

GRADE HORÁRIA - 2º SEMESTRE DE 2021 - Ciências e Técnicas Nucleares - PCTN / UFMG

Horário	2ª feira	3ª feira	4ª feira	5ª feira	6ª feira	
07:30 às 09:10	ENU865–Termoideira de Reatores Nucleares Profa. Antonella L. Costa	ENU827–Radioproteção Prof.ª Maria Auxiliadora F. Veloso	ENU865–Termoideira de Reatores Nucleares Profa. Antonella L. Costa	ENU827–Radioproteção Prof.ª Maria Auxiliadora F. Veloso	ENU882 - Conceitos em Radioquímica Aplicada Prof. Tarcísio Passos R. Campos	
	ENU887 – Radiações Aplicadas à Biomédica Profa. Telma F. Fonseca	ENU863 – Métodos Matemáticos Aplicados à Engenharia Nuclear Prof. Sergio Azevedo		ENU863 – Métodos Matemáticos Aplicados à Engenharia Nuclear Prof. Sergio Azevedo	ENU874 – Técnicas de Computação Aplicada a Energia Nuclear Prof. Clarysson M. Silva	
09:25 às 11:05	ENU887 – Radiações Aplicadas à Biomédica Profa. Telma F. Fonseca	ENU877–Interação da Radiação com a Matéria Prof.ª Cláudia Pereira B. Lima	ENU884 – Métodos de Projeção de Demanda e Suprimento de Energia Prof. Carlos Eduardo V. Cabrera	ENU877–Interação da Radiação com a Matéria Prof.ª Cláudia Pereira B. Lima	ENU882 - Conceitos em Radioquímica Aplicada Prof. Tarcísio Passos R. Campos	
	ENU884 – Métodos de Projeção de Demanda e Suprimento de Energia Prof. Carlos Eduardo V. Cabrera	ENU847 - Tratamento de Dados e Teoria da Similaridade Prof. Sergio Azevedo		ENU847 - Tratamento de Dados e Teoria da Similaridade Prof. Sergio Azevedo	ENU874 – Técnicas de Computação Aplicada a Energia Nuclear Prof. Clarysson M. Silva	
	ENU875 – Fundamentos Teóricos Das Transformações Energéticas Profa. Antonella L. Costa			ENU875 – Fundamentos Teóricos Das Transformações Energéticas Profa. Antonella L. Costa		
11:10 às 12:50					ENU876–Estágio Docência Prof.ª Maria Auxiliadora F. Veloso	
13:00 às 14:40	ENU840 – Instrumentação Nuclear Prof. Arno Heeren	ENU825 - Física de Reatores I Prof.ª Cláudia Pereira B. Lima	ENU840 – Instrumentação Nuclear Prof. Arno Heeren	ENU825 - Física de Reatores I Prof.ª Cláudia Pereira B. Lima	ENU888–Estágio Docência II Prof.ª Maria Auxiliadora F. Veloso	
	ENU857 – Análise Exergética de Processos Profa. Antonella L. Costa	ENU872 – Engenharia Nuclear Prof.ª Maria Auxiliadora F. Veloso		ENU857 – Análise Exergética de Processos Profa. Antonella L. Costa		ENU872 – Engenharia Nuclear Prof.ª Maria Auxiliadora F. Veloso
		ENU870 – T.E - Em Radioproteção Prof. Arnaldo Prata		ENU866-T.E - Aplicações das Radiações Profa. Adriana de Souza M. Batista Dr. Luiz Faria		
14:55 às 16:35	ENU880 – Aplicações de Radioisótopos na Indústria Prof. Arno Heeren/ Prof. Clarysson M. Silva/ Profa. Telma F. Fonseca	ENU831 - Ciclos do Combustível Nuclear Prof.ª Cláudia Pereira B. Lima Prof. Clarysson M. Silva	ENU880 – Aplicações de Radioisótopos na Indústria Prof. Arno Heeren/ Prof. Clarysson M. Silva/ Profa. Telma F. Fonseca	ENU831 - Ciclos do Combustível Nuclear Prof.ª Cláudia Pereira B. Lima Prof. Clarysson M. Silva	ENU868 – T.E - Em Engenharia Nuclear Dr. André Augusto C. Santos	
	ENU822 – Introdução a Física Atômica e Nuclear Prof. Sergio Azevedo	ENU855 – Aspectos Sociais e Ambientais do Uso da Energia Profa. Sonia Seger P. Mercedes		ENU822 – Introdução a Física Atômica e Nuclear Prof. Sergio Azevedo		ENU855 – Aspectos Sociais e Ambientais do Uso da Energia Profa. Sonia Seger P. Mercedes