



Inquérito Empregabilidade aos Diplomados 2018/2019

Relatório ISEC - 2021

Índice

1. Introdução	5
2. Informação metodológica	5
2.1. População/Universo	5
3. Resultados	5
3.1. Caracterização dos Diplomados	5
3.2. Condição perante o trabalho	11
3.3. Caracterização do emprego atual	15
3.4. Percorso Académico	21
3.5. Relação entre o Curso e o Exercício Profissional	28

ÍNDICE DE GRÁFICOS

Gráfico 1 – Perfil do respondente – Género e Idade

Gráfico 2 – Perfil do respondente – Reside em Portugal?

Gráfico 3 – Avaliação da influência que o Curso teve no desenvolvimento de algumas capacidades e qualidades

Gráfico 4 – Avaliação do grau de importância que deveria ser atribuído a 8 vertentes do Curso

ÍNDICE DE QUADROS

Quadro 1 – Distribuição da amostra por ciclo de estudos

Quadro 2 – Taxa de resposta por Ciclo de Estudos

Quadro 3 – Taxa de resposta por Curso

Quadro 4 – Perfil do respondente – Género. Análise por Curso

Quadro 5 – Perfil do respondente – Idade. Análise por Curso

Quadro 6 – Perfil do respondente – Reside em Portugal? Análise por Curso

Quadro 7 – Condição perante o trabalho à data de realização do inquérito

Quadro 8 – Condição perante o trabalho à data de realização do inquérito. Análise por Curso

Quadro 9 – Condição perante o trabalho 12 meses após conclusão do curso

Quadro 10 – Condição perante o trabalho 12 meses após conclusão do curso. Análise por Curso

Quadro 11 – Tempo decorrido desde conclusão do curso até obter o 1º emprego

Quadro 12 – Tempo decorrido até obter o 1º emprego. Análise por Curso



Quadro 13 – No 1º emprego, exerceu funções profissionais compatíveis com o Curso em que se diplomou no IPC?

Quadro 14 – No 1º emprego, exerceu funções profissionais compatíveis com o Curso em que se diplomou no IPC? Análise por Curso

Quadro 15 – Situação na profissão

Quadro 16 – Situação na profissão. Análise por Curso

Quadro 17 – Tipo de contrato de trabalho

Quadro 18 – Tipo de contrato de trabalho por Curso

Quadro 19 – Tipo de empresa ou organização onde exerce a sua profissão

Quadro 20 – Tipo de empresa ou organização onde exerce a sua profissão. Análise por Curso

Quadro 21 – Trabalho a tempo completo ou a tempo parcial

Quadro 22 – Trabalha a tempo completo ou a tempo parcial. Análise por Curso

Quadro 23 – Exerce funções compatíveis com o Curso em que se diplomou?

Quadro 24 – Exerce funções compatíveis com o Curso em que se diplomou? Análise por Curso

Quadro 25 – Remuneração mensal (valor bruto)

Quadro 26 – Remuneração mensal (valor bruto). Análise por Curso

Quadro 27 – Estudantes em exclusividade – grau de ensino que frequenta

Quadro 28 – Estudantes em exclusividade – grau de ensino que frequenta. Análise por Curso

Quadro 29 – Estudantes em exclusividade – instituição de ensino que frequenta

Quadro 30 – Estudantes em exclusividade – instituição de ensino que frequenta. Análise por Curso

Quadro 31 – Estudantes em exclusividade – escola do IPC que frequenta

Quadro 32 – Estudantes em exclusividade – escola do IPC que frequenta. Análise por Curso

Quadro 33 – Não estudante em exclusividade – prosseguimento de estudos

Quadro 34 – Não estudante em exclusividade – prosseguimento de estudos. Análise por Curso

Quadro 35 – Não estudante em exclusividade em prosseguimento de estudos – Curso frequentado

Quadro 36 – Não estudante em exclusividade em prosseguimento de estudos – Curso frequentado. Análise por Curso

Quadro 37 – Não estudante em exclusividade em prosseguimento de estudos – Instituição de ensino frequentada

Quadro 38 – Não estudante em exclusividade em prosseguimento de estudos – Instituição de ensino frequentada. Análise por Curso

Quadro 39 – Não estudante em exclusividade – prosseguimento de estudos – escola do IPC que frequenta/frequentou



Quadro 40 – Não estudante em exclusividade – prosseguimento de estudos – escola do IPC que frequenta/frequentou. Análise por Curso

Quadro 41 – Como avalia a adequação da formação desenvolvida no Curso em que se diplomou no IPC, para o exercício de funções profissionais na área?

Quadro 42 – Como avalia a adequação da formação desenvolvida no Curso em que se diplomou no IPC, para o exercício de funções profissionais na área? Análise por Curso

Quadro 43 – Já sentiu necessidade de recorrer a cursos ou ações de formação que complementem a sua formação académica?

Quadro 44 – Já sentiu necessidade de recorrer a cursos ou ações de formação que complementem a sua formação académica? Análise por Curso

Quadro 45 – Já frequentou cursos ou ações de formação que complementem a sua formação académica?

Quadro 46 – Já frequentou cursos ou ações de formação que complementem a sua formação académica? Análise por Curso

Quadro 47 – Avaliação da influência que o Curso teve no desenvolvimento de algumas capacidades e qualidades. Análise por Curso

Quadro 48 – Avaliação do grau de importância que deveria ser atribuído a 8 vertentes do Curso. Análise por Curso

SIGLAS

IPC – Instituto Politécnico de Coimbra

UOE – Unidades Orgânicas de Ensino

ESAC – Escola Superior Agrária de Coimbra

ESEC – Escola Superior de Educação de Coimbra

ESTeSC – Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Coimbra

ESTGOH – Escola Superior de Tecnologia e Gestão de Oliveira do Hospital GQ – Gabinete da Qualidade

ISCAC – Instituto Superior de Contabilidade e Administração de Coimbra

ISEC – Instituto Superior de Engenharia de Coimbra



1. Introdução

No presente relatório são apresentados os resultados do Inquérito Empregabilidade aos Diplomados do ISEC em 2018/2019.

2. Informação metodológica

2.1. População/Universo

A população alvo deste inquérito corresponde a todos os diplomados, de todos os ciclos de estudos (CTeSP, Licenciatura e Mestrado), no ano letivo 2018/2019, num total de 470 diplomados, divididos pelos diferentes ciclos de estudos, do seguinte modo:

Quadro 1 – Distribuição da amostra por ciclo de estudos

Ciclo de Estudos	Universo
CTeSP	141
Licenciatura (1º Ciclo)	255
Mestrado (2º Ciclo)	74
Total	470

3. Resultados

3.1. Caracterização dos Diplomados

Do total de 470 diplomados, responderam ao inquérito 149, o que se traduz numa taxa de resposta global de 32%, com a seguinte distribuição por ciclo de estudo:

Quadro 2 – Taxa de resposta por Ciclo de Estudos

Ciclo de Estudos	Universo	Respostas	Taxa de resposta
CTeSP	141	53	37,6%
Licenciatura (1º Ciclo)	255	82	32,2%
Mestrado (2º Ciclo)	74	14	18,9%
Total	470	149	31,7%



E por Curso:

Quadro 3 – Taxa de resposta por Curso

UOE	Curso	Universo	Respostas	Taxa de resposta
ISEC	CTeSP de Análises Químicas e Biológicas	29	9	31%
	CTeSP de Automação, Robótica e Manutenção Industrial	20	6	30%
	CTeSP de Desenvolvimento WEB	16	7	44%
	CTeSP de Instalações Elétricas e Manutenção Industrial	4	3	75%
	CTeSP de Instrumentação Biomédica	8	4	50%
	CTeSP de Manutenção Eletromecânica	16	6	38%
	CTeSP de Proteção Civil	1	1	100%
	CTeSP de Reabilitação Sustentável de Edifícios	5	2	40%
	CTeSP de Redes e Sistemas Informáticos	12	4	33%
	CTeSP de Tecnologia e Gestão Automóvel	19	6	32%
	CTeSP de Tecnologias e Programação de Sistemas de Informação	11	5	45%
	Licenciatura em Bioengenharia	3	2	67%
	Licenciatura em Engenharia Biológica	3	2	67%
	Licenciatura em Engenharia Biomédica - Bioeletrónica	12	4	33%
	Licenciatura em Engenharia Civil	11	4	36%
	Licenciatura em Engenharia e Gestão Industrial	25	8	32%
	Licenciatura em Engenharia Electromecânica	17	6	35%
	Licenciatura em Engenharia Electrotécnica	26	7	27%
	Licenciatura em Engenharia Electrotécnica - Regime Pós-Laboral	11	3	27%
	Licenciatura em Engenharia Informática	96	30	31%
	Licenciatura em Engenharia Informática - Regime Pós-Laboral	6	2	33%
	Licenciatura em Engenharia Informática (Curso Europeu)	1	1	100%
	Licenciatura em Engenharia Mecânica	44	13	30%
	Mestrado em Engenharia Civil	8	2	25%
	Mestrado em Engenharia e Gestão Industrial	18	2	11%
	Mestrado em Engenharia Eletromecânica	4	2	50%
	Mestrado em Engenharia Eletrotécnica	10	2	20%
	Mestrado em Engenharia Mecânica	16	3	19%
	Mestrado em Informática e Sistemas	12	3	25%
	Mestrado em Instrumentação Biomédica	6	0	0%

Gráfico 1 – Perfil do respondente – Género e Idade

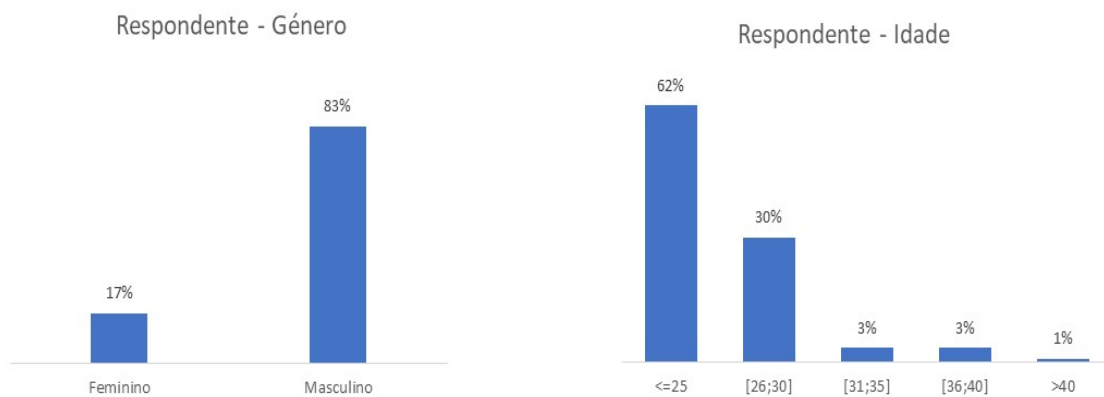
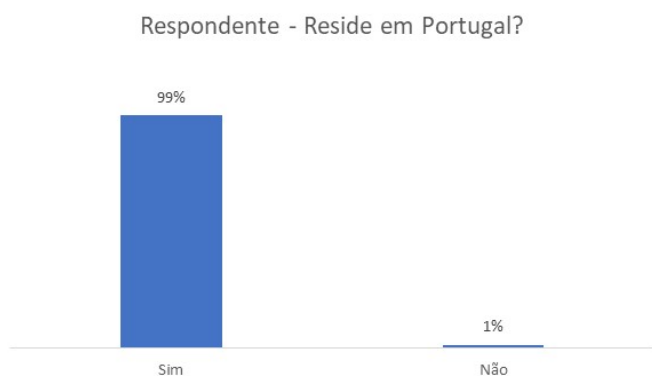


Gráfico 2 – Perfil do respondente – Reside em Portugal?





Quadro 4 – Perfil do respondente – Género. Análise por Curso

Curso	Respostas	Feminino	Masculino
CTeSP de Análises Químicas e Biológicas	9	78%	22%
CTeSP de Automação, Robótica e Manutenção Industrial	6	0%	100%
CTeSP de Desenvolvimento WEB	7	0%	100%
CTeSP de Instalações Elétricas e Manutenção Industrial	3	0%	100%
CTeSP de Instrumentação Biomédica	4	100%	0%
CTeSP de Manutenção Eletromecânica	6	0%	100%
CTeSP de Proteção Civil	1	100%	0%
CTeSP de Reabilitação Sustentável de Edifícios	2	50%	50%
CTeSP de Redes e Sistemas Informáticos	4	0%	100%
CTeSP de Tecnologia e Gestão Automóvel	6	0%	100%
CTeSP de Tecnologias e Programação de Sistemas de Informação	5	0%	100%
Licenciatura em Bioengenharia	2	100%	0%
Licenciatura em Engenharia Biológica	2	100%	0%
Licenciatura em Engenharia Biomédica - Bioeletrónica	4	50%	50%
Licenciatura em Engenharia Civil	4	0%	100%
Licenciatura em Engenharia e Gestão Industrial	8	25%	75%
Licenciatura em Engenharia Electromecânica	6	0%	100%
Licenciatura em Engenharia Electrotécnica	7	0%	100%
Licenciatura em Engenharia Electrotécnica - Regime Pós-Laboral	3	33%	67%
Licenciatura em Engenharia Informática	30	3%	97%
Licenciatura em Engenharia Informática - Regime Pós-Laboral	2	0%	100%
Licenciatura em Engenharia Informática (Curso Europeu)	1	0%	100%
Licenciatura em Engenharia Mecânica	13	8%	92%
Mestrado em Engenharia Civil	2	50%	50%
Mestrado em Engenharia e Gestão Industrial	2	50%	50%
Mestrado em Engenharia Eletromecânica	2	0	100%
Mestrado em Engenharia Eletrotécnica	2	0	100%
Mestrado em Engenharia Mecânica	3	0	100%
Mestrado em Informática e Sistemas	3	0	100%



Quadro 5 – Perfil do respondente – Idade. Análise por Curso

Curso	Respostas	<=25	[26;30]	[31;35]	[36;40]	>40
CTeSP de Análises Químicas e Biológicas	9	100%	0%	0%	0%	0%
CTeSP de Automação, Robótica e Manutenção Industrial	6	67%	33%	0%	0%	0%
CTeSP de Desenvolvimento WEB	7	71%	14%	0%	14%	0%
CTeSP de Instalações Elétricas e Manutenção Industrial	3	67%	33%	0%	0%	0%
CTeSP de Instrumentação Biomédica	4	100%	0%	0%	0%	0%
CTeSP de Manutenção Eletromecânica	6	100%	0%	0%	0%	0%
CTeSP de Proteção Civil	1	100%	0%	0%	0%	0%
CTeSP de Reabilitação Sustentável de Edifícios	2	100%	0%	0%	0%	0%
CTeSP de Redes e Sistemas Informáticos	4	75%	25%	0%	0%	0%
CTeSP de Tecnologia e Gestão Automóvel	6	83%	17%	0%	0%	0%
CTeSP de Tecnologias e Programação de Sistemas de Informação	5	80%	0%	20%	0%	0%
Licenciatura em Bioengenharia	2	100%	0%	0%	0%	0%
Licenciatura em Engenharia Biológica	2	50%	50%	0%	0%	0%
Licenciatura em Engenharia Biomédica - Bioeletrónica	4	75%	25%	0%	0%	0%
Licenciatura em Engenharia Civil	4	25%	75%	0%	0%	0%
Licenciatura em Engenharia e Gestão Industrial	8	88%	13%	0%	0%	0%
Licenciatura em Engenharia Electromecânica	6	50%	17%	33%	0%	0%
Licenciatura em Engenharia Electrotécnica	7	43%	43%	0%	14%	0%
Licenciatura em Engenharia Electrotécnica - Regime Pós-Laboral	3	33%	33%	0%	0%	33%
Licenciatura em Engenharia Informática	30	57%	37%	3%	3%	0%
Licenciatura em Engenharia Informática - Regime Pós-Laboral	2	0%	50%	0%	50%	0%
Licenciatura em Engenharia Informática (Curso Europeu)	1	100%	0%	0%	0%	0%
Licenciatura em Engenharia Mecânica	13	62%	38%	0%	0%	0%
Mestrado em Engenharia Civil	2	0%	100%	0%	0%	0%
Mestrado em Engenharia e Gestão Industrial	2	0%	100%	0%	0%	0%
Mestrado em Engenharia Eletromecânica	2	50%	50%	0%	0%	0%
Mestrado em Engenharia Eletrotécnica	2	0%	50%	50%	0%	0%
Mestrado em Engenharia Mecânica	3	0%	100%	0%	0%	0%
Mestrado em Informática e Sistemas	3	0%	67%	0%	33%	0%



Quadro 6 – Perfil do respondente – Reside em Portugal? Análise por Curso

Curso	Respostas	Sim	Não
CTeSP de Análises Químicas e Biológicas	9	100%	0%
CTeSP de Automação, Robótica e Manutenção Industrial	6	100%	0%
CTeSP de Desenvolvimento WEB	7	100%	0%
CTeSP de Instalações Elétricas e Manutenção Industrial	3	67%	33%
CTeSP de Instrumentação Biomédica	4	100%	0%
CTeSP de Manutenção Eletromecânica	6	100%	0%
CTeSP de Proteção Civil	1	100%	0%
CTeSP de Reabilitação Sustentável de Edifícios	2	100%	0%
CTeSP de Redes e Sistemas Informáticos	4	100%	0%
CTeSP de Tecnologia e Gestão Automóvel	6	100%	0%
CTeSP de Tecnologias e Programação de Sistemas de Informação	5	100%	0%
Licenciatura em Bioengenharia	2	100%	0%
Licenciatura em Engenharia Biológica	2	100%	0%
Licenciatura em Engenharia Biomédica - Bioeletrónica	4	100%	0%
Licenciatura em Engenharia Civil	4	100%	0%
Licenciatura em Engenharia e Gestão Industrial	8	100%	0%
Licenciatura em Engenharia Electromecânica	6	100%	0%
Licenciatura em Engenharia Electrotécnica	7	100%	0%
Licenciatura em Engenharia Electrotécnica - Regime Pós-Laboral	3	100%	0%
Licenciatura em Engenharia Informática	30	97%	3%
Licenciatura em Engenharia Informática - Regime Pós-Laboral	2	100%	0%
Licenciatura em Engenharia Informática (Curso Europeu)	1	100%	0%
Licenciatura em Engenharia Mecânica	13	100%	0%
Mestrado em Engenharia Civil	2	100%	0%
Mestrado em Engenharia e Gestão Industrial	2	100%	0%
Mestrado em Engenharia Eletromecânica	2	100%	0%
Mestrado em Engenharia Eletrotécnica	2	100%	0%
Mestrado em Engenharia Mecânica	3	100%	0%
Mestrado em Informática e Sistemas	3	100%	0%



3.2. Condição perante o trabalho

Quadro 7 – Condição perante o trabalho à data de realização do inquérito

Condição perante o trabalho	Nº	%
Empregada/o	90	60%
Em formação profissional/estágio não remunerado	4	3%
Desempregada/o	10	7%
Estudante (exclusivamente)	40	27%
Outra situação	5	3%

Quadro 8 – Condição perante o trabalho à data de realização do inquérito. Análise por Curso

Curso	Respostas		Em formação profissional/estágio não remunerado	Desempregada/o	Estudante (exclusivamente)	Outra situação
	N	%	%	%	%	%
CTeSP de Análises Químicas e Biológicas	9	44%			56%	
CTeSP de Automação, Robótica e Manutenção Industrial	6	67%			33%	
CTeSP de Desenvolvimento WEB	7	14%		14%	57%	14%
CTeSP de Instalações Elétricas e Manutenção Industrial	3	67%			33%	
CTeSP de Instrumentação Biomédica	4	50%			50%	
CTeSP de Manutenção Eletromecânica	6	50%		17%	33%	
CTeSP de Proteção Civil	1				100%	
CTeSP de Reabilitação Sustentável de Edifícios	2				100%	
CTeSP de Redes e Sistemas Informáticos	4	50%			25%	25%
CTeSP de Tecnologia e Gestão Automóvel	6	17%		17%	67%	
CTeSP de Tecnologias e Programação de Sistemas de Informação	5	20%		20%	60%	
Licenciatura em Bioengenharia	2			50%	50%	
Licenciatura em Engenharia Biológica	2			50%	50%	
Licenciatura em Engenharia Biomédica - Bioeletrónica	4	25%			75%	
Licenciatura em Engenharia Civil	4	75%				25%
Licenciatura em Engenharia e Gestão Industrial	8	38%	38%		25%	
Licenciatura em Engenharia Electromecânica	6	100%				
Licenciatura em Engenharia Electrotécnica	7	100%				
Licenciatura em Engenharia Electrotécnica - Regime Pós-Laboral	3	33%		33%	33%	
Licenciatura em Engenharia Informática	30	87%			10%	3%
Licenciatura em Engenharia Informática - Regime Pós-Laboral	2	100%				
Licenciatura em Engenharia Informática (Curso Europeu)	1	100%				
Licenciatura em Engenharia Mecânica	13	69%	8%		15%	8%
Mestrado em Engenharia Civil	2	100%				
Mestrado em Engenharia e Gestão Industrial	2	50%		50%		
Mestrado em Engenharia Eletromecânica	2	100%				
Mestrado em Engenharia Electrotécnica	2	100%				
Mestrado em Engenharia Mecânica	3	67%		33%		
Mestrado em Informática e Sistemas	3	67%		33%		



Quadro 9 – Condição perante o trabalho 12 meses após conclusão do curso

Condição perante o trabalho 12 meses após conclusão do curso	Nº	%
Empregada/o	79	53%
Em formação profissional/estágio não remunerado	3	2%
Desempregada/o	17	11%
Estudante (exclusivamente)	45	30%
Outra situação	5	3%

Quadro 10 – Condição perante o trabalho 12 meses após conclusão do curso. Análise por Curso

Curso	Respostas		Em formação profissional/estágio não remunerado	Desempregada/o	Estudante (exclusivamente)	Outra situação
	N	%	%	%	%	%
CTeSP de Análises Químicas e Biológicas	9	44%		22%	33%	
CTeSP de Automação, Robótica e Manutenção Industrial	6	67%			33%	
CTeSP de Desenvolvimento WEB	7		14%	14%	57%	14%
CTeSP de Instalações Elétricas e Manutenção Industrial	3	33%		33%	33%	
CTeSP de Instrumentação Biomédica	4	50%			50%	
CTeSP de Manutenção Eletromecânica	6	33%			67%	
CTeSP de Proteção Civil	1				100%	
CTeSP de Reabilitação Sustentável de Edifícios	2				100%	
CTeSP de Redes e Sistemas Informáticos	4	50%		25%	25%	
CTeSP de Tecnologia e Gestão Automóvel	6	17%		17%	67%	
CTeSP de Tecnologias e Programação de Sistemas de Informação	5	40%		40%	20%	
Licenciatura em Bioengenharia	2			50%	50%	
Licenciatura em Engenharia Biológica	2			50%	50%	
Licenciatura em Engenharia Biomédica - Bioeletrónica	4	25%			75%	
Licenciatura em Engenharia Civil	4	75%				25%
Licenciatura em Engenharia e Gestão Industrial	8	25%	25%		50%	
Licenciatura em Engenharia Electromecânica	6	100%				
Licenciatura em Engenharia Electrotécnica	7	86%			14%	
Licenciatura em Engenharia Electrotécnica - Regime Pós-Laboral	3	33%		33%	33%	
Licenciatura em Engenharia Informática	30	77%		3%	13%	7%
Licenciatura em Engenharia Informática - Regime Pós-Laboral	2	100%				
Licenciatura em Engenharia Informática (Curso Europeu)	1	100%				
Licenciatura em Engenharia Mecânica	13	46%		8%	38%	8%
Mestrado em Engenharia Civil	2	100%				
Mestrado em Engenharia e Gestão Industrial	2	50%		50%		
Mestrado em Engenharia Eletromecânica	2	50%		50%		
Mestrado em Engenharia Eletrotécnica	2	50%		50%		
Mestrado em Engenharia Mecânica	3	100%				
Mestrado em Informática e Sistemas	3	67%		33%		



Quadro 11 – Tempo decorrido desde conclusão do curso até obter o 1º emprego

Tempo decorrido até obter o 1º emprego	Nº	%
Não procurou porque continuou a atividade profissional que já tinha	32	21%
Menos de 1 mês	36	24%
De 1 a 3 meses	19	13%
De 3 a 6 meses	7	5%
De 6 meses a 1 ano	5	3%
Mais de 1 ano	13	9%
Ainda não obteve o 1º emprego	37	25%

Quadro 12 – Tempo decorrido até obter o 1º emprego. Análise por Curso

Curso	Respostas		Tempo decorrido até obter o 1º emprego						
	N	%	Não procurou porque continuou a atividade profissional que já tinha	Menos de 1 mês	De 1 a 3 meses	De 3 a 6 meses	De 6 meses a 1 ano	Mais de 1 ano	Ainda não obteve o 1º emprego
CTeSP de Análises Químicas e Biológicas	9			33%	11%			11%	44%
CTeSP de Automação, Robótica e Manutenção Industrial	6	50%		17%					33%
CTeSP de Desenvolvimento WEB	7	43%			14%				43%
CTeSP de Instalações Elétricas e Manutenção Industrial	3	33%		33%					33%
CTeSP de Instrumentação Biomédica	4	75%							25%
CTeSP de Manutenção Eletromecânica	6	17%			17%		17%		50%
CTeSP de Proteção Civil	1								100%
CTeSP de Reabilitação Sustentável de Edifícios	2	50%							50%
CTeSP de Redes e Sistemas Informáticos	4	25%					25%		50%
CTeSP de Tecnologia e Gestão Automóvel	6	17%		17%					67%
CTeSP de Tecnologias e Programação de Sistemas de Informação	5	20%		20%	20%	20%			20%
Licenciatura em Bioengenharia	2								100%
Licenciatura em Engenharia Biológica	2							50%	50%
Licenciatura em Engenharia Biomédica - Bioeletrónica	4	25%			25%				50%
Licenciatura em Engenharia Civil	4			50%	50%				
Licenciatura em Engenharia e Gestão Industrial	8	25%		25%	13%			13%	25%
Licenciatura em Engenharia Electromecânica	6			50%	50%				
Licenciatura em Engenharia Electrotécnica	7	14%		43%		29%		14%	
Licenciatura em Engenharia Electrotécnica - Regime Pós-Laboral	3	67%						33%	
Licenciatura em Engenharia Informática	30	17%		50%	10%	3%	3%	7%	10%
Licenciatura em Engenharia Informática - Regime Pós-Laboral	2				50%		50%		
Licenciatura em Engenharia Informática (Curso Europeu)	1				100%				
Licenciatura em Engenharia Mecânica	13	8%		23%	8%	15%	8%	23%	15%
Mestrado em Engenharia Civil	2	50%			50%				
Mestrado em Engenharia e Gestão Industrial	2					50%			50%
Mestrado em Engenharia Eletromecânica	2				50%			50%	
Mestrado em Engenharia Electrotécnica	2	50%						50%	
Mestrado em Engenharia Mecânica	3	33%		33%			33%		
Mestrado em Informática e Sistemas	3	67%							33%



Quadro 13 – No 1º emprego, exerceu funções profissionais compatíveis com o Curso em que se diplomou no IPC?

No 1º emprego, exerceu funções profissionais compatíveis com o Curso em que se diplomou no IPC?	Nº	%
Sim	75	50%
Não	5	3%

Quadro 14 – No 1º emprego, exerceu funções profissionais compatíveis com o Curso em que se diplomou no IPC?

Análise por Curso

	Respostas	Sim	Não
Curso	N	%	%
CTeSP de Análises Químicas e Biológicas	5	60%	40%
CTeSP de Automação, Robótica e Manutenção Industrial	1	100%	
CTeSP de Desenvolvimento WEB	1	100%	
CTeSP de Instalações Elétricas e Manutenção Industrial	1	100%	
CTeSP de Instrumentação Biomédica	0		
CTeSP de Manutenção Eletromecânica	2	100%	
CTeSP de Proteção Civil	0		
CTeSP de Reabilitação Sustentável de Edifícios	0		
CTeSP de Redes e Sistemas Informáticos	1	100%	
CTeSP de Tecnologia e Gestão Automóvel	1	100%	
CTeSP de Tecnologias e Programação de Sistemas de Informação	3	100%	
Licenciatura em Bioengenharia	0		
Licenciatura em Engenharia Biológica	1		100%
Licenciatura em Engenharia Biomédica - Bioeletrónica	1	100%	
Licenciatura em Engenharia Civil	4	100%	
Licenciatura em Engenharia e Gestão Industrial	4	100%	
Licenciatura em Engenharia Electromecânica	6	100%	
Licenciatura em Engenharia Electrotécnica	6	100%	
Licenciatura em Engenharia Electrotécnica - Regime Pós-Laboral	1	100%	
Licenciatura em Engenharia Informática	22	100%	
Licenciatura em Engenharia Informática - Regime Pós-Laboral	2	100%	
Licenciatura em Engenharia Informática (Curso Europeu)	1	100%	
Licenciatura em Engenharia Mecânica	10	80%	20%
Mestrado em Engenharia Civil	1	100%	
Mestrado em Engenharia e Gestão Industrial	1	100%	
Mestrado em Engenharia Eletromecânica	2	100%	
Mestrado em Engenharia Eletrotécnica	1	100%	
Mestrado em Engenharia Mecânica	2	100%	
Mestrado em Informática e Sistemas	0		



3.3. Caracterização do emprego atual

Quadro 15 – Situação na profissão

Situação na profissão	Nº	%
Trabalhador por conta de outrem	87	97%
Trabalhador por conta própria como isolado	3	3%

Quadro 16 – Situação na profissão. Análise por Curso

Curso	Respostas	Trabalhador por conta de outrem	Trabalhador por conta própria como isolado
	N	%	%
CTeSP de Análises Químicas e Biológicas	4	100%	
CTeSP de Automação, Robótica e Manutenção Industrial	4	100%	
CTeSP de Desenvolvimento WEB	1	100%	
CTeSP de Instalações Elétricas e Manutenção Industrial	2	100%	
CTeSP de Instrumentação Biomédica	2	100%	
CTeSP de Manutenção Eletromecânica	3	100%	
CTeSP de Proteção Civil	0		
CTeSP de Reabilitação Sustentável de Edifícios	0		
CTeSP de Redes e Sistemas Informáticos	2	100%	
CTeSP de Tecnologia e Gestão Automóvel	1	100%	
CTeSP de Tecnologias e Programação de Sistemas de Informação	1	100%	
Licenciatura em Bioengenharia	0		
Licenciatura em Engenharia Biológica	0		
Licenciatura em Engenharia Biomédica - Bioeletrónica	1	100%	
Licenciatura em Engenharia Civil	3	100%	
Licenciatura em Engenharia e Gestão Industrial	3	100%	
Licenciatura em Engenharia Electromecânica	6	100%	
Licenciatura em Engenharia Electrotécnica	7	100%	
Licenciatura em Engenharia Electrotécnica - Regime Pós-Laboral	1	100%	
Licenciatura em Engenharia Informática	26	96%	4%
Licenciatura em Engenharia Informática - Regime Pós-Laboral	2	100%	
Licenciatura em Engenharia Informática (Curso Europeu)	1	100%	
Licenciatura em Engenharia Mecânica	9	100%	
Mestrado em Engenharia Civil	2	50%	50%
Mestrado em Engenharia e Gestão Industrial	1	100%	
Mestrado em Engenharia Eletromecânica	2	100%	
Mestrado em Engenharia Electrotécnica	2	100%	
Mestrado em Engenharia Mecânica	2	100%	
Mestrado em Informática e Sistemas	2	50%	50%



Quadro 17 – Tipo de contrato de trabalho

Tipo de contrato de trabalho	Nº	%
Contrato de trabalho sem termo, ou seja, "é efetivo" ou "está no quadro"	57	66%
Contrato de trabalho com termo, ou seja, a prazo	22	25%
Contrato de prestação de serviços (recibos verdes ou semelhantes)	2	2%
Contrato de bolsa/estágio	6	7%

Quadro 18 – Tipo de contrato de trabalho. Análise por Curso

Curso	Respostas		Contrato de trabalho sem termo, ou seja, "é efetivo" ou "está no quadro"	Contrato de trabalho com termo, ou seja, a prazo	Contrato de prestação de serviços (recibos verdes ou semelhantes)	Contrato de bolsa/estágio
	N	%	%	%	%	%
CTeSP de Análises Químicas e Biológicas	4	50%	50%	25%	25%	
CTeSP de Automação, Robótica e Manutenção Industrial	4	75%	75%	25%		
CTeSP de Desenvolvimento WEB	1	100%	100%			
CTeSP de Instalações Elétricas e Manutenção Industrial	2	100%	100%			
CTeSP de Instrumentação Biomédica	2	100%	100%			
CTeSP de Manutenção Eletromecânica	3			100%		
CTeSP de Proteção Civil	0					
CTeSP de Reabilitação Sustentável de Edifícios	0					
CTeSP de Redes e Sistemas Informáticos	2	50%	50%	50%		
CTeSP de Tecnologia e Gestão Automóvel	1			100%		
CTeSP de Tecnologias e Programação de Sistemas de Informação	1	100%	100%			
Licenciatura em Bioengenharia	0					
Licenciatura em Engenharia Biológica	0					
Licenciatura em Engenharia Biomédica - Bioeletrónica	1	100%	100%			
Licenciatura em Engenharia Civil	3	100%	100%			
Licenciatura em Engenharia e Gestão Industrial	3	33%	33%	33%		33%
Licenciatura em Engenharia Electromecânica	6	67%	67%	33%		
Licenciatura em Engenharia Electrotécnica	7	86%	86%	14%		
Licenciatura em Engenharia Electrotécnica - Regime Pós-Laboral	1	100%	100%			
Licenciatura em Engenharia Informática	25	72%	72%	28%		
Licenciatura em Engenharia Informática - Regime Pós-Laboral	2	50%	50%		50%	
Licenciatura em Engenharia Informática (Curso Europeu)	1	100%	100%			
Licenciatura em Engenharia Mecânica	9	22%	22%	33%		44%
Mestrado em Engenharia Civil	1	100%	100%			
Mestrado em Engenharia e Gestão Industrial	1	100%	100%			
Mestrado em Engenharia Eletromecânica	2	50%	50%			50%
Mestrado em Engenharia Electrotécnica	2	100%	100%			
Mestrado em Engenharia Mecânica	2	50%	50%	50%		
Mestrado em Informática e Sistemas	1	100%	100%			



Quadro 19 – Tipo de empresa ou organização onde exerce a sua profissão

Qual o tipo de empresa ou organização onde exerce a sua profissão?	Nº	%
Administração Pública Local	1	1%
Empresa mista (capitais públicos e privados)	2	2%
Empresa privada	82	91%
Entidade pública empresarial (E.P.E.)	2	2%
Instituto Público	2	2%
Outro	1	1%

Quadro 20 – Tipo de empresa ou organização onde exerce a sua profissão. Análise por Curso

Curso	Respostas	Administração Pública Local	Empresa mista (capitais públicos e privados)	Empresa privada	Entidade pública empresarial (E.P.E.)	Instituto Público	Outro
Curso	N						
CTeSP de Análises Químicas e Biológicas	4			75%	25%		
CTeSP de Automação, Robótica e Manutenção Industrial	4			100%			
CTeSP de Desenvolvimento WEB	1						100%
CTeSP de Instalações Elétricas e Manutenção Industrial	2			100%			
CTeSP de Instrumentação Biomédica	2			100%			
CTeSP de Manutenção Eletromecânica	3			100%			
CTeSP de Proteção Civil	0						
CTeSP de Reabilitação Sustentável de Edifícios	0						
CTeSP de Redes e Sistemas Informáticos	2			100%			
CTeSP de Tecnologia e Gestão Automóvel	1			100%			
CTeSP de Tecnologias e Programação de Sistemas de Informação	1				100%		
Licenciatura em Bioengenharia	0						
Licenciatura em Engenharia Biológica	0						
Licenciatura em Engenharia Biomédica - Bioeletrónica	1			100%			
Licenciatura em Engenharia Civil	3			100%			
Licenciatura em Engenharia e Gestão Industrial	3			100%			
Licenciatura em Engenharia Electromecânica	6			100%			
Licenciatura em Engenharia Electrotécnica	7			100%			
Licenciatura em Engenharia Electrotécnica - Regime Pós-Laboral	1			100%			
Licenciatura em Engenharia Informática	26	4%	4%	88%		4%	
Licenciatura em Engenharia Informática - Regime Pós-Laboral	2			100%			
Licenciatura em Engenharia Informática (Curso Europeu)	1			100%			
Licenciatura em Engenharia Mecânica	9			100%			
Mestrado em Engenharia Civil	2		50%	50%			
Mestrado em Engenharia e Gestão Industrial	1			100%			
Mestrado em Engenharia Eletromecânica	2			100%			
Mestrado em Engenharia Electrotécnica	2			100%			
Mestrado em Engenharia Mecânica	2			100%			
Mestrado em Informática e Sistemas	2			50%		50%	



Quadro 21 – Trabalho a tempo completo ou a tempo parcial

Trabalha a tempo completo ou a tempo parcial?	Nº	%
Tempo completo	88	98%
Tempo parcial	2	2%

Quadro 22 – Trabalha a tempo completo ou a tempo parcial. Análise por Curso

	Respostas	Tempo Completo	Tempo Parcial
Curso	N	%	%
CTeSP de Análises Químicas e Biológicas	4	100%	
CTeSP de Automação, Robótica e Manutenção Industrial	4	100%	
CTeSP de Desenvolvimento WEB	1	100%	
CTeSP de Instalações Elétricas e Manutenção Industrial	2	100%	
CTeSP de Instrumentação Biomédica	2	100%	
CTeSP de Manutenção Eletromecânica	3	100%	
CTeSP de Proteção Civil	0		
CTeSP de Reabilitação Sustentável de Edifícios	0		
CTeSP de Redes e Sistemas Informáticos	2	100%	
CTeSP de Tecnologia e Gestão Automóvel	1	100%	
CTeSP de Tecnologias e Programação de Sistemas de Informação	1		100%
Licenciatura em Bioengenharia	0		
Licenciatura em Engenharia Biológica	0		
Licenciatura em Engenharia Biomédica - Bioeletrónica	1	100%	
Licenciatura em Engenharia Civil	3	100%	
Licenciatura em Engenharia e Gestão Industrial	3	100%	
Licenciatura em Engenharia Electromecânica	6	100%	
Licenciatura em Engenharia Electrotécnica	7	100%	
Licenciatura em Engenharia Electrotécnica - Regime Pós-Laboral	1	100%	
Licenciatura em Engenharia Informática	26	96%	4%
Licenciatura em Engenharia Informática - Regime Pós-Laboral	2	100%	
Licenciatura em Engenharia Informática (Curso Europeu)	1	100%	
Licenciatura em Engenharia Mecânica	9	100%	
Mestrado em Engenharia Civil	2	100%	
Mestrado em Engenharia e Gestão Industrial	1	100%	
Mestrado em Engenharia Eletromecânica	2	100%	
Mestrado em Engenharia Eletrotécnica	2	100%	
Mestrado em Engenharia Mecânica	2	100%	
Mestrado em Informática e Sistemas	2	100%	



Quadro 23 – Exerce funções compatíveis com o Curso em que se diplomou?

Exerce funções profissionais compatíveis com o Curso em que se diplomou no IPC?	Nº	%
Sim	85	94%
Não	5	6%

Quadro 24 – Exerce funções compatíveis com o Curso em que se diplomou? Análise por Curso

	Respostas	Sim	Não
Curso	N	%	%
CTeSP de Análises Químicas e Biológicas	4	50%	50%
CTeSP de Automação, Robótica e Manutenção Industrial	4	100%	
CTeSP de Desenvolvimento WEB	1	100%	
CTeSP de Instalações Elétricas e Manutenção Industrial	2	50%	50%
CTeSP de Instrumentação Biomédica	2	100%	
CTeSP de Manutenção Eletromecânica	3	67%	33%
CTeSP de Proteção Civil	0		
CTeSP de Reabilitação Sustentável de Edifícios	0		
CTeSP de Redes e Sistemas Informáticos	2	100%	
CTeSP de Tecnologia e Gestão Automóvel	1	100%	
CTeSP de Tecnologias e Programação de Sistemas de Informação	1	100%	
Licenciatura em Bioengenharia	0		
Licenciatura em Engenharia Biológica	0		
Licenciatura em Engenharia Biomédica - Bioeletrónica	1	100%	
Licenciatura em Engenharia Civil	3	100%	
Licenciatura em Engenharia e Gestão Industrial	3	100%	
Licenciatura em Engenharia Electromecânica	6	100%	
Licenciatura em Engenharia Electrotécnica	7	100%	
Licenciatura em Engenharia Electrotécnica - Regime Pós-Laboral	1	100%	
Licenciatura em Engenharia Informática	26	96%	4%
Licenciatura em Engenharia Informática - Regime Pós-Laboral	2	100%	
Licenciatura em Engenharia Informática (Curso Europeu)	1	100%	
Licenciatura em Engenharia Mecânica	9	100%	
Mestrado em Engenharia Civil	2	100%	
Mestrado em Engenharia e Gestão Industrial	1	100%	
Mestrado em Engenharia Eletromecânica	2	100%	
Mestrado em Engenharia Eletrotécnica	2	100%	
Mestrado em Engenharia Mecânica	2	100%	
Mestrado em Informática e Sistemas	2	100%	



Quadro 25 – Remuneração mensal (valor bruto)

Nível salarial mensal	Nº	%
Até 599€	2	2%
De 600€ a 899€	27	30%
De 900€ a 1199€	25	28%
De 1200€ a 1799€	26	29%
De 1800€ a 2499€	8	9%
Mais de 2500€	2	2%
Recusa	0	0%

Quadro 26 – Remuneração mensal (valor bruto). Análise por Curso

Curso	Respostas		Até 599€	De 600€ a 899€	De 900€ a 1199€	De 1200€ a 1799€	De 1800€ a 2499€	Mais de 2500€	Recusa
	N	%	%	%	%	%	%	%	%
CTeSP de Análises Químicas e Biológicas	4			100%					
CTeSP de Automação, Robótica e Manutenção Industrial	4			25%	25%	50%			
CTeSP de Desenvolvimento WEB	1				100%				
CTeSP de Instalações Elétricas e Manutenção Industrial	2			50%			50%		
CTeSP de Instrumentação Biomédica	2			100%					
CTeSP de Manutenção Eletromecânica	3			33%	67%				
CTeSP de Proteção Civil	0								
CTeSP de Reabilitação Sustentável de Edifícios	0								
CTeSP de Redes e Sistemas Informáticos	2			50%	50%				
CTeSP de Tecnologia e Gestão Automóvel	1			100%					
CTeSP de Tecnologias e Programação de Sistemas de Informação	1			100%					
Licenciatura em Bioengenharia	0								
Licenciatura em Engenharia Biológica	0								
Licenciatura em Engenharia Biomédica - Bioeletrónica	1			100%					
Licenciatura em Engenharia Civil	3			33%	67%				
Licenciatura em Engenharia e Gestão Industrial	3		33%	33%	33%				
Licenciatura em Engenharia Electromecânica	6			17%	50%	33%			
Licenciatura em Engenharia Electrotécnica	7			14%	29%	43%	14%		
Licenciatura em Engenharia Electrotécnica - Regime Pós-Laboral	1					100%			
Licenciatura em Engenharia Informática	26		4%	12%	15%	54%	12%	4%	
Licenciatura em Engenharia Informática - Regime Pós-Laboral	2			50%			50%		
Licenciatura em Engenharia Informática (Curso Europeu)	1				100%				
Licenciatura em Engenharia Mecânica	9			44%	44%	11%			
Mestrado em Engenharia Civil	2				50%		50%		
Mestrado em Engenharia e Gestão Industrial	1							100%	
Mestrado em Engenharia Eletromecânica	2			50%	50%				
Mestrado em Engenharia Eletrotécnica	2			50%	50%				
Mestrado em Engenharia Mecânica	2					100%			
Mestrado em Informática e Sistemas	2					50%	50%		



3.4. Percurso Académico

Quadro 27 – Estudantes em exclusividade – grau de ensino que frequenta

Qual o grau do curso que frequenta?	Nº	%
Licenciatura	29	73%
Mestrado	11	28%
Pós-graduação	0	0%

Quadro 28 – Estudantes em exclusividade – grau de ensino que frequenta. Análise por Curso

Curso	Respostas	Licenciatura	Mestrado	Pós-graduação
	N	%	%	%
CTeSP de Análises Químicas e Biológicas	5	100%		
CTeSP de Automação, Robótica e Manutenção Industrial	2	100%		
CTeSP de Desenvolvimento WEB	4	100%		
CTeSP de Instalações Elétricas e Manutenção Industrial	1	100%		
CTeSP de Instrumentação Biomédica	2	100%		
CTeSP de Manutenção Eletromecânica	2	100%		
CTeSP de Proteção Civil	1	100%		
CTeSP de Reabilitação Sustentável de Edifícios	2	100%		
CTeSP de Redes e Sistemas Informáticos	1	100%		
CTeSP de Tecnologia e Gestão Automóvel	4	100%		
CTeSP de Tecnologias e Programação de Sistemas de Informação	3	100%		
Licenciatura em Bioengenharia	1		100%	
Licenciatura em Engenharia Biológica	1	100%		
Licenciatura em Engenharia Biomédica - Bioeletrónica	3	33%	67%	
Licenciatura em Engenharia Civil	0			
Licenciatura em Engenharia e Gestão Industrial	2		100%	
Licenciatura em Engenharia Electromecânica	0			
Licenciatura em Engenharia Electrotécnica	0			
Licenciatura em Engenharia Electrotécnica - Regime Pós-Laboral	1		100%	
Licenciatura em Engenharia Informática	3		100%	
Licenciatura em Engenharia Informática - Regime Pós-Laboral	0			
Licenciatura em Engenharia Informática (Curso Europeu)	0			
Licenciatura em Engenharia Mecânica	2		100%	
Mestrado em Engenharia Civil	0			
Mestrado em Engenharia e Gestão Industrial	0			
Mestrado em Engenharia Eletromecânica	0			
Mestrado em Engenharia Electrotécnica	0			
Mestrado em Engenharia Mecânica	0			
Mestrado em Informática e Sistemas	0			



Quadro 29 – Estudantes em exclusividade – instituição de ensino que frequenta

Que instituição de ensino é que frequenta?	Nº	%
Um outro Instituto Politécnico público ou privado em Portugal	1	32%
Uma escola do IPC	32	80%
Uma Instituição de ensino no estrangeiro	0	0%
Uma Universidade pública ou privada em Portugal	7	18%

Quadro 30 – Estudantes em exclusividade – instituição de ensino que frequenta. Análise por Curso

Curso	Respostas		Um outro Instituto Politécnico público ou privado em Portugal	Uma escola do IPC	Uma Instituição de ensino no estrangeiro	Uma Universidade pública ou privada em Portugal
	N	%	%	%	%	
CTeSP de Análises Químicas e Biológicas	5	20%	80%			
CTeSP de Automação, Robótica e Manutenção Industrial	2		100%			
CTeSP de Desenvolvimento WEB	4		100%			
CTeSP de Instalações Elétricas e Manutenção Industrial	1		100%			
CTeSP de Instrumentação Biomédica	2		100%			
CTeSP de Manutenção Eletromecânica	2		100%			
CTeSP de Proteção Civil	1		100%			
CTeSP de Reabilitação Sustentável de Edifícios	2		50%		50%	
CTeSP de Redes e Sistemas Informáticos	1		100%			
CTeSP de Tecnologia e Gestão Automóvel	4		100%			
CTeSP de Tecnologias e Programação de Sistemas de Informação	3		100%			
Licenciatura em Bioengenharia	1				100%	
Licenciatura em Engenharia Biológica	1		100%			
Licenciatura em Engenharia Biomédica - Bioeletrónica	3		33%		67%	
Licenciatura em Engenharia Civil	0					
Licenciatura em Engenharia e Gestão Industrial	2		100%			
Licenciatura em Engenharia Electromecânica	0					
Licenciatura em Engenharia Electrotécnica	0					
Licenciatura em Engenharia Electrotécnica - Regime Pós-Laboral	1		100%			
Licenciatura em Engenharia Informática	3				100%	
Licenciatura em Engenharia Informática - Regime Pós-Laboral	0					
Licenciatura em Engenharia Informática (Curso Europeu)	0					
Licenciatura em Engenharia Mecânica	2		100%			
Mestrado em Engenharia Civil	0					
Mestrado em Engenharia e Gestão Industrial	0					
Mestrado em Engenharia Eletromecânica	0					
Mestrado em Engenharia Electrotécnica	0					
Mestrado em Engenharia Mecânica	0					
Mestrado em Informática e Sistemas	0					



Quadro 31 – Estudantes em exclusividade – escola do IPC que frequenta

Qual?	Nº	%
ESAC (Escola Superior Agrária de Coimbra)	1	3%
ESEC (Escola Superior de Educação de Coimbra)	1	3%
ESTGOH (Escola Superior de Tecnologia e Gestão de Oliveira do Hospital)	0	0%
ISCAC (Instituto Superior de Contabilidade e Administração de Coimbra)	0	0%
ISEC (Instituto Superior de Engenharia de Coimbra)	30	94%

Quadro 32 – Estudantes em exclusividade – escola do IPC que frequenta. Análise por Curso.

	Respostas	ESAC	ESEC	ESTGOH	ISCAC	ISEC
Curso	N	%	%	%	%	%
CTeSP de Análises Químicas e Biológicas	4					100%
CTeSP de Automação, Robótica e Manutenção Industrial	2					100%
CTeSP de Desenvolvimento WEB	4					100%
CTeSP de Instalações Elétricas e Manutenção Industrial	1					100%
CTeSP de Instrumentação Biomédica	2					100%
CTeSP de Manutenção Eletromecânica	2					100%
CTeSP de Proteção Civil	1					100%
CTeSP de Reabilitação Sustentável de Edifícios	1					100%
CTeSP de Redes e Sistemas Informáticos	1					100%
CTeSP de Tecnologia e Gestão Automóvel	4					100%
CTeSP de Tecnologias e Programação de Sistemas de Informação	3		33%			67%
Licenciatura em Bioengenharia	0					
Licenciatura em Engenharia Biológica	1	100%				
Licenciatura em Engenharia Biomédica - Bioeletrónica	1					100%
Licenciatura em Engenharia Civil	0					
Licenciatura em Engenharia e Gestão Industrial	2					100%
Licenciatura em Engenharia Electromecânica	0					
Licenciatura em Engenharia Electrotécnica	0					
Licenciatura em Engenharia Electrotécnica - Regime Pós-Laboral	1					100%
Licenciatura em Engenharia Informática	0					
Licenciatura em Engenharia Informática - Regime Pós-Laboral	0					
Licenciatura em Engenharia Informática (Curso Europeu)	0					
Licenciatura em Engenharia Mecânica	2					100%
Mestrado em Engenharia Civil	0					
Mestrado em Engenharia e Gestão Industrial	0					
Mestrado em Engenharia Eletromecânica	0					
Mestrado em Engenharia Eletrotécnica	0					
Mestrado em Engenharia Mecânica	0					
Mestrado em Informática e Sistemas	0					



Quadro 33 – Não estudante em exclusividade – prosseguimento de estudos

Frequentou/frequenta outro ciclo de estudos ou grau académico?	Nº	%
Sim	36	33%
Não	73	67%

Quadro 34 – Não estudante em exclusividade – prosseguimento de estudos. Análise por Curso

Curso	Respostas	Sim	Não
	N	%	%
CTeSP de Análises Químicas e Biológicas	4		100%
CTeSP de Automação, Robótica e Manutenção Industrial	4	25%	75%
CTeSP de Desenvolvimento WEB	3	33%	67%
CTeSP de Instalações Elétricas e Manutenção Industrial	2	50%	50%
CTeSP de Instrumentação Biomédica	2		100%
CTeSP de Manutenção Eletromecânica	4	25%	75%
CTeSP de Proteção Civil	0		
CTeSP de Reabilitação Sustentável de Edifícios	0		
CTeSP de Redes e Sistemas Informáticos	3	67%	33%
CTeSP de Tecnologia e Gestão Automóvel	2		100%
CTeSP de Tecnologias e Programação de Sistemas de Informação	2	50%	50%
Licenciatura em Bioengenharia	1	100%	
Licenciatura em Engenharia Biológica	1		100%
Licenciatura em Engenharia Biomédica - Bioeletrónica	1		100%
Licenciatura em Engenharia Civil	4	25%	75%
Licenciatura em Engenharia e Gestão Industrial	6	67%	33%
Licenciatura em Engenharia Electromecânica	6	33%	67%
Licenciatura em Engenharia Electrotécnica	7	57%	43%
Licenciatura em Engenharia Electrotécnica - Regime Pós-Laboral	2	50%	50%
Licenciatura em Engenharia Informática	27	33%	67%
Licenciatura em Engenharia Informática - Regime Pós-Laboral	2	50%	50%
Licenciatura em Engenharia Informática (Curso Europeu)	1		100%
Licenciatura em Engenharia Mecânica	11	45%	55%
Mestrado em Engenharia Civil	2	50%	50%
Mestrado em Engenharia e Gestão Industrial	2		100%
Mestrado em Engenharia Eletromecânica	2		100%
Mestrado em Engenharia Electrotécnica	2		100%
Mestrado em Engenharia Mecânica	3		100%
Mestrado em Informática e Sistemas	3		100%



Quadro 35 – Não estudante em exclusividade em prosseguimento de estudos – Curso frequentado

Nível de ensino que frequentou/frequenta?	Nº	%
CTeSP	0	0%
Licenciatura	7	19%
Mestrado	28	78%
Pós-graduação	1	3%

Quadro 36 – Não estudante em exclusividade em prosseguimento de estudos – Curso frequentado. Análise por Curso

Curso	Respostas	CTeSP	Licenciatura	Mestrado	Pós-graduação
	N	%	%	%	%
CTeSP de Análises Químicas e Biológicas	0				
CTeSP de Automação, Robótica e Manutenção Industrial	1		100%		
CTeSP de Desenvolvimento WEB	1		100%		
CTeSP de Instalações Elétricas e Manutenção Industrial	1		100%		
CTeSP de Instrumentação Biomédica	0				
CTeSP de Manutenção Eletromecânica	1		100%		
CTeSP de Proteção Civil	0				
CTeSP de Reabilitação Sustentável de Edifícios	0				
CTeSP de Redes e Sistemas Informáticos	2		100%		
CTeSP de Tecnologia e Gestão Automóvel	0				
CTeSP de Tecnologias e Programação de Sistemas de Informação	1		100%		
Licenciatura em Bioengenharia	1			100%	
Licenciatura em Engenharia Biológica	0				
Licenciatura em Engenharia Biomédica - Bioeletrónica	0				
Licenciatura em Engenharia Civil	1			100%	
Licenciatura em Engenharia e Gestão Industrial	4			100%	
Licenciatura em Engenharia Electromecânica	2			100%	
Licenciatura em Engenharia Electrotécnica	4			100%	
Licenciatura em Engenharia Electrotécnica - Regime Pós-Laboral	1			100%	
Licenciatura em Engenharia Informática	9			100%	
Licenciatura em Engenharia Informática - Regime Pós-Laboral	1			100%	
Licenciatura em Engenharia Informática (Curso Europeu)	0				
Licenciatura em Engenharia Mecânica	5			100%	
Mestrado em Engenharia Civil	1				100%
Mestrado em Engenharia e Gestão Industrial	0				
Mestrado em Engenharia Eletromecânica	0				
Mestrado em Engenharia Eletrotécnica	0				
Mestrado em Engenharia Mecânica	0				
Mestrado em Informática e Sistemas	0				



Quadro 37 – Não estudante em exclusividade em prosseguimento de estudos – Instituição de ensino frequentada

Que instituição de ensino é que frequentou/frequenta?	Nº	%
Um outro Instituto Politécnico público ou privado em Portugal	3	8%
Uma escola do IPC	25	69%
Uma Instituição de ensino no estrangeiro	0	0%
Uma Universidade pública ou privada em Portugal	8	22%

Quadro 38 – Não estudante em exclusividade em prosseguimento de estudos – Instituição de ensino frequentada.

Análise por Curso

Curso	Respostas	Um outro Instituto Politécnico público ou privado em Portugal	Uma escola do IPC	Uma Instituição de ensino no estrangeiro	Uma Universidade pública ou privada em Portugal
	N	%	%	%	%
CTeSP de Análises Químicas e Biológicas	0				
CTeSP de Automação, Robótica e Manutenção Industrial	1		100%		
CTeSP de Desenvolvimento WEB	1		100%		
CTeSP de Instalações Elétricas e Manutenção Industrial	1				100%
CTeSP de Instrumentação Biomédica	0				
CTeSP de Manutenção Eletromecânica	1		100%		
CTeSP de Proteção Civil	0				
CTeSP de Reabilitação Sustentável de Edifícios	0				
CTeSP de Redes e Sistemas Informáticos	2		100%		
CTeSP de Tecnologia e Gestão Automóvel	0				
CTeSP de Tecnologias e Programação de Sistemas de Informação	1		100%		
Licenciatura em Bioengenharia	1				100%
Licenciatura em Engenharia Biológica	0				
Licenciatura em Engenharia Biomédica - Bioeletrónica	0				
Licenciatura em Engenharia Civil	1		100%		
Licenciatura em Engenharia e Gestão Industrial	4		75%		25%
Licenciatura em Engenharia Electromecânica	2		100%		
Licenciatura em Engenharia Electrotécnica	4		100%		
Licenciatura em Engenharia Electrotécnica - Regime Pós-Laboral	1		100%		
Licenciatura em Engenharia Informática	9	11%	33%		56%
Licenciatura em Engenharia Informática - Regime Pós-Laboral	1		100%		
Licenciatura em Engenharia Informática (Curso Europeu)	0				
Licenciatura em Engenharia Mecânica	5	20%	80%		
Mestrado em Engenharia Civil	1		100%		
Mestrado em Engenharia e Gestão Industrial	0				
Mestrado em Engenharia Eletromecânica	0				
Mestrado em Engenharia Eletrotécnica	0				
Mestrado em Engenharia Mecânica	0				
Mestrado em Informática e Sistemas	0				



Quadro 39 – Não estudante em exclusividade – prosseguimento de estudos – escola do IPC que frequenta/frequentou

Qual?	Nº	%
ESAC (Escola Superior Agrária de Coimbra)	0	0%
ESEC (Escola Superior de Educação de Coimbra)	1	4%
ESTGOH (Escola Superior de Tecnologia e Gestão de Oliveira do Hospital)	0	0%
ISCAC (Instituto Superior de Contabilidade e Administração de Coimbra)	0	0%
ISEC (Instituto Superior de Engenharia de Coimbra)	24	96%

Quadro 40 – Não estudante em exclusividade – prosseguimento de estudos – escola do IPC que frequenta/frequentou. Análise por Curso

Curso	Respostas		ESAC	ESEC	ESTGOH	ISCAC	ISEC
	N	%	%	%	%	%	%
CTeSP de Análises Químicas e Biológicas	0						
CTeSP de Automação, Robótica e Manutenção Industrial	1						100%
CTeSP de Desenvolvimento WEB	1						100%
CTeSP de Instalações Elétricas e Manutenção Industrial	0						
CTeSP de Instrumentação Biomédica	0						
CTeSP de Manutenção Eletromecânica	1						100%
CTeSP de Proteção Civil	0						
CTeSP de Reabilitação Sustentável de Edifícios	0						
CTeSP de Redes e Sistemas Informáticos	2						100%
CTeSP de Tecnologia e Gestão Automóvel	0						
CTeSP de Tecnologias e Programação de Sistemas de Informação	1						100%
Licenciatura em Bioengenharia	0						
Licenciatura em Engenharia Biológica	0						
Licenciatura em Engenharia Biomédica - Bioeletrónica	0						
Licenciatura em Engenharia Civil	1						100%
Licenciatura em Engenharia e Gestão Industrial	3						100%
Licenciatura em Engenharia Electromecânica	2						100%
Licenciatura em Engenharia Electrotécnica	4						100%
Licenciatura em Engenharia Electrotécnica - Regime Pós-Laboral	1						100%
Licenciatura em Engenharia Informática	3			33%			67%
Licenciatura em Engenharia Informática - Regime Pós-Laboral	1						100%
Licenciatura em Engenharia Informática (Curso Europeu)	0						
Licenciatura em Engenharia Mecânica	4						100%
Mestrado em Engenharia Civil	0						
Mestrado em Engenharia e Gestão Industrial	0						
Mestrado em Engenharia Eletromecânica	0						
Mestrado em Engenharia Eletrotécnica	0						
Mestrado em Engenharia Mecânica	0						
Mestrado em Informática e Sistemas	0						



3.5. Relação entre o Curso e o Exercício Profissional

Quadro 41 – Como avalia a adequação da formação desenvolvida no Curso em que se diplomou no IPC, para o exercício de funções profissionais na área?

Adequação da formação para o exercício de funções profissionais na área	Nº	%
Inadequada	2	2%
Pouco adequada	4	4%
Adequada	48	50%
Bastante adequada	34	35%
Totalmente adequada	8	8%

Quadro 42 – Como avalia a adequação da formação desenvolvida no Curso em que se diplomou no IPC, para o exercício de funções profissionais na área? Análise por Curso

Curso	Respostas	Inadequada	Pouco adequada	Adequada	Bastante adequada	Totalmente adequada
	N	%	%	%	%	%
CTeSP de Análises Químicas e Biológicas	5			60%	40%	
CTeSP de Automação, Robótica e Manutenção Industrial	4			50%	50%	
CTeSP de Desenvolvimento WEB	1			100%		
CTeSP de Instalações Elétricas e Manutenção Industrial	2	50%		50%		
CTeSP de Instrumentação Biomédica	2			100%		
CTeSP de Manutenção Eletromecânica	3		33%	33%	33%	
CTeSP de Proteção Civil	0					
CTeSP de Reabilitação Sustentável de Edifícios	0					
CTeSP de Redes e Sistemas Informáticos	3			67%		33%
CTeSP de Tecnologia e Gestão Automóvel	1				100%	
CTeSP de Tecnologias e Programação de Sistemas de Informação	3			33%	33%	33%
Licenciatura em Bioengenharia	0					
Licenciatura em Engenharia Biológica	0					
Licenciatura em Engenharia Biomédica - Bioeletrónica	1				100%	
Licenciatura em Engenharia Civil	3			33%	33%	33%
Licenciatura em Engenharia e Gestão Industrial	3				100%	
Licenciatura em Engenharia Electromecânica	6			33%	33%	33%
Licenciatura em Engenharia Electrotécnica	7			71%	29%	
Licenciatura em Engenharia Electrotécnica - Regime Pós-Laboral	1			100%		
Licenciatura em Engenharia Informática	26		12%	38%	42%	8%
Licenciatura em Engenharia Informática - Regime Pós-Laboral	2	50%		50%		
Licenciatura em Engenharia Informática (Curso Europeu)	1			100%		
Licenciatura em Engenharia Mecânica	10			50%	50%	
Mestrado em Engenharia Civil	2			50%	50%	
Mestrado em Engenharia e Gestão Industrial	1			100%		
Mestrado em Engenharia Eletromecânica	2				50%	50%
Mestrado em Engenharia Eletrotécnica	2			100%		
Mestrado em Engenharia Mecânica	3			100%		
Mestrado em Informática e Sistemas	2			100%		



Quadro 43 – Já sentiu necessidade de recorrer a cursos ou ações de formação que complementem a sua formação académica?

Necessidade de Frequência de cursos ou ações de formação que complementem a formação académica	Nº	%
Não	28	29%
Sim, apenas para progredir na carreira	35	36%
Sim, para valorização pessoal	27	28%
Outra	6	6%

Quadro 44 – Já sentiu necessidade de recorrer a cursos ou ações de formação que complementem a sua formação académica? Análise por Curso

Curso	Respostas	Não	Sim, apenas para progredir na carreira	Sim, para valorização pessoal	Outra razão
	N	%	%	%	%
CTeSP de Análises Químicas e Biológicas	5	60%	20%	20%	
CTeSP de Automação, Robótica e Manutenção Industrial	4	50%	25%	25%	
CTeSP de Desenvolvimento WEB	1				100%
CTeSP de Instalações Elétricas e Manutenção Industrial	2		50%	50%	
CTeSP de Instrumentação Biomédica	2	100%			
CTeSP de Manutenção Eletromecânica	3	67%		33%	
CTeSP de Proteção Civil	0				
CTeSP de Reabilitação Sustentável de Edifícios	0				
CTeSP de Redes e Sistemas Informáticos	3		67%	33%	
CTeSP de Tecnologia e Gestão Automóvel	1	100%			
CTeSP de Tecnologias e Programação de Sistemas de Informação	3	67%	33%		
Licenciatura em Bioengenharia	0				
Licenciatura em Engenharia Biológica	0				
Licenciatura em Engenharia Biomédica - Bioeletrónica	1	100%			
Licenciatura em Engenharia Civil	3	33%		33%	33%
Licenciatura em Engenharia e Gestão Industrial	3		100%		
Licenciatura em Engenharia Electromecânica	6		67%	17%	17%
Licenciatura em Engenharia Electrotécnica	7	14%	29%	29%	29%
Licenciatura em Engenharia Electrotécnica - Regime Pós-Laboral	1		100%		
Licenciatura em Engenharia Informática	26	31%	27%	42%	
Licenciatura em Engenharia Informática - Regime Pós-Laboral	2		100%		
Licenciatura em Engenharia Informática (Curso Europeu)	1		100%		
Licenciatura em Engenharia Mecânica	10	20%	70%	10%	
Mestrado em Engenharia Civil	2			100%	
Mestrado em Engenharia e Gestão Industrial	1			100%	
Mestrado em Engenharia Eletromecânica	2	50%		50%	
Mestrado em Engenharia Electrotécnica	2	50%	50%		
Mestrado em Engenharia Mecânica	3		33%	67%	
Mestrado em Informática e Sistemas	2	50%			50%



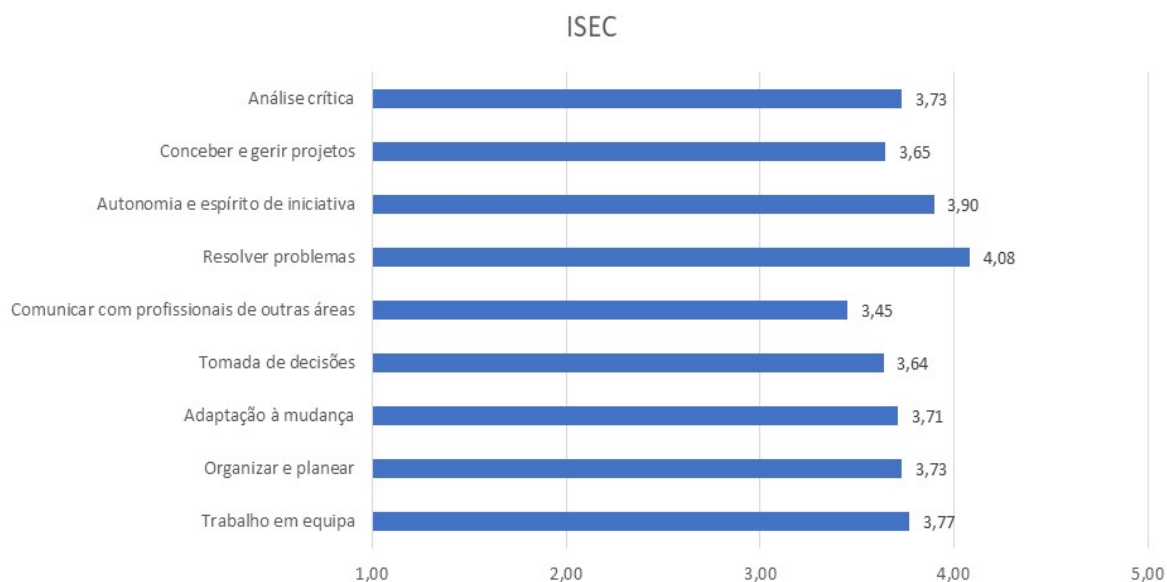
Quadro 45 – Já frequentou cursos ou ações de formação que complementem a sua formação académica?

Frequência efetiva de cursos ou ações de formação que complementem a formação académica	Nº	%
Não	36	38%
Sim, apenas para progredir na carreira	27	28%
Sim, para valorização pessoal	24	25%
Outra	9	9%

Quadro 46 – Já frequentou cursos ou ações de formação que complementem a sua formação académica? Análise por Curso

Curso	Respostas	Não	Sim, apenas para progredir na carreira	Sim, para valorização pessoal	Outra razão
	N	%	%	%	%
CTeSP de Análises Químicas e Biológicas	5	80%	20%		
CTeSP de Automação, Robótica e Manutenção Industrial	4	75%	25%		
CTeSP de Desenvolvimento WEB	1				100%
CTeSP de Instalações Elétricas e Manutenção Industrial	2		50%	50%	
CTeSP de Instrumentação Biomédica	2	100%			
CTeSP de Manutenção Eletromecânica	3	67%		33%	
CTeSP de Proteção Civil	0				
CTeSP de Reabilitação Sustentável de Edifícios	0				
CTeSP de Redes e Sistemas Informáticos	3	33%	33%	33%	
CTeSP de Tecnologia e Gestão Automóvel	1				100%
CTeSP de Tecnologias e Programação de Sistemas de Informação	3	33%	33%	33%	
Licenciatura em Bioengenharia	0				
Licenciatura em Engenharia Biológica	0				
Licenciatura em Engenharia Biomédica - Bioeletrónica	1	100%			
Licenciatura em Engenharia Civil	3	67%		33%	
Licenciatura em Engenharia e Gestão Industrial	3	100%			
Licenciatura em Engenharia Electromecânica	6	17%	50%	17%	17%
Licenciatura em Engenharia Electrotécnica	7	43%	14%	14%	29%
Licenciatura em Engenharia Electrotécnica - Regime Pós-Laboral	1		100%		
Licenciatura em Engenharia Informática	26	35%	27%	35%	4%
Licenciatura em Engenharia Informática - Regime Pós-Laboral	2		100%		
Licenciatura em Engenharia Informática (Curso Europeu)	1	100%			
Licenciatura em Engenharia Mecânica	10	10%	80%	10%	
Mestrado em Engenharia Civil	2			100%	
Mestrado em Engenharia e Gestão Industrial	1			100%	
Mestrado em Engenharia Eletromecânica	2	50%		50%	
Mestrado em Engenharia Eletrotécnica	2				100%
Mestrado em Engenharia Mecânica	3	33%		67%	
Mestrado em Informática e Sistemas	2			50%	50%

Gráfico 3 – Avaliação da influência que o Curso teve no desenvolvimento de algumas capacidades e qualidades



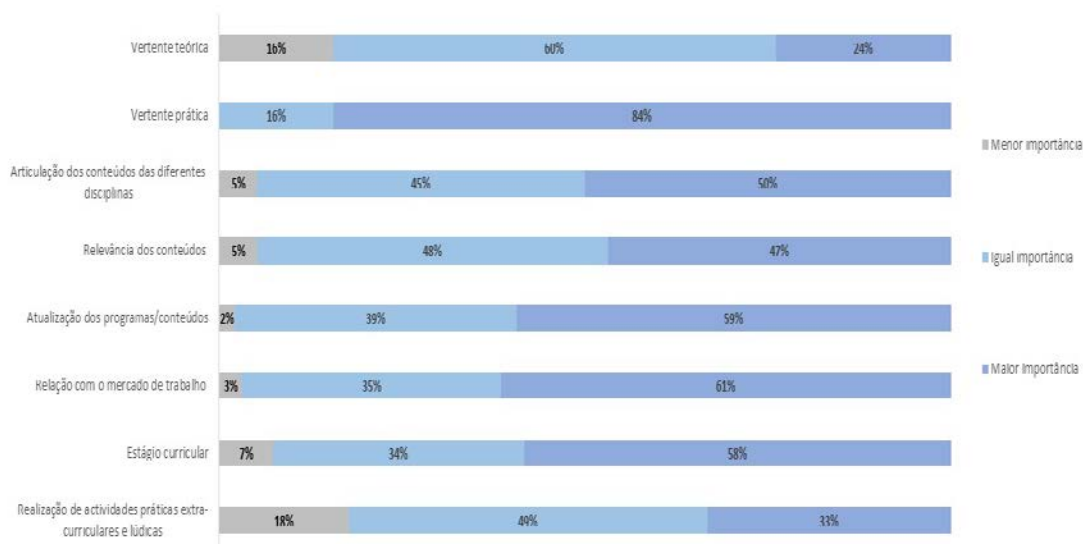
Quadro 47 – Avaliação da influência que o Curso teve no desenvolvimento de algumas capacidades e qualidades.

Análise por Curso

Curso	Respostas	Trabalho em equipa	Organizar e planear	Adaptação à mudança	Tomada de decisões	Comunicar com profissionais de outras áreas	Resolver problemas	Autonomia e espírito de iniciativa	Conceber e gerir projetos	Análise crítica
Curso	N									
CTeSP de Análises Químicas e Biológicas	5	4,20	3,80	4,40	4,00	4,40	3,80	4,20	3,60	4,20
CTeSP de Automação, Robótica e Manutenção Industrial	4	3,75	4,00	3,75	3,75	3,25	4,00	3,50	3,00	3,75
CTeSP de Desenvolvimento WEB	1	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	3,00
CTeSP de Instalações Elétricas e Manutenção Industrial	2	3,50	4,00	3,50	4,00	4,50	4,00	4,00	4,00	3,50
CTeSP de Instrumentação Biomédica	2	5,00	5,00	5,00	4,00	4,00	4,00	5,00	4,00	4,00
CTeSP de Manutenção Eletromecânica	3	4,00	4,00	3,33	4,00	3,67	3,67	4,00	3,67	3,67
CTeSP de Redes e Sistemas Informáticos	3	3,33	4,33	4,00	3,33	2,67	4,67	4,33	3,33	4,33
CTeSP de Tecnologia e Gestão Automóvel	1	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00
CTeSP de Tecnologias e Programação de Sistemas de Informação	3	3,67	4,33	4,33	4,00	4,00	4,67	4,33	4,33	4,33
Licenciatura em Engenharia Biomédica - Bioeletrónica	1	4,00	4,00	4,00	4,00	3,00	4,00	4,00	4,00	4,00
Licenciatura em Engenharia Civil	3	4,33	4,67	4,00	4,00	4,67	4,33	4,33	3,67	4,00
Licenciatura em Engenharia e Gestão Industrial	3	3,33	3,67	4,00	4,00	4,00	3,33	3,00	4,00	4,00
Licenciatura em Engenharia Electromecânica	6	3,67	4,00	4,00	3,50	3,17	4,33	4,17	3,67	4,17
Licenciatura em Engenharia Electrotécnica	7	3,57	3,00	3,43	3,43	3,29	3,71	3,14	3,43	3,57
Licenciatura em Engenharia Electrotécnica - Regime Pós-Laboral	1	4,00	4,00	2,00	3,00	4,00	4,00	3,00	2,00	3,00
Licenciatura em Engenharia Informática	26	3,62	3,50	3,54	3,50	2,92	4,23	3,92	3,50	3,38
Licenciatura em Engenharia Informática - Regime Pós-Laboral	2	2,50	3,00	3,00	3,00	2,50	4,00	4,00	2,00	2,00
Licenciatura em Engenharia Informática (Curso Europeu)	1	4,00	3,00	5,00	2,00	2,00	3,00	3,00	3,00	4,00
Licenciatura em Engenharia Mecânica	10	4,10	3,50	3,90	3,70	3,40	4,00	3,80	4,00	4,00
Mestrado em Engenharia Civil	2	4,00	4,00	4,00	4,00	4,50	4,50	4,50	4,00	4,00
Mestrado em Engenharia e Gestão Industrial	1	4,00	3,00	1,00	3,00	3,00	3,00	4,00	4,00	4,00
Mestrado em Engenharia Eletromecânica	2	4,50	4,00	4,00	4,50	4,50	4,00	4,00	4,50	3,50
Mestrado em Engenharia Electrotécnica	2	4,00	4,00	3,00	3,00	3,00	4,50	4,00	3,00	3,00
Mestrado em Engenharia Mecânica	3	4,00	3,67	3,33	3,67	4,00	4,00	3,67	4,33	4,67
Mestrado em Informática e Sistemas	2	2,50	4,00	3,00	3,50	4,50	4,50	4,00	4,50	3,50



Gráfico 4 – Avaliação do grau de importância que deveria ser atribuído a 8 vertentes do Curso



Quadro 48 – Avaliação do grau de importância que deveria ser atribuído a 8 vertentes do Curso. Análise por Curso

		Vertente teórica	Vertente prática	Articulação dos conteúdos das diferentes disciplinas	Relevância dos conteúdos	Atualização dos programas/ conteúdos	Relação com o mercado de trabalho	Estágio curricular	Realização de actividades práticas extra-curriculares e lúdicas
CTeSP de Análises Químicas e Biológicas									
Menor importância	(n=5)				20%		20%		20%
Igual importância		40%	20%	100%	60%	40%	20%	20%	40%
Maior importância		60%	80%		20%	60%	60%	80%	40%
CTeSP de Automação, Robótica e Manutenção Industrial									
Menor importância	(n=4)	25%							
Igual importância		25%	25%	75%	50%	25%	75%	50%	50%
Maior importância		50%	75%	25%	50%	75%	25%	50%	50%
CTeSP de Desenvolvimento WEB									
Menor importância	(n=1)								
Igual importância		100%	100%					100%	100%
Maior importância				100%	100%	100%	100%		
CTeSP de Instalações Elétricas e Manutenção Industrial									
Menor importância	(n=2)	50%					50%	50%	
Igual importância				50%	50%	50%			50%
Maior importância		50%	100%	50%	50%	50%	50%	50%	50%



		Vertente teórica	Vertente prática	Articulação dos conteúdos das diferentes disciplinas	Relevância dos conteúdos	Atualização dos programas/ conteúdos	Relação com o mercado de trabalho	Estágio curricular	Realização de actividades práticas extra- curriculares e lúdicas
CTeSP de Instrumentação Biomédica									
Menor importância	(n=2)	100%					100%		
Igual importância									
Maior importância									
CTeSP de Manutenção Eletromecânica									
Menor importância	(n=3)	33%	67%	33%	33%	67%		33%	67%
Igual importância									
Maior importância									
CTeSP de Redes e Sistemas Informáticos									
Menor importância	(n=3)	67%	33%	33%	67%	67%		33%	33%
Igual importância									
Maior importância									
CTeSP de Tecnologia e Gestão Automóvel									
Menor importância	(n=1)	100%				100%	100%		100%
Igual importância									
Maior importância									
CTeSP de Tecnologias e Programação de Sistemas de Informação									
Menor importância	(n=3)	67%		100%	67%	67%	33%	33%	67%
Igual importância									
Maior importância									
Licenciatura em Engenharia Biomédica - Bioeletrónica									
Menor importância	(n=1)	100%					100%	100%	
Igual importância									
Maior importância									
Licenciatura em Engenharia Civil									
Menor importância	(n=3)	33%		33%	100%	33%	33%	33%	100%
Igual importância									
Maior importância									
Licenciatura em Engenharia e Gestão Industrial									
Menor importância	(n=3)	33%						33%	33%
Igual importância									
Maior importância									
Licenciatura em Engenharia Electromecânica									
Menor importância	(n=6)	83%		17%	67%	17%	33%	33%	50%
Igual importância									
Maior importância									
Licenciatura em Engenharia Electrotécnica									
Menor importância	(n=7)	14%		57%	43%	57%	43%	57%	14%
Igual importância									
Maior importância									
Licenciatura em Engenharia Electrotécnica - Regime Pós-Laboral									
Menor importância	(n=1)	100%		100%			100%		100%
Igual importância									
Maior importância									
Licenciatura em Engenharia Informática									
Menor importância	(n=26)	19%		8%	12%	4%	31%	4%	35%
Igual importância									
Maior importância									



		Vertente teórica	Vertente prática	Articulação dos conteúdos das diferentes disciplinas	Relevância dos conteúdos	Atualização dos programas/ conteúdos	Relação com o mercado de trabalho	Estágio curricular	Realização de actividades práticas extra-curriculares e lúdicas
Licenciatura em Engenharia Informática - Regime Pós-Laboral									
Menor importância	(n=2)	50%		50%					
Igual importância				50%	50%	50%	50%	50%	50%
Maior importância		50%	100%			50%	50%	50%	50%
Licenciatura em Engenharia Informática (Curso Europeu)									
Menor importância	(n=1)								
Igual importância		100%					100%	100%	100%
Maior importância			100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
Licenciatura em Engenharia Mecânica									
Menor importância	(n=10)	20%						10%	10%
Igual importância		70%	20%	50%	70%	60%	40%	40%	50%
Maior importância		10%	80%	50%	30%	40%	60%	50%	40%
Mestrado em Engenharia Civil									
Menor importância	(n=2)	50%							50%
Igual importância		50%	50%			100%			50%
Maior importância			50%	100%			100%	100%	
Mestrado em Engenharia e Gestão Industrial									
Menor importância	(n=1)								
Igual importância		100%			100%				100%
Maior importância			100%	100%	100%	100%	100%	100%	
Mestrado em Engenharia Eletromecânica									
Menor importância	(n=2)								
Igual importância		100%		50%	50%	50%	50%		
Maior importância			100%	50%	50%	50%	50%	100%	100%
Mestrado em Engenharia Eletrotécnica									
Menor importância	(n=2)				50%	50%			50%
Igual importância		50%	50%		50%	50%	50%	50%	50%
Maior importância		50%	50%	100%			50%	50%	
Mestrado em Engenharia Mecânica									
Menor importância	(n=3)	33%							
Igual importância			33%	33%	67%			33%	33%
Maior importância		67%	67%	67%	33%	100%	100%	67%	67%
Mestrado em Informática e Sistemas									
Menor importância	(n=2)	50%							
Igual importância		50%			50%	50%	50%	100%	50%
Maior importância			100%	100%	50%	50%	50%		50%

Ficha Técnica

Título

Inquérito Empregabilidade aos Diplomados 2018/2019

Emissor

Observatório do Gabinete da Qualidade do IPC

Versão 0.0

Editado em 18 de novembro de 2021

©2020, Politécnico de Coimbra

www.ipc.pt

<https://sigq.ipc.pt>

qualidade@ipc.pt