

## **ATTIVITA' DIDATTICA 2017/2018**

### **CORSI BASE [tipologia A; obbligatori al primo anno di corso]**

**Valentina Bambini** - *Issues in neurolinguistics and neuropragmatics I* (2CFU)

**Nicola Canessa** - *Neuroscience of decision making* (2CFU)

**Cristiano Chesi** - *Introduction to linguistic computation and complexity theory* (2CFU)

**Michele Di Francesco** - *Philosophy of mind* (2CFU)

**Stefano Cappa** - *Neuroanatomical foundations of cognition I* (2CFU)

**Andrea Sereni** - *Epistemology* (2CFU)

### **CORSI MONOGRAFICI [tipologia B; obbligatori per ogni anno di corso]**

**Marco Tettamanti** - *The neurobiology of language across the life span* (2CFU)

**Elisabetta Sacchi** - *Intentionality and consciousness* (2CFU)

### **CORSI AVANZATI [tipologia C; 2 a scelta per ogni anno di corso]**

**Andrea Moro** - *Neurosyntax* (2CFU)

**Andrea Sereni** - *Logic and philosophy of mathematics* (2CFU)

**Cristiano Chesi** - *Trends in machine learning* (2CFU)

**Stefano Cappa** - *Neuroanatomical foundations of cognition II* (2CFU)

**Eleonora Catricalà** - *Issues in neuropsychology* (2CFU)

**Alfredo Tomasetta** - *Philosophy of consciousness* (2CFU)

**Valentina Bambini** - *Issues in neurolinguistics and neuropragmatics II* (2CFU)

**Paolo Canal** - *The EEG methodology applied to the study of language comprehension* (3 CFU)

**Nicola Canessa** - *Brain connectivity* (laboratorio) (6 CFU)

**Eleonora Catricalà** - (laboratorio)

TBA [giugno-luglio-settembre]