

## Escola Superior de Tecnologia de Castelo Branco

Curso de Especialização Tecnológica em Automação e Manutenção Industrial

Ano Lectivo 2010/2011

Proposta de Calendário de Exames

### Exames de Época Normal

	<b>Unidade Curricular</b>	<b>Sala</b>	<b>Hora</b>
02-Mai	Automação e Instrumentação Inglês Técnico	17 17	19h 21h
03-Mai	Instalações e Máquinas Eléctricas	17	20h
04-Mai	Instalação de Equipamentos Electromecânicos Organização e Gestão de Empresas	17 17	19h 21h
05-Mai	Electrónica e Mecatrónica	17	20h
06-Mai	Organização e Gestão da Manutenção Qualidade Industrial	17 17	19h 21h
07-Mai			
08-Mai			
09-Mai	Técnicas de Diagnóstico em Manutenção Condicionada Segurança e Higiene no Trabalho	17 17	19h 21h
10-Mai	Feriado		
11-Mai	Fundamentos de Física Tecnologia dos Materiais	17 17	19h 21h
12-Mai	Desenho Assistido por Computador	17	20
13-Mai	Fundamentos de Matemática Fabrico Assistido por Computador	17 17	19h 21h

**NOTA:** No que concerne às datas propostas, os alunos e os docentes poderão acordar antecipadamente uma hora, data e local de Exame diferentes, prevalecendo por defeito as horas e datas constantes no Mapa

## Escola Superior de Tecnologia de Castelo Branco

Curso de Especialização Tecnológica em Automação e Manutenção Industrial

Ano Lectivo 2010/2011

Proposta de Calendário de Exames

### Exames de Época de Recurso

	<b>Unidade Curricular</b>	<b>Sala</b>	<b>Hora</b>
13-Jun	<b>Automação e Instrumentação</b>	17	19h
	<b>Inglês Técnico</b>	17	21h
14-Jun	<b>Instalações e Máquinas Eléctricas</b>	17	20h
15-Jun	<b>Instalação de Equipamentos Electromecânicos</b>	17	19h
	<b>Organização e Gestão de Empresas</b>	17	21h
16-Jun	<b>Electrónica e Mecatrónica</b>	17	20h
17-Jun	<b>Organização e Gestão da Manutenção</b>	17	19h
	<b>Qualidade Industrial</b>	17	21h
18-Jun			
19-Jun			
20-Jun	<b>Técnicas de Diagnóstico em Manutenção Condicionada</b>	17	19h
	<b>Segurança e Higiene no Trabalho</b>	17	21h
21-Jun	<b>Fundamentos de Física</b>	17	20h
22-Jun	<b>Tecnologia dos Materiais</b>	17	19h
	<b>Desenho Assistido por Computador</b>	17	21h
23-Jun	<b>Feriado</b>		
24-Jun	<b>Fundamentos de Matemática</b>	17	19h
	<b>Fabrico Assistido por Computador</b>	17	21h

**NOTA:** No que concerne às datas propostas, os alunos e os docentes poderão acordar antecipadamente uma hora, data e local de Exame diferentes, prevalecendo por defeito as horas e datas constantes no Mapa

## Escola Superior de Tecnologia de Castelo Branco

Curso de Especialização Tecnológica em Automação e Manutenção Industrial

Ano Lectivo 2010/2011

Proposta de Calendário de Exames

### Exames de Época Especial de Finalista

	<b>Unidade Curricular</b>	<b>Sala</b>	<b>Hora</b>
11-Jul	Automação e Instrumentação	17	14h
	Inglês Técnico	17	16h
	Instalações e Máquinas Eléctricas	17	18h
12-Jul	Instalação de Equipamentos Electromecânicos	17	14h
	Organização e Gestão de Empresas	17	16h
	Electrónica e Mecatrónica	17	18h
13-Jul	Organização e Gestão da Manutenção	17	14h
	Qualidade Industrial	17	16h
	Técnicas de Diagnóstico em Manutenção Condicionada	17	18h
14-Jul	Segurança e Higiene no Trabalho	17	14h
	Fundamentos de Física	17	16h
	Tecnologia dos Materiais	17	18h
15-Jul	Desenho Assistido por Computador	17	14h
	Fundamentos de Matemática	17	16h
	Fabrico Assistido por Computador	17	18h

**NOTA:** No que concerne às datas propostas, os alunos e os docentes poderão acordar antecipadamente uma hora, data e local de Exame diferentes, prevalecendo por defeito as horas e datas constantes no Mapa