В рамках HIDA Visiting Program молодые учёные (postdocs) из университетов, научных институтов и коммерческих организаций со всего мира имеют возможность краткосрочного (до 3-х месяцев) оплачиваемого пребывания для проведения исследований в одном из 18 научных центров Объединения имени Гельмгольца. Исследовательский грант составляет 2 860 евро в месяц. Основная цель программы состоит в расширении двусторонних партнёрств между Объединением имени Гельмгольца и международными организациями.  
  
HIDA — это крупнейшая в Германии сеть подготовки исследователей в области прикладных информационных и аналитических наук. Академия объединяет 6 научно-исследовательских школ, реализует научную деятельность в 14 исследовательских центрах и сотрудничает с 17 университетами по всей Германии. HIDA Trainee Network — это новая программа обмена для молодых ученых, чьи исследования тесно связаны с информационно-аналитическими науками.  
  
  
Области, в которых могут быть реализованы проекты:  
• Энергетика (Energy)  
• Земля и окружающая среда (Earth and Environment)  
• Здравоохранение (Health)  
• Аэронавтика (Aeronautics)  
• Космос и транспортные системы (Space and Transport)  
• Материя (Matter)  
• Информационные технологии (Information)  
• Аналитика данных (Data Science)  
  
Как принять участие в стажировке?  
1. На сайте академии выбрать один из 18 центров в соответствии с реализуемой участниками темой научно-исследовательской работы, а также ознакомиться с портфолио потенциальных научных руководителей. [https://www.helmholtz.de/en/about-us/helmholtz-centers/](https://m.vk.com/away.php?to=https%3A%2F%2Fwww.helmholtz.de%2Fen%2Fabout-us%2Fhelmholtz-centers%2F&post=-202605527_167)  
2. Выбрать научного руководителя и связаться с ним, указав в письме тему исследования и проектное предложение.  
3. После согласования деталей с научным руководителем подать заявку на сайтe HIDA.  
4. В случае успешного прохождения конкурсного отбора участники оформляют командировку и получают исследовательский грант от принимающего центра в Германии.  
Для реализации исследовательского проекта с участниками работают два научных руководителя, один из которых занимается руководством непосредственно по теме проекта, другой осуществляет консультирование в рамках главной области исследований HIDA — аналитике данных.