

Relatório de Unidade Orgânica

Ano Letivo: 2018/19

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

		2016/2017		2017/2018		2018/2019	
		NÚMERO	%	NÚMERO	%	NÚMERO	%
TAXA DE CUMPRIMENTO DO PRAZO PARA REVISÃO DOS CURSOS	CURSOS REVISTOS DENTRO DO PRAZO		0		0		0
	CURSOS EM FUNCIONAMENTO	35		32		33	
TAXA DE CUMPRIMENTO DO PRAZO PARA	RELATÓRIOS ELABORADOS DENTRO DO PRAZO		0	32	100	33	100

Relatório de Unidade Orgânica

Ano Letivo: 2018/19

ELABORAÇÃO DOS RELATÓRIOS DE CURSO	RELATÓRIOS PREVISTOS			32		33	
TAXA DE CUMPRIMENTO DO PRAZO PARA EMISSÃO DE PARECER SOBRE OS RELATÓRIOS DE CURSO	PARECERES EMITIDOS DENTRO DO PRAZO		0	32	100	33	100
TAXA DE CUMPRIMENTO DO PRAZO PARA APROVAÇÃO DOS RELATÓRIOS DE CURSO	RELATÓRIOS ELABORADOS			32		33	
TAXA DE CUMPRIMENTO DO PRAZO PARA APROVAÇÃO DOS RELATÓRIOS DE CURSO	RELATÓRIOS APROVADOS DENTRO DO PRAZO		0	32	100	33	100
TAXA DE CUMPRIMENTO DO PRAZO PARA ELABORAÇÃO DOS RELATÓRIOS DE UNIDADE CURRICULAR	RELATÓRIOS ELABORADOS	700		669		730	98.25
TAXA DE CUMPRIMENTO DO PRAZO PARA ELABORAÇÃO DOS RELATÓRIOS DE UNIDADE CURRICULAR	RELATÓRIOS PREVISTOS	763	91.74	679	98.53	743	98.25
TAXA DE CUMPRIMENTO DO PRAZO PARA VALIDAÇÃO DOS RELATÓRIOS DE UNIDADE CURRICULAR	RELATÓRIOS VALIDADOS DENTRO DO PRAZO		0		0	733	99.59
TAXA DE CUMPRIMENTO DO PRAZO PARA VALIDAÇÃO DOS RELATÓRIOS DE UNIDADE CURRICULAR	RELATÓRIOS ELABORADOS					736	
TAXA DE CRIAÇÃO DE CURSOS	CURSOS CRIADOS	2		1		0	
TAXA DE CRIAÇÃO DE CURSOS	CURSOS PREVISTOS CRIAR	2	100	1	100	0	0
TAXA DE SUSPENSÃO DE CURSOS	CURSOS SUSPENSOS	0		0		0	
TAXA DE SUSPENSÃO DE CURSOS	CURSOS PREVISTOS SUSPENDER	0	0	0	0	0	0
TAXA DE EXTINÇÃO DE CURSOS	CURSOS EXTINTOS	0		0		0	
TAXA DE EXTINÇÃO DE CURSOS	CURSOS PREVISTOS EXTINGUIR	0	0	0	0	0	0
TAXA DE CURSOS ALTERADOS	CURSOS ALTERADOS	5		1		4	
TAXA DE CURSOS ALTERADOS	CURSOS A NECESSITAR DE ALTERAÇÃO	5	100	1	100	4	100
TAXA DE CURSOS ACREDITADOS	CURSOS ACREDITADOS		0		0		0
TAXA DE CURSOS ACREDITADOS	CURSOS SUBMETIDOS						

Corpo docente

NOME	CATEGORIA	GRAU ACADÉMICO	ÁREA CIENTÍFICA DO GRAU E DATA	ÁREA CIENTÍFICA ESPECIALISTA E DATA	REGIME DE TEMPO
Adelino Mendes Cabral Trindade	Prof. Adjunto	Doutor	Eng. Mecânica - Tecnologia da Produção em 2004		Integral
			Engenharia Mecânica		

Relatório de Unidade Orgânica

Ano Letivo: 2018/19

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 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	Assistente Convidado	Licenciado	Psicologia do Trabalho e das Organizações em 1992		58.9%
Ana Sofia Carreira Duque	Professor Convidado	Doutor	Turismo e lazer -> Património e Cultura em 2018		50%
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%
Ângela Sofia Leal Neves	Equiparado a Assistente de 2º triénio	Licenciado	Engenharia e técnicas afins em 2002		Integral
António Alberto Ferreira	Prof. Adjunto	Mestre	Engenharia electrotécnica- Sistemas e Controlo em 1994		Integral
António Manuel de Figueiredo Almeida	Assistente Convidado	Mestre	Gestão em 1998	Contabilidade e Fiscalidade em 2013-07-19	31.25%
António Joaquim Pina Martins	Equiparado a Assistente de 2º triénio	Licenciado	Engenharia Mecânica em 2000		Integral
António José A. Fernandes Santos	Prof. Adjunto	Mestre	Ciências de Engenharia Mecânica em 1994		Integral
			Gestão Estratégica e		

Relatório de Unidade Orgânica

Ano Letivo: 2018/19

António José Queirós Soares de Figueiredo	Prof. Adjunto	Doutor	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 Figueiredo Freitas de Oliveira	Prof. Adjunto	Doutor	Engenharia Civil - Construções em 2017		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 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 Vítor 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		58.35%
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		59.5%
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

Relatório de Unidade Orgânica

Ano Letivo: 2018/19

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 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%
Carlos dos Santos Costa	Prof. Adjunto	Mestre	Engenharia Civil em 1998		Integral
Catarina Gameira Minhoto	Assistente Convidado	Mestre	Direito em 2010		59.5%
Cecilia Anacleto Moreno	Assistente Convidado	Licenciado	Arquitectura e 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		66.65%
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		58.9%

Relatório de Unidade Orgânica

Ano Letivo: 2018/19

Nome	Qualificação	Grado	Disciplina	Período	Nota
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		Integral
Daniel Filipe Albuquerque	Professor Convidado	Doutor	Engenharia Eletrotécnica em 2013		91.7%
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		53.17%
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		71.4%
Fernando José Franco Correia Amaro	Prof. Adjunto	Licenciado	GESTÃO em 1999	Contabilidade em 2015-03-20	Integral
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%
Florbela Lages Antunes Rodrigues	Prof. Adjunto	Doutor	Ciências da educação -> Formação de		33.3%

Relatório de Unidade Orgânica

Ano Letivo: 2018/19

			Professores em 2014		
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	37.5%
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
Isabel Maria Loureiro Pais Esteves Martins	Prof. Adjunto	Doutor	Gestão de Empresas - Especialidade em Contabilidade em 2014		Integral
Isabel Maria Pereira Duarte	Prof. Adjunto	Doutor	Engenharia Eletrotécnica em 2013		Integral
Isabel Paula Lopes Brás	Prof. Adjunto	Doutor	Ciências de Engenharia em 2005		Integral
Joana Rita Cerqueira Braguez	Assistente Convidado	Doutor	Artes -> Arte Contemporânea em 2017		59.5%
Joana Rita Silva Fialho	Prof. Adjunto	Doutor	Gestão em 2013		Integral
João Vitor Pereira Oías	Assistente Convidado	Mestre	Engenharia Electrotécnica ? Energia e Automação em 2013		37.5%
João Andrade Nunes	Prof. Adjunto	Mestre	Finanças empresariais em 2000		Integral
João Carlos Monteiro Martins	Professor Convidado	Doutor	Design em 2015		33.3%
João Luís Esteves Pereira	Prof. Adjunto	Doutor	Engenharia Mecânica em 2013		Integral

Relatório de Unidade Orgânica

Ano Letivo: 2018/19

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 Manuel Vinhas Ramos Marques	Prof. Adjunto	Doutor	Ciências da Educação em 2011		Integral
João Rui Loureiro Moita	Assistente Convidado	Licenciado	Contabilidade e administração em 2007		59.5%
João Pedro Menoita Henriques	Assistente Convidado	Mestre	Sistemas e Tecnologias da Informação para as Organizações em 2012		58.9%
João Pedro Saraiva Cabral Costa	Equiparado a Assistente de 2º triénio	Licenciado	Gestão Hoteleira em 2001		Integral
Joaquim de Almeida Simões	Prof. Adjunto	Mestre	Economia Europeia em 1994		Integral
Joaquim Duarte Barroca Delgado	Prof. Adjunto	Doutor	Engenharia Electrotécnica - Sistemas de Energia em 2003		Integral
Joaquim Gonçalves Antunes	Prof. Coordenador	Doutor	Gestão em 2004		Integral
Jorge Alexandre Albuquerque Loureiro	Prof. Adjunto	Doutor	Informática em 2007		Integral
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 Electrotécnica e de Computadores em 1988		25%
José Alberto da Costa Ferreira	Prof. Adjunto	Mestre	Ciências Empresariais - Finanças em 1996		Integral
José Alberto Martinho Morgado	Assistente Convidado	Licenciado	Design -> Design de interiores e mobiliário em 2008		33.3%
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
				Marketing e	

Relatório de Unidade Orgânica

Ano Letivo: 2018/19

José Augusto Rosa Bastos	Prof. Adjunto	Licenciado	Gestão em 1999	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 Convocado	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 Luis Mendes Loureiro Abrantes	Prof. Coordenador	Doutor	Ciências Económicas e Empresariais em 2001		Integral
José Manuel Neto Salgueiro Marques	Prof. Coordenador	Mestre	Mecânica em 1992		Integral
José Vcente Rodrigues Ferreira	Prof. Coordenador	Doutor	Engenharia do Ambiente em 1999		Integral
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
Luis António Pereira Duarte	Prof. Adjunto	Mestre	Engenharia Civil (Estruturas) em 1999		Integral
Luis Carlos Lopes Soares	Assistente Convocado	Mestre	Sistemas e Tecnologias de Informação para as Organizações em 2011		54.75%
Luis Eugénio Pinto Teixeira de Lemos	Prof. Coordenador	Doutor	Energética/ Ciências de Engenharia em 1993		Integral
Luis Fernandes Rodrigues	Prof. Coordenador	Doutor	Gestão de Empresas - especialidade em Finanças em 2005		Integral
Luis Manuel Fernandes Simões	Prof. Adjunto	Licenciado	Geologia (ramo científico) em 1986		Integral
Luis Manuel Gonçalves Paiva	Prof. Adjunto	Mestre	Ciências Empresariais em 1996	Engenharia e Gestão Industrial em 2011-07-26	Integral
Luis Miguel Freire Meneses Pestana	Prof. Adjunto	Mestre	Sistemas e Automação em 2000		Integral
Luisa Maria Hora de Carvalho	Prof.	Doutor	Engenharia Química		Integral

Relatório de Unidade Orgânica

Ano Letivo: 2018/19

Nome	Coordenador	Doutor	em 1999		Integral
Lúcia 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		66.63%
Manuel António Esteves Baptista	Equiparado a Assistente de 2º triénio	Licenciado	Electrónica, Telecomunicações, Processamento de Sinal, Computação e Sistemas em 1992		Integral
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
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
Margarida Alexandra Lopes Vicente	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		39.6%
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 Lucília Pinto de Almeida Rocha	Professor Convidado	Doutor	Humanidades -> Linguística em 2013		41.7%
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
Miguel Francisco Martins de Lima	Prof. Adjunto	Doutor	Engenharia Electrotécnica em		Integral

Relatório de Unidade Orgânica

Ano Letivo: 2018/19

			2009		
Naghme Ramezani Ivaki	Professor Convocado	Doutor	Ciências e Tecnologias da Informação em 2016		Integral
Nanja Kroon	Professor Convocado	Mestre	Gestão em 2011	Contabilidade e Fiscalidade em 2015-11-09	Integral
Natália de Lima Figueiredo	Assistente Convocado	Mestre	Gestão de Empresas - especialização em marketing em 2007		39.6%
Nelson Rafael Rodrigues dos Santos	Assistente Convocado	Licenciado	Engenharia Mecânica em 2013		46.4%
Nuno Filipe Alexandre Carapito	Assistente Convocado	Mestre	Informática -> Informática em 2016		50%
Nuno Filipe Esteves Vdeira	Assistente Convocado	Licenciado	Artes Plásticas e Multimedia em 2011		59.5%
Nuno Filipe Rosa Melão	Professor Convocado	Doutor	Ciências Empresariais em 2002		94.47%
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		45.85%
Nuno Miguel Melo Alves Alexandre	Assistente Convocado	Licenciado	Engenharia e técnicas afins -> Engenharia Mecânica em 2006		37.5%
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 2002		Integral
Odete Maria Matos Paiva	Professor Convocado	Doutor	Turismo e lazer -> Património e Cultura em 2017		37.5%
Olga Maria Sousa Contente	Prof. Adjunto	Doutor	Engenharia Electrotécnica e de Computadores em 2017		Integral
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
Paulo Alexandre S. Costeira Marques Silva	Prof. Adjunto	Doutor	Engenharia Civil em 2009		Integral
			Engenharia Mecânica		

Relatório de Unidade Orgânica

Ano Letivo: 2018/19

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 Vaz	Prof. Adjunto	Doutor	Engenharia Mecânica/Controlo e Gestão em 2015		Integral
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
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		Integral
Pedro Miguel de Oliveira Martins	Professor Convidado	Doutor	Ciências e Tecnologias da Informação em 2016		Integral
Pedro Miguel Morais Ferreira	Assistente Convidado	Mestre	Ciências da Comunicação em 2010		29.2%
Ricardo Manuel dos Santos Ferreira de Almeida	Prof. Adjunto	Doutor	Engenharia Civil em 2011		Integral
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		25%
Rui Jorge dos Santos Almeida	Professor Convidado	Mestre	Engenharia Electrónica e Telecomunicações em 2005	Redes de Computadores em 2015-12-14	79.15%
Rui Filipe Cardoso Carreto	Professor Convidado	Doutor	Design -> Design em 2013		Integral
Rui Manuel Faria da Silva	Assistente Convidado	Licenciado	Ciências informáticas -> Informática em 2015		58.9%
			Engenharia		

Relatório de Unidade Orgânica

Ano Letivo: 2018/19

Rui Pedro de Oliveira Alves	Professor Convidado	Doutor	Engenharia Eletrotécnica em 2006		Integral
Rui Pedro Monteiro Amaro Duarte	Prof. Adjunto	Doutor	Engenharia Informática - Computação Gráfica em 2016		Integral
Samuel Ferreira Barros	Prof. Adjunto	Mestre	Gestão de empresas em 2003	Gestão e Administração em 2016-02-12	Integral
Sandra Isabel Valente Antunes	Professor Convidado	Doutor	Design -> Design em 2015		Integral
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 Convidado	Mestre	Sistemas de Informação em 2012		50%
Steven Lopes Abrantes	Prof. Adjunto	Doutor	Sistemas e Tecnologias da Informação em 2011		Integral
Susana Maria Baptista Pereira Ferreira	Equiparado a Assistente de 2º trínio	Mestre	Ciência e Engenharia dos Materiais em 2009		Integral
Suzanne Fonseca Amaro	Prof. Adjunto	Doutor	Marketing em 2014		Integral
Teresa de Jesus Lopes Rabaça	Assistente Convidado	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 Convidado	Mestre	Sistemas e Tecnologias da Informação para as Organizações em 2016		59.5%
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 -		Integral

Relatório de Unidade Orgânica

Ano Letivo: 2018/19

		(Energia) em 2011					
		2016/2017		2017/2018		2018/2019	
TOTAL		196		203		203	
ETI		165.49		171.04		173.64	
		2016/2017		2017/2018		2018/2019	
		ETI	%*	ETI	%*	ETI	%*
EM TEMPO INTEGRAL		142	85.8	145	84.77	146	84.08
COM GRAU DE DOUTOR		94.73	57.24	102.53	59.94	106.8	61.51
ESPECIALISTAS NÃO DOUTORADOS, DE RECONHECIDA EXPERIÊNCIA E COMPETÊNCIA PROFISSIONAL		12.57	7.59	12.13	7.09	13.48	7.76
TEMPO INTEGRAL COM UMA LIGAÇÃO À INSTITUIÇÃO POR UM PERÍODO SUPERIOR A TRÊS ANOS		136	82.18	136	79.51	135	77.75
INSCRITOS EM PROGRAMAS DE DOUTORAMENTO HÁ MAIS DE UMA ANO			0		0	3	1.73

* Em relação ao total de ETI

ÍNDICE DE ENVELHECIMENTO

	2016/2017			2017/2018			2018/2019		
	NÚMERO	%*	IE*	NÚMERO	%*	IE*	NÚMERO	%*	IE*
< 30 ANOS	1	0.51	2.32	0	0	3	2	0.99	3.07
>=30 E < 40 ANOS	30	15.31		27	13.3		26	12.81	
>=40 E < 50 ANOS	93	47.45		95	46.8		89	43.84	
>=50 E < 60 ANOS	56	28.57		61	30.05		66	32.51	
>= 60 ANOS	16	8.16		20	9.85		20	9.85	

* 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

Relatório de Unidade Orgânica

Ano Letivo: 2018/19

António Paulo Marques Figueiredo	Licenciatura	Técnico Superior	CTFP por Tempo Indeterminado
Carlos Alberto Vieira 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 Ôlas	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 Filipe Pereira Ramos	12º ano (ensino secundário)	Assistente Técnico	CTFP por Tempo Indeterminado
Marco José Henriques Mhnanova	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 Angléu 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)	Assistente Operacional	CTFP por Tempo Indeterminado

Relatório de Unidade Orgânica

Ano Letivo: 2018/19

Nome	Ensino	Função	Modalidade
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
Pedro Miguel Amaro Leitão da Silva	Licenciatura	Técnico Superior	CTFP por Tempo Indeterminado
Ricardo Jorge Susano Rodrigues	Pós-Graduação	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
Silvia Catarina de Oliveira Moreira	Mestrado	Técnico Superior	CTFP por Tempo Indeterminado
Susana Simões Garcia	12º ano (ensino secundário)	Assistente Operacional	CTFP por Tempo Indeterminado

	2016/2017		2017/2018		2018/2019	
	NÚMERO	%*	NÚMERO	%*	NÚMERO	%*
CURSO SUPERIOR	30	65.22	29	64.44	28	63.64
ENSINO SECUNDÁRIO	13	28.26	13	28.89	13	29.55
OUTRO	3	6.52	3	6.67	3	6.82

	2016/2017		2017/2018		2018/2019	
	NÚMERO	%*	NÚMERO	%*	NÚMERO	%*
ASSISTENTE TÉCNICO	12	26.09	12	26.67	12	27.27

Relatório de Unidade Orgânica

Ano Letivo: 2018/19

DIRECTOR DE SERVIÇOS	2	4.35	2	4.44	2	4.55
ASSISTENTE OPERACIONAL	6	13.04	6	13.33	6	13.64
TÉCNICO SUPERIOR	23	50	22	48.89	21	47.73
COORDENADOR TÉCNICO	1	2.17	1	2.22	1	2.27
ESPECIALISTA DE INFORMÁTICA	2	4.35	2	4.44	2	4.55

ÍNDICE DE ENVELHECIMENTO

	2016/2017			2017/2018			2018/2019		
	NÚMERO	%*	IE*	NÚMERO	%*	IE*	NÚMERO	%*	IE*
< 30 ANOS	0	0	1.25	0	0	2.13	0	0	4.5
>=30 E < 40 ANOS	12	26.09		8	17.78		4	9.09	
>=40 E < 50 ANOS	19	41.3		20	44.44		22	50	
>=50 E < 60 ANOS	14	30.43		16	35.56		15	34.09	
>= 60 ANOS	1	2.17		1	2.22		3	6.82	

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

Caracterização dos estudantes

GÉNERO

	2016/2017		2017/2018		2018/2019	
	NÚMERO	%	NÚMERO	%	NÚMERO	%
FEMININO	702	34.87	785	36.08	821	35.6
MASCULINOS	1311	65.13	1391	63.92	1485	64.4

IDADE

	2016/2017		2017/2018		2018/2019	
	NÚMERO	%	NÚMERO	%	NÚMERO	%
< 20 ANOS	510	25.34	589	27.07	611	26.5
>= 20 E < 24 ANOS	851	42.28	962	44.21	1085	47.05
>= 24 E < 28 ANOS	319	15.85	315	14.48	297	12.88
>= 28 ANOS	333	16.54	310	14.25	313	13.57

INSCRITOS

	2016/2017		2017/2018		2018/2019	
	NÚMERO	%	NÚMERO	%	NÚMERO	%
1º ANO CURRICULAR	911	45.26	1022	46.97	1100	47.7
2º ANO CURRICULAR	630	31.3	697	32.03	748	32.44
3º ANO CURRICULAR	472	23.45	457	21	458	19.86

	2016/2017	2017/2018	2018/2019
TOTAL	2013	2176	2306

Relatório de Unidade Orgânica

Ano Letivo: 2018/19

	2016/2017	2017/2018	2018/2019
VAGAS	1266	1323	1326
CANDIDATOS EM 1ª OPÇÃO	765	853	943
COLOCADOS	886	1027	1070
INSCRITOS NO 1º ANO PELA 1ª VEZ	694	816	871
NOTA MÍNIMA DE ENTRADA (CNA)	99	99	102.5
NOTA MÉDIA DE ENTRADA (CNA)	126.3	128.3	128

Informação adicional sobre a caracterização dos estudantes

Sucesso Académico

	2016/2017	2017/2018	2018/2019
DIPLOMADOS	386	372	365

	2016/2017		2017/2018		2018/2019	
	%*	%**	%*	%**	%*	%**
TAXA MÉDIA DE APROVAÇÃO ÀS UNIDADES CURRICULARES NOS CURSOS DO 1º CICLO	62.32	81.59	63.76	82.59	63.2	82.07
TAXA MÉDIA DE APROVAÇÃO ÀS UNIDADES CURRICULARES NOS CURSOS DO 2º CICLO	78.41	86.68	71.34	80.6	68.75	82.54
TAXA MÉDIA DE APROVAÇÃO ÀS UNIDADES CURRICULARES NOS CTESP	74.75	84.95	69.68	83.12	64.54	80.24

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

	2016/2017			2017/2018			2018/2019		
	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	12528	3874	3.23	15326	4526	3.39	15503	4629	3.35
RAZÃO ENTRE ESTUDANTE AVALIADOS E ESTUDANTES NÃO AVALIADOS	683	72	9.49	732	95	7.71	1117	224	4.99

Relatório de Unidade Orgânica

Ano Letivo: 2018/19

NOS CURSOS DO 2º CICLO									
RAZÃO ENTRE ESTUDANTE AVALIADOS E ESTUDANTES NÃO AVALIADOS NOS CTESP	2485	339	7.33	2767	534	5.18	3026	736	4.11

Empregabilidade

	2016/2017	2017/2018	2018/2019
% RECEM DIPLOMADOS DA UNIDADE ORGÂNICA NO IIEFP COM DESEMPREGADOS*	8.9	8.3	5.4

* Dados IIEFP

		2016/2017		2017/2018		2018/2019	
		NÚMERO	%	NÚMERO	%	NÚMERO	%
TAXA DE RESPOSTA AO QUESTIONÁRIO À SATISFAÇÃO DOS DIPLOMADOS	NÚMERO DE RESPOSTAS	0		0		34	9.5
	DIPLOMADOS A QUEM FOI SOLICITADA RESPOSTA	0		0		359	

	2016/2017		2017/2018		2018/2019	
	NÚMERO	%	NÚMERO	%	NÚMERO	%
DIPLOMADOS A EXERCER ATIVIDADE PROFISSIONAL*	0	0	0	0	21	61.8
DIPLOMADOS A EXERCER ATIVIDADE PROFISSIONAL EM SETOR DE ATIVIDADE RELACIONADO COM O CURSO*	0	0	0	0	20	95.2

* 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 e empreendedorismo.

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.

Relatório de Unidade Orgânica

Ano Letivo: 2018/19

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

Abandono Escolar*

	2016/2017			2017/2018			2018/2019		
	INSCRITOS	ABANDONOS	%	INSCRITOS	ABANDONOS	%	INSCRITOS	ABANDONOS	%
UNIDADE ORGÂNICA	2013	287	14.26	2176	409	18.8	2306	420	18.21
CTESP TOTAL	298	38	12.75	346	63	18.21	397	75	18.89
CTESP 1º ANO	190	25	13.16	179	31	17.32	202	38	18.81
CTESP 2º ANO	108	13	12.04	167	32	19.16	195	37	18.97
1º CICLO TOTAL	1562	232	14.85	1671	337	20.17	1719	318	18.5
1º CICLO 1º ANO	664	141	21.23	765	219	28.63	781	199	25.48
1º CICLO 2º ANO	426	55	12.91	449	51	11.36	480	53	11.04
1º CICLO 3º ANO	472	36	7.63	457	67	14.66	458	66	14.41
2º CICLO TOTAL	153	37	24.18	159	68	42.77	190	77	40.53
2º CICLO 1º ANO	57	10	17.54	78	35	44.87	117	32	27.35
2º CICLO 2º ANO	75	27	36	81	33	40.74	73	45	61.64

* 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, não existem 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 nos vários cursos da Escola pode ser considerada alta. Se a taxa de abandono da Unidade Orgânica (UO) fosse calculada a partir da taxa de abandono dos vários cursos, obteríamos uma taxa de abandono de cerca de 21.4%. No entanto, tendo em conta que os alunos podem optar no ano seguinte por ingressar noutra curso da mesma tipologia ou outra, mantendo-se na UO, apresenta-se na primeira linha do quadro do abandono nova percentagem calculada. Assim, para o corrente ano letivo a percentagem passa a ser de 18,2 %. Como referido, uma das razões para esta diferença de valores deve-se ao facto de uma parte considerável dos alunos mudar de curso na Escola, após ter frequentado outro curso. 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. Apesar de a percentagem de abandono da UO ter diminuído ligeiramente neste ano letivo, a mesma merece ser objeto de reflexão.

Ao nível dos cursos, nomeadamente aquando da realização dos respetivos relatórios anuais, são indicadas algumas estratégias adotadas

Relatório de Unidade Orgânica

Ano Letivo: 2018/19

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;
- Incremento do sucesso nas unidades curriculares da área da matemática e física, através da disponibilização de um conjunto de unidades letivas de base (ULB), que visam colmatar algumas lacunas na preparação anterior ao ingresso no ensino superior;
- 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;
- Reforço da componente laboratorial;
- Maior estreitamento da ligação existente com o meio empresarial;
- Estimulo à realização de estágios extracurriculares;
- Incentivo à adesão a programas de mobilidade;
- Promoção de sessões de contacto entre os diplomados e os estudantes, por forma a que estes se sintam motivados pelos casos de sucesso apresentados;
- 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 problemas relacionados com o curso/UC.

Os valores apresentados para o abandono no 2º ano do 2º ciclo não são reais. Alguns alunos que à data da realização dos relatórios não se encontram inscritos no curso, nem são 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. É uma situação a corrigir nos próximos relatórios.

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.

Internacionalização

	2016/2017		2017/2018		2018/2019	
	NÚMERO	%	NÚMERO	%	NÚMERO	%
ESTUDANTES ESTRANGEIROS MATRICULADOS	49	2.43	67	3.08	129	5.59
ESTUDANTES EM PROGRAMAS INTERNACIONAIS DE MOBILIDADE (RECEBIDOS)	33	1.64	52	2.39	55	2.39
ESTUDANTES EM PROGRAMAS INTERNACIONAIS DE MOBILIDADE (ENMADOS)	16	0.79	20	0.92	24	1.04
DOCENTES ESTRANGEIROS, INCLUINDO EM MOBILIDADE (RECEBIDOS)	4	0.2	12	0.55	11	0.48
DOCENTES (ENMADOS)	5	0.25	5	0.23	10	0.43

Satisfação

Relatório de Unidade Orgânica

Ano Letivo: 2018/19

COM AS UNIDADES CURRICULARES

	2016/2017	2017/2018	2018/2019
NATUREZA DA UNIDADE CURRICULAR*			3.75
IMPLEMENTAÇÃO**			3.82
AUTOAVALIAÇÃO***			3.83

*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

	2016/2017	2017/2018	2018/2019
NATUREZA DO ESTÁGIO*			3.44
ASPETOS CIENTÍFICO-PEDAGÓGICOS E ORGANIZACIONAIS**			3.27
AValiação E PROMOÇÃO DO SUCESSO***			3.5
AUTOAVALIAÇÃO DO ESTUDANTE RELATIVAMENTE AO ESTÁGIO/PROJETO****			2.89
RELAÇÕES INTERPESSOAIS*****			3.56

*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

	2016/2017	2017/2018	2018/2019
CURSO - PERCEÇÃO GLOBAL*			3.36
AMBIENTE**			3.76
ESCOLA - PERCEÇÃO GLOBAL***			3.63

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

		2016/2017		2017/2018		2018/2019	
		NÚMERO	%	NÚMERO	%	NÚMERO	%
TAXA DE RESPOSTA AO QUESTIONÁRIO À SATISFAÇÃO DOS ESTUDANTES COM A UNIDADE CURRICULAR	NÚMERO DE RESPOSTAS	3088		1827		974	
	ESTUDANTES INSCRITOS	37089	8.33	19034	9.6	22113	4.4
TAXA DE RESPOSTA AO QUESTIONÁRIO À SATISFAÇÃO DOS ESTUDANTES COM O ESTÁGIO, DISSERTAÇÃO OU PROJETO	NÚMERO DE RESPOSTAS	15		11		10	
	ESTUDANTES INSCRITOS	720	2.08	599	1.84	789	1.27
TAXA DE RESPOSTA AO QUESTIONÁRIO À SATISFAÇÃO DOS ESTUDANTES COM O CURSO E A COM A	NÚMERO DE RESPOSTAS	130		98		83	
	ESTUDANTES INSCRITOS	3975	3.27	2185	4.49	2421	3.43

Relatório de Unidade Orgânica

Ano Letivo: 2018/19

ESCOLA

Apreciação global dos resultados da satisfação

Não obstante o esforço continuado por parte dos docentes e da Comissão de Avaliação e Qualidade (ComAQ), o número de respostas aos inquéritos é bastante reduzido, sendo difícil fazer uma análise relativamente à satisfação dos estudantes com as unidades curriculares e com a Escola.

Análise crítica do funcionamento da unidade orgânica

A Escola aumentou o número de alunos, entre os anos letivos 2016/17 e 2018/19 numa percentagem de 12,3% na globalidade 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. A Escola tem participado em inúmeras feiras de divulgação, tendo igualmente recebido a visita de alunos do ensino não superior de escolas da região. Diversos docentes da ESTGV têm promovido palestras/seminários nas em escolas básicas e secundárias.

Nos últimos anos também se verificou um incremento de estudantes internacionais e em mobilidade incoming e outgoing.

Como já foi referido, a taxa de abandono é considerada relativamente elevada, o que terá de merecer uma reflexão dos vários intervenientes da comunidade escolar.

Melhorias identificadas em anos anteriores - Monitorização

Descrição das ações de melhoria definidas no ano letivo anterior

A nível dos Cursos:

Aumentar a taxa de aprovação dos alunos através de

- Alteração de metodologias de ensino
- Incentivar os alunos, principalmente os dos primeiros anos, a frequentar as unidades letivas de base

Promover a internacionalização dos ciclos de estudos

Incentivar a participação em programas de mobilidade

Criar espaços para desenvolvimento de projetos e investigação

A nível da Escola:

Aumentar parcerias com empresas

Melhorar a rede internet e wireless

Aumentar a taxa de resposta dos inquéritos por parte dos alunos

A nível do SIGQ

Atualizar a plataforma gq.ipv.pt:

- Os indicadores que são apresentados não estão de acordo com a última versão do MQ.
- Definir aonde vai buscar os dados que apresenta (neste momento aparecem dados de diplomados que não correspondem á realidade) e os dados das entidades empregadoras não consta.

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

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

A nível dos Cursos:

Relatório de Unidade Orgânica

Ano Letivo: 2018/19

Aumentar a taxa de aprovação dos alunos - Prioridade alta.
Promover a internacionalização dos ciclos de estudos - Prioridade média
Incentivar a participação em programas de mobilidade - Prioridade média.
Criar espaços para desenvolvimento de projetos e investigação - Prioridade alta.
A nível da Escola:
Aumentar parcerias com empresas - Prioridade alta.
Melhorar a rede internet e wireless - Prioridade alta.
Aumentar a taxa de resposta dos inquéritos por parte dos alunos - Prioridade alta.
A nível do SIGQ
Atualizar a plataforma gq.ipv.pt - Prioridade alta.
Definir quais os dados que devem constar no relatório de unidade orgânica - Prioridade alta.

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

A nível dos Cursos:
Aumentar a taxa de aprovação dos alunos - Prioridade alta.
Promover a internacionalização dos ciclos de estudos - Prioridade média
Incentivar a participação em programas de mobilidade - Prioridade media.
A nível da Escola:
Aumentar parcerias com empresas - Prioridade alta.
Aumentar a taxa de resposta dos inquéritos por parte dos alunos - Prioridade alta.
A nível do SIGQ:
Atualizar a plataforma gq.ipv.pt - Prioridade alta.
Definir quais os dados que devem constar no relatório de unidade orgânica - Prioridade alta.

Tempo previsto para a implementação das ações do ano letivo anterior

A nível dos Cursos:
Aumentar a taxa de aprovação dos alunos - A implementar ao longo do ano letivo
Promover a internacionalização dos ciclos de estudos - A implementar em 3 anos
Incentivar a participação em programas de mobilidade - A implementar em 3 anos.
Criar espaços para desenvolvimento de projetos e investigação - A implementar num ano.
A nível da Escola:
Aumentar parcerias com empresas - A implementar num ano.
Melhorar a rede internet e wireless - A implementar num ano.
Aumentar a taxa de resposta dos inquéritos por parte dos alunos - A implementar num ano.
A nível do SIGQ:
Atualizar a plataforma gq.ipv.pt - A implementar num ano.

Relatório de Unidade Orgânica

Ano Letivo: 2018/19

Definir quais os dados que devem constar no relatório de unidade orgânica - A implementar em 6 meses.

Tempo usado na implementação das ações do ano letivo anterior

A nível dos Cursos:

Aumentar a taxa de aprovação dos alunos - Todo o ano

Promover a internacionalização dos ciclos de estudos - Em fase de implementação

Incentivar a participação em programas de mobilidade - Em fase de implementação

A nível da Escola:

Aumentar parcerias com empresas - Durante o ano.

Aumentar a taxa de resposta dos inquéritos por parte dos alunos - Durante o ano

A nível do SIGQ

Atualizar a plataforma gq.ipv.pt - Durante o ano

Definir quais os dados que devem constar no relatório de unidade orgânica - No prazo estabelecido (6 meses)

Descrição dos Indicadores de implementação das ações do ano letivo anterior

A nível dos Cursos:

Aumentar a taxa de aprovação dos alunos - Taxa de sucesso

Promover a internacionalização dos ciclos de estudos - Numero de atividades

Incentivar a participação em programas de mobilidade - Numero de estudantes

Criar espaços para desenvolvimento de projetos e investigação - Sim/não

A nível da Escola:

Aumentar parcerias com empresas - Número

Melhorar a rede internet e weireless - sim/não

Aumentar a taxa de resposta dos inquéritos por parte dos alunos - Número

A nível do SIGQ

Atualizar a plataforma gq.ipv.pt - Sim/não

Definir quais os dados que devem constar no relatório de unidade orgânica - nova versão do ruo sim/não

Indicador (número) / Resultado (texto)

A nível dos Cursos:

Aumentar a taxa de aprovação dos alunos - Apesar de nos vários cursos terem sido adotadas medidas para a promoção do sucesso, nomeadamente: o incremento da avaliação continua, a realização de mais frequências/testes ao longo dos semestres, o incentivo à frequência das ULB, a taxa de sucesso não melhorou.

Promover a internacionalização dos ciclos de estudos - A Escola estabeleceu contactos com várias instituições de ensino superior (principalmente na Europa e Brasil) com vista a estabelecer novas parcerias de mobilidade, tendo já sido assinados alguns acordos.

Incentivar a participação em programas de mobilidade - Os coordenadores para a mobilidade da Escola e dos departamentos têm posto em prática uma estratégia de o incentivo, para que cada vez mais estudantes realizem períodos de estudo e de estágio ERAMUS+. Houve este ano um aumento de cerca de 20% de alunos que participaram em programas de mobilidade.

Relatório de Unidade Orgânica

Ano Letivo: 2018/19

Criar espaços para desenvolvimento de projetos e investigação - Não foram criados novos espaços

A nível da Escola:

Aumentar parcerias com empresas - A Escola continuou a colaborar com a maioria das empresas com as quais já tinha estabelecido protocolos, quer de estágio, quer de outros tipos de colaboração. Durante este ano foram estabelecidas 131 novas parcerias com novas empresas.

Melhorar a rede internet e wireless - Não foi implementada

Aumentar a taxa de resposta dos inquéritos por parte dos alunos - Apesar do esforço continuado por parte dos docentes e da Comissão de Avaliação e Qualidade, o número de respostas aos inquéritos significativamente reduzido, tendo mesmo diminuído relativamente ao ano letivo anterior.

Atualizar a plataforma gq.ipv.pt - A plataforma foi atualizada para ser possível retirar os dados dos vários indicadores necessários para a elaboração dos relatórios.

Definir quais os dados que devem constar no relatório de unidade orgânica - Foi feita uma nova versão do modelo de relatório de unidade orgânica

Melhorias identificadas em anos anteriores - Eficácia

		2016/2017		2017/2018		2018/2019	
		NÚMERO	%	NÚMERO	%	NÚMERO	%
TAXA DE EFICÁCIA	MELHORIAS IMPLEMENTADAS COM EFICÁCIA		0		0	1	33.33
	MELHORIAS IDENTIFICADAS					3	

Melhorias Propostas

Descrição das ações de melhoria

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

Relatório de Unidade Orgânica

Ano Letivo: 2018/19

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

A nível dos Cursos:

- 1-Alta
- 2-Média
- 3-Média
- 4-Alta
- 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 de implementação das ações (de acordo com as ações definidas no ponto 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
- 5- Ao longo do ano letivo

Relatório de Unidade Orgânica

Ano Letivo: 2018/19

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

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

A nível dos Cursos:

- 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/Não
- 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

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.

O número de ETI correspondente aos docentes não contabiliza as colaborações dos docentes de outras unidades orgânicas do IPV, pois



INSTITUTO POLITÉCNICO DE VISEU
ESCOLA SUPERIOR DE TECNOLOGIA E GESTÃO

Relatório de Unidade Orgânica

Ano Letivo: 2018/19

esses são contabilizados nas escolas à qual estão afetos.