

CURSO	Técnico Superior Profissional em Proteção Civil		
DOCENTE RESPONSÁVEL	Prof. Doutor Helder Filipe dos Santos Viana		
REGIME DE FUNCIONAMENTO	<input checked="" type="checkbox"/> DIURNO	<input type="checkbox"/> PÓS LABORAL	<input type="checkbox"/> OUTRO*
GRAU/DIPLOMA	<input type="checkbox"/> LICENCIADO	<input type="checkbox"/> MESTRE	<input checked="" type="checkbox"/> TÉCNICO SUPERIOR PROFISSIONAL
DEPARTAMENTO	Ecologia e Agricultura Sustentável		
UNIDADE ORGÂNICA	Escola Superior Agrária de Viseu		

*especifique

ESTRUTURA CURRICULAR

ÁREA CIENTÍFICA, ÁREA DE EDUCAÇÃO E FORMAÇÃO	ECTS	
	OBRIGATÓRIOS	OPCIONAIS
Proteção de Pessoas e Bens	57	0
Silvicultura e Caça	19	0
Ciências da Terra	10	0
Construção Civil e Engenharia Civil	10	0
Engenharia e Técnicas Afins – Programas não Classificados Noutra Área de Formação	6	0
Matemática e Estatística	5	0
Jornalismo e Reportagem	4	0
Audiovisuais e Produção dos Media	3	0
Eletricidade e Energia	3	0
Arquitetura e Urbanismo	3	0
SUBTOTAL	120	0
TOTAL	120	

PLANO DE ESTUDOS

UNIDADE CURRICULAR	ANO SEMESTRE	ÁREA CIENTÍFICA	DURAÇÃO*	HORAS DE TRABALHO**	HORAS DE CONTACTO***	ECTS	OBSERVAÇÕES****
Cálculo e Tratamento de Dados	1.º ano	Matemática e Estatística	SEMESTRAL	135	60	5	
Energia	1.º ano	Eletricidade e Energia	SEMESTRAL	81	35	3	
Introdução à Proteção Civil	1.º ano	Proteção de Pessoas e Bens	SEMESTRAL	81	35	3	
Meteorologia e Climatologia	1.º ano	Ciências da Terra	SEMESTRAL	135	60	5	
Risco Naturais	1.º ano	Ciências da Terra	SEMESTRAL	135	60	5	
Riscos Tecnológicos	1.º ano	Proteção de Pessoas e Bens	SEMESTRAL	81	40	3	
Agro-sistemas e Proteção Florestal	1.º ano	Silvicultura e Caça	SEMESTRAL	162	75	6	
Defesa da Floresta Contra Incêndios	1.º ano	Proteção de Pessoas e Bens	SEMESTRAL	108	45	4	
Máquinas e Equipamentos	1.º ano	Silvicultura e Caça	SEMESTRAL	108	45	4	
Ordenamento do Território e Proteção Civil	1.º ano	Arquitetura e Urbanismo	SEMESTRAL	81	35	3	
Risco, Comportamento e Impactes do Fogo	1.º ano	Proteção de Pessoas e Bens	SEMESTRAL	108	45	4	
Silvicultura Preventiva	1.º ano	Silvicultura e Caça	SEMESTRAL	135	60	5	
Técnicas de Comunicação e Informação I	1.º ano	Jornalismo e Reportagem	SEMESTRAL	108	50	4	
Tecnologias e Proteção Civil	1.º ano	Engenharia e Técnicas Afins – Programas	SEMESTRAL	162	75	6	

UNIDADE CURRICULAR	ANO SEMESTRE	ÁREA CIENTÍFICA	DURAÇÃO*	HORAS DE TRABALHO**	HORAS DE CONTACTO***	ECTS	OBSERVAÇÕES****
		não Classificados Noutra Área de Formação					
Cheias e Inundações	2.º ano	Construção Civil e Engenharia Civil	SEMESTRAL	108	45	4	
Combate a Incêndios	2.º ano	Proteção de Pessoas e Bens	SEMESTRAL	81	30	3	
Fogo Controlado	2.º ano	Silvicultura e Caça	SEMESTRAL	108	50	4	
Planeamento de Emergência	2.º ano	Proteção de Pessoas e Bens	SEMESTRAL	81	35	3	
Primeiros Socorros e Suporte Básico de Vida	2.º ano	Proteção de Pessoas e Bens	SEMESTRAL	189	90	7	
Segurança Contra Incêndio em Edifícios	2.º ano	Construção Civil e Engenharia Civil	SEMESTRAL	162	75	6	
Técnicas de Comunicação e Informação II	2.º ano	Audiovisuais e Produção dos Média	SEMESTRAL	81	35	3	
Estágio	2.º ano	Proteção de Pessoas e Bens	SEMESTRAL	780		30	

preencher o quadro as vezes necessárias para descrever os diferentes percursos/períodos do ciclo de estudos

*anual, semestral, trimestral; **número total de horas de trabalho; ***horas totais (t, tp, p/l, tc, seminário, estágio, ot, outra); ****assinalar quando unidade curricular for optativa

LIGAÇÕES EXTERNAS NO APOIO À DOCÊNCIA	AUTORIDADE NACIONAL DE PROTECÇÃO CIVIL - Comando Distrital de Operações de Socorro de Viseu Associação Humanitária dos Bombeiros Voluntários de Carregal do Sal Associação Humanitária dos Bombeiros Voluntários de Cabanas de Viriato VERDELAFÕES - Associação de Produtores Florestais Associação Humanitária dos Bombeiros Voluntários de Viseu Associação Humanitária dos Bombeiros Voluntários de Mangualde Câmara Municipal de Viseu Associação Humanitária dos Bombeiros Voluntários de Aguiar da Beira Instituto de Conservação da Natureza e das Florestas
LOCAIS DE ESTÁGIO E/OU DE FORMAÇÃO EM SERVIÇO	ANPC-Comando Distrital de Operações de Socorro de Viseu Associação Humanitária dos Bombeiros Voluntários de Carregal do Sal Associação Humanitária dos Bombeiros Voluntários de Cabanas de Viriato VERDELAFÕES - Associação de Produtores Florestais Associação Humanitária dos Bombeiros Voluntários de Viseu Associação Humanitária dos Bombeiros Voluntários de Mangualde Associação Humanitária dos Bombeiros Voluntários de Aguiar da Beira Instituto de Conservação da Natureza e das Florestas
TRABALHOS DE INVESTIGAÇÃO ENVOLVENDO OS ESTUDANTES	Alguns Estágios são realizados em áreas que envolvem projetos/Prestação de Serviços, como exemplo o estudo de avaliação das árvores em risco na Mata do Fontelo

CORPO DOCENTE

NOME	CATEGORIA	GRAU ACADÉMICO	ÁREA CIENTÍFICA DO GRAU ACADÉMICO E DATA	ESPECIALISTA DATA E ÁREA	CARGA LETIVA NO CURSO
Ana Cristina Bico Rodrigues de Matos	Professor Coordenador sem Agregação	Doutoramento	Matemática - Engenharia de Sistemas		20

RELATÓRIO DE ENSINO E APRENDIZAGEM

ÂMBITO: CURSO
ANO LETIVO 2018/2019

NOME	CATEGORIA	GRAU ACADÉMICO	ÁREA CIENTÍFICA DO GRAU ACADÉMICO E DATA	ESPECIALISTA DATA E ÁREA	CARGA LETIVA NO CURSO
Ana Isabel Pereira Pinheiro da Silva	Assistente	Doutoramento	Línguas e Literaturas Modernas - Linguística e Ensino de Línguas		--
António Manuel Figueiredo Freitas Oliveira	Professor Adjunto	Doutoramento	Engenharia Civil - Construções		75
Artur Costa	Assistente do 1º Triénio	Licenciatura	Engenharia Florestal		50
Bruno Morais Lemos Esteves	Professor Adjunto	Doutoramento	Engenharia do Ambiente - Protecção de Madeiras		40
Carlos dos Santos Costa	Professor Adjunto	Mestrado	Área de Engenharia Civil	Prova de Aptidão Pedagógica e Capacidade Científica, 2017-10-09	35
Celso Freitas	Assistente do 1º Triénio	Licenciatura	Engenharia Agrícola		30
Cristiana do Carmo Duarte Mendes	Professor Adjunto	Doutoramento	Biologia		30
Cristina Amaro Costa	Professor Adjunto	Doutoramento	Engenharia Agronómica		--
Davide Gaião	Assistente do 1º Triénio	Licenciatura	Engenharia Agronómica		75
Edite Maria Teixeira Lemos	Professor Coordenador sem Agregação	Doutoramento	Ciências Biomédica		30
Filipa Rodrigues Ramos Pereira	Equip. Professor Adjunto	Doutoramento	Ciências da Informação e Comunicação		130
Francisco José Paulos Martins	Professor Adjunto	Mestrado	Hidráulica e Recursos Hídricos - Engenharia Civil	Prova de Aptidão Pedagógica e Capacidade Científica, 2018-04-26	45
Francisco Marques	Assistente do 2º Triénio	Licenciatura	Engenharia Agrícola	Prova de Aptidão Pedagógica e Capacidade Científica, 15-06-2018, Engenharia Rural	75
Helder Viana	Professor Adjunto	Doutoramento	Ciências Agronómicas e Florestais		97,5
Leandra Prata Cordeiro	Assistente do 1º Triénio	Mestrado	Psicologia Clínica e da Saúde		25
Luís Eugénio Pinto Teixeira de Lemos	Professor Coordenador sem Agregação	Doutoramento	Energética - Ciências de Engenharia		35
Luís Manuel Fernandes Simões	Professor Adjunto	Licenciatura	Geologia - Ramo Científico		30
Maria João Lima	Professor Adjunto	Doutoramento	Biotechnology		30
Maria Manuela Ferreira	Professor Adjunto	Doutoramento	Engenharia Eletrotécnica, Eletrónica e Informática		20

RELATÓRIO DE ENSINO E APRENDIZAGEM

ÂMBITO: CURSO
ANO LETIVO 2018/2019

NOME	CATEGORIA	GRAU ACADÊMICO	ÁREA CIENTÍFICA DO GRAU ACADÊMICO E DATA	ESPECIALISTA DATA E ÁREA	CARGA LETIVA NO CURSO
Nuno Marques	Assistente do 1º Triénio	Mestrado	Enfermagem Médico-cirúrgica		30
Odete Carvalho Ribeiro	Assistente do 2º Triénio	Mestrado	Matemática	Prova de Aptidão Pedagógica e Capacidade Científica, 2018-07-18	20
Paulo Barracosa	Professor Adjunto	Mestrado	Biologia		-
Rui Marques Nogueira	Assistente do 1º Triénio	Licenciatura			30
Rui Pedro Sobral de Almeida	Assistente do 1º Triénio	Mestrado	Engenharia da Produção Florestal		45
Sérgio Miguel Gomes Lopes	Professor Adjunto	Doutoramento			45
Teresa Jesus Lopes Rabaça	Assistente do 1º Triénio	Mestre	Geociências		35

	PENÚLTIMO ANO		ÚLTIMO ANO		CORRENTE ANO	
	NÚMERO	%	NÚMERO	%	NÚMERO	%
TOTAL	18	100%	23	100%	27	100%
ETI	14,3%	100%	19,1	100%	21,2	100%

	PENÚLTIMO ANO		ÚLTIMO ANO		CORRENTE ANO	
	ETI	%*	ETI	%*	ETI	%*
EM TEMPO INTEGRAL	12	83,9%	17	89%	18	84,9%
COM O GRAU DE DOUTOR	9,3	65%	12,9	67,5%	12,9%	60,8%
ESPECIALISTAS, NÃO DOUTORADOS, DE RECONHECIDA EXPERIÊNCIA E COMPETÊNCIA PROFISSIONAL	0	0%	4	20,9%	4	18,9%
EM TEMPO INTEGRAL COM UMA LIGAÇÃO À INSTITUIÇÃO POR UM PERÍODO SUPERIOR A TRÊS ANOS	12	83,9%	17	89%	18	84,9%
INSCRITOS EM PROGRAMAS DE DOUTORAMENTO HÁ MAIS DE UM ANO	0	0%	0	0%	0	0%

*em relação ao total de ETI

ÍNDICE DE ENVELHECIMENTO

	PENÚLTIMO ANO			ÚLTIMO ANO			CORRENTE ANO		
	NÚMERO	%	IE*	NÚMERO	%	IE*	NÚMERO	%	IE*
< 30 ANOS	0	0%	1,4	0	0%	1,6	0	0%	1,8
≥ 30 E < 40 ANOS	5	27,8%		5	21,7%		6	22,2%	
≥ 40 E < 50 ANOS	6	33,3%		10	43,5%		10	37%	
≥ 50 E < 60 ANOS	7	38,9%		7	30,4%		9	33,3%	
≥ 60 ANOS	0	0%		1	4,3%		2	7,4%	

*índice de envelhecimento = número de docentes com idade ≥ 50/número de docentes com idade < 40

ESTUDANTES

GÉNERO

	PENÚLTIMO ANO		ÚLTIMO ANO		CORRENTE ANO	
	NÚMERO	%	NÚMERO	%	NÚMERO	%
FEMININO	4	17%	10	24%	6	21%
MASCULINO	19	83%	31	76%	22	79%

IDADE

	PENÚLTIMO ANO		ÚLTIMO ANO		CORRENTE ANO	
	NÚMERO	%	NÚMERO	%	NÚMERO	%
< 20 ANOS	1	4%	3	7%	4	14%
≥ 20 E < 24 ANOS	3	13%	3	7%	6	21%
≥ 24 E < 28 ANOS	3	13%	12	30%	3	11%
≥ 28 ANOS	16	70%	23	56%	15	54%

INSCRITOS

	PENÚLTIMO ANO		ÚLTIMO ANO		CORRENTE ANO	
	NÚMERO	%	NÚMERO	%	NÚMERO	%

RELATÓRIO DE ENSINO E APRENDIZAGEM
ÂMBITO: CURSO
 ANO LETIVO 2018/2019

	PENÚLTIMO ANO		ÚLTIMO ANO		CORRENTE ANO	
	NÚMERO	%	NÚMERO	%	NÚMERO	%
1º ANO CURRICULAR	23	100%	25	61%	14	50%
2º ANO CURRICULAR	0	0%	16	39%	14	50%
3º ANO CURRICULAR						
4º ANO CURRICULAR						

	PENÚLTIMO ANO	ÚLTIMO ANO	CORRENTE ANO
VAGAS	23	23	23
CANDIDATOS EM 1º OPÇÃO			
COLOCADOS CNA			
COLOCADOS EM 1º OPÇÃO			
COLOCADOS MUDANÇA INSTITUIÇÃO/CURSO			
COLOCADOS MAIORES DE 23 ANOS			
COLOCADOS TITULARES DE CURSO SUPERIOR			
COLOCADOS TITULARES DE CET			
COLOCADOS TITULARES DE CTESP			
COLOCADOS ESTUDANTES INTERNACIONAIS			
COLOCADOS REINGRESSO			
INSCRITOS NO 1º ANO PELA 1ª VEZ	23	23	13
NOTA MÍNIMA DE ENTRADA (CNA)			
NOTA MÉDIA DE ENTRADA (CNA)			

INFORMAÇÃO ADICIONAL SOBRE OS ESTUDANTES*	
---	--

*discriminação de informação por ramos

SUCESSO ACADÊMICO

	PENÚLTIMO ANO	ÚLTIMO ANO	CORRENTE ANO
DIPLOMADOS	0	7	5
DIPLOMADOS EM n ANOS*		7	4
DIPLOMADOS EM n+1 ANOS		0	1
DIPLOMADOS EM n+2 ANOS		0	0
DIPLOMADOS EM MAIS DE n+2 ANOS		0	0

*número de graduados que concluíram nos n anos do ciclo de estudos

	PENÚLTIMO ANO		ÚLTIMO ANO		CORRENTE ANO	
	%*	%**	%*	%**	%*	%**
TAXA MÉDIA DE APROVAÇÃO ÀS UNIDADES CURRICULARES	73,7%	85,5%	55,2%	85,4%	80,2%	95,7%

*em relação ao número de inscritos; **em relação ao número de avaliados

	PENÚLTIMO ANO			ÚLTIMO ANO			CORRENTE ANO		
	NÚMERO DE AVALIADOS	NÚMERO DE NÃO AVALIADOS	%	NÚMERO DE AVALIADOS	NÚMERO DE NÃO AVALIADOS	%	NÚMERO DE AVALIADOS	NÚMERO DE NÃO AVALIADOS	%
RAZÃO ENTRE ESTUDANTES AVALIADOS E ESTUDANTES NÃO AVALIADOS	23	0	0%	40	1	4000%	27	1	2700%

	PENÚLTIMO ANO	ÚLTIMO ANO	CORRENTE ANO
UNIDADES CURRICULARES COM MENOR TAXA DE APROVAÇÃO	.ENERGIA .METEOROLOGIA E CLIMATOLOGIA .RISCOS TECNOLÓGICOS	.RISCOS TECNOLÓGICOS .TÉCNICAS DE COMUNICAÇÃO E INFORMAÇÃO I .RISCO NATURAIS	.INTRODUÇÃO À PROTEÇÃO CIVIL .RISCO NATURAIS .ENERGIA

ESTRATÉGIAS ADOTADAS PARA COMBATE AO INSUCESSO	Os docentes das UCs com menor taxa de aprovação disponibilizaram-se para o esclarecimento de dúvidas e lacunas de conhecimento de alguns dos conteúdos básicos em horário complementar às aulas lecionadas.
--	---

EMPREGABILIDADE

	PENÚLTIMO ANO	ÚLTIMO ANO	CORRENTE ANO
% RECÉM DIPLOMADOS DO CURSO REGISTRADOS NO IEFP COMO DESEMPREGADOS*	Não existem dados disponíveis	Não existem dados disponíveis	Não existem dados disponíveis

*dados IEFP

	PENÚLTIMO ANO		ÚLTIMO ANO		CORRENTE ANO	
	NÚMERO	%	NÚMERO	%	NÚMERO	%
DIPLOMADOS A EXERCER ATIVIDADE PROFISSIONAL*	1		1		1	
DIPLOMADOS A EXERCER ATIVIDADE PROFISSIONAL EM SETOR DE ATIVIDADE RELACIONADO COM O CICLO DE ESTUDOS*	1	100	1	100	1	100

*dados questionário IPV

	NÚMERO DE RESPOSTAS DIPLOMADOS A QUEM FOI SOLICITADA RESPOSTA	PENÚLTIMO ANO		ÚLTIMO ANO		CORRENTE ANO	
		NÚMERO	%	NÚMERO	%	NÚMERO	%
TAXA DE RESPOSTA AO QUESTIONÁRIO À SATISFAÇÃO DOS DIPLOMADOS							

ESTRATÉGIAS ADOTADAS PARA MELHORIA DAS CONDIÇÕES DE EMPREGABILIDADE DO CURSO	O CTeSP em Proteção Civil, tem tido nos últimos anos, uma procura crescente por parte de entidades empregadoras. A Direção de Curso quando solicitada, relativamente a ofertas de emprego, encaminha para o SIVA, para que estes façam a divulgação, utiliza as redes sociais (página do FaceBook da ESAV) partilhando as ofertas, assim como uma base de dados dos estudantes que terminaram a formação contactando-os quer pessoalmente, quer através de correio eletrónico.
--	--

ABANDONO ESCOLAR

	PENÚLTIMO ANO						ÚLTIMO ANO						CORRENTE ANO					
	INSCRITOS		ABANDONOS		%		INSCRITOS		ABANDONOS		%		INSCRITOS		ABANDONOS		%	
	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F
TOTAL	19	4	6	0	32	0	30	10	14	4	47	40	17	6	5	0	29	0
1º ANO	19	4	6	0	32	0	17	7	9	3	53	43	8	1	1	0	13	0
2º ANO	0	0	0	0	0	0	13	3	5	1	38	33	9	5	4	0	44	0
3º ANO																		
4º ANO																		

MOTIVO DO ABANDONO

	PENÚLTIMO ANO %	ÚLTIMO ANO %	CORRENTE ANO %
INTERRUPÇÃO DOS ESTUDOS			
TRANSFERÊNCIA PARA OUTRO ESTABELECIMENTO			
OUTRO			

ESTRATÉGIAS ADOTADAS PARA COMBATE AO ABANDONO	
---	--

INTERNACIONALIZAÇÃO

	PENÚLTIMO ANO		ÚLTIMO ANO		CORRENTE ANO	
	NÚMERO	%	NÚMERO	%	NÚMERO	%
ESTUDANTES ESTRANGEIROS MATRICULADOS	0	0%	0	0%	0	0%
ESTUDANTES EM PROGRAMAS INTERNACIONAIS DE MOBILIDADE	6	26,1%	9	22,5%	5	21,7%

RELATÓRIO DE ENSINO E APRENDIZAGEM

ÂMBITO: CURSO
ANO LETIVO 2018/2019

(RECEBIDOS)						
ESTUDANTES EM PROGRAMAS INTERNACIONAIS DE MOBILIDADE (ENVIADOS)	0	0%	0	0%	0	0%
DOCENTES ESTRANGEIROS, INCLUINDO EM MOBILIDADE (RECEBIDOS)						
DOCENTES (ENVIADOS)	1	10	1	10	0	0

SATISFAÇÃO

COM AS UNIDADES CURRICULARES

	PENÚLTIMO ANO	ÚLTIMO ANO	CORRENTE ANO
NATUREZA DA UNIDADE CURRICULAR*	3.88	3.85	4.25
IMPLEMENTAÇÃO**	4.07	4.09	4.41
AUTOAVALIAÇÃO***	3.99	3.63	3.77

*média itens 1.01 a 1.05; **média itens 2.01 a 2.08; ***média itens 3.01 a 3.03

COM O TRABALHO FINAL DE CURSO/ESTÁGIO

	PENÚLTIMO ANO	ÚLTIMO ANO	CORRENTE ANO
NATUREZA DO ESTÁGIO*			4.58
ASPETOS CIENTÍFICO-PEDAGÓGICOS E ORGANIZACIONAIS**			4.15
AVALIAÇÃO E PROMOÇÃO DO SUCESSO***			4.25
AUTOAVALIAÇÃO DO ESTUDANTE RELATIVAMENTE AO ESTÁGIO/PROJETO****			4.29
RELAÇÕES INTERPESSOAIS*****			4.75

*média itens 1.01 a 1.03; **média itens 2.01 a 2.05; ***média itens 3.01 a 3.02; ****média itens 4.01 a 4.02; *****média itens 5.01 a 5.02

COM O CURSO

	PENÚLTIMO ANO	ÚLTIMO ANO	CORRENTE ANO
CURSO – PERCEÇÃO GLOBAL*	4.33	3.35	0
AMBIENTE**	4	4.21	0

*média itens 1.01 a 1.05; **média itens 2.01 a 2.030

		PENÚLTIMO ANO		ÚLTIMO ANO		CORRENTE ANO	
		NÚMERO	%	NÚMERO	%	NÚMERO	%
TAXA DE RESPOSTA AO QUESTIONÁRIO À SATISFAÇÃO DOS ESTUDANTES COM A UNIDADE CURRICULAR	NÚMERO DE RESPOSTAS	24	7.82	84	18.1	119	50.64
	ESTUDANTES INSCRITOS	307		464		235	
TAXA DE RESPOSTA AO QUESTIONÁRIO À SATISFAÇÃO DOS ESTUDANTES COM O ESTÁGIO, DISSERTAÇÃO OU PROJETO	NÚMERO DE RESPOSTAS	0	0	0	0	5	41.67
	ESTUDANTES INSCRITOS	0		16		12	
TAXA DE RESPOSTA AO QUESTIONÁRIO À SATISFAÇÃO DOS ESTUDANTES COM O CURSO E COM A ESCOLA	NÚMERO DE RESPOSTAS	1	4.55	5	12.5	0	0
	ESTUDANTES INSCRITOS	22		40		23	

APRECIÇÃO GLOBAL DOS RESULTADOS DA SATISFAÇÃO

Os resultados obtidos relativamente à avaliação da Natureza e Implementação das Unidades Curriculares, mostram uma satisfação muito positiva, tendo aumentado no corrente ano. Quanto à autoavaliação, os resultados são também muito adequados. Os resultados médios de satisfação com o Estágio cifraram-se para os parâmetros avaliados: natureza do estágio, aspetos científico-pedagógicos e organizacionais,

	<p>avaliação e promoção do sucesso, autoavaliação do estudante relativamente ao estágio e relações interpessoais muito adequados</p> <p>Quando questionados acerca da perceção global e ambiente do curso, os estudantes consideram muito adequado. Assim, de um modo geral, os estudantes mostram um grau de satisfação elevado com o curso assim como com o ambiente escolar.</p>
--	---

RELATÓRIOS DE UNIDADE CURRICULAR

		PENÚLTIMO ANO		ÚLTIMO ANO		CORRENTE ANO	
		NÚMERO	%	NÚMERO	%	NÚMERO	%
TAXA DE CUMPRIMENTO DO PRAZO PARA ELABORAÇÃO DOS RELATÓRIOS DE UNIDADE CURRICULAR	RELATÓRIOS ELABORADOS DENTRO DO PRAZO	21	100	21	100	20	95.24
	NÚMERO DE UNIDADES CURRICULARES	21		21		21	
TAXA DE CUMPRIMENTO DO PRAZO PARA VALIDAÇÃO DOS RELATÓRIOS DE UNIDADE CURRICULAR	RELATÓRIOS VALIDADOS DENTRO DO PRAZO	21	100	21	100	21	100
	RELATÓRIOS ELABORADOS	21		21		21	

FUNCIONAMENTO DO CURSO

ANÁLISE CRÍTICA DO FUNCIONAMENTO DO CURSO	<p>O curso funcionou com a normalidade prevista. Da análise das respostas dadas pelos estudantes verifica-se que o grau de satisfação com as estratégias adoptadas de ensino e aprendizagem os satisfaz. Os estudantes mostraram-se sempre empenhados, activos e envolvidos nas dinâmicas e actividades das UCs.</p> <p>Em virtude da maioria dos estudantes ser trabalhador-estudante os docentes têm que adaptar estratégias diferentes, com muito trabalho suplementar, mas indo de encontro à tentativa de obter o maior sucesso da maioria dos estudantes. Um aspeto que se observa é a diminuição da frequência após o primeiro semestre e no segundo ano, fruto do desgaste que os alunos vão acumulando.</p>
---	--

MELHORIAS IDENTIFICADAS EM ANOS ANTERIORES

MONITORIZAÇÃO

ANO	DESCRIÇÃO	PRIORIDADE*		TEMPO DE IMPLEMENTAÇÃO		INDICADORES	
		DEFINIDA	DADA	PREVISTO	USADO	DESCRIÇÃO	RESULTADO
2018	Criação de um Secretariado do CE (funcionários) para apoio administrativo para as tarefas de coordenação, colocação de estudantes nas empresas e divulgação dos CEs.	ALTA		1 Ano	1 ANO		Foi atribuído um recurso humano para dar apoio administrativo à direção de curso em novembro de 2019
2018	Simplificação da burocracia e dos procedimentos de requisição de materiais para aulas, incluindo orçamentos.	ALTA		1 Ano			0% de implementação por escassez de recursos humanos em todas as áreas de actuação da ESAV e sem recursos orçamentais para este CE

*alta/média/baixa

EFICÁCIA

	PENÚLTIMO ANO		ÚLTIMO ANO		CORRENTE ANO	
	NÚMERO	%	NÚMERO	%	NÚMERO	%

		PENÚLTIMO ANO		ÚLTIMO ANO		CORRENTE ANO	
		NÚMERO	%	NÚMERO	%	NÚMERO	%
TAXA DE EFICÁCIA	MELHORIAS IMPLEMENTADAS COM EFICÁCIA	Não aplicável		Não aplicável		Não aplicável	
	MELHORIAS IDENTIFICADAS	Não aplicável		Não aplicável		Não aplicável	

MELHORIAS PROPOSTAS

#	DESCRIÇÃO	PRIORIDADE*	TEMPO DE IMPLEMENTAÇÃO	INDICADORES
	AQUISIÇÃO DE MATERIAL ESPECÍFICO (BATEDORES, PINGA-LUME, EPI, ETC)	ALTA	1	
	SIMPLIFICAÇÃO DA BUROCRACIA E DOS PROCEDIMENTOS DE REQUISIÇÃO DE MATERIAIS PARA AULAS, INCLUINDO ORÇAMENTOS.	ALTA	1	
	RECURSOS HUMANOS PARA FAZER OS RELATÓRIOS DAS UNIDADES CURRICULARES, RELATÓRIO DO CICLO DE ESTUDOS E APAO À DIREÇÃO DE CURSO	ALTA	1	

*alta/média/baixa

OBSERVAÇÕES	
-------------	--