STUDENT	GROUP	Q1	Q2	Q3	Q4	TOTAL	GENERAL REMARKS
77092	1	4,5	4,75	3,5	3,25	16	Q1 e Q2 : Ordenação das frases a apresentar como as 3/5 mais relevantes não está correcta. Normalização do TF não é feita como indicado nas aulas.
76397	1	4,5	4,75	3,5	3,25	16	Q2 : Calculo da MP está errado. Q3 : Gramática para extraí non un arra
76440	1	4,5	4,75	3,5	3,25	16	Q4 : Implementação do MRR está errada, e não está a construir o sumário incrementalmente.
77984	17	4,75	4	3,5	3,25	15,5	Q1 e Q2 : Ordenação das frases a apresentar como as 3/5 mais relevantes não está correcta.
77896	17	4,75	4	3,5	3,25	15,5	Q: Calculo da MAP está errado. Leitura dos documentos não garante que os sumários estão a ser alinhados com os documentos de referência. 3: Solução bastante diferente das anteriores. Medidas de avaliação sel forma diferente, mas MAP continua errado.
77992	17	4,75	4	3,5	3,25	15,5	Q4 : MRR não está a ser usado para incrementalmente construir o sumário.
76696	30	5	5	5	5	20	
80915	30	5	5	5	5	20	
78839	30	5	5	5	5	20	
78021	14	4,75	4,75	3,5	5	18	Q1 : Normalização do TF não está a ser feita como introduzido nas aulas.
81924	14	4,75	4,75	3,5	5	18	Q2 : Segunda abordagem não está realmente a calcular o IDF com base em todos os documentos do TeMário
82033	14	4,75	4,75	3,5	5	18	Q3 : Não estão realmente a usar o "chunking" para Português de forma correcta, por forma a extraír as noun phrases.
81534	20	4,5	4,5	4	5	18	Q1 e Q2 : Ordenação das frases a apresentar como as 3/5 mais relevantes não está correcta. Não fazem normalização do TF como indicado na aula.
81173	20	4,5	4,5	4	5	18	Q2 : Código com função repetita. Não parecem estar a usar os IDFs com base na colecção de documentos. Não estão realmente a calcular o MAP, mas sim apenas o AP para
81283	20	4,5	4,5	4	5	18	cada documento.
77459	27	4,75	4	2,75	3,75	15,25	Q1 : Documentos não são apresentados pela ordem na frase original. Q2 : MAP está calculado de forma errada. Código não mostra como calcular IDFs com base em todas as frases, de todos os documentos.
78215	27	4,75	4	2,75	3,75	15,25	Q3 : Implementação muito incompleta.
82403	27	4,75	4	2,75	3,75	15,25	Q4 : Implementação errada do MRR. (Deta é adicionar a cada passo a frase com o score mais elevado. O código apresentado apenas faz a adição se o MRR da frase actual for superior ao da frase adicionada no passo anterior.
67011	2	4,75	4,75	4	5	18,5	Q1 e Q2 : Ordenação das frases a apresentar como as 3/5 mais relevantes não está correcta.
87822	2	4,75	4,75	4	5	18,5	Q2 : Calculo da MAP está errado.
89242	2	4,75	4,75	4	5	18,5	Q4 : Neste caso o MAP já está a ser calculado correctamente.
81936	3	4,5	4,75	3,25	4	16,5	Q1 e Q2 : Ordenação das frases a apresentar como as 3/5 mais relevantes não está correcta. Não fazem normalização do TF como indicado na aula. O2 : Carluin do MAP está errado
81902	3	4,5	4,75	3,25	4	16,5	Q3 : Gramática para extraír noun phrases está errada. Avaliação devia ser com 5 frases, e não com 3.
82023	3	4,5	4,75	3,25	4	16,5	Q4 : implementação do MMR está errada. Não avaliaram a qualidade do sumário.
78186	4	5	5	5	5	20	1
78369	4	5	5	5	5	20	4
79023	4	5	5	5	5	20	
73399	5	4,25	4,75	3,5	5	17,5	Q1 : Não estão a presentar apensa as 3 primeiras frases. Q1 e Q2 : Ordenação das frases a apresentar apom as 3/5 mais relevantes não está correcta. Não fazem normalização do TF como indicado na aula.
73952 77211	5	4,25	4,75	3,5	5	17,5	Q2 : Calculo do MAP está errado.
	31	4,25	4,75	3,5	0	17,5 11.5	Q3 : Não extraíram noun phrases.
78895	31	3,5	4,5	3,5	0	11,5	Q1 : Não apresentam as 3 frases de topo, não mostram frases pela ordem no documento, usam dot product em lugar da similaridade do cosseno (mas está correcto, pois normalizam primeiro os vectores) Q2 : Não calculam o IDF com base em frases de todos os documentos.
87915 75655	31	3,5 3,5	4,5 4,5	3,5 3,5	0	11,5	Q2 : Nad Catclusian o Iur com base em riases os cucionos os accumentos. Q3 : Não usam POS tagger para documentos em Português.
73876	31	3,5 5	4,5	3,5 4	4,75	11,5	Q2 : Calculo do MAP errado, apesar do comentário no código a explicar.
78024	34	5	4,75	4	4,75	18,5	Q2 : Calculo do MAP errado, apesar do comentario no codigo a explicar. Q3 : Gramática para extraír noun phrases incompleta.
81951	34	5	4,75	4	4,75	18.5	Q4 : Não imprimiram o código com o relatório. Código não imprime o sumário resultante.
89034	35	4,75	5	4	5	18,75	Q1 : Não apresentam as frases pela ordem no documento original.
77081	35	4,75	5	4	5	18,75	Q2 : Não consideraram noun phrases.
79726	23	5	5	5	5	20	Q2 . Nau consucraram moun pinases.
78445	23	5	5	5	5	20	1
78304	23	5	5	5	5	20	1
79112	19	4,75	4,5	4,25	5	18,5	
78328	19	4,75	4,5	4,25	5	18,5	Q1 : Não mostram frases pela ordem pela qual aparecem no sumário de referência
81440	19	4,75	4,5	4,25	5	18,5	Q2 : Parecem não estar realmente a avaliar em comparação com os sumários de referência.
81066	6	4,75	5	4.25	5	19	
81197	6	4,75	5	4,25	5	19	Q1: Não mostram as 3 melhores frases pela ordem em que aparecem no documento original.
77907	16	4,5	4,75	3,75	3,25	16,25	Q1 : Não ordenam correctamente os resultados, não mostram frases por ordem no documento original.
78039	16	4,5	4,75	3,75	3,25	16,25	Q2 : Não calculam MAP de forma correcta.
. 0000	16	4,5	4,75	3,75	3,25	16,25	Q3 : Não usam noun phrases Q4 : Não calculam MMR de forma correcta, não constroi sumário incrementalmente.
73943			.,,, 0	0,.0	0,20		a, · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
73943 81609	9	5	5	5	5	20	

86247	9	5	5	5	5	20	1
81965	21	4,5	4,75	4	5	18,25	
82015	21	4,5	4,75	4	5	18,25	Q1 : Frases não são apresentadas pela ordem no documento original. Normalização do TF não é feita como indicado na aula.
82535	21	4,5	4,75	4	5	18,25	Q2 : Calculo do MAP está errado.
77946	29	4,5	4,75	4	3,25	16,5	Q1 : Não apresentam as frases pela ordem no documento original. Não usam normalização como na aula.
81981	29	4,5	4,75	4	3,25	16,5	Q2 : Calculo do MAP está errado.
82529	29	4,5	4,75	4	3,25	16,5	Q4 : Não calcula sumário com MMR de forma incremental
81105	13	4,5	4,75	3,75	5	18	Q1 : Não normalizam TF como introduzido nas aulas. Não mostra frases por ordem no documento original.
81115	13	4,5	4,75	3,75	5	18	Q2 : Não calculam IDF com base em todas as frases do corpus.
81470	13	4,5	4,75	3,75	5	18	Q3 : Não usam noun phrases.
76213	12	5	4,75	4,25	4	18	Código podia estar melhor organizado (e.g., implementação MMR apresentada junto com primeiro exercício)
75384	12	5	4,75	4,25	4	18	Q2 : Calculo do MAP parece estar errado.
75619	12	5	4,75	4,25	4	18	Q4 : Sumário com MMR não é construído incrementalmente.
81478	7	5	5	4,25	5	19,25	
81811	7	5	5	4,25	5	19,25	Q2 : Problema na impressão da gramática para extraír noun phrases.
81888	7	5	5	4,25	5	19,25	
65054	15	4,5	4,75	2,75	0	12	Q1 : Não normalizam TF como introduzido nas aulas.
82083	15	4,5	4,75	2,75	0	12	Q2 : Calculo do MAP errado. Não calculam IDF com base em todas as frases do corpus. Q3 : Não usam BMZ5 ou noun phrases.
88143	15	4,5	4,75	2,75	0	12	Q4 : Gramática para extraír noun-phrases não está em PT, e depois não tentaram usar. Não implementaram BM25
78344	10	4,75	4,75	4,25	3,25	17	Q1 : Frases não são apresentadas por ordem no documento original. Normalização do TF não está como nas aulas (mas identificaram o problema).
78541	10	4,75	4,75	4,25	3,25	17	Q2 : Calculo do MAP está errado.
79147	10	4,75	4,75	4,25	3,25	17	Q4 : MMR implementado de forma errada. Não constroi sumário de forma incremental.
77929	26	4,75	4,5	3,75	3,25	16,25	Q1 : Normalização do Tr não é feta como introduzido nas aulas. Q2 : Normalização do Tr não e feta camo intende de APP.
79756	26	4,75	4,5	3,75	3,25	16,25	Q3 : Gramática para extraír noun phrases não está em Português, nem fazem POS tagging em PT.
89329	26	4,75	4,5	3,75	3,25	16,25	Q4 : Implementação MMR errada, não constroi sumário de forma incremental.
74088	11	4,75	4,75	3,75	5	18,25	Q1 : Normalização do TF não está a ser feita como introduzido nas aulas.
76356	11	4,75	4,75	3,75	5	18,25	Q2 : Calculo do MAP está errado.
76564	11	4,75	4,75	3,75	5	18,25	Q3 : Gramática para extraír noun phrases em PT está errada.
70591	24	4,75	4,75	3,25	3,25	16	Q1 : Normalização do TF não está a ser feita como introduzido nas aulas. Q2 : Calculo do MAP está errado.
85006	24	4,75	4,75	3,25	3,25	16	Q3 : Não usam noun phrases.
88480	24	4,75	4,75	3,25	3,25	16	Q4 : Implementação errada do MMR, não constroi sumário incrementalmente.
73912	22	4,75	4,75	4	3,25	16,75	Não entregaram em papel.
73908 77997	22	4,75	4,75 5	4 3,25	3,25 3,25	16,75 16	
77997	25 25	4,5 4,5	5	3,25	3,25	16	Não astronom ao conf
77924	25	4,5	5	3,25	3,25	16	Não entregaram em papel.
81183	28	4,5 5	4,75	3,25	5	18,75	
69481	28	5	4,75	4	5	18,75	Não entregaram em papel.
79210	28	5	4,75	4	5	18,75	red charegarant em peper.
79750	32	4,75	4,75	4.25	5	18,75	
77091	32	4,75	4,75	4.25	5	18,75	Q1 : Não calculam normalização TF como introduzido nas aulas.
65007	32	4,75	4,75	4,25	5	18,75	Q2 : Calculo do MAP está incorrecto.
73870	33	4,75	4,5	4	4,75	18	
77212	33	4,75	4,5	4	4,75	18	Não entregaram em papel.
76149	33	4,75	4,5	4	4,75	18	
76294	8	5	5	4,25	5	19,25	
78352	8	5	5	4,25	5	19,25	(entrega em papel confirmada)
81976	8	5	5	4,25	5	19,25	
77955	18	5	4,75	3,75	3,25	16,75	
77969	18	5	4,75	3,75	3,25	16,75	Não entregaram em papel.
78082	18	5	4,75	3,75	3,25	16,75	