



PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM
CLIMA E ENERGIA

Disciplinas do PPGC&E – Semestre 2026/1	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA	
	9h - 10h				PCE1708 Clima, Energia e Sociedade Prof. Matheus Ferreira de Barros 09h00 às 12h00 (LAMET/UENF - Macaé)	
	10h - 11h					
	11h - 12h					
	12h - 13h					
	13h - 14h				PCE1713 Variabilidade e Mudanças Climáticas Profa. Eliane Barbosa Santos 13h00 às 16h00 (LAMET/UENF - Macaé)	
	13h - 15h					
	15h - 16h					
	16h - 17h				PCE1711 Clima e Saúde Única Profa. Lilian Maria G. Bahia de Oliveira 16h00 às 19h00 (LAMET/UENF - Macaé)	PCE1715 Aplicações de Aprendizagem de Máquina em Dados Ambientais Prof. Diego Julio Pacheco 16h00 às 19h00 (LAMET/UENF - Macaé)
	17h - 18h					
	18h - 19h	PCE1719 Sistema Climático Terrestre Profa. Maria Gertrudes Alvarez Justi da Silva 18h00 às 21h00 (LAMET/UENF - Macaé)	PCE1705 Métodos Matemáticos em Recursos Hídricos Prof. Rafael Malheiro da S. do Amaral Ferreira 18h00 às 21h00 (LAMET/UENF - Macaé)	PCE1704 Fontes de Geração de Energia Prof. Diego Cunha Malagueta Prof. Rafael Malheiro da S. do Amaral Ferreira 18h00 às 21h00 (LAMET/UENF - Macaé)		
19h - 20h				PCE1706 e PCE1707 Seminários em Clima e Energia I e II Profa. Eliane Barbosa Santos 19h00 às 20h30 (Videoconferência)		
20h - 21h						

Obs.: A disciplina **PCE1712 – Geomodelagem do Potencial Energético e do Microclima Urbano** será ministrada em formato concentrado, no período de 29/06 a 03/07/2026, de segunda a sexta-feira, das 9h às 18h. As aulas ocorrerão no LAMET/UENF – Macaé e serão ministradas pela [Profa. Raquel Jahara Lobosco](#).