

nome completo del corso	Filosofia delle Scienze Cognitive
docente titolare del corso	Alessio Plebe aplebe@unime.it
obiettivi formativi	Il corso fornisce un quadro dei rapporti tra filosofia della scienza e scienze cognitive, partendo dai presupposti canonici della filosofia della scienza, e percorrendo man mano le specificità che il cognitivismo, in quanto impresa scientifica presenta dal punto di vista teorico e metodologico.
prerequisiti	nessuno
contenuti del corso	<ul style="list-style-type: none"> • La filosofia della scienza e suoi collegamenti con altre aree filosofiche • Il neopositivismo logico • La filosofia della scienza postpositivista • Connessioni interdisciplinari nelle scienze cognitive • Riduzione come collegamento tra psicologia e neuroscienza • Teorie intercampo nelle scienze cognitive • Computazionalismo e neurocomputazionalismo
metodi didattici	lezioni frontali, seminari su specifici argomenti, materiali e-learning
modalità di verifica	colloquio orale
testi di riferimento	<ul style="list-style-type: none"> • William Bechtel, 2001, <i>Filosofia della scienza e scienza cognitiva</i>, Laterza; • Worth Boone and Gualtiero Piccinini, 2015, <i>The cognitive neuroscience revolution</i>, Synthese:1-26.
orario di ricevimento	martedì 10:00-12:00 inviare sempre una mail per conferma