
(*Н.В. Храброва, Ю.В. Андреева – Томский государственный университет*) – 017 аудитория, 4 корпус ТГУ.

13 00 – 14 45 Перерыв на обед

14 45 – 16 20 Лекция: Использование близнецового метода для исследования генетических и средовых факторов развития  
(*М. Буаван – Университет Лавалья*)

16 35 – 18 00 Семинар: Исследование пре-, перенатальных и постнатальных факторов детского развития (*М. Буаван – Университет Лавалья*)

**12 ноября 2015, четверг**

*017 аудитория, 4 корпус ТГУ*

10 00 – 13 00 Лекция: Анализ многомерных данных близнецовых исследований (*М.Г. Тосто – Биркбек, Университет Лондона*)

13 00 – 14 45 Перерыв на обед

14 45 – 18 00 Практикум 2: Выделение и хранение ДНК  
(*Н.В. Храброва, Ю.В. Андреева – Томский государственный университет*)

**13 ноября 2015, пятница**

10 00 – 11 30 Семинар: Этические аспекты генетических исследований  
(*Ю.В. Ковас – Голдсмитс, Университет Лондона, Т.Н. Тихомирова – Психологический институт, Российская академия образования*)

11 30 – 13 00 Мини-презентации научных проектов участников семинара  
(*Э.К. Уайт – Голдсмитс, Университет Лондона*)

13 00 – 14 45 Перерыв на обед

14 45 – 16 20 Лекция: Биологические основы индивидуальных различий: ДНК  
(*Ю.В. Ковас – Голдсмитс, Университет Лондона*)

16 35 – 18 00 Семинар: Биологические основы индивидуальных различий: ДНК (*Ю.В. Ковас – Голдсмитс, Университет Лондона*)

18 00 Подведение итогов работы семинара. Закрытие