

The Independence of Research as a Multilevel Problem: Interdisciplinary and Methodological Challenges

Initiative: Hochschule der Zukunft

Bewilligung: 28.06.2016

Laufzeit: 3 Jahre

Projekt-Website: www.independenceofresearch.org

Die (Un)Abhängigkeit der Forschung ist ein zentrales praktisches Problem moderner Gesellschaften und ein zentrales theoretisches Problem der Wissenschaftsforschung. Forschungen zur (Un)Abhängigkeit sehen sich jedoch mehrfach herausgefordert. Sie müssen normative mit analytischen Überlegungen ausbalancieren, (Un)Abhängigkeit als Mehr-Ebenen-Problem behandeln, interdisziplinäre Herangehensweisen entwickeln und die sich ändernden Bedingungen für (Un)Abhängigkeit sowie (unerwünschte) Sekundäreffekte der Regulierung von Interessenkonflikten analytisch einfangen. Das Ziel ist es, ein interdisziplinäres Forschungsprogramm zu entwickeln, das den Zusammenhang zwischen die (Un)Abhängigkeit beeinflussenden Bedingungen und Mechanismen einerseits und den Inhalten der Forschung andererseits aufklären kann. Dieses Ziel soll erreicht werden (i) durch Forschungsprojekte zur Beantwortung spezifischer Fragestellungen in den Bereichen, in denen der aktuelle Stand der Forschung das ermöglicht, (ii) durch die Entwicklung einer Agenda für ein interdisziplinäres Forschungsprogramm zur (Un)Abhängigkeit der Forschung und (iii) durch die Integration von theoretischen Betrachtungen und empirischer Forschung in einen breiteren Rahmen von Unabhängigkeit und Objektivität in den Wissenschaften.

Projektbeteiligte

Prof. Dr. Klaus Lieb

Universitätsmedizin der Johannes
Gutenberg-Universität Mainz
Fachbereich Medizin
Klinik für Psychiatrie und Psychotherapie
920
Mainz

Prof. Dr. Jochen Gläser

Technische Universität Berlin
Fakultät I Geistes- und Bildungswissenschaften
Institut für Philosophie, Literatur-,
Wissenschafts- und Technikgeschichte
Berlin

Prof. Dr. Torsten Wilholt

Universität Hannover

Philosophische Fakultät

Institut für Philosophie

Hannover

Open Access-Publikationen

Voluntary disclosures of payments from pharmaceutical companies to healthcare professionals in Germany: a descriptive study of disclosures in 2015 and 2016

Imbalance and the state of research: emergent challenges to scientific independence and objectivity

Unintended Effects of Conflict of Interest Disclosure: a Psychological Perspective