

## PLANO DE ENSINO DISCIPLINA DE PÓS-GRADUAÇÃO

Disciplina

**SEMINÁRIOS AVANÇADOS EM COGNIÇÃO SOCIAL**

Responsável(eis)

**Claudia Berlim de Mello**

Duração (em semanas)

**11**

Dia(s) da semana

**QUINTAS**

Horário

**11:00 AS 13:00**

Data de Início

**15/08/2024**

Data de Término

**24/10/2024**

Formato (online/ presencial/ híbrido)

**ONLINE**

Local (ou plataforma em caso de formato remoto)

Carga horária (horas)

**45**

Quantidade de Créditos

**3**

Pré-requisitos

Estudantes de pós-graduação matriculados no Programa de Psicobiologia, em outros programas da Unifesp ou em programas de outras instituições ou, ainda, estudantes de graduação do último ano, estudantes em período probatório e ouvintes, enquanto houver disponibilidade de vagas (total=30).

Público alvo

**Pós graduandos**

Objetivos

**Obtenção de créditos para pós graduação.**

Ementa

O curso abordará temas centrais em Cognição Social (CS) na perspectiva das neurociências. A partir da leitura de capítulos de um livro básico (ebook de livre acesso), serão propostas discussões sobre domínios da CS como Teoria da Mente, Empatia e Processamento de emoções com ênfase em suas bases neurobiológicas e suas expressões na regulação do comportamento no desenvolvimento típico e em diferentes condições clínicas. Temas: I. Affective Neuroscience (1) The Neurocognitive Mechanisms of Unconscious Emotional Responses; (2) Social and Affective Neuroscience of Embodiment; (3) The Neuroscience of Beauty. II. Social Neuroscience and Moral Emotions. (1) Sex Differences in Social Cognition; (2) Development of Morality and Emotional Processing; (3) Trust in Social Interaction: From Dyads to Civilizations. III. Clinical Neuroscience; (1) The Time Has Come to Be Mindwonderful: Mind Wandering and the Intuitive Psychology Mode; (2) Social Cognition Development and Socioaffective Dysfunction in Childhood

and Adolescence; (3) Clinical Neuroscience Meets Second-Person Neuropsychiatry.

### Programação

Data	Tópico	Docente

### Bibliografia

Boggio PS, Wingenbach TSH, da Silveira Coêlho ML, Comfort WE, Murrins Marques L, Alves MVC, editors. Social and Affective Neuroscience of Everyday Human Interaction: From Theory to Methodology [Internet]. Cham (CH): Springer; 2023. PMID: 37988484. Link de acesso: 10.1007/978-3-031-08651-9

---

Docente Responsável

---

Coordenação do Programa de Pós-Graduação