

**ESPECIALIZAÇÃO EM JORNALISMO CIENTÍFICO – LABJOR E DPCT
DEPARTAMENTO DE POLÍTICA CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA (DPCT/IG/UNICAMP)
ES644 - CIÊNCIA, TECNOLOGIA E SOCIEDADE, 2º semestre de 2025**

- **Horário:** 2ª feira, das 15:50h às 17:30h, com início em 4 de agosto.
- **Professoras responsáveis:** Maria Beatriz M. Bonacelli e Rosana Corazza (DPCT).
- **Programa:** a disciplina apresenta, por meio de conteúdo histórico-analítico, o contexto em que se processa o desenvolvimento científico, tecnológico e inovativo e sua relação com a sociedade, desde as Revoluções Industriais, passando pelo cenário brasileiro, englobando temas recorrentes nos estudos da Ciência, Tecnologia e Sociedade.
- **Práticas e avaliação:** por meio de duas oficinas, o/a estudante desenvolverá habilidades em levantamento parametrizado de informações e em clipagem de notícias, a partir do Projeto Norteador - como sugestão: ODS e COP30. As discussões ocorrerão no momento do *Café da Redação*, atividades que serão objeto de avaliação.
- **Material, comunicação e outros:** via Classroom, onde se encontram as referências bibliográficas indicadas no programa; orientações para as práticas e avaliações realizadas; outras informações; mensagens para e dos/as alunos/as.

Programa em Construção

1. Apresentação do Programa e Aula de Abertura: temas em CTS (04/08)

(o) Hobsbawn, (1995). Cap. 18 – *Feiticeiros e Aprendizizes*, p.504-536; Knobel (2021) *A bela jornada da ciência*, p. 75-78.

(c) Freeman, C. & Soete, L. (2008-1974) *Introdução*, p. 17-58.

Sugestão: filme O Menino que Descobriu o Vento

➔ **Apresentação do Projeto Norteador- tema sugerido: ODS e COP30**

O PN apresenta os temas e subtemas, a partir dos quais os/as estudantes organizados/as em equipe desenvolverão seus trabalhos.

2. As Revoluções Industriais dos séculos XVIII e XIX: da Transição ao Capitalismo à emergência da Indústria baseada na Ciência (11/08)

3. Ciência, tecnologia, Estado e as grandes corporações: a era da Big Science (18/08)

➔ **Entrega da proposta dos temas pelas equipes (indicar tema, uma indicação bibliográfica preliminar e um conjunto de três palavras-chave de autor)**

4. Da Sociedade Pós-industrial à era da digitalização e da Inteligência Artificial (25/08)

5. Ciência, Tecnologia e Inovação: conceitos básicos (01/09)

6. PCT e Sistema de CT&I no Brasil I (08/09)

7. PCT e Sistema de CT&I no Brasil II (15/09)

8. Oficina de levantamento parametrizado em bases de dados acadêmicas (22/09)

9. Oficina de clipagem de notícias: grande mídia e jornalismo investigativo (29/09)

10. Café da Redação (06/10)

11. Ciência, Tecnologia e Meio Ambiente (13/10)

12. Mobilidade Elétrica (20/10) – a confirmar

13. A Geopolítica da Produção Científica e a Nova Configuração das Redes Globais (03/11) – a confirmar

14. Apresentações dos trabalhos finais (10/11)

15. Apresentações dos trabalhos finais (17/11)