GRADE HORÁRIA - 2º SEMESTRE DE 2022 - Ciências e Técnicas Nucleares - PCTN / UFMG

Horário	2ª feira	3ª feira	4ª feira	5 ^a feira	6ª feira
07:30 às 09:10	ENU857 – Análise Exergética de Processos Profa. Antonella L. Costa Sala 2301	ENU827-Radioproteção Prof.ª Maria Auxiliadora F. Veloso Sala 2294 ENU887 - Radiações Aplicadas à Biomédica Profa. Telma F. Fonseca Sala 2297	ENU857 – Análise Exergética de Processos Profa. Antonella L. Costa Sala 2301	ENU827-Radioproteção Prof.ª Maria Auxiliadora F. Veloso Sala 2294 ENU883 - Conceitos em Radiobiologia Aplicada Profa. Telma F. Fonseca Sala 2297	ENU874 – Técnicas de Computação Aplicada a Energia Nuclear Prof. Clarysson M. Silva Sala 2294
09:25 às 11:05	ENU877-Interação da Radiação com a Matéria Prof.ª Cláubia Pereira B. Lima Sala 2297 ENU884 - Métodos de Projeção de Demanda e Suprimento de Energia Prof. Carlos Eduardo V. Cabrera Sala 2294 ENU875 - Fundamentos Teóricos Das Transformações Energéticas Profa. Antonella L. Costa Sala 2301	ENU887 – Radiações Aplicadas à Biomédica Profa. Telma F. Fonseca Sala 2297 ENU872 – Engenharia Nuclear Prof.ª Maria Auxiliadora F. Veloso Sala 2294	ENU877-Interação da Radiação com a Matéria Prof.ª Cláubia Pereira B. Lima Sala 2297 ENU884 - Métodos de Projeção de Demanda e Suprimento de Energia Prof. Carlos Eduardo V. Cabrera Sala 2294 ENU875 - Fundamentos Teóricos Das Transformações Energéticas Profa. Antonella L. Costa Sala 2301	ENU883 - Conceitos em Radiobiologia Aplicada Profa. Telma F. Fonseca 2297 ENU872 - Engenharia Nuclear Prof.ª Maria Auxiliadora F. Veloso Sala 2294	ENU874 – Técnicas de Computação Aplicada a Energia Nuclear Prof. Clarysson M. Silva Sala 2294
11:10 às 12:50					ENU876–Estágio Docência Prof.ª Maria Auxiliadora F. Veloso Sala 2294
	ENU862 – Métodos de Análise Prof. Arno Heeren Sala 2297	ENU871 - Dinâmica e Controle de Centrais Nucleares Prof.ª Cláubia Pereira B. Lima Sala 2297	ENU840 – Instrumentação Nuclear Prof. Arno Heeren Sala 2297	ENU871 - Dinâmica e Controle de Centrais Nucleares Prof.ª Cláubia Pereira B. Lima Sala 2297	ENU888-Estágio Docência II Prof.ª Maria Auxiliadora F. Veloso Sala 2294
13:00 às 14:40	ENU822 – Introdução a Física Atômica e Nuclear Prof. Sergio Ricardo A. Souza Sala 2294	ENU855 – Aspectos Sociais e Ambientais do Uso da Energia Profa. Sonia Seger P. Mercedes Sala 2294	ENU822 – Introdução a Física Atômica e Nuclear Prof. Sergio Ricardo A. Souza Sala 2294	ENU855 – Aspectos Sociais e Ambientais do Uso da Energia Profa. Sonia Seger P. Mercedes Sala 2294 ENU866-T.E - Aplicações das Radiações Profa. Adriana de Souza M. Batista Prof. Arnaldo Prata Sala 2301	
14:55 às 16:35	ENU862 - Métodos de Análise Prof. Arno Heeren Sala 2297 ENU863 - Métodos Matemáticos Aplicados à Engenharia Nuclear Prof. Sergio Ricardo A. Souza Sala 2294	ENU880 – Aplicações de Radioisótopos na Indústria Prof. Arno Heeren/ Prof. Clarysson M. Silva Sala 2297	ENU863 - Métodos Matemáticos Aplicados à Engenharia Nuclear Prof. Sergio Ricardo A. Souza Sala 2294 ENU840 - Instrumentação Nuclear Prof. Arno Heeren Sala 2297	ENU866-T.E - Aplicações das Radiações Profa. Adriana de Souza M. Batista Prof. Arnaldo Prata Sala 2301	ENU868 – T. E - Em Engenharia Nuclear Dr. André Augusto C. Santos Sala 2301
	ENU885 – Recursos e Tecnologia da Energia Prof. Ricardo Brant Pinheiro Sala 2301		ENU885 – Recursos e Tecnologia da Energia Prof. Ricardo Brant Pinheiro Sala 2301	ENU880 – Aplicações de Radioisótopos na Indústria Prof. Arno Heeren/ Prof. Clarysson M. Silva Sala 2297	