

Philosophia Scientiæ

The Mind–Brain Problem in Cognitive Neuroscience

Edited by Gabriel Vacariu & Mihai Vacariu



2013

Vol. 17 cahier 2

*Revue publiée par le
Laboratoire d'Histoire des Sciences et
de Philosophie – Archives H. Poincaré
et le Centre National du Livre*

ÉDITIONS
KIMÉ

The Mind-Brain Problem in Cognitive Neuroscience

<i>Gabriel Vacariu & Mihai Vacariu</i>	<i>Introduction</i>	1
<i>William Bechtel</i>	<i>The Endogenously Active Brain: The Need for an Alternative Cognitive Architecture</i>	3
<i>Edmund T. Rolls</i>	<i>On the Relation between the Mind and the Brain: A Neuroscience Perspective</i>	31
<i>Cees van Leeuwen</i>	<i>Brain and Mind</i>	71
<i>Kari Theurer & John Bickle</i>	<i>What's Old Is New Again: Kemeny-Oppenheim Reduction at Work in Current Molecular Neuroscience</i>	89
<i>Bernard Andrieu</i>	<i>Sentir son cerveau ? Les dispositifs neuro-expérientiels en première personne</i>	115
<i>Corey Maley & Gualtiero Piccinini</i>	<i>Get the Latest Upgrade: Functionalism 6.3.1</i>	135
<i>Gabriel Vacariu & Mihai Vacariu</i>	<i>Troubles with Cognitive Neuroscience</i>	151
<i>Paula Droege</i>	<i>Memory and Consciousness</i>	171



Laboratoire d'Histoire des Sciences et de Philosophie - Archives Henri Poincaré

ISBN 978-2-84174-631-6

Prix TTC France 24 €

ÉDITIONS
KIMÉ

