

2º Semestre - 2019/2020

Data de produção dos resultados: 23-10-2020

QUC - Resultados dos Inquéritos aos Alunos: Data Mining para Auditoria de Segurança

Segurança de Informação e Direito no Ciberespaço

Resultados gerais da UC e estatísticas de preenchimento

Resultados gerais

Carga de trabalho [?]

Organização da UC [?]

Avaliação da UC [?]

Docência da UC [?]

Em observação [?]

Legenda:

Regular
A melhorar
Inadequado
Sem representatividade

Carga de trabalho:

De acordo com o previsto
Acima do previsto
Abaixo do previsto
Sem representatividade

Opção "Não responder":

Disponível para inquérito: Sim

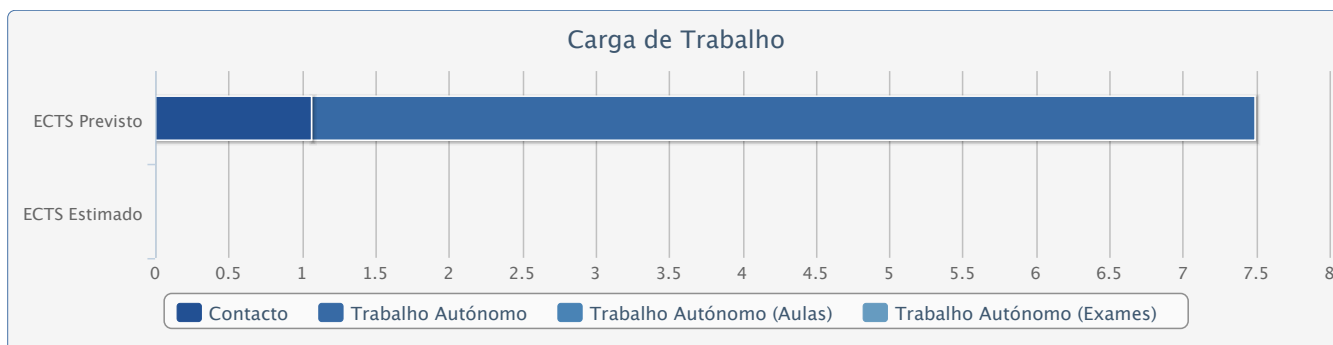
Estatísticas de Preenchimento

Total de respostas: 10



Respostas válidas : 100 %

1. Acompanhamento da UC ao longo do semestre/carga de trabalho da UC [?]



Para os alunos que indicaram acréscimo de carga de trabalho, a razão deveu-se a:

Nº de respostas: 5

Trabalhos/projectos complexos	60%
Trabalhos/projectos extensos	20%
Trabalhos/projectos em número elevado	40%
Falta de preparação anterior exigindo mais trabalho/estudo	40%
Extensão do programa face ao nº de aulas previstas	0%

Para os alunos que indicaram baixa carga de trabalho, a razão deveu-se a:

Nº de respostas: 2

O programa não foi cumprido	0%
O programa foi pouco extenso	0%
A matéria já tinha sido leccionada noutra UC	0%
Frequência de UC em repetência	0%
Trabalho excessivo noutras UC	50%
Avaliação pouco exigente	0%

Pouco acompanhamento das aulas ao longo do semestre	0%
Problemas na organização da UC	0%
Problemas pessoais / com os colegas de grupo	20%
Outras razões:	20%

Boa organização da UC	50%
Outras razões:	50%

	N	MEDIANA	DISCORDO TOTALMENTE								CONCORDO TOTALMENTE	
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	
1.2 Os conhecimentos anteriores foram suficientes para o acompanhamento desta UC	10	6	10%	20%		30%				20%	10%	10%

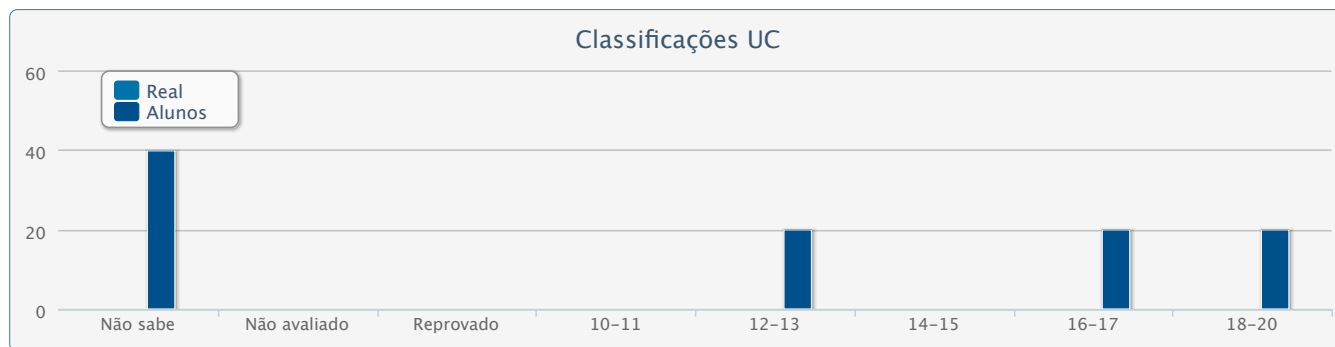
1.3 Caracterização do nível de importância que atribui aos meios de estudos, quando utilizados, nesta UC:	N	MEDIANA	NÃO SE APLICA	NADA IMPORTANTE								MUITO IMPORTANTE	
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	
1.3.1 Assistir às aulas teóricas/seminário	10	9	0	10%	30%						60%		
1.3.2 Assistir às aulas de problemas	10	8.5	2	13%	25%		13%				50%		
1.3.3 Assistir às aulas de laboratório	10	7	3	14%		43%					43%		
1.3.4 Bibliografia sugerida	10	7	0	10%	10%		50%				10%	20%	
1.3.5 Apontamentos e outros documentos do professor	10	8	0	10%	30%			20%			40%		
1.3.6 Apontamentos e outros documentos do aluno	10	8	0	10%	30%				40%		20%		
1.3.7 Outra informação acessível publicamente	10	7	0		60%						40%		

2. Organização da UC

	N	MEDIANA	NÃO SABE	DISCORDO TOTALMENTE								CONCORDO TOTALMENTE	
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	
2.1 O programa previsto foi leccionado	10	8.5	0	10%	10%	30%					50%		
2.2 A UC encontrava-se bem estruturada	10	8	0	10%	10%	10%	30%				40%		
2.3 A bibliografia sugerida foi adequada	10	8	0	10%	20%	20%			20%		30%		
2.4 Os materiais de apoio foram adequados	10	8	0	20%	20%			20%			40%		

3. Método de avaliação da UC

Nº de inscritos	10
Nº de aprovados	0
Taxa de aprovação	0%
Tx. de aprovação média no ano curricular do curso [?]	85%
Média classificações	



	N	MEDIANA	NÃO SABE	DISCORDO TOTALMENTE								CONCORDO TOTALMENTE	
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	
3.1 O método de avaliação foi adequado aos conteúdos da UC	10	9	1	11%	22%		11%					56%	
3.2 O processo de avaliação foi justo/equitativo	10	9	1	11%	33%							56%	

4. A UC contribuiu para a aquisição e/ou desenvolvimento das competências

	N	MEDIANA	NÃO SABE	NÃO SE APLICA	DISCORDO TOTALMENTE								CONCORDO TOTALMENTE	
					1	2	3	4	5	6	7	8	9	
4.1 Desenvolver o conhecimento e compreensão do tema	10	9	0	0	10%	20%		10%					60%	
4.2 Aumentar a capacidade de aplicar o conhecimento adquirido sobre o tema	10	8.5	0	0	10%	10%		30%					50%	
4.3 Desenvolver o sentido crítico e a capacidade de reflexão sobre o tema	10	9	0	0	10%	20%		10%					60%	
4.4 Promover a capacidade de cooperação e comunicação	10	9	0	0	10%	10%	10%	10%					60%	
4.5 Aumentar a capacidade de aprendizagem autónoma	10	9	0	0		30%						70%		
4.6 Aprofundar a capacidade de análise sobre as implicações do tema no contexto social e profissional	10	8.5	0	0		30%		20%					50%	