

PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENSINO DAS CIÊNCIAS

HORÁRIO MESTRADO 2024.2

DIAS/ HORÁ RIOS	TERÇA	QUARTA	QUINTA
8h – 10h			PPGE 7361- Modelos de Ensino Híbrido Direcionados ao Ensino de Ciências – 30h/a Profa. Dra. Janaína Couto
10h- 12h	PPGE7304 – Seminários de Pesquisa em Ensino de Ciências II – 30h/a Profa. Dra. Ivoneide Mendes		PPGE7312 -Tópicos Especiais - Perspectivas Teóricas e de Pesquisa em Fenômenos Didáticos – 30h/a Profa. Dra. Elisângela Bastos
14h- 16h	PPGE7511- Teoria e Pesquisa em Formação de Professores na Contemporaneidade – 60h/a Profa. Dra. Simone Bezerra		PPGE7337 – Métodos Estatísticos para a Pesquisa em Educação – 60h/a Prof. Dr. Rodrigo Lins
16h- 18h			PPGE7367- Articulações Entre Pesquisa e Extensão para a Educação e Divulgação Científica – 60h/a Profa. Dra. Flávia Vasconcelos

DISCIPLINA OBRIGATÓRIA

OUTRAS DISCIPLINAS E ATIVIDADES:

**CENC00000006 - QUALIFICAÇÃO DE MESTRADO EM ENSINO DE CIÊNCIAS –
(Obrigatória para quem qualificará em fevereiro).**

**PPGE7334 - TRABALHO DE DISSERTAÇÃO (Obrigatória para quem já concluiu
todos os créditos e falta apenas a defesa)**

**PPGE7332 - Estágio a Docência no Ensino das Ciências II – 30h/a (Obrigatória para
bolsistas)**

PPGE7514- DIDÁTICA DAS CIÊNCIAS – De modo condensado (06 a 08 de agosto das 8h às 12h e das 14h às 18h) – Prof. Dr. Jean-Claude Régnier (Université Lumière Lyon 2) e Profa. Dra. Nadja Acioly Regnier (Institut National Supérieur du Professorat et de Éducation de l'Académie de Lyon)

PPGE7335- TECNOLOGIAS DA INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO NO ENSINO DE CIÊNCIAS - – De modo condensado (09 a 12 de dezembro das 8h às 12h e das 14h às 16h) – Prof. Dr. Antônio Inácio Diniz Júnior