

GRADE HORÁRIA - 1º SEMESTRE DE 2025 - DISCIPLINAS DA GRADUAÇÃO - DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA NUCLEAR / UFMG

Horário	2ª feira	3ª feira	4ª feira	5ª feira	6ª feira
07:30 às 09:10	ENU001– Aplicações de Radioisótopos	ENU002 – Questões Energéticas	ENU001– Aplicações de Radioisótopos	ENU002 – Questões Energéticas	ENU010 - Fenômenos de Transporte
	Prof. Thiago César de Oliveira	Prof.ª Sônia Seger Pereira Mercedes	Prof. Thiago César de Oliveira	Prof.ª Sônia Seger Pereira Mercedes	Prof.ª Antonella Lombardi Costa
09:25 às 11:05			ENU008 - Análise Exergética de Processos		ENU008 - Análise Exergética de Processos
			Prof.ª Sônia Seger Pereira Mercedes		Prof.ª Sônia Seger Pereira Mercedes
			ENU006 – Fundamentos de Engenharia Nuclear		ENU011 - Fundamentos de Ciência dos Materiais
			Prof. Clarysson Alberto Mello da Silva		Prof. Thiago César de Oliveira
11:55					
13:00 às 14:40	ENU003 - Radioproteção	ENU007- Detecção das Radiações e Instrumentação Nuclear	ENU003 - Radioproteção	ENU007– Detecção das Radiações e Instrumentação Nuclear	
	Prof. Thiago César de Oliveira	Prof. Thiago César de Oliveira/ Prof. Arno Heren de Oliveira	Prof. Thiago César de Oliveira	Prof. Thiago César de Oliveira/ Prof. Arno Heren de Oliveira	
		ENU005- Metodologia e Modelos de Planejamento Energético		ENU005- Metodologia e Modelos de Planejamento Energético	
	Prof.ª Sônia Seger Pereira Mercedes	Prof.ª Sônia Seger Pereira Mercedes		Prof.ª Sônia Seger Pereira Mercedes	
15:00 às 16:40		ENU009 - Introdução à Energia Nuclear		ENU009 - Introdução à Energia Nuclear	
		Prof. Thiago César de Oliveira		Prof. Thiago César de Oliveira	
17:00 às 18:40	ENU002 – Questões Energéticas	ENU005- Metodologia e Modelos de Planejamento Energético	ENU002 – Questões Energéticas	ENU005- Metodologia e Modelos de Planejamento Energético	
	Prof.ª Sônia Seger Pereira Mercedes	Prof. Carlos Eduardo Velasquez Cabrera	Prof.ª Sônia Seger Pereira Mercedes	Prof. Carlos Eduardo Velasquez Cabrera	