



UNIVERSITÀ DI PAVIA

Anno Accademico 2016/2017

FILOSOFIA COGNITIVA

Anno immatricolazione	2015/2016
Anno offerta	2016/2017
Normativa	DM270
SSD	M-FIL/02 (LOGICA E FILOSOFIA DELLA SCIENZA)
Dipartimento	DIPARTIMENTO DI STUDI UMANISTICI
Corso di studio	FILOSOFIA
Curriculum	PERCORSO COMUNE
Anno di corso	2°
Periodo didattico	Primo Semestre (26/09/2016 - 11/01/2017)
Crediti	6
Ore	36 ore di attività frontale
Lingua insegnamento	Italiano
Tipo esame	ORALE
Docente	BERTOLOTTI TOMMASO (titolare) - 6 CFU
Prerequisiti	Conoscenza basilare di tematiche filosofiche
Obiettivi formativi	Conoscenza delle questioni fondamentali circa il rapporto tra filosofia e scienze cognitive
Programma e contenuti	<p>Il corso prevederà una parte introduttiva sui modelli della cognizione umana, per poi concentrarsi su una serie di tematiche fondamentali per il rapporto tra filosofia e scienze cognitive.</p> <p>Modelli della cognizione umana In questa prima parte del corso verrà in primo luogo chiarita la natura delle teorie cognitive, di cosa si occupano, quali sono le domande a cui mirano a dare una risposta, quali sono le principali controversie. Nello specifico verranno presentate e messe a confronto le principali teorie recenti: la teoria computazionale della mente e la teoria della cognizione distribuita.</p>

	<p>Nella seconda parte del corso verranno esaminate in dettaglio alcuni ambiti di ricerca fondamentali per il rapporto tra filosofia e scienze cognitive, in particolare:</p> <ul style="list-style-type: none"> -Cognizione ed evoluzione -Origine della credenza religiosa -Cognizione sociale -Cognizione e tecnologia
Metodi didattici	Lezioni frontali e seminari
Testi di riferimento	<p>Thagard, P. La mente. Introduzione alla scienza cognitiva. Guerini e associati, 1998.</p> <p>I TESTI DA CONSIDERARE PER L'ESAME SARANNO CONCORDATI E COMUNICATI A LEZIONE</p>
Modalità verifica apprendimento	Tesina scritta
Altre informazioni	Gli studenti non frequentanti sono pregati di prendere tempestivamente contatto con il docente per l'elaborazione di un programma individuale
Obiettivi Agenda 2030 per lo sviluppo sostenibile	\$ b legenda sviluppo sostenibile