

Universidade do Minho

Relatório de Divulgação de Resultados Variante Ensino – Unidade Curricular/Docente

Ciência de Dados Quântica

Mestrado em Engenharia Física - Área de Especialização em Física da Informação

Luís Paulo Peixoto Santos

Período de funcionamento

fevereiro de 2023 a junho de 2023

ÍNDICE

1. Caracterização Genérica	1
2. Análise dos Resultados dos Questionários dos Estudantes	2
3. Análise dos Resultados dos Questionários dos Docentes	4
Anexos	5

1. CARACTERIZAÇÃO GENÉRICA

Período de funcionamento

fevereiro de 2023 a junho de 2023

Créditos ECTS

5,0 ECTS

Escolaridade semanal por tipo de aula

Teórica: 2h

Teórico/Prática: 2h

Caracterização do universo de estudantes inscritos

Estudantes inscritos			
Total de inscritos		19	
0'	Masculino	14	73,7%
Género	Feminino	5	26,3%
D. vivo	T/E	0	0,0%
Regime	Out Reg. Especiais	0	0,0%

Idade dos estudantes inscritos	5		
Mínimo	Média	Máximo	Desvio padrão
19	21,3	26	1,5

Número de estudantes em mobilidade internacional

Estudante em mobilidade OUT

A informação correspondente não se encontra disponível no sistema de informação académica da UMinho.

Estudante em mobilidade IN

A informação correspondente não se encontra disponível no sistema de informação académica da UMinho.

Composição da equipa docente

Luís Paulo Peixoto Santos, Professor Auxiliar, Departamento de Informática (coordenador e docente da UC). André Manuel Resende Sequeira, Assistente Convidado, Departamento de Informática.



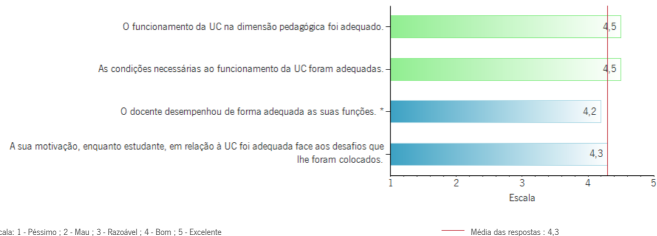
2. ANÁLISE DOS RESULTADOS DOS QUESTIONÁRIOS DOS ESTUDANTES

Questionário Rápido de UC [QRUC]

Estatísticas

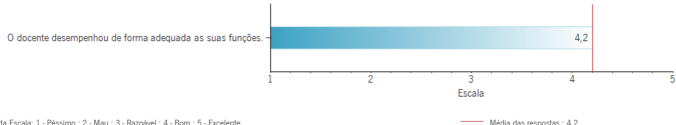
Nº de questionários disponibilizados à data de aplicação: 19 Nº e percentagem de questionários respondidos: 6 (31,6%)

Questões 1 a 4



Legenda da Escala: 1 - Péssimo ; 2 - Mau ; 3 - Razoável ; 4 - Bom ; 5 - Excelente

Questão 3 - Luís Paulo Peixoto Santos

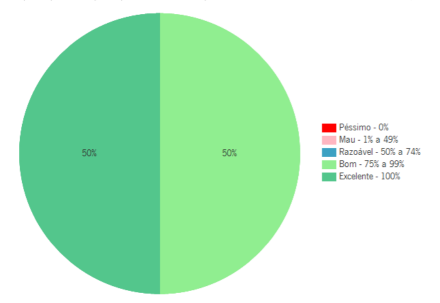


Legenda da Escala: 1 - Péssimo ; 2 - Mau ; 3 - Razoável ; 4 - Bom ; 5 - Excelente

Média das respostas : 4,2

Questão 5

Indique a percentagem que estima corresponder à sua assiduidade às aulas da UC (horas de contacto).



^{*} Média de respostas referente a todos os docentes da equipa docente

Respostas em campo aberto

Nenhum Questionário Rápido de UC [QRUC] tem respostas em campo aberto.



3. ANÁLISE DOS RESULTADOS DOS QUESTIONÁRIOS DOS DOCENTES

Questionário de UC - variante Docente [QUCd]

Estatísticas

 N° de questionários disponibilizados à data de aplicação: 2 N° e percentagem de questionários respondidos: 1 (50,0%)

Questões 1 a 17



Respostas em campo aberto

Nenhum Questionário de UC – variante Docente [QUCd] tem respostas em campo aberto.



Anexos

ANEXO: Caracterização genérica

Caracterização do universo dos estudantes inscritos

Curso Unidad	Unidade Curricular Número de estudantes	Género			Regime					Idade dos estudantes				
			Mas	culino	Fer	ninino	1	Г/Е	Out Esp	Reg. eciais	Mínima	Média	Máxima	Desvio padrão
Mestrado em Engenharia Física - Área de Especialização em Física da Informação	Ciência de Dados Quântica	19	14	73,7%	5	26,3%	0	0,0%	0	0,0%	19	21,3	26	1,5

ANEXO: Análise dos Resultados dos Questionários dos Estudantes

Questionário Rápido de UC [QRUC]

TABELA 1. Distribuição de respostas por questão

Questões 1 a 4	N° de Respostas	Péssimo	Mau	Razoável	Bom	Excelente	Valor Médio	% Respostas Positivas	Média Curso	Média UOEI	Média UMinho
O funcionamento da UC na dimensão pedagógica foi adequado.	6	0	0	0	3	3	4.5	100.00/	4.0		2.0
	100%	0%	0%	0%	50,0%	50,0%	4,5	100,0%	4,2	3,8	3,9
As condições necessárias ao funcionamento da UC foram adequadas.	6	0	0	0	3	3	4.5	100.00/	4.0		4.0
	100%	0%	0%	0%	50,0%	50,0%	4,5	100,0%	4,3	3,9	4,0
O docente desempenhou de forma adequada as suas	12	0	0	2	6	4					
funções.	100%	0%	0%	16,7%	50,0%	33,3%	4,2	100,0%	4,2	3,9	4,0
A sua motivação, enquanto estudante, em relação à UC foi adequada face aos desafios que lhe foram colocados.	6	0	0	1	2	3					
	100%	0%	0%	16,7%	33,3%	50,0%	4,3	100,0%	4,0	3,7	3,8

Nota: Os valores apresentados para "Média Curso", "Média UOEI" e "Média UMinho" referem-se à média global para todos os ciclos.

TABELA 2. Distribuição de respostas por questão - Luís Paulo Peixoto Santos

Questão 3	N° de Respostas	Péssimo	Mau	Razoável	Bom	Excelente	Valor Médio	% Respostas Positivas	Média Curso	Média UOEI	Média UMinho
O docente desempenhou de forma adequada as suas funções.	6	0	0	1	3	2					
	100%	0%	0%	16,7%	50,0%	33,3%	4,2	100,0%	4,2	3,9	4,0

Nota: Os valores apresentados para "Média Curso", "Média UOEI" e "Média UMinho" referem-se à média global para todos os ciclos.

TABELA 3. Distribuição de respostas por questão

Questão 5	N° de Respostas	Péssimo	Mau	Razoável	Bom	Excelente	% Respostas Positivas
Indique a percentagem que estima corresponder à sua assiduidade às aulas da	6	0	0	0	3	3	100.00/
UC (horas de contacto).	100%	0%	0%	0%	50%	50%	100,0%

ANEXO: Análise dos Resultados dos Questionários dos Docentes

Questionário de UC – variante Docente [QUCd]

TABELA 1. Distribuição de respostas por questão

Questões 1 a 17	N° de Respostas	Péssimo	Mau	Razoável	Bom	Excelente	Valor Médio	% Respostas Positivas	Média Curso	Média UOEI	Médi UMinl
O plano descrito no Dossier da Unidade Curricular (DUC) foi	1	0	0	0	1	0	4.0	100.0%	4.0	4.5	4,5
cumprido.	100%	0%	0%	0%	100,0%	0%	4,0	100,0%	4,2	4,5	4,3
O conteúdo programático abordado na UC revelou-se	1	0	0	0	1	0	- 40	100.0%	4.0		4.5
adequado para atingir os objetivos de aprendizagem.	100%	0%	0%	0%	100,0%	0%	4,0	100,0%	4,2	4,5	4,5
Os métodos de ensino adotados revelaram-se adequados	1	0	0	0	1	0					
ace aos objetivos de aprendizagem e ao conteudo programático da UC.	100%	0%	0%	0%	100,0%	0%	4,0	100,0%	4,2	4,4	4,
os métodos de avaliação adotados revelaram-se adequados	1	0	0	0	1	0					
ace aos objetivos de aprendizagem e ao conteúdo rogramático da UC.	100%	0%	0%	0%	100,0%	0%	4,0	100,0%	4,0	4,4	4,
actoreo total exigido nela LIC correctiondeu ane créditos	1	0	0	0	0	1					
CTS que estão estabelecidos.	100%	0%	0%	0%	0%	100,0%	5,0	100,0%	4,4	4,5	4,
calendarização das atividades curriculares da LIC foi	1	0	0	0	0	1					
dequada.	100%	0%	0%	0%	0%	100,0%	5,0	100,0%	4,6	4,4	4,
os tinos de espaço (físico/ciber) onde decorreram as	1	0	0	0	0	1					
ividades da UC foram adequados. s condições dos espaços (físico/ciber) onde decorreram	100%	0%	0%	0%	0%	100,0%	5,0	100,0%	3,8	3,9	4,
As condições dos espaços (físico/ciber) onde decorreram as atividades da UC foram adequadas.	1	0	0	0	0	1					
	100%	0%	0%	0%	0%	100,0%	5,0	100,0%	3,6	3,8	3,
Os materiais e os recursos de apoio às atividades da UC	1	0	0	0	0	1	F 0	100,0%		4.0	
isponibilizados facilitaram a aprendizagem.	100%	0%	0%	0%	0%	100,0%	5,0		4,4	4,3	4,
calendarização das atividades curriculares da UC foi dequada. stipos de espaço (físico/ciber) onde decorreram as ividades da UC foram adequados. scondições dos espaços (físico/ciber) onde decorreram as ividades da UC foram adequadas. scondições dos espaços (físico/ciber) onde decorreram as ividades da UC foram adequadas. scondições dos espaços (físico/ciber) onde decorreram as ividades da UC foram adequadas. scondições dos espaços (físico/ciber) onde decorreram as ividades da UC foram adequadas. scondições dos espaços (físico/ciber) onde decorreram as ividades da UC foram adequadas. scondições dos espaços (físico/ciber) onde decorreram as ividades da UC foram adequadas. scondições dos espaços (físico/ciber) onde decorreram as ividades da UC foram adequadas. scondições dos espaços (físico/ciber) onde decorreram as ividades da UC foram adequadas. 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	1	0	0	1	0	0	- 0.0	100.00/	0.4	0.7	_
laneadas para as horas de contacto.	100%	0%	0%	100,0%	0%	0%	3,0	100,0%	3,4	3,7	3,
onsidera que a responsabilidade pedagógica que assumiu	1	0	0	0	1	0	4.0	100.00/	4.6	4.6	
o âmbito da UC se enquadra na sua área científica.	100%	0%	0%	0%	100,0%	0%	4,0	100,0%	4,6	4,6	4,
s estudantes foram recetivos ao conteúdo programático da	1	0	0	0	1	0	4.0	100.0%	2.0	4.1	4
C.	100%	0%	0%	0%	100,0%	0%	4,0	100,0%	3,8	4,1	4,
s estudantes participaram ativamente nas atividades	1	0	0	1	0	0	2.0	100.0%	2.0	2.0	4
laneadas para a UC.	Society Pessimo Mau Razoável Born Exceloration Pessimo Pessimo Mau Razoável Born Exceloration Pessimo Pessim	0%	3,0	100,0%	3,8	3,9	4,				
set is 1/1 V Responsable Presents Name Name Name Name Medio Positives odescrift no Dossier da Unidade Curricular (DUC) la 100% 1 0 0 0 1 0 4,0 100,0% eado programático abordado na UC revelou-se ado para altingo o oblightos de aprendizagem 1 0 0 0 1 0 4,0 100,0% dato para altingo o oblightos de aprendizagem a para contexido 100% 0% 0% 0% 100,0% 0% 4,0 100,0% thools de analizado adotados revellaranse adequados so objetivos de aprendizagem a ao contexido 100% 0% 0% 0% 100,0% 0% 4,0 100,0% mático da UC. 100% 0% 0% 0% 0% 0% 0% 0 0 1 0,0 100,0% mático da UC. 100% 0% 0% 0% 0% 0 0 1 0,0 100,0% mático da UC. 100% 0% 0% 0% 0%		2.0	2								
abalho autónomo.	100%	0%	0%	0%	100,0%	0%	4,0	100,0%	3,6	3,8	3,
s estudantes solicitaram apoio fora das sessões planeadas	1	0	0	0	0	1	- 50	100.0%	2.6	2.4	2
ara as horas de contacto.	100%	0%	0%	0%	0%	100,0%	5,0	100,0%	3,6	3,4	3,
s estudantes atingiram os objetivos de aprendizagem	1	0	0	0	1	0	4.0	100.0%	2.0	4.0	
stabelecidos para a UC.	100%	0%	0%	0%	100,0%	0%	4,0	100,0%	3,8	4,0	4,1
s estudantes atingiram os objetivos de aprendizagem stabelecidos para a UC. preparação resultante da formação anterior dos studantes revelou-se adequada para suportar os desafios	1	0	0	0	1	0					
	100%	0%	0%	0%	100,0%	0%	4,0	100,0%	3,2	3,8	3,

Nota: Os valores apresentados para "Média Curso", "Média UOEI" e "Média UMinho" referem-se à média global para todos os ciclos.