

## UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO - CENTRO ACADÊMICO DO AGRESTE PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM EDUCAÇÃO EM CIÊNCIAS E MATEMÁTICA



## **OFERTA DE DISCIPLINAS PPGECM 2025.1**

HORÁRIO	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA
MANHÃ (8h as 12h)	PGECM935 – Tópicos Especiais 2: Educação Digital e Inteligência Artificial: Desafios e Possibilidades (30h) Cecília Queiroz Bloco H PPGECM912 – Estudos Individualizados 1 (30h) Atividades apenas para quem está no segundo ano de curso	PPGECM902 – Currículo e Docência (60h – obrigatória Linha 1) Maria Auxiliadora Padi- lha Bloco H	PGECM932 – Metodologias e Aprendizagem (60h) Kátia Calligaris, Flávia Vieira e Laurinda Leite Bloco H	PPGECM906 – Argumentação e Aprendizagem na Educação Científica (60h) Sylvia De Chiaro e José Antônio Bezerra Bloco H  PPGECM934 – Tópicos Especiais 1: Aprendizagem e Memória (60h) João Tenório Bloco H	PPGECM901 – Fundamentos sociocognitivos do ensino de ciências e matemática (60h obrigatória – Linha 2) Profa. Tassiana Sala H9
TARDE (14h as 18h)		PPGECM934 – Tópicos Especiais 1: Recursos para o Ensino e Apren- dizagem de Ciências e Matemática (60h) Verônica Gitirana Bloco H	PPGECM909 – Didática da Matemática (60h) Marcus Bessa e Edelweis Tavares Bloco H		PGECM932 – Metodologias e Aprendizagem (60h) Kátia Calligaris, Flávia Vieira e Laurinda Leite

**OBS**: A disciplina **PGECM932 - Metodologias e Aprendizagem** será ministrada de forma híbrida (encontros presenciais com transmissão síncrona e/ou encontros totalmente síncronos) e finalizará em maio de 2025 por isso aparece em dois horários (quarta pela manhã e sexta a tarde), e atividades supervisionadas no horário das sextas-feiras a tarde.

Início das aulas - 17/03/2025

**Seminários I** – de segunda-feira, 10/03, à sexta-feira, 14/03, manhã e tarde, atividades variadas, presenciais e online.