

Relatório de Unidade Orgânica

Ano Letivo: 2019/20

Oferta formativa

CURSO	GRAU/DIPLOMA
LICENCIATURA EM GESTÃO INDUSTRIAL	LICENCIADO
LICENCIATURA EM TECNOLOGIA E DESIGN DE MOBILIÁRIO	LICENCIADO
LICENCIATURA EM CONTABILIDADE	LICENCIADO
LICENCIATURA EM ENGENHARIA CIVIL	LICENCIADO
LICENCIATURA EM ENGENHARIA DO AMBIENTE	LICENCIADO
LICENCIATURA EM ENGENHARIA ELETROTÉCNICA	LICENCIADO
LICENCIATURA EM ENGENHARIA INFORMÁTICA	LICENCIADO
LICENCIATURA EM ENGENHARIA MECÂNICA	LICENCIADO
LICENCIATURA EM GESTÃO DE EMPRESAS	LICENCIADO
LICENCIATURA EM MARKETING	LICENCIADO
LICENCIATURA EM TURISMO	LICENCIADO
LICENCIATURA EM TECNOLOGIAS E DESIGN DE MULTIMÉDIA	LICENCIADO
LICENCIATURA EM GESTÃO DE EMPRESAS (PÓS-LABORAL)	LICENCIADO
MESTRADO EM ENGENHARIA DE CONSTRUÇÃO E REABILITAÇÃO	MESTRE
MESTRADO EM TECNOLOGIAS AMBIENTAIS	MESTRE
MESTRADO EM ENGENHARIA ELETROTÉCNICA - ENERGIA E AUTOMAÇÃO INDUSTRIAL	MESTRE
MESTRADO EM ENGENHARIA MECÂNICA E GESTÃO INDUSTRIAL	MESTRE
MESTRADO EM SISTEMAS E TECNOLOGIAS DE INFORMAÇÃO PARA AS ORGANIZAÇÕES	MESTRE
MESTRADO EM MARKETING	MESTRE
MESTRADO EM GESTÃO TURÍSTICA	MESTRE
MESTRADO EM FINANÇAS EMPRESARIAIS	MESTRE
CTESP DE REDES E SISTEMAS INFORMÁTICOS	DIPLOMA DE TÉCNICO SUPERIOR PROFISSIONAL
CTESP DE GESTÃO COMERCIAL E VENDAS	DIPLOMA DE TÉCNICO SUPERIOR PROFISSIONAL
CTESP DE DESENVOLVIMENTO PARA A WEB E DISPOSITIVOS MÓVEIS	DIPLOMA DE TÉCNICO SUPERIOR PROFISSIONAL
CTESP DE MANUTENÇÃO INDUSTRIAL	DIPLOMA DE TÉCNICO SUPERIOR PROFISSIONAL
CTESP DE ANÁLISES LABORATORIAIS	DIPLOMA DE TÉCNICO SUPERIOR PROFISSIONAL
CTESP DE DESIGN E TECNOLOGIA DE MOBILIÁRIO	DIPLOMA DE TÉCNICO SUPERIOR PROFISSIONAL
CTESP DE ENOTURISMO	DIPLOMA DE TÉCNICO SUPERIOR PROFISSIONAL
CTESP DE AUTOMAÇÃO E ENERGIA	DIPLOMA DE TÉCNICO SUPERIOR PROFISSIONAL
CTESP DE ENERGIAS RENOVÁVEIS	DIPLOMA DE TÉCNICO SUPERIOR PROFISSIONAL
CTESP DE TECNOLOGIA AUTOMÓVEL	DIPLOMA DE TÉCNICO SUPERIOR PROFISSIONAL
CTESP DE DESENHO E MODELAÇÃO DIGITAL	DIPLOMA DE TÉCNICO SUPERIOR PROFISSIONAL
CTESP DE GESTÃO DA SEGURANÇA NO TRABALHO E DO AMBIENTE	DIPLOMA DE TÉCNICO SUPERIOR PROFISSIONAL

		2017/2018		2018/2019		2019/2020	
		NÚMERO	%	NÚMERO	%	NÚMERO	%
TAXA DE CUMPRIMENTO DO PRAZO PARA REVISÃO DOS CURSOS	CURSOS REVISTOS DENTRO DO PRAZO		0		0	0	0
	CURSOS EM FUNCIONAMENTO	32		33		33	
TAXA DE CUMPRIMENTO DO PRAZO PARA	RELATÓRIOS ELABORADOS DENTRO DO PRAZO	32		33		33	
			100		100		100

Relatório de Unidade Orgânica

Ano Letivo: 2019/20

ELABORAÇÃO DOS RELATÓRIOS DE CURSO	RELATÓRIOS PREVISTOS	32		33		33	
TAXA DE CUMPRIMENTO DO PRAZO PARA EMISSÃO DE PARECER SOBRE OS RELATÓRIOS DE CURSO	PARECERES EMITIDOS DENTRO DO PRAZO	32	100	33	100	33	100
TAXA DE CUMPRIMENTO DO PRAZO PARA APROVAÇÃO DOS RELATÓRIOS DE CURSO	RELATÓRIOS ELABORADOS	32		33		33	
TAXA DE CUMPRIMENTO DO PRAZO PARA ELABORAÇÃO DOS RELATÓRIOS DE UNIDADE CURRICULAR	RELATÓRIOS APROVADOS DENTRO DO PRAZO	32	100	33	100	33	100
TAXA DE CUMPRIMENTO DO PRAZO PARA ELABORAÇÃO DOS RELATÓRIOS DE UNIDADE CURRICULAR	RELATÓRIOS ELABORADOS	669	98.53	730	98.25	737	97.1
TAXA DE CUMPRIMENTO DO PRAZO PARA VALIDAÇÃO DOS RELATÓRIOS DE UNIDADE CURRICULAR	RELATÓRIOS PREVISTOS	679		743		759	
TAXA DE CUMPRIMENTO DO PRAZO PARA VALIDAÇÃO DOS RELATÓRIOS DE UNIDADE CURRICULAR	RELATÓRIOS VALIDADOS DENTRO DO PRAZO		0	733	99.59	737	100
TAXA DE CRIAÇÃO DE CURSOS	CURSOS CRIADOS	1	100	0	0	0	0
TAXA DE SUSPENSÃO DE CURSOS	CURSOS PREVISTOS CRIAR	1		0		0	
TAXA DE SUSPENSÃO DE CURSOS	CURSOS SUSPENSOS	0		0		0	
TAXA DE EXTINÇÃO DE CURSOS	CURSOS PREVISTOS SUSPENDER	0	0	0	0	0	0
TAXA DE EXTINÇÃO DE CURSOS	CURSOS EXTINTOS	0		0		0	
TAXA DE CURSOS ALTERADOS	CURSOS PREVISTOS EXTINGUIR	0	0	0	0	0	0
TAXA DE CURSOS ALTERADOS	CURSOS ALTERADOS	1		4		3	
TAXA DE CURSOS ACREDITADOS	CURSOS A NECESSITAR DE ALTERAÇÃO	1	100	4	100	3	100
TAXA DE CURSOS ACREDITADOS	CURSOS ACREDITADOS		0		0	21	0
	CURSOS SUBMETIDOS						

Corpo docente

NOME	CATEGORIA	GRAU ACADÉMICO	ÁREA CIENTÍFICA DO GRAU E DATA	ÁREA CIENTÍFICA ESPECIALISTA E DATA	REGIME DE TEMPO
Abel Figueiredo Freitas de Oliveira	Assistente Convitado	Licenciado	Filosofia, história e ciências afins -> Engenharia Civil em 2011		25%
			Eng. Mecânica -		

Relatório de Unidade Orgânica

Ano Letivo: 2019/20

Adelino Mendes Cabral Trindade	Prof. Adjunto	Doutor	Tecnologia da Produção em 2004		Integral
Admésio António Carreira Mendes Cabrita	Prof. Adjunto	Mestre	Engenharia Mecânica em 1997		Integral
Adriano Augusto Barreto Simões Ramos	Assistente Convidado	Mestre	Gestão e administração -> Gestão e Administração em 2019		37.5%
Alexandre David Albéo Fernandes	Prof. Adjunto	Doutor	Astrofísica em 2007		Integral
Ana Cristina Bico Rodrigues de Matos	Prof. Coordenador	Doutor	Engenharia de Sistemas em 2005		Integral
Ana Cristina Mota Rodrigues Diogo	Assistente Convidado	Licenciado	Engenharia e técnicas afins -> Engenharia Eletrotécnica em 2005		58.3%
Ana Cristina Wanzeller Guedes Lacerda	Prof. Adjunto	Doutor	Informática - Inteligência Artificial em 2007		Integral
Ana Maria Vale Seabra	Prof. Adjunto	Doutor	Matemática Aplicada em 2010		Integral
Ana Paula Leocádio Daniel Campos Nunes	Professor Convidado	Licenciado	Psicologia do Trabalho e das Organizações em 1992	Gestão, Especialização em Gestão de Recursos Humanos em 2019-12-17	75.6%
Ana Sofia Carreira Duque	Professor Convidado	Doutor	Turismo e lazer -> Património e Cultura em 2018		Integral
Ana Catarina Marques de Sousa	Professor Convidado	Licenciado	Design de Comunicação em 2007	Audiovisuais e Produção dos Media em 2018-03-12	Integral
Anabela de Oliveira Duarte da Cruz Carvalho	Professor Convidado	Doutor	Psicologia em 2015		41.7%
André Codeço Marques	Prof. Adjunto	Doutor	Matemática em 2015		Integral
André Gonçalves Pinto Gaspar	Assistente Convidado	Licenciado	Engenharia e técnicas afins -> Engenharia Mecânica em 2008		50%
André Martins Guimarães	Assistente Convidado	Mestre	Engenharia e técnicas afins -> Engenharia Mecânica em 2016		31.25%
Ângela Sofia Leal Neves	Prof. Adjunto	Doutor	Engenharia e técnicas afins -> Engenharia e Gestão Industrial em 2020		Integral
			Engenharia eletrotécnica-		

Relatório de Unidade Orgânica

Ano Letivo: 2019/20

António Alberto Ferreira	Prof. Adjunto	Mestre	Engenharia de Sistemas e Controlo em 1994		Integral
António Manuel de Figueiredo Almeida	Professor Convidado	Mestre	Gestão em 1998	Contabilidade e Fiscalidade em 2013-07-19	37.5%
António Ângelo Machado Matos Pereira	Assistente Convidado	Licenciado	Engenharia e técnicas afins -> Gestão Industrial em 2012		39.6%
António Carlos Gomes Marques Pereira	Assistente Convidado	Mestre	Ciências empresariais -> Finanças Empresariais em 2011		16.7%
António José A. Fernandes Santos	Prof. Adjunto	Mestre	Ciências de Engenharia Mecânica em 1994		Integral
António José Queirós Soares de Figueiredo	Prof. Adjunto	Doutor	Gestão Estratégica e Desenvolvimento Empresarial em 2017		Integral
António José Teixeira de Almeida	Prof. Adjunto	Mestre	Ciências Empresariais em 1996		Integral
António Luís Pimentel Vasconcelos	Prof. Adjunto	Doutor	Engenharia civil em 2014		Integral
António Manuel Mendes Ferreira	Assistente Convidado	Licenciado	Línguas e Literaturas Modernas - Estudos Portugueses e Espanhóis em 2001		50%
António Manuel Pereira Ferrolho	Prof. Adjunto	Doutor	Engenharia Eletrotécnica em 2007		Integral
António Manuel Queirós da Cunha Carvalho	Assistente Convidado	Licenciado	Informática e Sistemas em 2008		41.65%
António Mário da Silva Rodrigues	Prof. Adjunto	Mestre	Ciências Empresariais em 1996		Integral
António Manuel Figueiredo Freitas de Oliveira	Prof. Adjunto	Doutor	Engenharia Civil - Construções em 2017		Integral
António Pedro Martins Soares Pinto	Prof. Adjunto	Doutor	Gestão - Finanças Empresariais em 2013	Gestão de Empresas em 2010-11-30	Integral
António Ventura Gouveia	Prof. Adjunto	Doutor	Engenharia Civil em 2011		Integral
António Vitor Almeida Campos	Prof. Adjunto	Licenciado	Auditoria em 1994	Contabilidade e Fiscalidade em 2011-09-12	Integral
Artur Jorge Afonso de Sousa	Prof. Adjunto	Doutor	Ciências da Informação em 2013		Integral
Augusto Manuel Pais Antunes	Professor Convidado	Doutor	Gestão em 2013		71.4%

Relatório de Unidade Orgânica

Ano Letivo: 2019/20

Bruno Emanuel Morgado Ferreira	Professor Convidado	Doutor	Ciências de Gestão (Marketing) em 2015		Integral
Bruno Filipe Gonçalves Lamelas	Assistente Convidado	Licenciado	Design -> Design de Comunicação em 2003		58.9%
Bruno Filipe Lopes Garcia Marques	Prof. Adjunto	Doutor	Engenharia Eletrotécnica e de Computadores em 2017		Integral
Bruno Miguel Morais Lemos Esteves	Prof. Adjunto	Doutor	Engenharia do ambiente (protecção de madeiras) em 2006		Integral
Carla Alexandra Martins Santos Leal	Prof. Adjunto	Licenciado	Direito em 2000	Direito em 2015- 09-04	Integral
Carla Manuela Ribeiro Henriques	Prof. Adjunto	Doutor	Matemática Aplicada - Área Probabilidades e Estatística em 2006		Integral
Carla Maria Alves da Silva Fernandes	Prof. Adjunto	Doutor	Turismo em 2011		Integral
Carlos Alberto Catorze Pereira	Prof. Adjunto	Doutor	Engenharia Mecânica em 2012		Integral
Carlos Alberto Ribeiro Rua	Prof. Adjunto	Licenciado	Organização e Gestão de Empresas em 1978	Gestão de Empresas em 2010-12-29	Integral
Carlos Alberto Tomás Simões	Prof. Adjunto	Mestre	Engenharia Electrotécnica - Telecomunicações em 1999		Integral
Carlos Alberto Torres Quental	Prof. Adjunto	Doutor	Sistemas e Tecnologias de Informação em 2015		Integral
Carlos Augusto da Silva Cunha	Prof. Adjunto	Doutor	Informática em 2016		Integral
Carlos dos Santos Costa	Prof. Adjunto	Mestre	Engenharia Civil em 1998		Integral
Carlos Francisco Lopes Canelas	Prof. Adjunto	Doutor	Informação e jornalismo -> Informação e Comunicação em Plataformas Digitais em 2013		33.3%
Carlos Manuel Freitas Lázaro	Professor Convidado	Mestre	Gestão de Empresas em 2001	Contabilidade e Fiscalidade em 2015-02-16	50%
Catarina Gameira Minhoto	Assistente Convidado	Mestre	Direito em 2010		59.5%
	Assistente		Arquitectura e		

Relatório de Unidade Orgânica

Ano Letivo: 2019/20

Cecilia Anacleto Moreno	Professor Convidado	Licenciado	construção -> Arquitectura em 2000		42.25%
Cecilia Maria Martins Agostinho Soares Pinto	Prof. Adjunto	Doutor	Matemática - Área de Especialização em Matemática Aplicada em 2007		Integral
Clarinda Serdeira da Costa Almeida	Assistente	Mestre	Gestão em 2004		Integral
Cláudia Patrícia de Almeida Seabra Moreira	Prof. Auxiliar	Doutor	Turismo em 2010		33.3%
Cristina Isabel Raimundo Lucas	Assistente	Mestre	Investigação Operacional em 2004		Integral
Cristina Maria do Amaral Pereira Lima Coelho	Prof. Adjunto	Doutor	Ciências de Engenharia e Sciences du Bois em 2006		Integral
Cristina Maria Coelho Campos	Assistente Convidado	Mestre	Contabilidade e Fiscalidade Empresarial em 2011		59.5%
Cristina Maria Gomes Tomás da Costa	Prof. Adjunto	Doutor	Matemática e Aplicações em 2018		Integral
Cristina Maria de Jesus Barroco Novais	Prof. Adjunto	Doutor	Turismo em 2014		Integral
Cristina Maria Nogueira Romão	Prof. Adjunto	Doutor	Engenharia Mecânica em 2013		Integral
Daniel Augusto Estácio Marques Mendes Gaspar	Prof. Adjunto	Doutor	Engenharia e técnicas afins -> Engenharia Mecânica em 2019		Integral
Daniel Ferreira de Azevedo	Professor Convidado	Doutor	Informática em 2015		67.25%
Daniel Filipe Albuquerque	Professor Convidado	Doutor	Engenharia Eletrotécnica em 2013		95.85%
José Vicente Rodrigues Ferreira	Prof. Coordenador	Doutor	Engenharia do Ambiente em 1999		Integral
Edmundo Manuel Tavares Marques	Prof. Adjunto	Doutor	Engenharia e técnicas afins -> Energia em 2019		Integral
Eduardo Miguel Teixeira Mendonça Gouveia	Prof. Adjunto	Doutor	Engenharia Electrotécnica e de Computadores em 2009		Integral
Egon Santos Rodrigues	Assistente Convidado	Mestre	Automação e energia em 2013		58.9%
Elizabeth Ferreira Silva Matos	Prof. Adjunto	Mestre	Economia em 1994		Integral
Fátima Susana Mota Roboredo Amante	Professor Convidado	Doutor	Línguas e literaturas estrangeiras -> Filologia Inglesa em 2012		Integral
Fernando José Franco Correia Amaro	Prof. Adjunto	Licenciado	GESTÃO em 1999	Contabilidade em 2015-03-20	Integral

Relatório de Unidade Orgânica

Ano Letivo: 2019/20

Fernando Lopes Rodrigues Sebastião	Prof. Coordenador	Mestre	Políticas e Gestão do Ensino Superior em 2006		Integral
Fernando Manuel Carneiro Almeida	Assistente Convidado	Licenciado	Engenharia de Sistemas e Informática em 2007		59.5%
Filipe Alexandre Almeida Ningre de Sá	Professor Convidado	Doutor	Sistemas de Software Inteligentes e Adaptáveis em 2016		Integral
Filipe Gonçalves Cardoso	Professor Convidado	Licenciado	Informática -> Informática em 2012	Informática em 2018-01-08	50%
Filipe Manuel Simões Caldeira	Prof. Adjunto	Doutor	Engenharia Informática em 2014		Integral
Filipe Marques da Silva Cabral Pinto	Professor Convidado	Doutor	Telecommunications em 2013		67.25%
Francisco Ferreira Francisco	Prof. Adjunto	Doutor	Física Tecnológica em 2006		Integral
Francisco José Paulos Martins	Prof. Adjunto	Mestre	Engenharia Civil - Hidráulica e Recursos Hídricos em 2000		Integral
Francisco José Sacadura Martins Coelho Lopes	Equiparado a Assistente de 2º triénio	Mestre	Engenharia Mecânica em 2008		Integral
Frederico Franco Madeira da Fonseca	Assistente Convidado	Licenciado	Ciências informáticas -> Ciências da Comunicação em 2007		59.5%
Gilberto Antunes Ferreira Rouxinol	Prof. Adjunto	Doutor	Engenharia Civil em 2008		Integral
Guilhermina Maria da Silva Freitas	Prof. Adjunto	Mestre	Ciências empresariais -> Contabilidade e Finanças em 1997	Contabilidade em 2015-03-31	33.3%
Henrique Pereira da Silva	Prof. Adjunto	Doutor	Engenharia Mecânica em 2014		Integral
Hugo Heitor Moreira Enes Ferreira	Prof. Adjunto	Doutor	Mecânica Aplicada em 2016		Integral
Idalina de Jesus Domingos	Prof. Coordenador	Doutor	Engenharia Sanitária em 1999		Integral
Inês Simões Ferreira	Assistente Convidado	Mestre	Engenharia e técnicas afins -> Engenharia Mecânica em 2019		41.7%
Isabel Maria Pereira Duarte	Prof. Adjunto	Doutor	Engenharia Eletrotécnica em 2013		Integral
Isabel Maria Loureiro Pais Esteves Martins	Prof. Adjunto	Doutor	Gestão de Empresas - Especialidade em Contabilidade em		Integral

Relatório de Unidade Orgânica

Ano Letivo: 2019/20

			2014		
Isabel Paula Lopes Brás	Prof. Adjunto	Doutor	Ciências de Engenharia em 2005		Integral
Ivan Miguel Serrano Pires	Professor Convidado	Doutor	Ciências Informáticas -> Engenharia Informática em 2018		Integral
Joana Rita Cerqueira Braguez	Professor Convidado	Doutor	Artes -> Arte Contemporânea em 2017		67.25%
Joana Rita Silva Fialho	Prof. Adjunto	Doutor	Gestão em 2013		Integral
João Alfredo Fazendeiro Fernandes Dias	Professor Convidado	Doutor	Engenharia e técnicas afins -> Redes Veiculares em 2017		54.75%
João Andrade Nunes	Prof. Adjunto	Mestre	Finanças empresariais em 2000		Integral
João Carlos Azevedo de Sousa	Assistente Convidado	Mestre	Informática -> Informática em 2018		41.7%
João Carlos Monteiro Martins	Professor Convidado	Doutor	Design em 2015		33.3%
João Luís Esteves Pereira	Prof. Adjunto	Doutor	Engenharia Mecânica em 2013		Integral
João Luís Monney de Sá Paiva	Prof. Coordenador	Doutor	Engenharia Mecânica em 2001		Integral
João Manuel Pinto Marado	Prof. Adjunto	Mestre	Estruturas de Engenharia Civil em 1993		Integral
João Rui Loureiro Moita	Professor Convidado	Licenciado	Contabilidade e administração em 2007	Contabilidade e Fiscalidade em 2019-12-02	75.6%
João Pedro Menotta Henriques	Assistente Convidado	Mestre	Sistemas e Tecnologias da Informação para as Organizações em 2012		59.5%
João Pedro Saraiva Cabral Costa	Equiparado a Assistente de 2º triénio	Licenciado	Gestão Hoteleira em 2001		Integral
João Vitor Pereira Ôlas	Assistente Convidado	Mestre	Engenharia Electrotécnica ? Energia e Automação em 2013		43.75%
Joaquim Gonçalves Antunes	Prof. Coordenador	Doutor	Gestão em 2004		Integral
Joaquim de Almeida Simões	Prof. Adjunto	Mestre	Economia Europeia em 1994		Integral
			Engenharia Electrotécnica -		

Relatório de Unidade Orgânica

Ano Letivo: 2019/20

Joaquim Duarte Barroca Delgado	Prof. Adjunto	Doutor	Engenharia de Sistemas de Energia em 2003		Integral
Jorge Alexandre Albuquerque Loureiro	Prof. Adjunto	Doutor	Informática em 2007		Integral
Jorge Manuel de Almeida Martins	Assistente Convidado	Licenciado	Engenharia e técnicas afins -> Engenharia Mecânica em 2008		41.7%
Jorge Manuel Santos Silva Martins	Prof. Coordenador	Mestre	Ciências da Madeira em 1991		Integral
Jorge Marcelo Quintas de Oliveira	Prof. Adjunto	Doutor	Engenharia Mecânica em 2017		Integral
Jorge Paulo Jesus Santos	Prof. Adjunto	Mestre	Matemática em 1998		Integral
Jorge Manuel Fernandes Henriques da Silva	Assistente Convidado	Licenciado	Engenharia Eletrotécnica e de Computadores em 1988		25%
José Luís Mendes Loureiro Abrantes	Prof. Coordenador	Doutor	Ciências Económicas e Empresariais em 2001		Integral
José Alberto da Costa Ferreira	Prof. Adjunto	Mestre	Ciências Empresariais - Finanças em 1996		Integral
José Alberto Martinho Morgado	Professor Convidado	Licenciado	Design -> Design de interiores e mobiliário em 2008	Design de Interiores e Equipamento em 2019-12-02	41.7%
José António de Sousa Barros Basto	Prof. Auxiliar	Doutor	Engenharia Industrial em 2000		10.3%
José António Marques Pereira	Prof. Adjunto	Licenciado	Gestão de Empresas em 2000	Contabilidade em 2016-01-30	Integral
José Augusto Rosa Bastos	Prof. Adjunto	Licenciado	Gestão em 1999	Marketing e Publicidade em 2015-09-30	Integral
José Avelino Loureiro Moreira Padrão	Prof. Adjunto	Mestre	Estruturas de Engenharia Civil em 2004		Integral
José Carlos Marques Martins	Prof. Adjunto	Mestre	Física Tecnológica em 1994		Integral
José Carlos Pereira Cardoso	Assistente Convidado	Licenciado	Ciências da Computação em 2013		59.5%
José Eduardo Monney de Sá Paiva	Prof. Adjunto	Doutor	Eng ^o Electrotécnica em 2012		Integral
José Francisco Monteiro Morgado	Prof. Adjunto	Doutor	Eng. Informática em 2005		Integral
José Luis Henriques da Silva	Prof. Adjunto	Doutor	Engenharia Mecânica em 2016		Integral
José Luís Soares Esteves	Prof. Auxiliar	Doutor	Engenharia Mecânica em 1995		15.4%
	Prof.				

Relatório de Unidade Orgânica

Ano Letivo: 2019/20

José Manuel Neto Salgueiro Marques	Prof. Coordenador	Mestre	Mecânica em 1992		Integral
José Virgílio da Silva Figueiredo	Assistente Convidado	Licenciado	Engenharia e técnicas afins -> Engenharia Mecânica em 2015		39.55%
Júlio Sousa Florentino	Assistente Convidado	Licenciado	Engenharia e técnicas afins -> Engenharia Informática em 2010		50%
Lucas Filipe Martins da Silva	Prof. Associado com Agregação	Doutor	Engenharia Mecânica em 2004		12.8%
Lúcia Paiva Martins Sousa	Prof. Adjunto	Doutor	Matemática Aplicada em 2015		Integral
Luís António Pereira Duarte	Prof. Adjunto	Mestre	Engenharia Civil (Estruturas) em 1999		Integral
Luís Carlos Lopes Soares	Assistente Convidado	Mestre	Sistemas e Tecnologias de Informação para as Organizações em 2011		59.5%
Luís Fernandes Rodrigues	Prof. Coordenador	Doutor	Gestão de Empresas - especialidade em Finanças em 2005		Integral
Luís Filipe Batista Marques	Assistente Convidado	Mestre	Electrónica e automação -> Electrotécnica em 2012		25%
Luís Filipe Carvalho Simões	Assistente Convidado	Licenciado	Electrónica e automação -> Automação e Robótica em 2001		41.7%
Luís Manuel Fernandes Simões	Prof. Adjunto	Licenciado	Geologia (ramo científico) em 1986		Integral
Luís Manuel Gonçalves Paiva	Prof. Adjunto	Mestre	Ciências Empresariais em 1996	Engenharia e Gestão Industrial em 2011-07-26	Integral
Luís Miguel Freire Menezes Pestana	Prof. Adjunto	Mestre	Sistemas e Automação em 2000		Integral
Luisa Maria Hora de Carvalho	Prof. Coordenador	Doutor	Engenharia Química em 1999		Integral
Luisa Paula Gonçalves Oliveira Valente da Cruz Lopes	Prof. Adjunto	Doutor	Ciências e Engenharia de Materiais em 2002		Integral
Manuel Henrique Redondo Maximino de Almeida	Professor Convidado	Doutor	Línguas e Literaturas Modernas em 2001		79.15%
Manuel António Lourenço dos Reis	Equiparado a Assistente de 2º triénio	Mestre	Estatística em 2005		Integral
Manuel António Pinto da Silva Amaral	Prof. Adjunto	Doutor	Engenharia Civil em 2009		Integral

Relatório de Unidade Orgânica

Ano Letivo: 2019/20

Márcio Dinis do Nascimento de Jesus	Prof. Adjunto	Doutor	Matemática em 2011		Integral
Marco André Veira Andrade Bernardo	Professor Convidado	Doutor	Ciências informáticas -> Multimédia em 2017		Integral
Marcos Jorge Rebelo Ferreira	Assistente Convidado	Licenciado	Engenharia e técnicas afins -> Ciências e Engenharia em 2016		41.7%
Margarida Alexandra Lopes Vcente	Prof. Adjunto	Doutor	Gestão em 2014		Integral
Maria Cristina Peixoto Amaral Santos Rodrigues Matos	Prof. Adjunto	Doutor	Métodos Quantitativos em 2009		Integral
Maria de Lurdes Correia Martins	Prof. Adjunto	Doutor	Linguística em 2012		Integral
Maria de Lurdes Costa e Sousa	Prof. Coordenador	Doutor	Matemática em 1997		Integral
Maria de Lurdes Silva Duarte Patrício	Assistente Convidado	Mestre	Ciências empresariais -> Gestão em 2007		29.2%
Maria Elisabete Ferreira Silva	Prof. Adjunto	Doutor	Engenharia do Ambiente em 2013		Integral
Maria Isabel Dias Rodrigues	Assistente	Licenciado	Gestão de Empresas em 1999		Integral
Maria José Lisboa Antunes	Prof. Adjunto	Doutor	Linguística em 2012		Integral
Maria Leonor Machado Esteves	Prof. Coordenador	Doutor	Direito em 2018		Integral
Maria Madalena de Freitas Malva	Prof. Adjunto	Doutor	Estatística e Investigação Operacional em 2006		Integral
Maria Manuela Jorge Martins Ferreira	Prof. Adjunto	Doutor	Engenharia Eletrotécnica, eletrónica e informática em 2016		Integral
Maria Odete Monteiro Lopes	Prof. Adjunto	Doutor	Engenharia e Gestão Industrial em 2016		Integral
Marta Isabel Perienes Franco	Assistente Convidado	Licenciado	Engenharia química -> Ciências Físico- Química em 1997		56.85%
Miguel Abrantes de Figueiredo Bernardo de Almeida	Professor Convidado	Doutor	Engenharia e técnicas afins -> Riscos Naturais e Tecnológicos em 2011		59.5%
Miguel Francisco Martins de Lima	Prof. Adjunto	Doutor	Engenharia Electrotécnica em 2009		Integral
Nanja Kroon	Professor Convidado	Mestre	Gestão em 2011	Contabilidade e Fiscalidade em 2015-11-09	Integral
Natália de Lima Figueiredo	Assistente Convidado	Mestre	Gestão de Empresas - especialização em marketing em 2007		35.45%

Relatório de Unidade Orgânica

Ano Letivo: 2019/20

Nelson Rafael Rodrigues dos Santos	Assistente Convocado	Licenciado	Engenharia Mecânica em 2013	41.65%
Nuno Bento de Almeida Dias	Assistente Convocado	Licenciado	Ciências empresariais -> Gestão em 2002	29.2%
Nuno Filipe Alexandre Carapito	Assistente Convocado	Mestre	Informática -> Informática em 2016	59.5%
Nuno Filipe Esteves Mdeira	Assistente Convocado	Licenciado	Artes Plásticas e Multimedia em 2011	59.5%
Nuno Filipe Rosa Melão	Professor Convocado	Doutor	Ciências Empresariais em 2002	95.85%
Nuno Miguel Esteves Patrício da Conceição	Assistente	Mestre	Matemática em 2004	Integral
Nuno Miguel Martins da Costa	Assistente Convocado	Mestre	Sistemas de Informação em 2012	50%
Nuno Pereira Raposo	Prof. Adjunto	Doutor	Engenharia Civil - Geotecnia em 2016	Integral
Nuno Rafael Oliveira Bastos	Prof. Adjunto	Doutor	Matemática em 2012	Integral
Octávio Nuno Chaves Freitas Cardoso	Assistente	Mestre	Mecânica dos Fluidos em 2004	Integral
Odete Carvalho Ribeiro	Assistente	Mestre	Matemática Pura em 1998	Integral
Odete Maria Matos Paiva	Professor Convocado	Doutor	Turismo e lazer -> Património e Cultura em 2017	41.65%
Olga Maria Sousa Contente	Prof. Adjunto	Doutor	Engenharia Electrotécnica e de Computadores em 2017	Integral
Patrícia Emanuel Malheiro Araújo	Assistente Convocado	Mestre	Ciências empresariais -> Marketing em 2013	29.2%
Paula Cristina Sarabando dos Santos	Prof. Adjunto	Doutor	Gestão - Ciência Aplicada à Decisão em 2011	Integral
Paula Freitas Rebelo da Fonseca	Professor Convocado	Doutor	Linguística Inglesa em 2016	Integral
Paula Sofia Neta Vasconcelos Pinheiro	Professor Convocado	Doutor	Ciências empresariais -> Marketing e Estratégia em 2019	87.5%
Paulo Alexandre S. Costeira Marques Silva	Prof. Adjunto	Doutor	Engenharia Civil em 2009	Integral
Paulo Augusto Ferreira de Abreu	Prof. Auxiliar	Doutor	Engenharia Mecânica em 1995	10.3%
Paulo Gabriel Fernandes de Pinho	Prof. Adjunto	Doutor	Ciências Aplicadas ao Ambiente em 2006	Integral
Paulo Joaquim Antunes Váz	Prof. Adjunto	Doutor	Engenharia Mecânica/Controlo e Gestão em 2015	Integral

Relatório de Unidade Orgânica

Ano Letivo: 2019/20

Paulo Jorge de Figueiredo Correia	Assistente Convidado	Mestre	Especialização em Energia em 2008		45.85%
Paulo Miguel Ferreira de Castro Mendes	Prof. Adjunto	Mestre	Engenharia Civil em 1994		Integral
Paulo Moisés Almeida Costa	Prof. Adjunto	Doutor	Engenharia Eletrotécnica e de Computadores em 2009		Integral
Paulo Rogério Perfeito Tomé	Prof. Adjunto	Doutor	Engenharia e Gestão de Sistemas de Informação em 2005		Integral
Paulo Sérgio Beco Pinto Reis	Assistente Convidado	Mestre	Finanças, banca e seguros -> Finanças Empresariais em 2018		29.2%
Pedro Agostinho da Silva Baila Madeira Antunes	Prof. Adjunto	Doutor	Engenharia Civil em 2015		Integral
Pedro Manuel Nogueira Reis	Professor Convidado	Doutor	Finanças em 2015	Gestão de Empresas em 2019-05-27	Integral
Pedro Miguel de Oliveira Martins	Professor Convidado	Doutor	Ciências e Tecnologias da Informação em 2016		Integral
Ricardo João Luís Marques Correia	Professor Convidado	Doutor	Engenharia e técnicas afins -> Electrotécnica em 2019		64.6%
Ricardo Manuel dos Santos Ferreira de Almeida	Prof. Adjunto	Doutor	Engenharia Civil em 2011		Integral
Roberto Oliveira Rocha	Assistente Convidado	Mestre	Informática -> Informática em 2014		37.5%
Roger Nelson Vala Pragosa	Assistente Convidado	Licenciado	Engenharia e técnicas afins -> Engenharia do Ambiente em 2006		41.7%
Rogério de Oliveira Marques	Assistente Convidado	Mestre	Ciências da educação -> Línguas e Literaturas Modernas em 2010		31.25%
Rogério Paulo Garcia S. Portas Matias	Prof. Adjunto	Licenciado	Gestão em 1984		Integral
Rúben Francisco de Oliveira Lopes	Assistente Convidado	Mestre	Engenharia e técnicas afins -> Gestão Industrial em 2014		42.25%
Rui Jorge dos Santos Almeida	Professor Convidado	Mestre	Engenharia Electrónica e Telecomunicações em 2005	Redes de Computadores em 2015-12-14	75%
Rui Filipe Cardoso Carreto	Professor Convidado	Doutor	Design -> Design em 2013		Integral

Relatório de Unidade Orgânica

Ano Letivo: 2019/20

Rui Manuel Faria da Silva	Assistente Convocado	Licenciado	Ciências Informáticas -> Informática em 2015		45.8%
Rui Pedro de Oliveira Alves	Professor Convocado	Doutor	Engenharia Eletrotécnica em 2006		Integral
Rui Pedro Monteiro Amaro Duarte	Prof. Adjunto	Doutor	Engenharia Informática - Computação Gráfica em 2016		Integral
Sandra Isabel Valente Antunes	Professor Convocado	Doutor	Design -> Design em 2015		Integral
Sandra Marina de Almeida Santos	Assistente Convocado	Doutor	Ciências físicas -> Toxicologia Bioquímica em 2014		33.3%
Serafim Paulo Melo Oliveira	Prof. Adjunto	Doutor	Engenharia Biomédica em 2008		Integral
Sérgio Alberto Rodrigues Gouveia Barroso	Prof. Adjunto	Licenciado	Gestão em 1999	Contabilidade em 2015-07-20	Integral
Sérgio Miguel Gomes Lopes	Prof. Adjunto	Doutor	Engenharia Mecânica em 2014		Integral
Silvia Catarina de Oliveira Moreira	Assistente Convocado	Mestre	Sistemas de Informação em 2012		45.85%
Steven Lopes Abrantes	Prof. Adjunto	Doutor	Sistemas e Tecnologias da Informação em 2011		Integral
Susana Maria Baptista Pereira Ferreira	Equiparado a Assistente de 2º triénio	Mestre	Ciência e Engenharia dos Materiais em 2009		Integral
Susana Soares da Silva Rocha Relvas	Professor Convocado	Doutor	Línguas e literaturas estrangeiras -> Línguas e Literaturas Modernas em 2010		75%
Suzanne Fonseca Amaro	Prof. Adjunto	Doutor	Marketing em 2014		Integral
Tânia Vanessa de Jesus Ferreira	Assistente Convocado	Mestre	Engenharia e técnicas afins -> Energia em 2013		25%
Teresa de Jesus Lopes Rabaça	Assistente Convocado	Mestre	Ciências físicas -> Ambiente e Ordenamento do Território em 2001		58.9%
Teresa de Jesus Resende Silva dos Santos Neto	Prof. Adjunto	Doutor	Estatística e Investigação Operacional em 2018		Integral
Tiago Orlando de Jesus Rebelo	Assistente Convocado	Mestre	Sistemas e Tecnologias da Informação para as		59.5%

Relatório de Unidade Orgânica

Ano Letivo: 2019/20

Nome	Categoria	Grado	Organizações em 2016	
Valter Nelson Noronha Alves	Prof. Adjunto	Doutor	Ciências e Tecnologias da Informação, especialização em Interação Humano-Computador em 2013	Integral
Vasco Eduardo Graça Santos	Prof. Adjunto	Doutor	Engenharia Eletrotécnica e Computadores - (Energia) em 2011	Integral

	2017/2018	2018/2019	2019/2020
TOTAL	203	203	221
ETI	171.04	173.64	179.61
DOUTORADOS EM TEMPO INTEGRAL	94	98	98
PROFESSORES DE CARREIRA	113	126	124
ESPECIALISTAS, DE RECONHECIDA EXPERIÊNCIA E COMPETÊNCIA PROFISSIONAL ETI	13.13	14.48	16.39

	2017/2018		2018/2019		2019/2020	
	ETI	%*	ETI	%*	ETI	%*
EM TEMPO INTEGRAL	145	84.77	146	84.08	142	79.06
COM GRAU DE DOUTOR	102.53	59.94	106.8	61.51	109.51	60.97
ESPECIALISTAS NÃO DOUTORADOS, DE RECONHECIDA EXPERIÊNCIA E COMPETÊNCIA PROFISSIONAL	12.13	7.09	13.48	7.76	14.39	8.01
TEMPO INTEGRAL COM UMA LIGAÇÃO À INSTITUIÇÃO POR UM PERÍODO SUPERIOR A TRÊS ANOS	136	79.51	135	77.75	132	73.49
INSCRITOS EM PROGRAMAS DE DOUTORAMENTO HÁ MAIS DE UM ANO		0	3	1.73	3	1.67

* Em relação ao total de ETI

ÍNDICE DE ENVELHECIMENTO

	2017/2018			2018/2019			2019/2020		
	NÚMERO	%*	IE*	NÚMERO	%*	IE*	NÚMERO	%*	IE*
< 30 ANOS	0	0		2	0.99		4	1.81	
>=30 E < 40 ANOS	27	13.3		26	12.81		33	14.93	
>=40 E < 50 ANOS	95	46.8	3	89	43.84	3.07	89	40.27	2.57
>=50 E < 60 ANOS	61	30.05		66	32.51		70	31.67	

Relatório de Unidade Orgânica

Ano Letivo: 2019/20

>= 60 ANOS	20	9.85	20	9.85	25	11.31
------------	----	------	----	------	----	-------

* Índice de envelhecimento = número de docentes com idade >= 50/número de docentes com idade < 40

Corpo não docente

NOME	GRAU	CATEGORIA	REGIME DE TEMPO
Abel Figueiredo Freitas Oliveira	Licenciatura	Técnico Superior	CTFP por Tempo Indeterminado
Aldina Maria Oliveira Rodrigues	12º ano (ensino secundário)	Assistente Técnico	CTFP por Tempo Indeterminado
Ana Guida Alexandre Pestana	Licenciatura	Técnico Superior	CTFP por Tempo Indeterminado
Anabela Lopes Beleza	12º ano (ensino secundário)	Assistente Técnico	CTFP por Tempo Indeterminado
António José Almeida Marques	12º ano (ensino secundário)	Assistente Técnico	CTFP por Tempo Indeterminado
António Paulo Marques Figueiredo	Licenciatura	Técnico Superior	CTFP por Tempo Indeterminado
Carlos Alberto Veira da Silva	Licenciatura	Director de Serviços	Comissão de Serviço no âmbito da LVCR - Dirigentes
Carlos Manuel Almeida Santos	12º ano (ensino secundário)	Assistente Operacional	CTFP por Tempo Indeterminado
Carlos Manuel Chaves da Silva	Licenciatura	Técnico Superior	CTFP por Tempo Indeterminado
Conceição Maria Pais Antunes Magalhães	12º ano (ensino secundário)	Coordenador Técnico	CTFP por Tempo Indeterminado
Elsa Maria Matos de Figueiredo	Mestrado	Técnico Superior	CTFP por Tempo Indeterminado
Fernando Jorge de Figueiredo Rebelo	Licenciatura	Especialista de Informática	CTFP por Tempo Indeterminado
Graça Maria Lourenço Ferreira	12º ano (ensino secundário)	Assistente Técnico	CTFP por Tempo Indeterminado
Isabel Maria Gouveia Pereira	Licenciatura	Assistente Técnico	CTFP por Tempo Indeterminado
João Victor Pereira Ólas	Mestrado	Técnico Superior	CTFP por Tempo Indeterminado
Jorge Manuel Borges da Silva Antas de Barros	Licenciatura	Técnico Superior	CTFP por Tempo Indeterminado
Jose Lapa Pessoa Paiva	Licenciatura	Técnico Superior	CTFP por Tempo Indeterminado
Luís Daniel Maia de Almeida	Licenciatura	Especialista de Informática	CTFP por Tempo Indeterminado
Luís de Almeida Sousa	12º ano (ensino secundário)	Assistente Técnico	CTFP por Tempo Indeterminado
Luís Filina Pereira Ramos	12º ano (ensino secundário)	Assistente Técnico	CTFP por Tempo Indeterminado

Relatório de Unidade Orgânica

Ano Letivo: 2019/20

Nome	Nível de Ensino	Função	Modalidade
Marco José Henriques Vinhanova	12º ano (ensino secundário)	Assistente Técnico	CTFP por Tempo Indeterminado
Maria Adelaide Pereira Correia	12º ano (ensino secundário)	Assistente Técnico	CTFP por Tempo Indeterminado
Maria Aldara Ferreira	4 anos de escolaridade (1º ciclo ensino básico)	Assistente Operacional	CTFP por Tempo Indeterminado
Maria Celia Costa Vale Angleu Teixeira	Licenciatura	Técnico Superior	CTFP por Tempo Indeterminado
Maria de Lurdes Silva Duarte Patrício	Mestrado	Técnico Superior	CTFP por Tempo Indeterminado
Maria do Nascimento Silva Alves Cardoso	4 anos de escolaridade (1º ciclo ensino básico)	Assistente Operacional	CTFP por Tempo Indeterminado
Maria Helena Lopes Silva Costa	9º ano (3º ciclo ensino básico)	Assistente Operacional	CTFP por Tempo Indeterminado
Maria Manuela da Silva Cruz	Mestrado	Técnico Superior	CTFP por Tempo Indeterminado
Maria Margarida Maia Figueirinhas Pereira	Bacharelato	Técnico Superior	CTFP por Tempo Indeterminado
Natalia de Lima Figueiredo	Mestrado	Técnico Superior	CTFP por Tempo Indeterminado
Nelson Rafael Rodrigues dos Santos	Licenciatura	Técnico Superior	CTFP por Tempo Indeterminado
Nuno Miguel dos Santos Fernandes Rodrigues	Licenciatura	Técnico Superior	CTFP por Tempo Indeterminado
Nuno Miguel Martins da Costa	Mestrado	Técnico Superior	CTFP por Tempo Indeterminado
Olga Maria de Loureiro Rebelo	Licenciatura	Director de Serviços	Comissão de Serviço no âmbito da LVCR - Dirigentes
Paulo Jorge Figueiredo Correia	Mestrado	Técnico Superior	CTFP por Tempo Indeterminado
Paulo Soares Gomes de Almeida	Licenciatura	Assistente Técnico	CTFP por Tempo Indeterminado
Ricardo Jorge Susano Rodrigues	Mestrado	Técnico Superior	CTFP por Tempo Indeterminado
Rosa Maria Gomes Silva	Mestrado	Técnico Superior	CTFP por Tempo Indeterminado
Rosa Maria Lopes da Silva Ferreira	Licenciatura	Assistente Técnico	CTFP por Tempo Indeterminado
Rosa Maria Veira Gomes Ferreira	12º ano (ensino secundário)	Assistente Operacional	CTFP por Tempo Indeterminado
Rui Manuel Marques Pais	12º ano (ensino secundário)	Assistente Técnico	CTFP por Tempo Indeterminado

Relatório de Unidade Orgânica

Ano Letivo: 2019/20

Sílvia Catarina de Oliveira Moreira	Mestrado	Técnico Superior	CTFP por Tempo Indeterminado
Susana Simões Garcia	12º ano (ensino secundário)	Assistente Operacional	CTFP por Tempo Indeterminado

	2017/2018		2018/2019		2019/2020	
	NÚMERO	%*	NÚMERO	%*	NÚMERO	%*
CURSO SUPERIOR	29	64.44	28	63.64	27	62.79
ENSINO SECUNDÁRIO	13	28.89	13	29.55	13	30.23
OUTRO	3	6.67	3	6.82	3	6.98

	2017/2018		2018/2019		2019/2020	
	NÚMERO	%*	NÚMERO	%*	NÚMERO	%*
ASSISTENTE TÉCNICO	12	26.67	12	27.27	12	27.91
DIRECTOR DE SERVIÇOS	2	4.44	2	4.55	2	4.65
ASSISTENTE OPERACIONAL	6	13.33	6	13.64	6	13.95
TÉCNICO SUPERIOR	22	48.89	21	47.73	20	46.51
COORDENADOR TÉCNICO	1	2.22	1	2.27	1	2.33
ESPECIALISTA DE INFORMÁTICA	2	4.44	2	4.55	2	4.65

ÍNDICE DE ENVELHECIMENTO

	2017/2018			2018/2019			2019/2020		
	NÚMERO	%*	IE*	NÚMERO	%*	IE*	NÚMERO	%*	IE*
< 30 ANOS	0	0	2.13	0	0	4.5	0	0	4.75
>=30 E < 40 ANOS	8	17.78		4	9.09		4	9.3	
>=40 E < 50 ANOS	20	44.44		22	50		20	46.51	
>=50 E < 60 ANOS	16	35.56		15	34.09		14	32.56	
>= 60 ANOS	1	2.22		3	6.82		5	11.63	

* Índice de envelhecimento = número de docentes com idade >= 50/número de docentes com idade < 40

Caracterização dos estudantes

GÉNERO

	2017/2018		2018/2019		2019/2020	
	NÚMERO	%	NÚMERO	%	NÚMERO	%
FEMININO	785	36.08	821	35.6	871	34.97
MASCULINOS	1391	63.92	1485	64.4	1620	65.03

IDADE

	2017/2018		2018/2019		2019/2020	
	NÚMERO	%	NÚMERO	%	NÚMERO	%
< 20 ANOS	589	27.07	611	26.5	604	24.25
>= 20 E < 24 ANOS	962	44.21	1085	47.05	1202	48.25
>= 24 E < 28 ANOS	315	14.48	297	12.88	324	13.01
>= 28 ANOS	310	14.25	313	13.57	361	14.49

Relatório de Unidade Orgânica

Ano Letivo: 2019/20

INSCRITOS

	2017/2018		2018/2019		2019/2020	
	NÚMERO	%	NÚMERO	%	NÚMERO	%
1º ANO CURRICULAR	1022	46.97	1100	47.7	1139	45.72
2º ANO CURRICULAR	697	32.03	748	32.44	835	33.52
3º ANO CURRICULAR	457	21	458	19.86	516	20.71

	2017/2018	2018/2019	2019/2020
TOTAL	2176	2306	2491

	2017/2018	2018/2019	2019/2020
VAGAS	1323	1326	1409
CANDIDATOS EM 1ª OPÇÃO	853	943	1082
COLOCADOS	1027	1070	837
INSCRITOS NO 1º ANO PELA 1ª VEZ	816	871	880
NOTA MÍNIMA DE ENTRADA (CNA)	99	102.5	103.7
NOTA MÉDIA DE ENTRADA (CNA)	128.3	128	128.4

Informação adicional sobre a caracterização dos estudantes

Sucesso Académico

	2017/2018	2018/2019	2019/2020
DIPLOMADOS	372	365	404

	2017/2018		2018/2019		2019/2020	
	%*	%**	%*	%**	%*	%**
TAXA MÉDIA DE APROVAÇÃO ÀS UNIDADES CURRICULARES NOS CURSOS DO 1º CICLO	63.76	82.59	63.2	82.07	65.37	84.5
TAXA MÉDIA DE APROVAÇÃO ÀS UNIDADES CURRICULARES NOS CURSOS DO 2º CICLO	71.34	80.6	68.75	82.54	75.39	95.24
TAXA MÉDIA DE APROVAÇÃO ÀS UNIDADES CURRICULARES NOS CTESP	69.68	83.12	64.54	80.24	63.29	84.6

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

	2017/2018	2018/2019	2019/2020
--	-----------	-----------	-----------

Relatório de Unidade Orgânica

Ano Letivo: 2019/20

	Nº DE AVALIADOS	Nº DE NÃO AVALIADOS	RAZÃO	Nº DE AVALIADOS	Nº DE NÃO AVALIADOS	RAZÃO	Nº DE AVALIADOS	Nº DE NÃO AVALIADOS	RAZÃO
RAZÃO ENTRE ESTUDANTE AVALIADOS E ESTUDANTES NÃO AVALIADOS NOS CURSOS DO 1º CICLO	15326	4526	3.39	15503	4629	3.35	17384	5087	3.42
RAZÃO ENTRE ESTUDANTE AVALIADOS E ESTUDANTES NÃO AVALIADOS NOS CURSOS DO 2º CICLO	732	95	7.71	1117	224	4.99	1177	310	3.8
RAZÃO ENTRE ESTUDANTE AVALIADOS E ESTUDANTES NÃO AVALIADOS NOS CTESP	2767	534	5.18	3026	736	4.11	2928	986	2.97

Estratégias adotadas para combate ao insucesso

Uma das medidas de combate ao insucesso implementada pela ESTGV é a lecionação de unidades letivas de base (ULB) de, Matemática, Física e Eletricidade, que visam colmatar algumas lacunas na formação anterior dos estudantes. Existe um regulamento próprio relativo às ULB, que define as suas condições de funcionamento. O regime de frequência é facultativo, mas fortemente aconselhado aos alunos do 1º ano, bem como a estudantes com dificuldades na aquisição de competências em unidades curriculares alicerçadas nas áreas da Matemática, Física e Eletricidade. No início de cada semestre, são enviados emails aos alunos para os convidar e motivar a frequentar essas ULB.

A avaliação contínua, bem como a participação em projetos, de modo a tirar partido efetivo do processo de ensino-aprendizagem, é uma prática cada vez mais adotada pelos docentes.

Tem-se verificado que a utilização de metodologias de ensino inovadoras tem permitido uma redução do número de anos médios na conclusão dos cursos.

O incentivo para que os alunos procurem os docentes das várias unidades curriculares nas horas de atendimento é também uma medida que visa o combate ao insucesso. A maioria dos docentes encontra-se também disponível para esclarecer dúvidas fora do horário de atendimento. No entanto um considerável número de estudantes não tem por hábito recorrer, com regularidade, às horas de atendimento para colocar dúvidas relativas às matérias, entretanto lecionadas ou aos exercícios e trabalhos propostos.

Nalguns cursos há um elevado número de trabalhadores-estudantes, o que faz com que a taxa de sucesso também diminua, fruto dos condicionalismos inerentes à conjugação das suas atividades profissionais com as exigências académicas.

Empregabilidade

	2017/2018	2018/2019	2019/2020
% RECEM DIPLOMADOS DA UNIDADE ORGÂNICA NO IIEFP COM	8.3	5.4	5.2

Relatório de Unidade Orgânica

Ano Letivo: 2019/20

DESEMPREGADOS*			
----------------	--	--	--

* Dados IEFP

		2017/2018		2018/2019		2019/2020	
		NÚMERO	%	NÚMERO	%	NÚMERO	%
TAXA DE RESPOSTA AO QUESTIONÁRIO À SATISFAÇÃO DOS DIPLOMADOS	NÚMERO DE RESPOSTAS	0		34		81	
	DIPLOMADOS A QUEM FOI SOLICITADA RESPOSTA	0		359	9.5	368	22

	2017/2018		2018/2019		2019/2020	
	NÚMERO	%	NÚMERO	%	NÚMERO	%
DIPLOMADOS A EXERCER ATIVIDADE PROFISSIONAL*	0	0	21	61.8	47	58
DIPLOMADOS A EXERCER ATIVIDADE PROFISSIONAL EM SETOR DE ATIVIDADE RELACIONADO COM O CURSO*	0	0	20	95.2	44	93.6

* Dados questionário IPV

Estratégias adotadas para melhoria das condições de empregabilidade dos cursos da unidade orgânica

O IPV possui o Serviço de Inserção na Vida Ativa (SIVA) que tem como missão promover a empregabilidade e integração profissional dos diplomados das suas Escolas, através do reforço da cooperação e intercâmbio com parceiros económicos e sociais, em particular com os empregadores, visando o desenvolvimento de iniciativas, nomeadamente nas seguintes áreas: emprego, estágio, formação, de desenvolvimento profissional, empreendedorismo e integração em atividades de investigação.

Adicionalmente, procede ao acompanhamento do percurso dos diplomados das Escolas no mercado de trabalho, de forma a possibilitar a adequação e melhoria da oferta educativa e formativa do IPV, no sentido de incrementar o nível de empregabilidade dos seus públicos-alvo.

Foi criada uma bolsa de emprego do SIVA (sivabe.ipv.pt) cujos destinatários são os alunos/diplomados e empresas. Os utentes fazem o seu registo nesta bolsa e acedem às ofertas de emprego e de formações. Esta informação é permanentemente divulgada na página web da ESTGV.

Os departamentos da Escola possuem bases de dados dos seus diplomados. Deste modo, todas as propostas de trabalho recebidas pela Escola, são remetidas para os departamentos, que depois as divulgam junto dos seus contactos.

Abandono Escolar*

	2017/2018			2018/2019			2019/2020		
	INSCRITOS	ABANDONOS	%	INSCRITOS	ABANDONOS	%	INSCRITOS	ABANDONOS	%
UNIDADE ORGÂNICA	2176	409	18.8	2306	420	18.21	2491	482	19.35
CTESP TOTAL	346	63	18.21	397	75	18.89	432	114	26.39
CTESP 1º ANO	179	31	17.32	202	38	18.81	193	72	37.31
CTESP 2º ANO	167	32	19.16	195	37	18.97	239	24	10.04
1º CICLO TOTAL	1671	337	20.17	1719	318	18.5	1826	271	14.84
2º CICLO 1º	765	219	28.63	781	199	25.48	824	189	22.94

Relatório de Unidade Orgânica

Ano Letivo: 2019/20

ANO									
1º CICLO 2º	449	51	11.36	480	53	11.04	486	34	7
ANO									
1º CICLO 3º	457	67	14.66	458	66	14.41	516	74	14.34
ANO									
2º CICLO	159	68	42.77	190	77	40.53	233	122	52.36
TOTAL									
2º CICLO 1º	78	35	44.87	117	32	27.35	122	47	38.52
ANO									
2º CICLO 2º	81	33	40.74	73	45	61.64	110	80	72.73
ANO									

* Abandono Escolar = $\left(\frac{NNI - ND}{NI}\right) * 100$

NI - Nº de estudantes inscritos em determinado ano letivo

NNI - Nº de estudantes inscritos em determinado ano letivo, não inscritos no ano seguinte

ND - Nº de diplomados

Estratégias adotadas para combate ao abandono

Em termos gerais, quanto ao abandono escolar, continuamos a não ter dados sistematizados que permitam diagnosticar as causas de forma rigorosa. No entanto, julga-se que na maior parte dos casos os motivos estarão relacionados com fatores económicos, fatores motivacionais e fatores cognitivos.

A taxa de abandono da Unidade Orgânica aumentou ligeiramente relativamente ao ano letivo anterior, sendo este ano de 19.35%, tendo, no entanto, diminuído cerca de 4% nos cursos de 1º ciclo.

De referir, que num estudo apresentado pela Direção Geral de Estatísticas da Educação e da Ciência (2018), a taxa de abandono de uma licenciatura no Ensino Politécnico é de 30%, encontrando-nos muito abaixo deste valor (14.84%).

Pode constatar-se, calculando a taxa de abandono a partir desta taxa por curso, que existe 1% dos alunos que abandonaram o curso em estavam matriculados, tendo continuado na UO. As razões para tal podem estar relacionadas com o facto de terem ingressado num curso, que não desejavam, por não possuírem condições de acesso ao curso que efetivamente pretendiam ou por não se sentirem motivados ou adaptados.

Os valores apresentados para o abandono no 2º ano do 2º ciclo são os calculados à data da elaboração do relatório, pelo que podem não refletir a realidade. Existem 31 alunos que nesta data não se encontravam inscritos no curso nem estavam contabilizados como diplomados, uma vez que ou ainda não entregaram as dissertações ou não realizaram as correspondentes provas públicas, estando aqui a ser contabilizados como abandonos.

Este ano letivo houve muitos alunos que solicitaram adiamento do prazo de entrega do trabalho de Dissertação/Projeto/Estágio, justificando as solicitações com razões relacionadas com o impacto que a situação pandémica em curso produziu no desenvolvimento dos seus trabalhos.

Também relativamente ao abandono no 1º ano do 2º ciclo a taxa elevada deve-se em parte à existência de alunos que fazem apenas a parte curricular do mestrado, optando por concluir apenas unicamente uma pós-graduação.

Ao nível dos cursos, nomeadamente aquando da realização dos respetivos relatórios anuais, são indicadas algumas estratégias adotadas para o combate ao abandono. Em termos globais elencam-se as seguintes:

- Realização de sessões e atividades para a integração dos novos estudantes na comunidade escolar;
- Incentivo ao contacto com os docentes nas horas de atendimento, com vista ao estabelecimento de uma maior proximidade aluno/professor, possibilitando a monitorização da integração e evolução académica dos estudantes, contribuindo para minimizar a possibilidade de abandonarem o curso por falta de motivação e/ou aproveitamento;
- Recurso a metodologias de ensino aprendizagem inovadoras;
- Maior estreitamento da ligação existente com o meio empresarial;

Relatório de Unidade Orgânica

Ano Letivo: 2019/20

- Criação de turnos pós-laborais quando existem muitos alunos trabalhadores-estudantes;
- Os vários cursos têm um núcleo de alunos que estabelece a ligação entre os estudantes do curso e a direção de curso/departamento. Os referidos núcleos por terem uma maior proximidade com os colegas, revelam-se de grande importância por contribuírem para a resolução de problemas relacionados com o curso/UC;
- Disponibilização de informação clara e objetiva sobre os objetivos e as saídas profissionais do ciclo de estudos;
- A Licenciatura em Engenharia Civil criou, em conjunto com a ADV, um programa que atribui bolsas de estudo aos melhores candidatos que ingressem no curso. Este programa visa atrair um maior e mais qualificado número de candidatos e, simultaneamente, contraria a tendência de abandono dos estudos por dificuldades económicas, uma vez que as bolsas são renováveis em função do sucesso escolar dos alunos.

Internacionalização

	2017/2018		2018/2019		2019/2020	
	NÚMERO	%	NÚMERO	%	NÚMERO	%
ESTUDANTES ESTRANGEIROS MATRICULADOS	67	3.08	129	5.59	207	8.31
ESTUDANTES EM PROGRAMAS INTERNACIONAIS DE MOBILIDADE (RECEBIDOS)	52	2.39	55	2.39	97	3.89
ESTUDANTES EM PROGRAMAS INTERNACIONAIS DE MOBILIDADE (ENMADOS)	20	0.92	24	1.04	34	1.36
DOCENTES ESTRANGEIROS, INCLUINDO EM MOBILIDADE (RECEBIDOS)	12	0.55	11	0.48	4	0.16
DOCENTES (ENMADOS)	5	0.23	10	0.43	1	0.04

Satisfação

COM AS UNIDADES CURRICULARES

	2017/2018	2018/2019	2019/2020
NATUREZA DA UNIDADE CURRICULAR*		3.75	3.79
IMPLEMENTAÇÃO**		3.82	3.87
AUTOAVALIAÇÃO***		3.83	3.85

*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

	2017/2018	2018/2019	2019/2020
NATUREZA DO ESTÁGIO*		3.44	4.12
ASPETOS CIENTÍFICO-PEDAGÓGICOS E ORGANIZACIONAIS**		3.27	3.62
AVALIAÇÃO E PROMOÇÃO DO SUCESSO***		3.5	3.82

Relatório de Unidade Orgânica

Ano Letivo: 2019/20

AUTOAVALIAÇÃO DO ESTUDANTE RELATIVAMENTE AO ESTÁGIO/PROJETO****	2.89	3.96
RELAÇÕES INTERPESSOAIS*****	3.56	4.07

*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 E COM A ESCOLA

	2017/2018	2018/2019	2019/2020
CURSO - PERCEÇÃO GLOBAL*		3.36	3.37
AMBIENTE**		3.76	3.54
ESCOLA - PERCEÇÃO GLOBAL***		3.63	3.48

*Média itens 1.01 a 1.05; **média itens 2.01 a 2.03; ***média itens 3.01 a 3.07;

		2017/2018		2018/2019		2019/2020	
		NÚMERO	%	NÚMERO	%	NÚMERO	%
TAXA DE RESPOSTA AO QUESTIONÁRIO À SATISFAÇÃO DOS ESTUDANTES COM A UNIDADE CURRICULAR	NÚMERO DE RESPOSTAS	1827		974		2469	
	ESTUDANTES INSCRITOS	19034	9.6	22113	4.4	22995	10.74
TAXA DE RESPOSTA AO QUESTIONÁRIO À SATISFAÇÃO DOS ESTUDANTES COM O ESTÁGIO, DISSERTAÇÃO OU PROJETO	NÚMERO DE RESPOSTAS	11		10		26	
	ESTUDANTES INSCRITOS	599	1.84	789	1.27	749	3.47
TAXA DE RESPOSTA AO QUESTIONÁRIO À SATISFAÇÃO DOS ESTUDANTES COM O CURSO E A COM A ESCOLA	NÚMERO DE RESPOSTAS	98		83		109	
	ESTUDANTES INSCRITOS	2185	4.49	2421	3.43	2630	4.14

Apreciação global dos resultados da satisfação

Apesar de ter havido um acréscimo no número de respostas aos questionários de satisfação, este é ainda bastante reduzido, sendo difícil fazer uma análise relativamente à satisfação dos estudantes com as unidades curriculares, com o curso e com a Escola.

Análise crítica do funcionamento da unidade orgânica

A Escola continuou a aumentar o número total de alunos dos seus mestrados, licenciaturas e CTESP. Este aumento reflete o esforço que tem sido feito pela Escola na divulgação dos seus cursos junto dos potenciais interessados.

Apesar da situação pandémica a escola participou em inúmeras feiras de divulgação, realizadas on-line.

Relativamente aos alunos em mobilidade, este ano letivo houve um decréscimo no número devido à situação que se vive.

Melhorias identificadas em anos anteriores - Monitorização

Relatório de Unidade Orgânica

Ano Letivo: 2019/20

Descrição das ações de melhoria definidas no ano letivo anterior

A nível dos Cursos:

1-Aumentar a taxa de aprovação dos alunos através de:

- Alteração de metodologias de ensino;
- Atualização dos elementos de apoio à lecionação;
- Incentivo dos alunos, principalmente os dos primeiros anos, a frequentar as unidades letivas de base;
- Incentivo dos alunos a frequentar o horário de atendimento;
- Realização de mais provas intermédias e trabalhos práticos laboratoriais nas UC que o permitam.

2-Promover a internacionalização dos ciclos de estudos.

3-Incentivar a participação em programas de mobilidade.

4-Criar espaços para desenvolvimento de projetos e investigação.

5-Aumentar as parcerias no âmbito do programa ERASMUS+.

A nível da Escola:

1-Melhorar a rede internet e wireless.

2-Aumentar a taxa de resposta dos inquéritos.

3-Reduzir a taxa de abandono.

A nível do SIGQ:

1-Colocar na plataforma gq.ipv.pt os indicadores relativos à taxa de resposta dos diplomados.

2-Atualizar a plataforma gq.ipv.pt por forma a que os dados dos vários indicadores possam verter para os vários relatórios automaticamente.

3-Definir quais os dados que devem constar no relatório de unidade orgânica.

4-Atualizar as versões dos vários relatórios (unidade curricular, curso e unidade orgânica), tendo em conta as melhorias detetadas aquando do preenchimento dos mesmos.

5-Definir como calcular alguns dos indicadores que constam dos campos dos relatórios.

6-Aumentar a taxa de resposta dos diplomados.

7-Criar no SIGES campos onde se possam registar os motivos do abandono.

Prioridade (alta, média, baixa) e tempo de implementação

A nível dos Cursos:

1-Alta.

2-Média.

3-Média.

4-Alta.

5-Média.

A nível da Escola:

1-Alta.

2-Alta.



INSTITUTO POLITÉCNICO DE VISEU
ESCOLA SUPERIOR DE TECNOLOGIA E GESTÃO

Relatório de Unidade Orgânica

Ano Letivo: 2019/20

3-Alta.

A nível do SIGQ:

1-Alta.

2-Alta.

3-Alta.

4-Alta.

5-Alta.

6-Alta.

7-Alta.

Prioridade (Alta, Média, Baixa) dada à implementação das ações do ano letivo anterior

A nível dos Cursos:

1-Alta.

2-Baixa.

3-Média.

4-Baixa.

5-Média.

A nível da Escola:

1-Alta.

2-Alta.

3-Alta.

A nível do SIGQ:

1-Alta.

2-Alta.

3-Alta.

4-Alta.

5-Alta.

6-Alta.

7-Alta.

Tempo previsto para a implementação das ações do ano letivo anterior

A nível dos Cursos:

1- Ao longo do ano letivo.

2- A continuar a implementação. 2 anos.

3- A continuar a implementação. 2 anos.

4- Ao longo do ano letivo.



INSTITUTO POLITÉCNICO DE VISEU

ESCOLA SUPERIOR DE TECNOLOGIA E GESTÃO

Relatório de Unidade Orgânica

Ano Letivo: 2019/20

5- Ao longo do ano letivo.

A nível da Escola:

1- Um ano.

2- Ao longo do ano.

3- Dois anos.

A nível do SIGQ:

1- 3 meses.

2- 3 meses.

3- 3 meses.

4- 3 meses.

5- 3 meses.

6- 3 meses.

7- 1 mês.

Tempo usado na implementação das ações do ano letivo anterior

A nível dos Cursos:

1- Ao longo do ano letivo.

2- Em implementação.

3- Dois anos.

4- Não foi implementada.

5- Ao longo do ano letivo.

A nível da Escola:

1- Um ano.

2- Ao longo do ano.

3- Em implementação.

A nível do SIGQ:

1- Não implementada.

2- Não implementada.

3- 3 meses.

4- 3 meses.

5- 3 meses.

6- 3 meses.

7- Não implementada.

Descrição dos Indicadores de implementação das ações do ano letivo anterior

A nível dos Cursos:



INSTITUTO POLITÉCNICO DE VISEU

ESCOLA SUPERIOR DE TECNOLOGIA E GESTÃO

Relatório de Unidade Orgânica

Ano Letivo: 2019/20

- 1-Taxa de sucesso.
- 2- Número de atividades.
- 3- Número de estudantes. Aumentar em pelo menos 2 o número de estudantes outgoing.
- 4- Sim/Não.
- 5- Número. Aumentar em pelo menos 5.

A nível da Escola:

- 1- Sim.
- 2- Taxa. Aumentar em pelo menos 5%.
- 3- Taxa. Reduzir em pelo menos 1%.

A nível do SIGQ:

- 1- Sim/Não.
- 2- Sim/Não.
- 3- Sim/Não.
- 4- Sim/Não.
- 5- Sim/Não.
- 6- Taxa. Aumentar em pelo menos 10%.
- 7- Sim/Não.

Indicador (número) / Resultado (texto)

A nível dos Cursos:

- 1- A taxa de sucesso aumentou em todos os ciclos de estudos, exceto o relativo ao 2º ano do 2º ciclo tendo em conta o número de inscritos. Esta situação deve-se ao facto de muitos alunos inscritos ainda não terem nesta data realizado as suas provas públicas.
- 2- Face à situação pandémica em 2019/20, não foi possível realizar as atividades previstas, nomeadamente a semana internacional.
- 3- Em 2019/20 o número de alunos outgoing aumentou de 24 para 40
- 4- Não implementada.
- 5- O número de novas parcerias foi de 19.

A nível da Escola:

- 1- Foram melhoradas
- 2- A taxa de resposta aos inquéritos aumentou em cerca de 10%
- 3- Em implementação

A nível do SIGQ:

- 1- Não foi executada, uma vez que está a ser implementada outra plataforma no âmbito do projeto SAMA
- 2- Não foi executada, uma vez que está a ser implementada outra plataforma no âmbito do projeto SAMA
- 3- Foram definidos os dados que devem constar no relatório de unidade orgânica.
- 4- Os modelos de relatórios de unidade curricular, de curso e de Unidade Orgânica (Atividade Nuclear Ensino e Aprendizagem) foram atualizados.
- 5- Foram definidas todas as fórmulas necessárias ao preenchimento dos campos dos vários relatórios.
- 6- A taxa de resposta dos diplomados aumentou em 12.5%

Relatório de Unidade Orgânica

Ano Letivo: 2019/20

7- Apesar de se ter feito a solicitação à Digitalis, os campos ainda não estiveram disponíveis este ano

Melhorias identificadas em anos anteriores - Eficácia

		2017/2018		2018/2019		2019/2020	
		NÚMERO	%	NÚMERO	%	NÚMERO	%
TAXA DE EFICÁCIA	MELHORIAS IMPLEMENTADAS COM EFICÁCIA		0	7	77.78	9	60
	MELHORIAS IDENTIFICADAS			9		15	

Melhorias Propostas

Descrição das ações de melhoria

A nível dos Cursos:

1-Diminuir o insucesso dos alunos através de:

- Alteração de metodologias de ensino;
- Atualização dos elementos de apoio à lecionação;
- Incentivo dos alunos, principalmente os dos primeiros anos, a frequentar as unidades letivas de base;
- Incentivo dos alunos a frequentar o horário de atendimento;
- Reforço de avaliação contínua e trabalhos práticos laboratoriais nas UC que o permitam.

2-Incentivar os alunos para que se submetam a avaliação.

3-Promover a internacionalização dos ciclos de estudos.

4-Incentivar a participação em programas de mobilidade.

A nível da Escola:

1-Melhorar a rede wireless.

2-Atualização dos equipamentos dos laboratórios.

3-Aumentar a taxa de resposta aos questionários de satisfação.

4-Reduzir a taxa de abandono.

A nível do SIGQ:

1-Atualizar a plataforma do SIGQ por forma a que os dados dos vários indicadores vertam para os vários relatórios automaticamente.

2-Aumentar a taxa de resposta dos diplomados.

3-Criar no SIGES campos onde se possam registar os motivos do abandono.

Prioridade (Alta, Média, Baixa) das ações (de acordo com as ações definidas no ponto anterior)

A nível dos Cursos:

Relatório de Unidade Orgânica

Ano Letivo: 2019/20

- 1-Alta.
 - 2-Alta.
 - 3-Média.
 - 4-Média.
- A nível da Escola:

- 1-Média.
- 2-Média.
- 3-Alta.
- 4-Alta.

A nível do SIGQ:

- 1-Alta.
- 2-Alta.
- 3-Alta.

Tempo de implementação das ações (de acordo com as ações definidas no ponto anterior)

A nível dos Cursos:

- 1- Ao longo do ano letivo.
- 2- Ao longo do ano letivo.
- 3- A continuar a implementação. Um ano.
- 4- A continuar a implementação. Um ano.

A nível da Escola:

- 1-Ao longo do ano.
- 2-Ao longo do ano.
- 3-Ao longo do ano.
- 4-A continuar a implementação. Um ano.

A nível do SIGQ:

- 1-Ao longo do ano
- 2-6 meses
- 3-1 mês

Indicador(es) de implementação (de acordo com as ações definidas)

A nível dos Cursos:

- 1-Taxa de sucesso.
- 2-Razão entre o número de avaliados e o número de não avaliados.
- 3- Número de atividades.
- 4- Número de estudantes.



INSTITUTO POLITÉCNICO DE VISEU

ESCOLA SUPERIOR DE TECNOLOGIA E GESTÃO

Relatório de Unidade Orgânica

Ano Letivo: 2019/20

A nível da Escola:

1-Sim/Não.

2-Sim/Não.

3-Taxa de respostas.

4-Taxa de abandono.

A nível do SIGQ:

1-Sim/Não.

2-Taxa de resposta.

3-Sim/Não.

Metas de implementação (de acordo com as ações definidas)

A nível dos Cursos:

1-Aumentar a taxa de sucesso em 2%.

2- 1º ciclo - razão <3.3; 2º ciclo - razão <3.7; CTeSP - razão < 2.8.

3- Realizar pelo menos 1 atividade.

4- Aumentar em pelo menos 2 o número de estudantes outgoing.

A nível da Escola:

1-Melhorar a rede.

2-Atualizar equipamentos.

3-Aumentar em pelo menos 8%.

4-Reduzir em pelo menos 1%.

A nível do SIGQ:

1-Atualização da plataforma.

2-Aumentar em pelo menos 5%.

3-Criar campos.

Observações

O número total de cursos em funcionamento não contempla os cursos em versões cessantes, uma vez que nesses cursos já não há lecionação de aulas, apesar de haver alunos inscritos que podem terminar o curso fazendo apenas os exames.

Também o número total de unidades curriculares em que há alunos avaliados, não corresponde ao número total de relatórios de unidade curricular, uma vez que para as unidades curriculares em que não há lecionação ou há um número muito reduzido de alunos não há elaboração de relatório.

O número de ETI correspondente aos docentes não contabiliza as colaborações dos docentes de outras unidades orgânicas do IPV, pois esses são contabilizados nas escolas à qual estão afetos.

Dados complementares:

Cursos acreditados: 21

Cursos em funcionamento: 21

Taxa de cursos acreditados: 100%



INSTITUTO POLITÉCNICO DE VISEU

ESCOLA SUPERIOR DE TECNOLOGIA E GESTÃO

Relatório de Unidade Orgânica

Ano Letivo: 2019/20

Cursos acreditados sem condições: 19

Taxa de cursos acreditados sem condições: 90.5%

Estudantes aprovados às unidades curriculares do 1º ciclo : 14689

Estudantes inscritos às unidades curriculares do 1º ciclo : 22471

Estudantes aprovados às unidades curriculares do 2º ciclo : 1121

Estudantes inscritos às unidades curriculares do 2º ciclo : 1487

Estudantes aprovados às unidades curriculares do CTeSP : 2477

Estudantes inscritos às unidades curriculares do CTeSP: 3914

Unidades curriculares dos cursos de 1º ciclo com taxa de aprovação ≤ 30,00%: 49

Unidades curriculares dos cursos de 1º ciclo: 503

Unidades curriculares dos cursos de 2º ciclo com taxa de aprovação ≤ 30,00%: 4

Unidades curriculares dos cursos de 2º ciclo: 105

Unidades curriculares dos cursos de CTeSP com taxa de aprovação ≤ 30,00%: 23

Unidades curriculares dos cursos de CTeSP: 224

Entidades empregadoras que responderam ao questionário à satisfação: 27

Entidades empregadoras a quem foi solicitada resposta ao questionário à satisfação: 535

Taxa de resposta: 5%