

CRONOGRAMA DE DISTRIBUIÇÃO DAS PROVAS FINAIS – DEZEMBRO - ELETROMECCÂNICA

CURSO	TURMA	DIA S	1º DISCIPLINA / HORAS	2º DISCIPLINA /HORAS	3º DISCIPLINA /HORAS	4º DISCIPLINA /HORAS	5º DISCIPLINA /HORAS	6º DISCIPLINA /HORAS	
ELETROMECCÂNICA	1º A	14/12	MEC. APLICADA	ELETRICIDADE BÁSICA					
		15/12	MATEMÁTICA	EDUCAÇÃO FÍSICA	GEOGRAFIA	ARTES	L. PORTUGUESA ÀS 15:00		
		16/12	DESENHO TÉCNICO	FILOSOFIA	INFORMÁTICA	FÍSICA	INGLÊS		
		17/12	SOCIOLOGIA	HISTÓRIA	INTRODUÇÃO À ELETROMECCÂNICA	SEGURANÇA DO TRABALHO	QUÍMICA		
	1º B	14/12	MEC. APLICADA	ELETRICIDADE BÁSICA	QUÍMICA				
		15/12	MATEMÁTICA	EDUCAÇÃO FÍSICA	GEOGRAFIA	ARTES	L. PORTUGUESA ÀS 15:00		
		16/12	DESENHO TÉCNICO	FILOSOFIA	INFORMÁTICA	FÍSICA	INGLÊS		
		17/12	SOCIOLOGIA	HISTÓRIA	INTRODUÇÃO À ELETROMECCÂNICA	SEGURANÇA DO TRABALHO			
	2º A	14/12	ELETRÔNICA APLICADA	HISTÓRIA	FÍSICA	TECNOLOGIA DOS MATERIAIS			
		15/12	ED. FÍSICA	GEOGRAFIA	QUÍMICA				
		16/12	MATEMÁTICA	INGLÊS	FILOSOFIA	C.H.P			
		17/12	SOCIOLOGIA	L. PORTUGUESA	ELEMENTOS DE MÁQUINA (à tarde)	MÁQUINAS ELÉTRICAS			
	2º B	14/12	ELETRÔNICA APLICADA	HISTÓRIA	FÍSICA	TECNOLOGIA DOS MATERIAIS			
		15/12	ED. FÍSICA	GEOGRAFIA	QUÍMICA				
		16/12	MATEMÁTICA	INGLÊS	FILOSOFIA	C.H.P			
		17/12	SOCIOLOGIA	L. PORTUGUESA	ELEMENTOS DE MÁQUINA (à tarde)	MÁQUINAS ELÉTRICAS			
	3º A	14/12	BIOLOGIA	L. PORTUGUESA	MÁQUINAS TÉRMICAS E DE FLUXO	PROCESSO DE FABRICAÇÃO			
		15/12	ED. FÍSICA	GEOGRAFIA	MATEMÁTICA	GESTÃO DA QUALIDADE			
		16/12	PROJETOS(à tarde)	FÍSICA	INGLÊS	PROGRAMAÇÃO DE EQUIPAMENTO INDUSTRIAL	FILOSOFIA		
		17/12	SOCIOLOGIA	HISTÓRIA	ELEMENTO DE AUTOMAÇÃO	MANUTENÇÃO INDUSTRIAL	QUÍMICA	ESPAÑHOL	
	3º B	14/12	BIOLOGIA	L. PORTUGUESA	MÁQUINAS TÉRMICAS E DE FLUXO	PROCESSO DE FABRICAÇÃO			
		15/12	ED. FÍSICA	GEOGRAFIA	MATEMÁTICA	GESTÃO DA QUALIDADE			
		16/12	PROJETOS(à tarde)	FÍSICA	INGLÊS	PROGRAMAÇÃO DE EQUIPAMENTO INDUSTRIAL	FILOSOFIA		
		17/12	SOCIOLOGIA	HISTÓRIA	ELEMENTO DE AUTOMAÇÃO	MANUTENÇÃO INDUSTRIAL	QUÍMICA	ESPAÑHOL	