



UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO
CENTRO DE CIÊNCIAS MATEMÁTICAS E DA NATUREZA
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM HISTÓRIA DAS CIÊNCIAS E TÉCNICAS E EPISTEMOLOGIA

Disciplina: **ESCUA, CURIOSIDADE E AMOR**

Código: **HCT793** e **HCT893**

Professor: **Igor Vinícius Lima Valentim**

Carga horária: 60h

Créditos: 4,0

Linha de Pesquisa: Epistemologia, Lógicas e Teorias da Mente

Apresentação:

Como, a partir da escuta e da abertura aos outros, podemos imaginar e construir outras universidades e outros mundos? Esta é uma disciplina em formato de oficina. Construção coletiva. Métodos ativos de ensino-aprendizagem. Ensino; Escuta; Pesquisa; Proposição. Diálogos horizontais. Leituras, debates, trocas. Produção final autoral ligada a propostas imaginadas a respeito de mudanças nas universidades e nos mundos.

Ementa:

Abertura. A pandemia-em-nós. As guerras-em-nós. Um mundo repleto de miséria. Guerra. Ódio. Hierarquias. Morte. Destruição. Que outros mundos conseguimos imaginar? Que outras universidades queremos construir? Quais as propostas que as pessoas têm? Quais as propostas que nós temos? É preciso ouvir. É preciso perguntar. É preciso mapear para resistir com ações e proposições. Começando por nós mesmos. O que podemos mudar na universidade e no mundo? O que queremos? A vontade da escuta e a abertura amorosa aos outros como ponto de partida. Pesquisa qualitativa. EnsinoEscuta-Pesquisa-Proposição.

Bibliografia: a ser definida.