

GRADE HORÁRIA - 2º SEMESTRE DE 2023 - Ciências e Técnicas Nucleares - PCTN / UFMG

Horário	2ª feira	3ª feira	4ª feira	5ª feira	6ª feira
07:30 às 09:10	ENU857 – Análise Exergética de Processos Prof.ª Antonella L. Costa Sala 2301	ENU827– Radioproteção Prof.ª Maria Auxiliadora F. Veloso Sala 2294	ENU857 – Análise Exergética de Processos Prof.ª Antonella L. Costa Sala 2301	ENU827 – Radioproteção Prof.ª Maria Auxiliadora F. Veloso Sala 2294	ENU887 – Radiações Aplicadas à Biomédica Prof.ª Telma F. Fonseca Sala 2297
		ENU865 – Termohidráulica de Reatores Nucleares Prof.ª Antonella L. Costa Sala 2301		ENU865 – Termohidráulica de Reatores Nucleares Prof.ª Antonella L. Costa Sala 2301	
09:25 às 11:05	ENU877 – Interação da Radiação com a Matéria Prof.ª Cláudia Pereira B. Lima Sala 2297	ENU883 – Conceitos em Radiobiologia Aplicada Prof.ª Telma F. Fonseca Sala 2297	ENU877– Interação da Radiação com a Matéria Prof.ª Cláudia Pereira B. Lima Sala 2297	ENU883 – Conceitos em Radiobiologia Aplicada Prof.ª Telma F. Fonseca Sala 2297	ENU887 – Radiações Aplicadas à Biomédica Prof.ª Telma F. Fonseca Sala 2297
	ENU884 – Métodos de Projeção de Demanda e Suprimento de Energia Prof. Carlos Eduardo V. Cabrera Sala 2294	ENU872 – Engenharia Nuclear Prof.ª Maria Auxiliadora F. Veloso Sala 2294	ENU884 – Métodos de Projeção de Demanda e Suprimento de Energia Prof. Carlos Eduardo V. Cabrera Sala 2294	ENU872 – Engenharia Nuclear Prof.ª Maria Auxiliadora F. Veloso Sala 2294	
	ENU875 – Fundamentos Teóricos Das Transformações Energéticas Prof.ª Antonella L. Costa - Sala 2301	ENU825 – Física de Reatores I Prof.ª Cláudia Pereira B. Lima Sala 2301	ENU875 – Fundamentos Teóricos Das Transformações Energéticas Prof.ª Antonella L. Costa - Sala 2301	ENU825 – Física de Reatores I Prof.ª Cláudia Pereira B. Lima Sala 2301	
11:10 às 12:50					ENU876 – Estágio Docência Prof.ª Maria Auxiliadora F. Veloso Sala 2294
13:00 às 14:40		ENU855 – Aspectos Sociais e Ambientais do Uso da Energia Prof.ª Sonia Seger P. Mercedes Sala 2294	ENU840 – Instrumentação Nuclear Prof. Arno Heeren Prof. Clarysson M. Silva Sala 2297	ENU866 – T.E - Aplicações das Radiações Prof.ª Adriana de Souza M. Batista Prof. Arnaldo Prata Mourão Sala 2301	ENU888 – Estágio Docência II Prof.ª Maria Auxiliadora F. Veloso Sala 2294
		ENU855 – Aspectos Sociais e Ambientais do Uso da Energia Prof.ª Sonia Seger P. Mercedes - Sala 2294		ENU866 – T.E - Aplicações das Radiações Prof.ª Adriana de Souza M. Batista Prof. Arnaldo Prata Sala 2301	
14:55 às 16:35	ENU854 – Aspectos Econômicos do Uso da Energia Prof. Ricardo Brant Pinheiro Sala 2294	ENU880 – Aplicações de Radioisótopos na Indústria Prof. Arno Heeren Prof. Clarysson M. Silva - Sala 2297	ENU840 – Instrumentação Nuclear Prof. Arno Heeren Prof. Clarysson M. Silva Sala 2297	ENU866 – T.E - Aplicações das Radiações Prof.ª Adriana de Souza M. Batista Prof. Arnaldo Prata Sala 2301	
			ENU854 – Aspectos Econômicos do Uso da Energia Prof. Ricardo Brant Pinheiro Sala 2294	ENU880 – Aplicações de Radioisótopos na Indústria Prof. Arno Heeren Prof. Clarysson M. Silva - Sala 2297	