

## Programa Apoio aos Módulos em Atraso 2023.24

### Calendário - outubro

Dia de funcionamento: 4ª-feira

Disciplina	Módulo	Sala   Hora	Início	Término
Português	1	A17   14h15-16h10	25 out	22 mar
	2	A17   14h15-16h10	25 out	22 mar
	3	A17   14h15-16h10	25 out	22 mar
	4	D3   14h15-16h10	25 out	22 mar
	5	D3   14h15-16h10	25 out	22 mar
	6	D3   14h15-16h10	25 out	22 mar
	8	A18   14h15-16h10	25 out	26 fev
	9	A18   14h15-16h10	25 out	26 fev
Inglês	1	A14   14h15-16h10	25 out	22 nov
	2	A14   14h15-16h10	29 nov	3 jan
	3	A14   14h15-16h10	10 jan	31 jan
	4	A14   14h15-16h10	7 fev	6 mar
	9	A14   14h15-16h10	13 mar	17 abr
Espanhol	2	B13   15h20-16h10	8 nov	13 dez
Tecnologias da Informação e Comunicação	1	D14   14h15-17h05	25 out	29 nov
	2	D14   14h15-17h05	6 dez	24 jan
	3	D14   14h15-17h05	31 jan	28 fev
	5	D14   14h15-17h05	6 mar	10 abr
	6	D14   14h15-17h05	17 abr	8 mai
Sistemas Operativos	5A	D21   15h20-16h10	25 out	13 dez
Programação e Sistemas de Informação	10	D21   15h20-16h10	3 jan	20 mar
Matemática	A1	D24   14h15-16h10	25 out	8 nov
	A2	D24   14h15-16h10	24 abr	8 mai
	A3	D24   14h15-16h10	6 mar	24 abr
	A4	D24   14h15-16h10	7 fev	6 mar
	A7	D24   14h15-16h10	3 jan	24 jan
	A8	D24   14h15-16h10	29 nov	13 dez
	A9	D24   14h15-16h10	8 nov	29 nov
	A10	D24   14h15-16h10	25 out	8 nov
B4	D24   14h15-16h10	3 jan	24 jan	

Disciplina	Módulo	Sala   Hora	Início	Término
Física e Química	<b>F2</b>	D6   15h20-16h10	6 mar	3 abr
	<b>F3</b>	D6   15h20-16h10	10 abr	15 mai
	<b>F4</b>	D6   15h20-16h10	22 mai	19 jun
	<b>F5</b>	D6   15h20-16h10	a)	a)
	<b>F6</b>	D6   15h20-16h10	a)	a)
	<b>Q2</b>	D6   15h20-16h10	25 out	3 nov
	<b>Q3</b>	D6   15h20-16h10	6 dez	24 jan
	<b>Q4</b>	D6   15h20-16h10	31 jan	28 fev
Cálculo Financeiro e Estatística Aplicada	<b>3</b>	A4   14h15-16h10	25 out	22 nov
	<b>4ABC</b>	A4   14h15-16h10	29 nov	03 jan
Contabilidade e Fiscalidade (Gestão)	<b>2</b>	A4   14h15-16h10	10 jan	31 jan
	<b>4</b>	A4   14h15-16h10	7 fev	6 mar
	<b>11</b>	A4   14h15-16h10	13 mar	17 abr
Gestão	<b>10A</b>	A4   14h15-16h10	10 jan	31 jan
PAP	<b>T. Gestão</b>	D28   14h15-16h10	25 out	16 abr
		D28   15h20-16h10	25 out	16 abr
		D28   15h20-16h10	25 out	16 abr
Direito das Organizações	<b>1</b>	D27   13h20-15h05	25 out	a)
	<b>2</b>	D27   13h20-15h05	25 out	a)
	<b>3</b>	D27   13h20-15h05	25 out	a)
Eletricidade e Eletrónica	<b>5015</b>	D16   16h15-17h05	25 out	20 mar
Desenho Esquemático	<b>6078</b>	D16   16h15-17h05	25 out	20 mar
	<b>6102</b>	D15   13h20-15h05	25 out	20 mar
Práticas Oficiais	<b>6083</b>	D15   13h20-15h05	25 out	20 mar
	<b>6084</b>	D15   13h20-15h05	25 out	20 mar
PAP	<b>T. Instalações Elétricas</b>	D16   14h15-16h15	25 out	29 abr
Tecnologias e Processos	<b>TMI-MEC   10</b>	B2   15h20-16h10	8 nov	3 jan
PAP	<b>TMI-Mecatrónica Automóvel</b>	a)	a)	a)

**a) Em atualização**

**Informações adicionais:** Este calendário está sujeito a alterações | correções