

Disciplinas para o 2º semestre de 2024
12/08/2024 a 13/12/2024

Hora	Segunda			Terça		Quarta			Quinta		Sexta
08:10-10:00	MAT030	TOP047		MIN009		TOP047					
10:10-11:50	MAT030			RMM010		TOP038	RMM005		RMM010		RMM005
13:10-15:00	RAD001			RAD039	RAD040	TOP045			RAD039	RAD040	TOP062
15:10-16:50	RAD001	RAD015	TOP060	TOP061		TOP045	RAD015	TOP060	TOP061		TOP062

Código	Disciplina	Docente responsável
MAT030	Ensaaios dos materiais	Wagner Reis da Costa Campos e Jefferson José Vilela
MIN009	Geoquímica de urânio, tório e terras raras	Francisco Javier Rios e Lucília Ramos de Oliveira
RAD001	Bases metabólicas da formação da imagem PET (18FDG, 18Fcolina, 18Ftimidina)	Maria José Neves
RAD015	Instrumentação nuclear e detecção das radiações	Marco Aurélio de Sousa Lacerda
RAD039	Bioquímica aplicada à radiobiologia	Antero Silva Ribeiro e Mariane Izabella Abreu de Melo
RAD040	Dosimetria em radiologia diagnóstica	Maria do Socorro Nogueira Tavares
RMM005	História da ciência – Tecnologia nuclear	Amir Zacarias Mesquita e Rubens Martins Moreira
RMM010	Planejamento e análise de experimentos	Carolina Braccini Freire
TOP038	Espectroscopia no infravermelho aplic. às ciências minerais, ambientais e nucleares	Paulo Cesar Horta Rodrigues
TOP045	Corrosão e proteção de materiais metálicos	Wagner Reis da Costa Campos
TOP047	Análise de dados em dosimetria das radiações	Luiz Claudio Meira Belo
TOP056	Ativação neutrônica aplicada à amostras ambientais (<i>realizada de 15 a 31 de outubro</i>)	Maria Ângela de B. C. Menezes e Rodrigo Reis de Moura
TOP060	Cromatografia líquida de alta eficiência	Maria Ângela Menezes, Lucia Maria Auler e Juliana B. da Silva
TOP061	Magnetismo e materiais magnéticos	Maximiliano D. Martins, Leandro Andrade e Maria Eugênia S. Nunes
TOP062	Princípios básicos e aplicações da citometria de fluxo	Clascídia Aparecida Furtado e Estefânia Mara do Nascimento Martins
TOP063	Seminários II – Discentes (<i>realizada em novembro e dezembro</i>)	Clascídia Aparecida Furtado e Estefânia Mara do Nascimento Martins