

GRADE HORÁRIA - 1º SEMESTRE DE 2026 - 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	
	Prof. Alvaro Mauricio Ladino Gómez	Prof.ª Sônia Seger Pereira Mercedes	Prof. Alvaro Mauricio Ladino Gómez	Prof.ª Sônia Seger Pereira Mercedes	
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 Energia Nuclear		
			Prof. Carlos Eduardo Velasquez Cabrera		
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. Alvaro Mauricio Ladino Gómez	Prof. Alvaro Mauricio Ladino Gómez	Prof. Alvaro Mauricio Ladino Gómez	Prof. Alvaro Mauricio Ladino Gómez	
		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	
15:00 às 16:40		ENU009 - Introdução à Energia Nuclear		ENU009 - Introdução à Energia Nuclear	
		Prof. Alvaro Mauricio Ladino Gómez		Prof. Alvaro Mauricio Ladino Gómez	
17:00 às 18:40	ENU002 – Questões Energéticas		ENU002 – Questões Energéticas		
	Prof.ª Sônia Seger Pereira Mercedes		Prof.ª Sônia Seger Pereira Mercedes		