

**CALENDÁRIO:**
**DIA – HORA – SALA – PROVA**

Página 1 de 3

SETEMBRO 2024	Dia		Hora			Duração das provas
Data e hora das provas de recuperação	4	4ª Feira	9:30	14:00	14:30	50 ou 100 min
	5	5ª Feira	9:30	14:30		

Alguns apontamentos e procedimentos que os inscritos devem ler e observar

No dia da prova	- Deve apresentar-se na sala 15 minutos antes do início previsto da prova.
	- Apresente um documento pessoal identificativo (com fotografia) [cartão escolar, BI/CC]
	- A falta de documento identificativo, a apresentação de documentos rasurados ou que não permitam de modo claro a sua identificação não serão aceites (não havendo outra forma de identificação não será submetido à prova).
	- Apresente-se com o material necessário para realizar a prova (caneta ou esferográfica de tinta indelével preta ou azul e outro referido na lista de conteúdos).
Prova/enunciado	- Confirme se a prova/enunciado que lhe foi entregue corresponde à prova módulo/ufcd em que se inscreveu.
Durante a prova	- Os dispositivos eletrónicos deverão permanecer desligados.
	- Existem provas cujas respostas deverão ser elaboradas nos espaços previstos no enunciado e outras para as quais será distribuída folha de prova.
	- Se necessário será distribuída folha de rascunho.
	- Qualquer situação que configure fraude implicará a anulação da prova.
	- O nome manuscrito no enunciado ou na folha de prova deve ser completo e legível, não devem ser utilizadas abreviaturas.
	- O local/mesa de realização da prova só deverá comportar o material necessário e previsto para a realização da mesma.
Outras situações	- Qualquer outra situação será objeto de decisão e ou de informação pelos professores responsáveis pelo acompanhamento das provas de recuperação SET2024.

**CALENDÁRIO:**

**DIA – HORA – SALA – PROVA**

Página 2 de 3

DIA	HORA	SALA	DISCIPLINA	MÓDULO
4 SET	9:30	A13	PLNM	M1 - Nível A2
			Inglês	3 - O Mundo Tecnológico
			Inglês	5 - Os Jovens e a Globalização
			Matemática	A1 - Geometria
			Matemática	A4 - Funções Periódicas
			Matemática	A10 - Otimização
			Física e Química	F6 - Som
			Física e Química	Q3 - Reações Químicas. Equilíbrio Químico Homogéneo
			Contabilidade e Fiscalidade	8 - Investimentos
			Administração, Contabilidade e Legislação	4 - Introdução ao Sistema de Normalização Contabilística
	Pav. Desportivo	Educação Física	10 - Dança I	
			11 - Dança II	
	14:00 <sup>i</sup>	D11	Arquitetura de Computadores	3 - Técnicas de Detecção de Avarias
			Programação e Sistemas de Informação	5 - Estruturas de Dados Compostas
				8 - Conceitos Avançados de Programação
				10 - Programação Orientada a Objetos
			Redes de Comunicação	7A - Acesso a Bases de Dados via Web
	Sistemas Operativos	5A - Configuração Avançada de Servidor		
	14:30	D12	Inglês	6 - O Mundo à Nossa Volta
			Contabilidade e Fiscalidade	9 - Operações com Gastos e Rendimentos
Direito das Organizações			1 - Noções Fundamentais de Direito	
Administração, Contabilidade e Legislação			6 - Retificação de Contas e Apuramento de Resultados	
Redes de Comunicação			1 - Comunicação de Dados	
TIC			2 - Organização e Tratamento de Dados	
	5 - Criação de Páginas Web			

**CALENDRÁRIO:**

**DIA – HORA – SALA – PROVA**

Página 3 de 3

DIA	HORA	SALA	DISCIPLINA	MÓDULO
5 SET	9:30	D12	Arquitetura de Computadores	1- Sistemas Digitais
			Economia	6 - A Interdependência das Economias Atuais
			Contabilidade e Fiscalidade	6ABC - Impostos Diretos
			Direito das Organizações	2 - Direito do Trabalho
			Matemática	A5 - Funções Racionais
				A9 - Funções de Crescimento
	14:30	D14	Contabilidade e Fiscalidade	7 - Contabilização de Operações de Caráter Financeiro
			Economia	5 - O Estado e a Atividade Económica
			Física e Química	Q2 - Soluções
			Inglês	4 - Os Media e a Comunicação Global
TIC			6 - Aquisição e Tratamento de Imagem	

<sup>i</sup> Entrega de enunciados de provas trabalhos (ver listagem de conteúdos – provas de recuperação SET24)