

Folha1

	Avaliação 4	Avaliação 5	Avaliação 6
A	<p>relatorio.: Fraco uml.....: Médio proposta.: Bom comentário: o relatório parece-me pouco esclarecedor, na medida que parece estar dirigida a pessoas que estejam dentro do problema. o UML parece-me um pouco confuso, talvez por estar dividido. em relação à proposta, parece-me uma boa proposta.</p>	<p>relatorio.: Muito Bom uml.....: Médio proposta.: Muito Bom comentário: Apesar da proposta apresentada ser boa, a utilização do UML deveria ser mais detalhada. (Aspectos como critérios de avaliação, lançamento de notas teóricas e práticas, definição do tamanho de grupos...)</p>	<p>relatorio.: Fraco uml.....: Médio proposta.: Médio comentário: Considero que o relatório esta bastante incompleto não dando o apoio necessário ao diagrama UML. Alguns use cases, como por exemplo, o "valida grupo" que está como extend do "inserir grupo" levanta algumas dúvidas uma vez que o seu actor é o aluno.</p>
	<p>relatorio.: Médio uml.....: Médio proposta.: Fraco comentário:</p>	<p>relatorio.: Fraco uml.....: Médio proposta.: Médio comentário: Parece-me demasiado sucinto. Uma explicação mais elaborada seria um ponto a melhorar.</p>	<p>relatorio.: Muito Bom uml.....: Bom proposta.: Bom comentário: acho o relatorio bastante completo, penso que em relação à proposta de trabalho podia ser um bocadinho mais extensa.</p>
C			
D	<p>relatorio.: Bom uml.....: Muito Bom proposta.: Bom comentário: Acho que o relatório explica bem as funcionalidades do sistema, não é preciso uma leitura muito profunda para se perceber como este funciona. Só no use case do login do aluno que vai convidar os outros é que não consegui perceber como é que ele faz o login, ou como é que é gerido o sistema de logins, por nº de aluno? E há contole de veracidade? Se o unico controle é o aluno pertencer à lista o que pode permitir alunos fazerem-se passar por outros e criar grupos. A utilização do UML está muito clara, dividindo por diferentes diagramas os use cases de modo que seja bem legível, e são divisões com sentido, não tem muitos extends nem includes o que é bom. Quanto à proposta acho Boa, ao contrário da desvantagem considerada pelo grupo nas opções, não acho que o sistema esteja muito complexo, tem o necessário. No geral acho que o trabalho está Bom quase Muito Bom.</p>	<p>relatorio.: Bom uml.....: Bom proposta.: Bom comentário: A meu ver deveria haver apenas um docente a definir algumas das regras (docente responsável da cadeira). Boa ideia a de ter grupos de trabalho abertos a quem quiser juntar-se pois resolve o problema dos alunos que não conhecem ninguém na turma. O alunos convidados deveriam validar o convite.</p>	

E	<p>relatorio.: Bom uml.....: Bom proposta.: Bom comentario: Achei que na introdução do relatorio so faltou por a data so para se ter a noção do ano em que o trabalho foi elaborado. Quanto ao UML achei que tava muito pormenorizado, penso que dava menos problemas se fossem mais genericos, caso tenham que fazer alguma alteração dava-lhes mais margem para alterarem a solução proposta. Tirando estes dois promenores acho que esta bom de um modo geral.</p>		
---	---	--	--

F			
---	--	--	--

Folha1

G	relatorio.: Médio uml.....: Bom proposta.: Médio comentario: Talvez a falta de um actor administrador seja o facto mais relevante.		
H			

J	relatorio.: Muito Bom uml.....: Muito Bom proposta.: Muito Bom comentario: Muito bom em geral.		

Folha1

K	<p>relatorio.: Bom uml.....: Bom proposta...: Médio comentario:</p>	<p>relatorio.: Muito Bom uml.....: Bom proposta...: Bom comentario: o trabalho está bom. O relatorio está muito bom. percebe-se bem quais as ideias seguidas, e a implementação está correcta.</p>	<p>relatorio.: Bom uml.....: Bom proposta...: Médio comentario: Relatório de boa qualidade com uma grande quantidade de investigação para correcta identificação dos requisitos. A modulação representa bem a proposta do grupo e a visão por niveis de abstração torna a leitura facil. Quanto a proposta, penso que falhou ao não estar adaptada a realidade de um sistema funcional. Veja-se por exemplo que nenhum docente ira introduzir a lista dos seus alunos, no maximo, podera escolhelos de listas disponibilizadas pelos administradores.</p>
L	<p>relatorio.: Médio uml.....: Bom proposta...: Bom comentario: o trabalho está bom. O relatorio penso que esteja bastante incompleto. percebe-se bem quais as ideias seguidas, e a implementação está correcta.</p>		
M			

N			
O			
P			
Q			

Folha1

R	relatorio.: Bom uml.....: Bom proposta.: Bom comentario:		
S			
T			

U			
V			

Folha1

W			
X			
Y			
Z	<p>relatorio.: Muito Bom uml.....: Muito Bom proposta.: Bom comentario: O relatorioestá bastante completo e bem estruturado assim como a parte de UML. Aconselha-se a rever alguns elementos da proposta pois convem incluir algumas elementos que estão em falta.</p>		

AA			
AB			

AC			
----	--	--	--