

CALENDÁRIO:

DIA – HORA – SALA – PROVA

Página 1 de 3

SETEMBRO 2018	Dia		Hora		
<i>Data e hora das provas de recuperação</i>	5	4.ª Feira	09:30	14:30	16:30
	6	5.ª Feira	09:30	14:30	-----
	7	6.ª Feira	09:30	14:30	-----

Duração das provas
50 ou 100 min

Alguns apontamentos e procedimentos que os inscritos devem ler e observar

<i>No dia da prova</i>	- 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).
<i>Prova/enunciado</i>	- Confirme se a prova/enunciado que lhe foi entregue corresponde à prova módulo em que se inscreveu.
<i>Durante a prova</i>	- 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.
<i>Outras situações</i>	- Qualquer outra situação será objeto de decisão e ou de informação pelos professores responsáveis pelo acompanhamento das provas de recuperação SET2016.

CALENDÁRIO:

DIA – HORA – SALA – PROVA

Página 2 de 3

DIA	HORA	SALA	DISCIPLINA	MÓDULO
5 SET	09:30	A 13	<i>Biologia</i>	<i>A4 - Renovação Celular</i>
			<i>Direito das Organizações</i>	<i>4 ABC - Direito Internacional</i>
			<i>Matemática</i>	<i>A8 - Modelos Discretos</i>
			<i>Português</i>	<i>3</i>
			<i>Tecnologia e Processos</i>	<i>14 - Controlo de Condição</i>
			<i>Desenho Técnico</i>	<i>5 - Cotagem e Tolerâncias</i>
	14:30	A13	<i>Contabilidade e Fiscalidade</i>	<i>12 ABC - Informatização de Doc. Contabilísticos</i>
			<i>Matemática</i>	<i>A3 - Estatística</i>
			<i>Matemática</i>	<i>A5 - Funções Racionais</i>
			<i>Português</i>	<i>2</i>
			<i>Português</i>	<i>4</i>
			<i>Práticas Oficiais</i>	<i>14 - Preparação do Trabalho e Planeamento</i>
	16:30	A16	<i>Expressão Plástica</i>	<i>9 - Tecnologia da Imagem e Comunicação Visual</i>
			<i>Técnica Pedagógica e Intervenção Educativa</i>	<i>11 - Projecto de Intervenção Pedagógica</i>
			<i>Técnica Pedagógica e Intervenção Educativa</i>	<i>9 - Literatura para a Infância</i>
			<i>Técnicas de Secretariado</i>	<i>20 - Organização de Eventos</i>
			<i>Técnicas de Secretariado</i>	<i>19 – Viagens de Negócios</i>
		A18	<i>Programa e Sistemas de Informação</i>	<i>8 - Conceitos Avançados de Programação</i>
<i>Programa e Sistemas de Informação</i>			<i>9 - Introdução à Programação Orientada por Objectos</i>	
<i>Redes de Comunicação</i>			<i>5 - Desenvolvimento de Páginas Web Dinâmicas</i>	
<i>Redes de Comunicação</i>			<i>7A - Acesso a Bases de Dados via Web</i>	
<i>Tecnologia de Informação e Comunicação</i>			<i>3 - Criação de Páginas Web</i>	

CALENDÁRIO:
DIA – HORA – SALA – PROVA

Página 3 de 3

DIA	HORA	SALA	DISCIPLINA	MÓDULO
6 SET	09:30	A13	Gestão	1 - Estrutura e Comunicação Organizacional
			Física e Química	F3 - Luz e Fontes de Luz
			Matemática	A4 - Funções Periódicas
			Português	9 - Textos Líricos
			Português	1
			Tecnologia e Processos	11 - Máquinas Térmicas I (Máquinas de Combustão)
			Práticas Oficiais	12 - Quadros Eléctricos
	14:30	A13	Contabilidade e Fiscalidade	4 - Normas Contabilísticas e Contabilização dos Inventários e Activos Biológicos
			Economia	4 - Moeda e Financiamento da Actividade Económica
			Sociologia	4 - A Sociedade Contemporânea
Português			6 - Textos Argumentativos	
Tecnologia e Processos	10 - Electricidade II (Corrente Alternada)			
7 SET	09:30	A13	Cálculo Financeiro e Estatística Aplicada	4 ABC - Rendas
			Economia	3 - Mercados de Bens e Serviços e de Fatores Produtivos
			Física e Química	F6 - Som
			Física e Química	Q4 - Equilíbrio de Ácido-base
			Português	11 - Textos de Teatro II
		D14	Tecnologia de Informação e Comunicação	2 - Gestão de Bases de Dados
	Sistemas Operativos	3 - Sistema Operativo Servidor		
	14:30	A13	Economia	2 - Os Agentes Económicos e as Activ. Económicas
			Física e Química	Q3 - Reacções Químicas. Equil. Quím. Homogéneo
			Matemática	A1 - Geometria
			Matemática	A2 - Funções Polinomiais
			Matemática	A6 - Taxa de Variação
			Português	6
			Organização Industrial	4 - Qualidade e Fiabilidade
			Sociologia	2 - Sociedade e Indivíduo
Práticas Oficiais			10 - Maquinação II	
OED	Expressão Corporal, Dramática e Musical	8 - O Jogo Dramático (ED)		