

CALENDÁRIO DE EXAMES DE ÉPOCA ESPECIAL

Cursos de Licenciatura

3 de setembro a 16 de setembro

03/set/20	09:30	Dimensionamento de Estruturas	Ref.	Química Geral	1.01		
	14:30	Data Warehousing	1.01	Desenho Técnico	0.04	Termodinâmica Química	Ref.
	18:30	Bacias Sedimentares de Hidrocarbonetos	Ref.	Equipamentos e Serviços Industriais	1.01	Processos de Construção I	0.04
04/set/20	09:30	Fundamentos de Sistemas de Informação	1.01	Informática e Programação	Ref.	Resistência de Materiais I	1.05
	14:30	Economia do Petróleo e Gás	Ref.	Aprendizagem automática	1.01		
	18:30	Engenharia Genética	1.01	Modelação de Processos Biológicos	Ref.	Planeamento e Gestão de Empreend. I	0.04
05/set/20	09:30	Introdução à Biotecnologia	0.04	Introdução à Química do Petróleo	1.01	Mecânica	Ref.
	14:30	Espectroscopia Molecular	1.01	Biologia Molecular e Celular	1.05	Estruturas Geotécnicas	0.04
	18:30						
07/set/20	09:30	Análise Matemática I	Ref.				
	14:30	Fenómenos de Transferência I	Ref.	Genómica Estrutural e Evolutiva	1.01	Modelação da Informação em Edifícios	0.04
	18:30	Biorrefinaria	1.01	Biotecnologia Ambiental	Ref.	Mecânica dos Solos	0.04
08/set/20	09:30	Biologia Geral	Ref.	Hidráulica Geral	0.04	Geologia	1.01
	14:30	Materiais B	0.04	Linguagens de programação II	1.01	Processos de Separação IIB	Ref.
	18:30	Bioquímica Computacional	Ref.	Qualidade, Ambiente e Segurança na Indústria do Petróleo	1.01	Vias de Comunicação	0.04
09/set/20	09:30	Introdução à Estatística	Ref.	Probabilidades e Estatística	Ref.		
	14:30	Data Mining	1.05	Geologia do Petróleo	1.01	Materiais de Construção	0.04
	18:30	Betão Estrutural	1.01	Big Data	Ref.	Biocombustíveis	0.04
10/set/20	09:30	Base de Dados	1.01	Fundamentos de Física	Ref.	Mecânica D	1.05
	14:30	Bioquímica	Ref.	Química do Campo Petrolífero e Corrosão	1.01	Cartografia e Sistemas de Informação Geográfica	0.04
	18:30	Estruturas Metálicas e Mistas	Ref.	Fundamentos de Engenharia dos Reservatórios	1.05	Tecnologia Microbiana	0.04
11/set/20	09:30	Álgebra Linear	Ref.				
	14:30	Análises de Sequências Biológicas	1.01	Fundamentos de Biofísica	Ref.	Hidráulica Urbana	0.04
	18:30	Empreendedoris-mo	Ref.	Instrumentação e Controlo	1.01	Planeamento e Gestão de Empreend. II	0.04
12/set/20	09:30	Análise de Estruturas Isostáticas	Ref.	Fundamentos de Bioprocessos	1.01	Perspetivas em Bioinformática	1.05
	14:30	Ética e Segurança da Informação	1.01	Física das Construções	0.04	Microbiologia Aplicada	Ref.
	18:30					Transformação de Produtos Petroquímicos	1.05
14/set/20	09:30	Química	Ref.	Química Orgânica	Ref.	Resistência de Materiais II	1.01
	14:30	Metabolismo e Regulação	0.04	Microbiologia	1.01	Reatores Químicos	Ref.
	18:30	Instalações em Edifícios	Ref.	Introdução às Estruturas de Oil and Gas	1.01	Tecnologia Alimentar	0.04
15/set/20	09:30	Linguagens de Programação I	Ref.	Mecânica E	1.01	Processos de Construção II	0.04
	14:30	Fenómenos de Transferência II	Ref.	Computação de Alto Desempenho	1.01	Geologia de Engenharia	0.04
	18:30	Laboratórios de Bioinformática	1.01	Reatores Biológicos B	Ref.	Processos de Separação II	1.05
16/set/20	09:30	Análise Matemática II	Ref.				
	14:30	Análise e Tratamento de Dados Multivariados	1.05	Processos de Separação IB	Ref.	Programação e Computação Numérica	1.01
	18:30	Modelação e Análise de Estruturas	Ref.	Prospecção Geofísica	0.04	Refinaria	0.04