

INQUÉRITO ALUNOS
2013/2014
1º semestre - semestre de inverno
Avaliação UC's

Sigla do curso	Unidade Curricular	Resultado	Avaliação UC's																
			Assiduidade do aluno	Ligação com outras UCs do curso	Interesse dos conteúdos programáticos	Qualidade e quantidade da bibliografia disponibilizada	Coordenação entre teórica, prática e laboratorial	Coerência entre a lecionação da UC e os seus objetivos	Qualidade global dos laboratórios e equipamentos de apoio a esta UC	Carga horária das aulas da UC	Extensão do programa desta UC	Contributo da UC para a aquisição de competências associadas ao curso	Dificuldade desta UC	Adequação do método de avaliação da UC	Número de créditos ECTS face ao trabalho exigido na UC	Dimensão da turma	Utilização de plataformas informáticas	A sua prestação global nesta UC	A sua apreciação global desta UC
LEC	Álgebra Linear e Geometria Analítica	Média	2,61	3,71	3,62	3,69	3,69	3,69	3,61	3,69	3,71	3,64	3,58	3,74	3,75	3,76	3,93	3,45	3,65
		N	92	55	55	55	51	55	41	54	55	55	55	54	55	54	55	55	55
		D. Padrão	1,497	,786	,757	,900	,860	,814	,891	,773	,762	,847	,809	,757	,799	,751	0,742	,939	,775
LEC	Análise Matemática I	Média	2,90	3,51	3,45	3,42	3,52	3,56	3,41	3,64	3,58	3,47	3,59	3,45	3,62	3,65	3,69	3,09	3,53
		N	79	55	55	55	54	55	37	55	55	55	54	55	55	55	55	54	55
		D. Padrão	1,438	1,016	,919	,917	,926	,898	,865	,950	,956	,979	1,037	,997	,913	,751	0,900	1,120	,920
LEC	Análise Matemática II	Média	2,23	3,60	3,54	3,40	3,47	3,56	3,53	3,69	3,67	3,58	3,90	3,69	3,71	3,85	3,56	3,13	3,60
		N	103	48	48	48	45	48	30	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48
		D. Padrão	1,463	,736	,849	,939	1,014	,769	,937	,776	,975	,846	,778	,776	,967	,945	0,796	1,003	,818
LEC	Análise Numérica	Média	2,17	3,27	3,27	3,48	3,35	3,42	3,35	3,45	3,55	3,21	3,63	3,13	3,09	3,38	3,54	3,02	3,20
		N	124	56	56	56	51	55	40	56	55	56	56	56	55	55	56	56	56
		D. Padrão	1,435	,774	,820	,763	,770	,762	,864	,711	,715	,967	,799	,955	,823	,782	0,785	,904	,903
LEC	Arquitetura e Urbanismo	Média	2,63	3,25	3,38	3,29	3,33	3,29	3,50	3,71	3,58	3,25	3,13	3,54	3,54	3,42	3,11	3,63	3,42
		N	38	24	24	24	18	24	14	24	24	24	24	24	24	24	19	24	24
		D. Padrão	1,422	,794	,824	,751	,686	,751	,650	,690	,584	,794	,947	,658	,658	,881	1,150	,875	,654
LEC	Betão Estrutural I	Média	3,02	3,84	4,00	3,57	3,62	3,74	3,39	3,67	3,66	4,07	3,74	3,71	3,64	3,57	3,28	3,39	3,77
		N	101	70	70	70	65	70	41	70	70	70	70	70	70	70	64	70	70
		D. Padrão	1,483	,773	,780	,972	,995	,846	,945	,812	,849	,840	,695	,801	,901	,957	1,091	,982	,783
LEC	Betão Estrutural II	Média	3,13	4,13	4,19	3,63	3,71	3,88	3,90	3,50	4,06	4,25	4,00	3,94	3,50	4,00	3,69	3,63	3,94
		N	23	16	16	16	14	16	10	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16
		D. Padrão	1,576	,719	,750	,719	,825	,806	,738	,894	,854	,775	,816	,772	1,095	,632	0,873	,806	,772
LEC	Cartografia e Topografia	Média	2,95	3,08	3,23	2,38	3,23	3,15	3,17	3,31	3,31	3,15	3,08	3,62	3,15	3,46	2,50	3,77	3,38
		N	20	13	13	13	13	13	12	13	13	13	13	13	13	13	12	13	13
		D. Padrão	1,605	,641	,832	,961	1,092	,801	,718	,630	,630	,689	,494	,650	,555	,660	1,087	,725	,768
LEC	Construção, Território e Ambiente	Média	2,49	3,86	3,95	3,95	3,81	3,86	3,90	3,81	3,80	3,90	3,81	3,81	3,76	3,86	4,05	4,00	3,95
		N	39	21	21	21	21	21	20	21	20	21	21	21	21	21	21	21	21
		D. Padrão	1,554	,727	,865	,805	,814	,854	,852	,814	,834	,831	,928	,873	,889	,964	0,865	,775	,865
LEC	Desenho e Computação Gráfica	Média	2,79	3,43	3,71	3,36	3,50	3,36	3,31	3,36	3,36	3,36	3,21	3,29	3,36	3,14	2,85	3,21	3,21
		N	19	14	14	14	14	14	13	14	14	14	14	14	14	14	13	14	14
		D. Padrão	1,437	,756	,726	,929	,650	,745	1,109	,745	,745	,929	,802	,726	1,008	,949	1,144	,893	,893
LEC	Desenho Geral	Média	3,19	3,13	3,38	3,44	3,36	3,25	3,42	3,38	3,38	3,13	3,44	3,56	3,50	3,38	3,00	3,44	3,38
		N	21	16	16	16	14	16	12	16	16	16	16	16	16	16	14	16	16
		D. Padrão	1,436	1,025	1,147	,964	,929	1,183	,900	,806	,806	1,025	,814	,892	,816	,957	1,038	,892	1,088
LEC	Estruturas de Suporte e Fundações I	Média	2,72	4,21	4,43	3,79	3,83	4,07	4,00	3,69	3,77	4,29	4,07	3,85	4,08	4,15	3,42	3,58	4,21
		N	25	14	14	14	12	14	7	13	13	14	14	13	13	13	12	12	14
		D. Padrão	1,696	,579	,514	,579	,718	,616	,577	,947	,725	,469	,475	,801	,494	,555	0,793	,793	,426
LEC	Estruturas I	Média	2,51	3,85	3,83	3,12	3,53	3,73	3,46	3,59	3,51	3,76	3,90	3,61	3,54	3,63	2,82	3,27	3,59
		N	79	41	41	41	38	40	24	41	41	41	41	41	41	41	34	41	41
		D. Padrão	1,608	,654	,834	,980	,725	,716	1,141	,706	,840	,734	,735	,945	,925	,915	1,114	,895	,836
LEC	Física Aplicada à Engenharia Civil	Média	2,76	3,33	3,26	3,19	3,19	3,19	3,18	3,37	3,29	3,26	3,12	3,30	3,33	3,44	3,33	3,26	3,33
		N	62	43	43	42	43	43	39	43	42	43	43	43	43	43	43	43	43
		D. Padrão	1,339	,837	,658	,773	,880	,880	,756	,757	,636	,790	,697	,803	,778	,796	0,808	,819	,747
LEC	Física das Construções	Média	2,81	3,54	4,03	3,49	3,15	3,31	3,26	3,49	3,69	3,74	3,74	3,29	3,46	3,59	3,51	3,43	3,40
		N	52	35	34	35	33	35	19	35	35	35	35	35	35	34	35	35	35
		D. Padrão	1,496	1,094	,904	1,245	1,202	1,078	1,327	1,095	1,051	,950	,886	1,226	,980	,892	1,173	1,037	1,063
LEC	Física Geral	Média	2,23	3,48	3,54	3,42	3,38	3,69	3,46	3,38	3,35	3,62	3,23	3,46	3,32	3,65	3,58	3,08	3,50
		N	57	25	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	25	26	26	26
		D. Padrão	1,488	,918	,811	,809	,697	,788	,859	,637	,745	,804	,587	,811	,690	,797	0,758	,845	,906
LEC	Geologia da Engenharia	Média	2,80	3,44	3,47	3,44	3,40	3,52	3,30	3,47	3,37	3,47	3,51	3,35	3,22	3,47	3,22	3,22	3,49
		N	85	55	55	55	52	54	44	55	54	55	55	55	54	55	51	55	55
		D. Padrão	1,494	,938	,879	,918	,913	,885	,978	,813	,875	,920	,767	,865	,816	,836	1,083	,975	,879
LEC	Gestão de Obras e Estaleiros	Média	3,19	3,64	3,69	3,03	3,25	3,42	3,41	3,49	3,46	3,82	3,95	3,18	3,34	3,47	2,85	3,32	3,51
		N	47	39	39	39	36	38	22	39	39	39	39	39	38	38	34	37	37
		D. Padrão	1,245	,843	,893	1,088	1,079	,919	,854	,721	,790	,885	,793	1,048	,847	,762	1,234	,884	,932

INQUÉRITO ALUNOS
2013/2014
1º semestre - semestre de inverno
Avaliação UC's

Sigla do curso	Unidade Curricular	Resultado	Assiduidade do aluno	Ligação com outras UCs do curso	Interesse dos conteúdos programáticos	Qualidade e quantidade da bibliografia disponibilizada	Coordenação entre teórica, prática e laboratorial	Coerência entre a lecionação da UC e os seus objetivos	Qualidade global dos laboratórios e equipamentos de apoio a esta UC	Carga horária das aulas da UC	Extensão do programa desta UC	Contributo da UC para a aquisição de competências associadas ao curso	Dificuldade desta UC	Adequação do método de avaliação da UC	Número de créditos ECTS face ao trabalho exigido na UC	Dimensão da turma	Utilização de plataformas informáticas	A sua prestação global nesta UC	A sua apreciação global desta UC	
LEC	Gestão e Análise Financeira	Média N D. Padrão	3,17 77 1,390	3,15 59 1,047	3,49 59 ,878	3,47 59 1,040	3,52 54 ,885	3,64 59 ,804	3,39 33 ,933	3,60 58 ,771	3,66 59 ,710	3,34 59 1,027	3,56 59 ,794	3,41 59 ,873	3,59 59 ,812	3,63 59 ,786	3,66 59 0,883	3,49 59 ,917	3,59 59 ,833	
LEC	Hidráulica I	Média N D. Padrão	2,39 136 1,487	3,37 73 ,736	3,52 73 ,884	3,38 72 ,911	3,41 73 ,847	3,38 72 ,895	3,31 68 ,833	3,51 73 ,729	3,67 72 ,888	3,52 73 ,852	3,89 73 ,980	3,32 73 ,998	3,40 72 ,899	3,23 73 1,021	3,61 72 0,881	2,86 72 1,117	3,29 73 ,950	
LEC	Hidráulica II	Média N D. Padrão	2,95 83 1,456	3,75 57 ,689	3,77 57 ,802	3,51 57 ,966	3,68 57 ,869	3,65 57 ,834	3,43 56 ,951	3,77 57 ,708	3,74 57 ,768	3,81 57 ,811	3,67 57 ,831	3,79 56 ,825	3,72 57 ,818	3,60 56 ,942	3,54 56 1,078	3,47 56 ,868	3,65 57 ,834	
LEC	Informática e Programação	Média N D. Padrão	2,81 37 1,561	3,23 22 ,813	3,08 24 ,830	3,46 24 ,833	3,48 23 ,846	3,46 24 ,779	3,35 20 ,875	3,46 24 ,721	3,30 23 ,703	3,35 23 ,714	3,70 23 ,765	3,55 22 ,739	3,48 23 ,790	3,57 23 ,896	3,74 23 0,810	3,26 23 ,915	3,48 23 ,730	
LEC	Inglês	Média N D. Padrão	2,69 48 1,461	3,23 31 ,990	3,52 31 ,851	3,30 30 ,837	3,46 26 ,859	3,58 31 ,848	3,32 19 ,946	3,29 31 1,006	3,45 31 ,888	3,23 31 ,920	3,23 31 ,920	3,52 31 ,851	3,26 31 1,032	3,42 31 ,886	3,17 29 0,966	3,45 31 ,810	3,42 31 ,848	
LEC	Introdução à Física dos Meios Contínuos	Média N D. Padrão	2,73 95 1,526	3,49 59 ,774	3,40 60 ,827	3,54 59 ,795	3,42 52 ,750	3,53 58 ,681	3,37 41 ,888	3,43 60 ,789	3,51 59 ,751	3,38 60 ,783	3,70 60 ,671	3,64 59 ,713	3,39 60 ,831	3,40 60 ,848	3,60 60 0,807	3,27 60 ,841	3,48 60 ,748	
LEC	Investigação Operacional	Média N D. Padrão	3,11 56 1,461	3,31 42 1,024	3,45 42 ,916	3,81 42 ,833	3,71 41 ,929	3,80 41 ,782	3,59 29 ,825	3,76 42 ,656	3,74 42 ,701	3,56 41 ,867	3,67 42 ,650	3,90 42 ,656	3,81 42 ,594	3,66 41 ,855	3,86 42 0,814	3,73 41 ,775	3,69 42 ,841	
LEC	Matemática Aplicada à Engenharia Civil	Média N D. Padrão	2,38 89 1,549	3,12 43 ,905	3,05 43 ,872	3,12 43 ,931	3,02 42 1,024	3,10 42 ,759	3,00 36 ,894	3,31 42 ,680	3,39 41 ,862	3,12 42 ,889	3,64 42 1,008	3,21 43 ,861	3,28 43 ,826	3,47 43 ,827	3,29 42 0,805	2,93 43 1,055	3,14 43 ,941	
LEC	Materiais de Construção I	Média N D. Padrão	2,63 62 1,485	3,79 38 ,811	3,92 38 ,749	3,47 38 1,084	3,74 38 ,795	3,76 38 ,751	3,79 38 ,732	3,71 38 ,768	3,71 38 ,789	3,71 38 ,745	3,71 38 ,775	3,66 38 ,751	3,68 38 ,847	3,63 38 0,806	3,75 36 ,830	3,53 38 ,830	3,79 38 ,777	
LEC	Materiais de Construção II	Média N D. Padrão	2,89 27 1,340	3,62 21 ,669	3,71 21 ,784	3,38 21 ,865	3,71 21 ,845	3,81 21 ,750	3,81 21 ,814	3,57 21 ,676	3,57 21 ,676	3,71 21 ,717	3,52 21 ,680	3,38 21 ,669	3,43 21 ,746	3,52 21 ,814	3,55 20 0,686	3,57 21 ,598	3,67 21 ,730	
LEC	Mecânica Aplicada	Média N D. Padrão	2,65 127 1,509	4,09 77 ,798	4,09 78 ,825	3,75 77 ,920	3,82 76 ,860	3,99 77 ,786	3,69 52 ,875	3,87 77 ,864	3,97 77 ,794	4,10 78 ,862	3,92 78 ,849	3,67 78 1,065	3,95 78 ,788	3,76 78 ,793	3,51 74 1,185	3,24 78 1,071	3,81 78 ,898	
LEC	Mecânica dos Sólidos I	Média N D. Padrão	2,43 129 1,462	3,85 71 ,856	3,89 71 ,803	3,90 71 ,943	3,67 66 ,950	3,74 70 ,896	3,75 45 ,968	3,57 69 ,918	3,61 69 ,901	3,96 71 ,869	4,13 71 ,893	3,38 71 1,138	3,48 71 1,054	3,47 70 ,944	3,31 68 1,225	3,07 71 1,187	3,58 71 ,936	
LEC	Mecânica dos Sólidos II	Média N D. Padrão	2,76 116 1,586	3,96 69 ,775	3,99 69 ,757	3,74 69 ,852	3,75 63 ,933	3,87 69 ,821	3,57 42 1,017	3,77 69 ,894	3,87 69 ,873	3,99 69 ,831	4,25 69 ,830	3,77 69 1,045	3,55 69 1,051	3,87 69 ,906	3,35 60 1,039	3,35 60 1,039	3,17 65 ,867	3,88 69 ,867
LEC	Mecânica dos Solos	Média N D. Padrão	2,36 81 1,560	3,85 39 ,670	3,92 39 ,623	3,79 39 ,833	3,92 39 ,739	3,87 39 ,656	3,72 39 ,826	3,69 39 ,655	3,89 37 ,843	4,00 39 ,649	3,79 38 ,811	3,49 39 1,073	3,41 39 1,019	3,66 38 ,781	3,82 38 0,834	3,44 39 ,912	3,85 39 ,670	
LEC	Mineralogia e Geologia	Média N D. Padrão	3,08 60 1,499	3,45 44 1,044	3,36 44 1,143	3,91 44 ,884	3,86 44 ,930	3,70 44 ,978	3,70 44 ,851	3,57 44 ,789	3,61 44 1,146	3,32 44 1,157	3,86 44 1,025	3,53 43 1,008	3,09 44 1,117	3,57 44 ,818	3,89 44 0,920	3,25 44 ,866	3,41 44 1,041	
LEC	Probabilidade e Estatística	Média N D. Padrão	2,54 118 1,523	2,95 66 ,867	3,05 66 ,849	3,38 66 ,924	3,37 60 ,843	3,34 65 ,889	3,22 65 ,892	3,35 65 ,759	3,43 65 ,901	3,43 65 ,878	2,92 65 ,882	3,82 64 ,786	3,28 66 ,912	3,24 66 ,827	3,52 66 0,927	3,78 65 ,946	3,12 67 ,944	
LEC	Processos de Construção e Edificações I	Média N D. Padrão	2,51 84 1,393	3,56 50 ,760	3,86 51 ,825	2,96 51 ,871	3,10 41 ,944	3,41 51 ,876	3,00 31 ,894	3,57 51 ,728	3,43 51 ,806	3,84 51 ,925	3,55 51 ,783	3,53 51 ,809	3,52 50 ,863	3,53 51 ,924	3,18 50 0,983	3,31 51 ,761	3,51 51 ,834	
LEC	Processos de Construção e Edificações II	Média N D. Padrão	3,04 25 1,513	3,83 18 ,924	3,89 18 ,963	3,50 18 ,924	3,88 17 ,781	3,94 18 ,802	3,82 11 ,874	3,67 18 ,767	3,83 18 ,786	4,11 18 1,023	3,78 18 ,732	3,72 18 1,074	3,61 18 ,698	3,89 18 ,676	3,88 17 0,781	3,72 18 ,895	3,94 18 ,998	

INQUÉRITO ALUNOS
2013/2014
1º semestre - semestre de inverno
Avaliação UC's

Sigla do curso	Unidade Curricular	Resultado	Assiduidade do aluno	Ligação com outras UCs do curso	Interesse dos conteúdos programáticos	Qualidade e quantidade da bibliografia disponibilizada	Coordenação entre teórica, prática e laboratorial	Coerência entre a lecionação da UC e os seus objetivos	Qualidade global dos laboratórios e equipamentos de apoio a esta UC	Carga horária das aulas da UC	Extensão do programa desta UC	Contributo da UC para a aquisição de competências associadas ao curso	Dificuldade desta UC	Adequação do método de avaliação da UC	Número de créditos ECTS face ao trabalho exigido na UC	Dimensão da turma	Utilização de plataformas informáticas	A sua prestação global nesta UC	A sua apreciação global desta UC
LEC	Química	Média N D. Padrão	2,28 102 1,525	3,02 49 ,968	3,06 49 ,922	3,20 49 ,957	3,18 49 ,993	3,14 49 1,000	3,15 46 ,965	3,18 49 ,905	3,14 49 1,021	3,02 49 ,968	3,53 49 1,023	3,14 49 1,061	3,20 49 1,080	3,27 49 ,930	3,22 49 0,985	3,06 49 ,899	3,08 49 1,038
LEC	Vias de Comunicação	Média N D. Padrão	3,36 64 1,557	3,73 45 ,751	3,89 46 ,823	3,63 46 1,062	3,76 45 ,933	3,76 46 ,947	3,62 26 ,941	3,85 46 ,698	3,93 46 ,680	3,98 46 ,745	4,07 46 ,680	3,48 46 1,110	3,58 45 1,097	3,63 46 ,853	3,49 41 1,098	3,72 46 ,861	3,67 46 1,544
LEC	Total	Média N D. Padrão	2,66 2695 1,511	3,55 1620 ,889	3,62 1626 ,892	3,49 1622 ,945	3,52 1534 ,914	3,59 1615 ,866	3,44 1199 ,917	3,58 1621 ,802	3,62 1611 ,849	3,61 1622 ,928	3,72 1622 ,858	3,72 1618 ,929	3,51 1617 ,907	3,49 1618 ,869	3,57 1560 0,996	3,49 1616 ,962	3,30 1625 ,895
LEE	Álgebra Linear e Geometria Analítica	Média N D. Padrão	2,78 80 1,551	3,34 50 ,961	3,39 51 1,002	3,52 50 1,015	3,30 44 1,047	3,48 50 ,953	3,29 35 ,987	3,41 51 ,942	3,33 51 ,973	3,28 50 ,991	3,43 51 ,985	3,33 51 1,013	3,36 50 1,005	3,35 51 1,036	3,44 50 1,013	3,18 50 1,082	3,28 50 1,011
LEE	Análise de Circuitos I	Média N D. Padrão	2,50 102 1,398	3,46 63 ,877	3,49 63 ,801	3,02 63 ,813	2,98 55 ,828	3,16 63 ,723	3,06 48 ,755	3,14 63 ,715	3,25 63 ,803	3,60 63 ,834	3,37 63 ,848	3,14 63 ,692	3,21 63 ,722	3,19 63 ,737	2,89 63 0,825	3,02 63 ,907	3,08 63 1,809
LEE	Análise de Circuitos II	Média N D. Padrão	2,57 114 1,493	3,55 67 ,764	3,54 65 ,867	3,15 67 ,909	3,25 51 ,913	3,40 63 ,794	3,28 40 ,847	3,49 67 ,842	3,36 66 ,853	3,54 67 ,804	3,49 67 ,805	3,34 67 ,808	3,46 67 ,804	3,42 67 ,742	3,22 67 1,042	3,10 67 1,089	3,25 67 ,975
LEE	Análise Matemática I	Média N D. Padrão	2,82 99 1,548	3,46 61 ,828	3,47 64 ,796	3,34 64 ,895	3,36 58 1,087	3,39 62 1,014	3,29 49 ,842	3,47 64 ,872	3,27 63 1,003	3,38 64 ,900	3,52 64 ,976	3,44 63 ,963	3,50 64 ,836	3,59 64 ,904	3,58 62 0,821	3,15 62 ,903	3,41 64 ,886
LEE	Análise Matemática II	Média N D. Padrão	2,13 103 1,289	3,08 49 ,731	3,08 50 ,665	3,18 49 ,755	3,00 40 ,641	3,16 49 ,717	3,00 33 ,612	3,24 50 ,716	3,31 49 ,796	3,12 50 ,689	3,58 50 ,906	3,23 48 ,592	3,29 49 ,816	3,14 49 ,736	3,44 50 0,760	2,86 50 ,833	3,00 50 ,728
LEE	Ciências dos Materiais	Média N D. Padrão	2,92 63 1,451	3,52 44 ,762	3,55 44 ,875	3,34 44 ,888	3,45 42 ,861	3,58 43 ,823	3,42 36 ,810	3,64 44 ,823	3,58 43 ,881	3,44 43 ,762	3,48 44 ,701	3,70 44 ,776	3,66 44 ,909	3,68 43 0,825	3,44 43 ,892	3,36 44 ,927	3,48 44 1,444
LEE	Controlo de Sistemas	Média N D. Padrão	2,94 66 1,346	3,44 48 ,848	3,57 49 ,913	3,60 48 ,844	3,49 49 ,960	3,48 48 ,825	3,45 49 ,867	3,63 49 ,809	3,42 48 1,088	3,69 48 ,748	3,98 49 ,924	3,53 49 ,892	3,65 48 ,956	3,63 49 ,929	3,82 49 0,858	3,19 48 ,915	3,46 48 ,874
LEE	Conversão Electromecânica de Energia	Média N D. Padrão	3,40 60 1,278	3,68 50 ,819	3,76 50 ,822	3,24 50 ,916	3,28 50 ,991	3,48 50 ,789	3,66 50 ,823	3,60 50 ,756	3,42 50 ,810	3,80 50 ,728	3,58 50 ,731	3,62 50 ,753	3,54 50 ,788	3,64 50 ,663	3,44 50 1,091	3,53 49 ,767	3,46 50 ,838
LEE	Economia	Média N D. Padrão	3,30 54 1,525	2,93 42 1,177	3,21 42 1,180	3,48 42 1,110	3,39 33 1,223	3,48 42 1,018	3,25 24 1,294	3,50 42 ,944	3,38 42 1,081	2,95 42 1,209	3,36 42 1,032	3,22 41 1,084	3,32 41 1,011	3,57 42 1,039	3,67 42 1,097	3,29 42 1,066	3,24 47 1,078
LEE	Electromagnetismo	Média N D. Padrão	3,18 50 1,587	3,86 36 ,762	3,94 36 ,826	3,81 36 ,749	3,86 36 ,833	3,81 36 ,749	3,64 36 ,762	3,69 36 ,786	3,78 36 ,760	3,69 36 ,710	3,53 36 ,774	3,37 36 ,797	3,83 36 ,775	3,79 36 ,770	3,89 36 0,708	3,78 36 ,832	3,81 36 ,749
LEE	Electrometria	Média N D. Padrão	2,92 61 1,475	3,37 43 ,926	3,27 44 ,924	2,95 44 ,888	3,25 44 ,918	3,23 44 ,774	3,23 44 ,774	3,23 44 ,912	3,30 44 ,632	3,39 44 ,868	3,55 44 ,820	3,16 44 ,861	2,93 44 ,873	3,32 44 ,740	2,47 43 1,099	3,14 43 ,889	3,05 44 ,834
LEE	Electrónica de Potência	Média N D. Padrão	3,57 54 1,435	3,98 44 ,664	4,07 44 ,695	3,93 44 ,818	4,05 44 ,714	4,02 44 ,698	4,02 44 ,698	4,00 44 ,715	3,93 44 ,728	4,02 44 ,698	3,89 44 ,618	4,00 44 ,715	4,02 44 ,762	3,93 44 ,759	3,98 44 0,876	3,81 43 ,982	3,98 44 ,731
LEE	Equações Diferenciais e Transformada de Laplace	Média N D. Padrão	3,00 134 1,585	3,61 89 ,806	3,57 90 ,822	3,65 89 ,918	3,58 76 ,853	3,72 89 ,826	3,39 57 ,959	3,66 89 ,825	3,65 89 ,918	3,56 89 ,863	3,82 90 ,919	3,70 90 ,827	3,32 88 ,989	3,51 90 ,890	3,68 90 0,872	3,30 89 1,027	3,63 90 ,800
LEE	Estatística	Média N D. Padrão	2,27 94 1,518	2,93 45 ,939	3,00 45 ,929	3,36 45 1,048	3,20 30 ,887	3,23 44 ,985	3,15 26 ,881	3,47 45 ,869	3,55 44 ,875	2,96 45 ,928	3,39 44 ,868	3,16 44 1,010	3,11 45 ,959	3,40 45 ,889	3,58 45 1,055	3,07 45 1,009	3,13 45 ,919
LEE	Estrutura de Dados e Algoritmos	Média N D. Padrão	2,65 55 1,417	2,86 35 ,772	3,17 35 ,923	3,26 35 ,852	3,29 35 ,860	3,40 35 ,847	3,03 35 ,891	3,40 35 ,775	3,37 35 ,731	2,94 35 ,873	3,60 35 ,881	3,26 35 ,741	3,26 35 ,657	3,43 35 ,850	3,66 35 0,873	3,29 35 ,825	3,34 35 ,802

INQUÉRITO ALUNOS
2013/2014
1º semestre - semestre de inverno
Avaliação UC's

Sigla do curso	Unidade Curricular	Resultado	Assiduidade do aluno	Ligação com outras UCs do curso	Interesse dos conteúdos programáticos	Qualidade e quantidade da bibliografia disponibilizada	Coordenação entre teórica, prática e laboratorial	Coerência entre a leccionação da UC e os seus objetivos	Qualidade global dos laboratórios e equipamentos de apoio a esta UC	Carga horária das aulas da UC	Extensão do programa desta UC	Contributo da UC para a aquisição de competências associadas ao curso	Dificuldade desta UC	Adequação do método de avaliação da UC	Número de créditos ECTS face ao trabalho exigido na UC	Dimensão da turma	Utilização de plataformas informáticas	A sua prestação global nesta UC	A sua apreciação global desta UC
LEE	Ferramentas Computacionais para Engenharia	Média N D. Padrão	2,54 24 1,414	3,64 14 ,633	3,71 14 ,726	3,50 14 ,650	3,79 14 ,802	3,79 14 ,802	3,31 13 1,109	3,50 14 ,650	3,43 14 ,646	3,71 14 ,825	3,36 14 ,633	3,50 14 ,650	3,50 14 ,650	3,29 14 ,914	3,79 14 0,802	3,36 14 1,082	3,64 14 ,633
LEE	Fundamentos de Automação	Média N D. Padrão	3,62 47 1,226	3,38 40 1,125	3,95 41 ,740	3,41 41 ,921	3,73 41 1,001	3,68 41 ,879	3,66 41 ,775	3,73 41 ,715	3,80 41 ,990	4,02 41 ,632	4,00 41 ,632	3,83 41 ,803	3,75 40 ,776	3,93 41 ,755	4,02 41 0,851	3,66 41 ,855	3,88 41 ,842
LEE	Fundamentos de Comunicações	Média N D. Padrão	2,97 29 1,476	2,90 21 ,995	3,29 21 ,902	3,33 21 ,856	3,23 13 1,013	3,52 11 ,680	3,18 11 1,079	3,43 21 ,676	3,37 19 ,761	3,14 21 ,854	3,19 21 ,750	3,19 21 ,805	3,38 21 ,740	3,38 21 ,921	3,67 21 0,796	3,57 21 ,746	3,82 21 ,865
LEE	Fundamentos de Electrónica	Média N D. Padrão	3,30 47 1,397	3,53 38 ,922	3,53 38 ,951	3,03 38 1,052	3,13 38 1,018	3,24 38 ,913	3,26 38 1,005	3,39 38 ,718	3,34 38 ,781	3,34 38 ,909	3,63 38 ,819	3,13 38 ,991	3,32 38 ,933	3,29 38 ,898	3,26 38 0,978	3,24 38 ,913	3,21 38 ,905
LEE	Fundamentos de Programação	Média N D. Padrão	2,64 129 1,541	3,16 76 ,880	3,26 77 ,923	3,30 77 1,027	3,09 77 1,041	3,19 77 ,904	3,04 76 ,944	3,26 77 ,834	3,25 77 ,861	3,19 77 ,974	3,51 77 1,047	3,17 77 ,965	3,05 77 ,930	3,19 77 ,844	3,52 77 0,968	3,05 73 1,104	3,12 77 ,946
LEE	Gestão da Qualidade e Avaliação de Projecto	Média N D. Padrão	3,65 31 1,226	3,44 27 1,219	3,79 28 ,876	4,00 28 ,903	4,10 20 ,912	4,00 28 1,054	4,14 28 ,864	4,00 28 ,943	4,04 28 ,922	3,68 28 1,278	3,75 28 ,928	3,96 28 ,881	4,14 28 ,803	4,00 28 1,018	4,25 28 0,752	4,11 28 ,832	4,07 28 ,766
LEE	Infra-Estruturas Eléctricas e de Telecomunicações em Edifícios	Média N D. Padrão	3,73 26 1,218	3,86 21 ,727	4,09 22 ,750	3,86 22 ,834	3,38 21 1,071	3,52 21 1,167	3,52 21 ,928	3,62 21 1,024	3,48 21 1,030	4,05 21 ,865	4,14 21 ,854	3,57 21 1,287	3,76 21 1,179	4,05 21 ,740	2,33 18 1,372	3,43 21 1,165	3,67 21 ,796
LEE	Instrumentação	Média N D. Padrão	3,08 60 1,510	3,52 44 ,927	3,59 44 1,064	3,49 43 1,032	3,50 44 1,067	3,50 44 1,067	3,55 44 ,901	3,59 44 ,897	3,52 44 ,976	3,59 44 ,972	3,70 44 1,069	3,32 44 1,029	3,52 44 ,876	3,48 44 1,023	2,56 41 1,305	3,16 44 ,963	3,36 44 ,892
LEE	Máquinas Eléctricas	Média N D. Padrão	2,98 41 1,351	3,83 30 ,791	4,00 30 ,788	3,37 30 ,809	3,53 30 ,819	3,59 29 ,780	3,80 30 ,664	3,57 30 ,858	3,76 29 ,786	3,83 30 ,747	3,93 30 1,048	3,45 30 ,870	3,60 29 ,894	3,66 29 ,897	3,93 30 0,785	3,23 30 ,898	3,57 30 ,728
LEE	Matemática Aplicada à Engenharia Electrotécnica	Média N D. Padrão	2,71 83 1,642	3,40 48 ,984	3,40 48 ,917	3,21 47 ,907	3,32 37 ,944	3,23 48 1,057	3,26 27 ,944	3,42 48 ,871	3,35 48 ,887	3,36 47 ,942	3,66 47 ,915	3,45 47 ,904	3,34 48 ,939	3,33 48 ,996	3,10 48 1,016	3,10 48 1,057	3,27 48 ,984
LEE	Mecânica Geral	Média N D. Padrão	2,63 40 1,462	3,59 22 ,734	3,71 24 ,690	3,54 24 ,721	3,63 24 ,770	3,67 24 ,702	3,46 24 ,658	3,63 24 ,711	3,50 24 ,659	3,54 24 ,658	3,42 24 ,654	3,63 24 ,647	3,43 23 ,728	3,38 24 ,770	3,46 24 0,884	3,63 24 ,824	3,63 24 ,770
LEE	Produção de Energia Eléctrica	Média N D. Padrão	3,22 27 1,311	3,81 21 ,680	4,05 21 ,590	3,71 21 ,717	3,81 21 ,750	3,86 21 ,727	3,71 20 ,644	3,75 21 ,639	3,71 21 ,644	3,81 21 ,602	3,81 21 ,680	3,67 21 ,608	3,81 21 ,602	3,81 21 ,680	3,00 20 1,214	3,60 20 ,681	3,70 20 ,571
LEE	Redes de Energia Eléctrica	Média N D. Padrão	3,83 47 1,434	4,08 39 ,839	4,18 39 ,790	3,82 39 1,121	4,05 39 ,826	4,10 39 ,821	3,85 39 ,875	4,00 39 ,858	4,03 39 ,843	4,15 39 ,779	3,59 39 ,850	3,59 39 ,793	3,95 38 ,804	3,95 39 ,793	3,82 39 0,997	4,18 39 ,721	4,13 39 ,767
LEE	Sistemas Digitais	Média N D. Padrão	3,70 46 1,297	3,85 39 ,812	4,00 41 ,837	3,68 41 ,789	4,02 41 ,724	4,02 41 ,851	3,68 41 ,850	3,68 41 ,722	3,78 41 ,725	3,98 40 ,768	3,63 41 ,662	3,83 41 ,803	3,68 40 ,859	3,68 41 ,907	3,73 40 0,816	3,59 41 ,894	3,93 41 ,877
LEE	Vibrações Ondas e Termodinâmica	Média N D. Padrão	2,98 42 1,675	3,54 26 ,948	3,59 27 ,931	3,52 27 1,156	3,30 23 1,185	3,63 24 ,970	3,44 16 1,094	3,50 26 ,949	3,64 25 1,036	3,48 25 ,963	3,48 25 ,963	3,76 25 1,052	3,36 25 1,114	3,48 25 1,005	2,96 26 1,280	3,46 26 1,140	3,73 26 1,002
LEE	Total	Média N D. Padrão	2,90 1908 1,514	3,47 1272 ,914	3,56 1287 ,910	3,42 1283 ,945	3,45 1170 ,971	3,51 1272 ,904	3,42 1062 ,903	3,53 1285 ,842	3,50 1281 ,881	3,51 1281 ,918	3,61 1284 ,886	3,48 1275 ,898	3,46 1282 ,903	3,52 1274 ,887	3,46 1274 1,034	3,33 1274 ,986	3,45 1284 ,910
LEETC	Álgebra Linear e Geometria Analítica	Média N D. Padrão	3,06 97 1,553	3,70 64 ,770	3,63 65 ,894	3,67 64 ,993	3,60 53 ,906	3,75 64 ,836	3,65 40 ,834	3,70 66 ,803	3,80 65 ,733	3,80 64 ,858	3,80 66 ,749	3,75 65 ,730	3,67 64 ,757	3,62 65 ,744	3,77 65 0,932	3,40 67 ,986	3,64 67 ,883
LEETC	Análise de Circuitos	Média N D. Padrão	3,34 74 1,590	3,73 55 ,757	3,84 56 ,826	3,44 54 1,040	3,60 55 ,915	3,71 56 ,780	3,38 48 ,981	3,75 56 ,792	3,64 53 ,811	3,93 56 ,783	3,71 56 ,680	3,69 55 ,791	3,69 51 ,735	3,70 56 ,952	3,48 56 1,044	3,45 56 ,952	3,80 56 ,796

INQUÉRITO ALUNOS
2013/2014
1º semestre - semestre de inverno
Avaliação UC's

Sigla do curso	Unidade Curricular	Resultado	Avaliação UC's																
			Assiduidade do aluno	Ligação com outras UCs do curso	Interesse dos conteúdos programáticos	Qualidade e quantidade da bibliografia disponibilizada	Coordenação entre teórica, prática e laboratorial	Coerência entre a leccionação da UC e os seus objetivos	Qualidade global dos laboratórios e equipamentos de apoio a esta UC	Carga horária das aulas da UC	Extensão do programa desta UC	Contributo da UC para a aquisição de competências associadas ao curso	Dificuldade desta UC	Adequação do método de avaliação da UC	Número de créditos ECTS face ao trabalho exigido na UC	Dimensão da turma	Utilização de plataformas informáticas	A sua prestação global nesta UC	A sua apreciação global desta UC
LEETC	Análise Matemática I	Média N D. Padrão	3,25 83 1,614	3,95 57 ,811	3,90 58 ,852	3,70 57 ,925	3,71 45 ,895	3,93 58 ,792	3,82 34 ,904	3,69 58 ,863	3,75 56 ,919	4,02 58 ,868	3,88 58 ,774	3,76 58 ,885	3,88 56 ,896	3,79 58 ,894	3,95 58 0,847	3,45 58 1,012	3,81 58 ,888
LEETC	Análise Matemática II	Média N D. Padrão	2,49 59 1,369	3,41 37 ,798	3,32 37 ,818	3,19 37 ,967	3,31 32 ,723	3,36 36 ,836	3,43 28 ,810	3,53 36 ,810	3,53 36 ,910	3,42 36 ,770	3,64 36 ,833	3,44 36 ,809	3,44 36 ,809	3,31 36 0,845	3,47 36 0,845	3,14 35 ,944	3,34 35 ,802
LEETC	Arquitectura de Computadores	Média N D. Padrão	3,03 66 1,403	3,39 51 ,850	3,57 51 ,922	3,20 51 1,059	3,16 50 1,037	3,30 50 ,863	2,98 50 ,915	3,44 50 ,760	3,20 50 1,030	3,51 49 ,820	3,76 51 1,050	3,14 51 ,960	3,21 48 1,010	3,90 50 1,300	3,51 51 0,703	2,92 49 1,096	3,24 51 ,971
LEETC	Bases de Dados	Média N D. Padrão	3,15 60 1,412	3,19 47 1,035	3,60 48 ,765	3,48 48 ,799	3,30 46 ,940	3,58 48 ,794	3,03 31 ,795	3,57 47 ,580	3,56 48 ,712	3,65 48 ,785	3,48 48 ,684	3,52 48 ,875	3,48 48 ,772	3,49 47 ,718	3,96 48 0,743	3,45 47 ,775	3,67 48 ,753
LEETC	Controlo	Média N D. Padrão	3,09 11 1,514	3,88 8 ,641	4,13 8 ,641	3,75 8 ,463	3,38 8 ,518	3,25 8 ,707	3,60 5 ,548	3,63 8 ,518	3,63 8 ,518	3,75 8 ,463	3,75 8 ,463	3,63 8 ,518	3,63 8 ,518	3,88 8 ,641	3,63 8 0,518	3,38 8 ,744	3,50 8 ,756
LEETC	Economia e Gestão de Projecto	Média N D. Padrão	2,86 21 1,459	2,56 16 ,727	3,25 16 ,931	3,13 16 1,025	3,27 16 ,961	3,44 16 ,892	2,80 10 ,632	3,44 16 ,964	3,38 16 ,719	2,88 16 ,806	3,31 16 ,602	3,50 16 ,816	3,38 16 ,806	3,25 16 ,856	2,53 15 0,990	3,13 16 ,885	3,19 16 ,911
LEETC	Electromagnetismo Aplicado	Média N D. Padrão	3,03 103 1,438	3,16 74 ,722	3,00 75 ,885	2,49 75 1,045	2,73 71 ,925	3,04 74 ,784	2,75 61 ,830	3,36 75 ,690	3,28 74 ,852	3,13 75 ,827	3,97 75 ,986	3,28 74 ,836	3,15 73 ,981	3,23 75 ,863	2,20 74 1,033	2,78 73 ,946	2,85 73 ,908
LEETC	Electrónica I	Média N D. Padrão	2,60 48 1,540	3,74 27 ,903	3,54 28 1,071	3,25 28 1,041	3,54 28 ,838	3,61 28 ,737	3,50 28 ,882	3,64 28 ,678	3,54 28 ,793	3,74 27 ,813	3,63 27 ,688	3,48 27 ,849	3,65 26 ,689	3,67 27 ,734	3,64 28 0,826	3,37 27 ,967	3,46 28 ,962
LEETC	Electrónica II	Média N D. Padrão	3,35 54 1,416	3,67 42 ,754	3,58 43 ,731	3,14 43 ,804	2,70 43 ,939	3,14 43 ,710	2,95 43 ,785	3,12 43 ,638	3,21 43 ,650	3,35 43 ,797	3,53 43 ,712	3,21 42 ,472	3,19 42 ,594	3,16 43 ,814	3,05 43 0,899	3,02 42 ,780	3,19 42 ,740
LEETC	Física Aplicada à Electrónica	Média N D. Padrão	3,31 75 1,551	3,56 57 ,732	3,69 58 ,821	3,35 57 ,991	3,45 58 1,046	3,40 57 ,942	3,24 58 ,979	3,53 58 ,681	3,46 54 ,770	3,75 57 ,808	3,48 58 ,628	3,56 57 ,887	3,58 53 ,795	3,50 58 ,755	3,52 58 0,903	3,19 58 ,888	3,55 58 ,958
LEETC	Fundamentos de Telecomunicações	Média N D. Padrão	2,21 24 1,351	3,46 13 ,776	3,62 13 ,870	3,36 11 ,924	3,54 13 ,877	3,54 13 ,877	3,54 13 ,877	3,31 13 ,751	3,46 13 ,776	3,69 13 ,855	3,38 13 ,768	3,31 13 ,751	3,25 12 ,754	3,15 13 ,801	3,67 12 0,985	3,33 12 ,888	3,46 13 ,776
LEETC	Lógica e Sistemas Digitais	Média N D. Padrão	2,81 74 1,541	3,53 43 ,855	3,91 47 ,775	3,23 47 1,005	3,38 47 ,748	3,51 47 ,924	2,87 47 ,698	3,23 47 ,705	3,36 47 ,800	3,72 47 ,955	3,85 47 ,955	3,20 46 ,778	3,04 46 ,893	3,17 47 1,070	3,43 47 1,016	2,93 46 ,904	3,33 46 ,896
LEETC	Matemática Aplicada às Telecomunicações	Média N D. Padrão	2,66 70 1,473	3,56 43 ,881	3,37 43 ,952	3,42 43 ,932	3,58 36 ,841	3,59 41 ,805	3,48 33 ,834	3,55 42 ,705	3,69 42 ,749	3,57 42 ,801	3,67 42 ,816	3,67 42 ,764	3,27 42 ,923	3,55 41 ,705	3,86 42 0,843	3,43 42 ,903	3,44 41 ,867
LEETC	Probabilidade e Estatística	Média N D. Padrão	2,83 71 1,394	3,06 49 ,775	3,42 50 ,673	3,44 50 ,812	3,35 43 ,783	3,41 49 ,788	3,28 36 ,741	3,40 50 ,571	3,48 50 ,646	3,24 49 ,778	3,22 50 ,582	3,42 50 ,785	3,40 50 ,670	3,48 50 ,614	3,60 50 0,728	3,52 50 ,762	3,42 50 ,731
LEETC	Programação	Média N D. Padrão	2,95 133 1,534	3,48 84 ,784	3,67 90 ,861	3,24 89 ,966	3,30 86 ,959	3,48 88 ,816	3,19 72 1,057	3,42 90 ,887	3,38 87 ,931	3,75 89 ,857	3,87 90 ,997	3,23 90 1,050	3,36 87 ,902	3,55 89 ,853	3,66 90 0,950	3,16 90 1,048	3,47 90 ,962
LEETC	Programação Imperativa em C/C++	Média N D. Padrão	2,48 50 1,389	3,00 31 1,065	2,90 31 1,106	2,71 31 1,296	2,81 31 1,014	2,74 31 1,125	3,04 28 1,036	3,10 31 ,870	3,10 31 1,106	3,06 31 1,031	3,77 31 1,230	2,71 31 1,071	2,87 31 1,118	3,39 31 ,844	3,32 31 0,871	2,72 29 1,032	2,70 30 1,208
LEETC	Programação Orientada por Objectos	Média N D. Padrão	2,31 61 1,336	3,36 33 ,822	3,55 33 ,833	3,19 32 ,780	3,38 32 ,751	3,39 31 ,747	3,00 31 ,730	3,45 33 ,617	3,52 33 ,870	3,58 33 ,663	3,88 33 ,696	3,45 33 ,971	3,42 33 ,663	3,39 33 ,864	3,61 33 0,747	3,09 32 ,963	3,24 33 ,902
LEETC	Propagação e Radiação	Média N D. Padrão	3,04 26 1,428	3,42 19 ,692	3,58 19 ,692	3,16 19 ,958	3,26 19 ,933	3,37 19 ,895	3,42 19 1,071	3,37 19 ,895	3,26 19 ,933	3,37 19 ,895	3,63 19 ,831	2,89 18 ,900	3,11 18 ,900	3,32 19 ,885	3,32 19 0,885	3,11 18 ,832	3,44 18 ,784

INQUÉRITO ALUNOS
2013/2014
1º semestre - semestre de inverno
Avaliação UC's

Sigla do curso	Unidade Curricular	Resultado	Assiduidade do aluno	Ligação com outras UCs do curso	Interesse dos conteúdos programáticos	Qualidade e quantidade da bibliografia disponibilizada	Coordenação entre teórica, prática e laboratorial	Coerência entre a leccionação da UC e os seus objetivos	Qualidade global dos laboratórios e equipamentos de apoio a esta UC	Carga horária das aulas da UC	Extensão do programa desta UC	Contributo da UC para a aquisição de competências associadas ao curso	Dificuldade desta UC	Adequação do método de avaliação da UC	Número de créditos ECTS face ao trabalho exigido na UC	Dimensão da turma	Utilização de plataformas informáticas	A sua prestação global nesta UC	A sua apreciação global desta UC	
LEETC	Rádio Comunicações	Média N D. Padrão	3,12 49 1,628	4,00 34 ,651	4,12 34 ,640	3,71 34 ,836	3,56 32 ,982	3,82 34 ,904	3,45 22 1,011	3,62 34 ,817	3,71 34 ,871	3,94 34 ,851	3,59 34 ,783	3,68 34 ,806	3,76 33 ,663	3,79 34 ,845	3,85 34 0,857	3,91 34 ,712	4,03 34 ,717	
LEETC	Redes de Computadores	Média N D. Padrão	2,76 34 1,415	3,27 22 ,827	3,36 22 ,902	3,68 22 ,780	3,36 22 ,752	3,23 22 ,875	3,15 20 ,800	3,45 22 ,800	3,45 22 ,790	3,36 22 ,813	3,23 22 ,790	3,36 22 ,750	3,52 21 1,120	3,27 22 0,964	3,50 22 0,959	3,59 22 ,959	3,45 22 ,912	
LEETC	Redes de Internet	Média N D. Padrão	3,09 43 1,556	3,52 31 ,769	3,71 31 ,643	3,23 31 ,920	3,03 31 ,836	3,33 30 ,711	3,07 30 ,828	3,39 31 ,667	3,45 31 ,568	3,39 31 ,761	3,35 31 ,486	3,35 31 ,486	3,39 31 ,558	3,39 31 ,575	3,26 31 0,929	3,06 31 ,850	3,37 30 ,615	3,39 31 ,615
LEETC	Sinais e Sistemas	Média N D. Padrão	3,33 75 1,436	3,76 58 ,779	3,64 58 ,667	3,40 58 ,793	3,43 58 ,840	3,48 58 ,731	3,20 51 ,872	3,53 58 ,821	3,53 58 ,821	3,66 58 ,828	3,72 58 ,812	3,28 58 ,914	3,40 58 ,748	3,34 58 ,762	3,69 58 0,799	3,37 58 ,919	3,53 57 ,731	
LEETC	Sistemas de Comunicação Digital	Média N D. Padrão	3,47 43 1,369	4,03 36 ,609	4,25 36 ,692	4,22 36 ,681	4,03 36 ,654	4,17 36 ,609	3,70 27 ,869	3,72 36 ,701	3,81 36 ,710	4,17 36 ,697	3,53 36 ,696	4,03 36 ,654	3,83 36 ,775	3,81 36 ,889	3,92 36 0,732	4,00 36 ,828	4,31 36 ,624	
LEETC	Sistemas de Gestão	Média N D. Padrão	2,53 15 1,060	2,64 11 ,809	2,82 11 ,603	3,36 11 1,120	3,22 9 ,441	3,45 11 ,688	3,00 8 ,535	3,27 11 ,647	3,36 11 ,674	2,73 11 ,647	2,64 11 1,027	3,45 11 ,688	3,36 11 ,809	3,45 11 ,820	3,55 11 0,688	3,27 11 ,467	3,27 11 ,467	
LEETC	Sistemas de Telecomunicações	Média N D. Padrão	3,08 36 1,610	3,76 25 1,128	3,92 25 ,997	3,24 25 1,268	2,87 23 1,325	3,48 25 1,194	3,35 20 1,387	3,72 25 ,891	3,60 25 1,080	3,76 25 ,970	3,80 25 1,000	3,20 25 1,190	3,48 25 1,122	3,84 25 1,106	3,60 25 1,041	3,28 25 1,173	3,48 25 1,046	
LEETC	Sistemas Electrónicos Analógicos e Digitais I	Média N D. Padrão	3,05 63 1,570	3,49 45 ,787	3,45 44 ,820	2,78 45 1,166	3,18 44 ,995	3,26 43 1,026	3,20 44 ,978	3,36 45 ,830	3,44 45 ,893	3,44 45 ,893	4,02 45 ,988	3,33 45 1,044	3,25 44 1,037	3,38 45 ,806	3,47 45 0,869	3,19 43 ,958	3,20 44 ,851	
LEETC	Sistemas Electrónicos Analógicos e Digitais II	Média N D. Padrão	3,93 14 1,141	4,00 13 ,707	4,38 13 ,768	3,85 13 ,899	4,23 13 ,439	4,23 13 ,599	3,77 13 ,725	3,85 13 ,555	3,92 13 ,641	4,38 13 ,650	4,00 13 ,577	4,00 13 1,000	4,00 13 ,707	3,92 13 ,760	2,89 9 1,364	3,85 9 ,689	4,23 13 ,725	
LEETC	Sistemas Embebidos I	Média N D. Padrão	2,88 8 1,727	3,80 5 ,447	4,40 5 ,548	3,60 5 1,140	4,00 5 ,707	3,80 5 ,447	3,80 5 1,095	3,80 5 ,447	3,60 5 ,548	3,80 5 ,447	3,80 5 ,447	4,00 5 ,000	3,80 5 ,447	4,20 5 ,447	4,00 5 0,707	3,80 5 ,447	4,00 5 ,707	
LEETC	Sistemas Operativos	Média N D. Padrão	2,98 62 1,520	3,65 43 ,650	3,70 43 ,832	3,74 43 ,954	3,52 42 ,943	3,70 43 ,773	3,33 33 ,957	3,53 43 ,702	3,60 43 ,821	3,56 43 ,854	3,86 43 ,639	3,69 42 ,749	3,36 42 ,821	3,57 42 ,668	3,95 43 0,899	3,47 43 ,767	3,63 43 ,926	
LEETC	Total	Média N D. Padrão	2,98 1702 1,503	3,52 1173 ,846	3,61 1191 ,876	3,33 1183 1,015	3,34 1126 ,960	3,49 1179 ,859	3,23 988 ,938	3,49 1189 ,768	3,50 1176 ,835	3,60 1183 ,859	3,69 1190 ,847	3,44 1182 ,891	3,43 1158 ,859	3,47 1185 ,870	3,51 1183 0,978	3,28 1172 ,955	3,47 1183 ,911	
LEIC	Álgebra Linear e Geometria Analítica	Média N D. Padrão	2,65 182 1,568	3,01 110 ,924	3,19 111 ,986	3,47 108 1,009	3,37 76 ,978	3,37 109 ,969	3,19 58 ,982	3,44 110 ,830	3,41 109 ,915	2,94 108 ,969	3,45 110 ,954	3,42 108 ,948	3,27 97 ,952	3,30 110 1,000	3,54 110 1,020	2,96 109 1,053	3,18 109 ,992	
LEIC	Algoritmos e Estruturas de Dados	Média N D. Padrão	3,01 68 1,540	4,06 47 ,791	4,06 47 ,845	3,93 46 ,904	3,87 46 ,957	3,96 47 ,884	3,52 33 1,149	3,85 47 ,751	3,91 46 ,812	4,15 47 ,751	3,79 47 ,657	3,83 47 ,868	3,83 46 ,902	3,91 47 ,686	4,13 47 0,769	3,52 46 1,130	4,00 47 ,722	
LEIC	Ambientes Virtuais de Execução	Média N D. Padrão	2,97 39 1,581	3,81 26 ,694	3,88 25 ,781	3,48 25 ,918	3,50 26 ,906	3,80 25 ,707	3,30 20 ,923	3,73 26 ,604	3,54 26 ,761	3,96 26 ,720	3,65 26 ,936	3,54 26 1,104	3,58 26 ,902	3,15 26 1,190	3,69 26 0,884	3,12 26 1,107	3,77 26 ,765	
LEIC	Arquitectura de Computadores	Média N D. Padrão	2,70 81 1,346	3,46 54 ,719	3,35 54 ,731	3,44 52 ,802	3,06 53 ,787	3,30 53 ,799	3,10 54 ,755	3,43 54 ,570	3,40 53 ,660	3,51 53 ,669	3,85 54 ,787	3,46 54 ,745	3,35 54 ,677	3,31 54 ,886	3,50 54 0,720	2,98 53 ,866	3,17 53 ,802	
LEIC	Computação Gráfica	Média N D. Padrão	3,24 42 1,495	3,26 31 ,855	4,00 31 1,095	4,03 31 ,948	4,16 31 ,820	4,19 31 ,792	3,48 27 1,312	3,90 31 ,870	3,87 30 ,860	3,63 30 ,850	3,87 31 ,718	3,71 31 1,039	4,00 31 ,856	3,68 31 ,909	4,29 31 0,739	3,45 31 ,925	3,84 31 ,820	
LEIC	Comunicações	Média N D. Padrão	2,64 92 1,387	3,09 58 ,823	3,27 60 1,006	3,40 60 ,867	3,27 59 ,868	3,34 58 ,909	3,22 54 ,945	3,47 60 ,747	3,47 59 ,728	3,25 59 ,801	3,40 60 ,616	3,49 59 ,728	3,47 60 ,769	3,52 60 ,701	3,45 60 0,832	3,20 60 ,819	3,25 60 ,876	

INQUÉRITO ALUNOS
2013/2014
1º semestre - semestre de inverno
Avaliação UC's

Sigla do curso	Unidade Curricular	Resultado	Assiduidade do aluno	Ligação com outras UCs do curso	Interesse dos conteúdos programáticos	Qualidade e quantidade da bibliografia disponibilizada	Coordenação entre teórica, prática e laboratorial	Coerência entre a leccionação da UC e os seus objectivos	Qualidade global dos laboratórios e equipamentos de apoio a esta UC	Carga horária das aulas da UC	Extensão do programa desta UC	Contributo da UC para a aquisição de competências associadas ao curso	Dificuldade desta UC	Adequação do método de avaliação da UC	Número de créditos ECTS face ao trabalho exigido na UC	Dimensão da turma	Utilização de plataformas informáticas	A sua prestação global nesta UC	A sua apreciação global desta UC
LEIC	Economia e Gestão de Projecto	Média N D. Padrão	3,03 29 1,239	2,29 24 1,042	2,92 24 ,776	2,63 24 1,173	2,96 23 ,928	2,63 24 ,924	3,06 17 ,899	3,21 24 ,779	3,04 24 ,955	2,63 24 ,970	3,08 24 ,654	2,92 24 1,139	3,22 23 ,850	3,17 24 1,007	2,22 23 1,242	2,92 24 ,830	2,88 24 ,992
LEIC	Electrónica	Média N D. Padrão	3,54 149 1,579	3,32 111 ,842	3,28 116 ,940	3,08 113 1,028	3,55 115 ,881	3,51 114 ,885	3,41 116 ,897	3,65 116 ,901	3,58 114 1,017	3,21 114 ,887	3,60 115 ,887	3,46 112 ,878	3,48 99 ,919	3,75 116 ,812	3,74 115 0,899	3,00 113 1,026	3,29 115 ,984
LEIC	Laboratório de Informática e Computadores	Média N D. Padrão	3,51 61 1,534	3,98 45 ,892	3,89 45 ,935	3,73 44 ,924	4,07 44 ,661	4,00 45 ,739	3,40 45 1,116	3,73 45 ,780	3,77 44 ,886	3,89 44 ,945	3,86 44 ,930	3,78 45 ,927	3,39 44 1,039	3,51 45 1,141	3,84 43 0,754	3,62 45 ,960	3,89 45 ,910
LEIC	Laboratório de Software	Média N D. Padrão	3,90 29 1,520	4,21 24 ,833	4,08 24 ,830	3,45 22 1,184	3,83 23 1,154	3,57 23 1,273	3,64 22 ,953	3,88 24 ,850	3,95 22 ,899	4,08 24 ,776	4,13 24 ,797	3,52 23 1,238	3,63 24 1,173	3,79 24 ,833	3,96 23 0,825	4,00 24 ,834	3,75 24 1,032
LEIC	Lógica e Computação	Média N D. Padrão	2,76 21 1,513	3,00 12 ,739	3,14 14 ,949	3,29 14 ,914	2,91 11 1,044	3,25 12 ,754	3,36 11 ,674	3,46 13 ,776	3,31 13 ,947	3,23 13 ,725	3,57 14 ,756	3,38 13 ,650	3,29 14 ,726	3,64 14 1,082	3,43 14 0,756	3,00 14 ,961	3,21 14 ,699
LEIC	Lógica e Sistemas Digitais	Média N D. Padrão	3,75 171 1,351	3,97 145 ,763	4,03 148 ,824	3,77 142 ,987	3,78 147 1,047	3,86 146 ,907	3,47 146 ,934	3,68 148 ,898	3,82 145 ,788	4,14 146 ,793	4,03 146 ,826	3,66 146 ,935	3,64 132 ,876	3,78 148 ,770	3,88 148 0,940	3,24 148 1,043	3,81 143 ,897
LEIC	Matemática I	Média N D. Padrão	3,19 165 1,525	3,28 123 ,910	3,58 125 ,854	3,67 123 ,997	3,65 83 ,847	3,78 122 ,808	3,58 65 ,748	3,75 126 ,723	3,71 126 ,811	3,44 124 ,904	3,43 126 ,942	3,88 124 ,750	3,75 111 ,792	3,73 126 ,843	4,07 125 0,785	3,33 126 ,987	3,66 125 ,872
LEIC	Matemática II	Média N D. Padrão	2,63 56 1,613	3,50 30 ,900	3,60 30 1,003	3,80 30 ,761	3,75 28 ,752	3,80 30 ,714	3,71 21 ,845	3,63 30 ,809	3,54 28 ,793	3,47 30 ,900	3,33 30 ,884	3,80 30 ,761	3,77 30 ,728	3,67 30 ,758	3,69 29 0,761	3,63 30 ,809	3,73 30 ,740
LEIC	Probabilidade e Estatística	Média N D. Padrão	2,37 81 1,391	3,04 45 ,903	3,19 43 ,764	3,47 45 ,894	3,49 39 ,823	3,47 45 ,815	3,32 31 ,725	3,44 45 ,792	3,48 44 ,914	3,16 44 ,751	3,40 45 ,791	3,55 44 ,820	3,45 44 ,846	3,57 44 ,925	3,69 45 0,925	3,23 45 ,812	3,33 43 ,739
LEIC	Programação	Média N D. Padrão	3,61 164 1,416	4,06 137 ,847	4,18 137 ,876	3,74 134 ,996	3,87 135 ,926	3,99 137 ,920	3,37 122 1,014	3,72 137 ,947	3,79 137 ,943	4,23 137 ,857	3,93 136 ,866	3,83 134 ,922	3,79 123 ,977	3,77 137 ,877	4,17 137 0,920	3,17 135 1,219	3,94 135 ,937
LEIC	Programação Concorrente	Média N D. Padrão	3,54 59 1,489	4,02 47 ,794	4,04 47 ,908	4,04 47 ,955	3,93 42 ,867	4,15 47 ,908	3,52 29 1,056	3,83 47 ,732	3,76 46 ,822	4,09 47 ,880	4,09 47 ,747	3,85 47 ,722	3,61 46 1,085	3,74 47 ,846	3,96 47 0,859	3,15 47 1,083	3,91 47 ,880
LEIC	Programação em Sistemas Computacionais	Média N D. Padrão	3,12 84 1,451	3,79 63 ,936	3,76 63 ,946	3,48 63 ,913	3,51 63 ,896	3,65 63 1,003	3,08 48 ,708	3,83 63 ,853	3,85 63 ,852	3,87 63 ,913	4,14 62 ,913	3,61 63 ,910	3,71 63 ,941	3,75 63 ,782	3,89 63 0,721	3,19 63 1,030	3,62 63 ,991
LEIC	Programação Funcional	Média N D. Padrão	3,28 18 1,742	3,17 12 1,030	3,67 12 ,778	3,82 11 ,874	3,27 11 1,009	3,33 12 ,778	3,57 7 1,134	3,75 12 ,754	3,75 12 1,138	3,00 12 1,128	3,83 12 ,937	3,50 12 ,798	3,55 11 ,934	3,83 12 ,835	3,75 12 1,055	3,50 12 ,674	3,58 12 ,996
LEIC	Programação na Internet	Média N D. Padrão	3,68 69 1,289	3,98 59 ,841	4,26 58 ,807	3,66 58 ,947	3,51 59 ,954	3,64 58 ,968	3,17 48 ,930	3,69 58 ,863	3,71 58 1,026	4,22 59 ,852	3,76 59 ,817	3,58 59 ,914	3,55 58 1,127	3,59 58 ,859	3,93 58 0,876	3,28 58 ,951	3,72 58 ,768
LEIC	Programação Orientada por Objectos	Média N D. Padrão	2,42 72 1,451	4,05 37 ,780	4,08 37 ,795	3,76 37 ,796	3,78 37 ,886	3,78 37 ,854	3,41 34 ,783	3,62 37 ,828	3,76 37 ,760	3,97 37 ,897	3,73 37 ,732	3,83 36 ,697	3,64 36 ,833	3,41 37 ,927	3,78 37 0,787	3,53 36 ,774	3,86 37 ,713
LEIC	Redes de Computadores	Média N D. Padrão	2,49 55 1,386	3,03 35 ,891	3,23 35 1,140	3,03 35 1,098	2,76 35 1,146	3,09 35 1,147	2,64 34 1,254	3,59 34 ,783	3,38 34 ,853	3,26 35 1,120	3,26 35 ,818	3,15 34 ,958	3,50 34 ,749	3,46 35 ,980	3,46 35 0,926	3,29 35 ,948	3,43 35 ,998
LEIC	Redes de Internet	Média N D. Padrão	3,22 32 1,518	3,42 24 ,776	3,46 24 ,833	3,63 24 1,013	3,04 23 ,878	3,43 23 ,728	2,61 23 1,158	3,52 23 ,730	3,61 23 ,722	3,35 23 ,885	3,26 23 ,689	3,39 23 ,722	3,43 23 ,788	3,17 23 ,887	2,65 23 1,027	3,58 24 ,830	3,46 24 ,833
LEIC	Segurança Informática	Média N D. Padrão	3,47 55 1,476	3,63 43 ,926	3,79 43 ,989	3,15 41 1,131	3,26 42 1,170	3,51 41 ,898	3,19 26 1,059	3,71 42 ,805	3,69 42 ,950	3,81 42 ,773	3,88 43 1,051	3,50 42 1,042	3,54 39 ,884	3,60 42 ,857	3,67 42 0,902	3,12 43 ,956	3,53 43 ,935

INQUÉRITO ALUNOS
2013/2014
1º semestre - semestre de inverno
Avaliação UC's

Sigla do curso	Unidade Curricular	Resultado	Assiduidade do aluno	Ligação com outras UCs do curso	Interesse dos conteúdos programáticos	Qualidade e quantidade da bibliografia disponibilizada	Coordenação entre teórica, prática e laboratorial	Coerência entre a leccionação da UC e os seus objetivos	Qualidade global dos laboratórios e equipamentos de apoio a esta UC	Carga horária das aulas da UC	Extensão do programa desta UC	Contributo da UC para a aquisição de competências associadas ao curso	Dificuldade desta UC	Adequação do método de avaliação da UC	Número de créditos ECTS face ao trabalho exigido na UC	Dimensão da turma	Utilização de plataformas informáticas	A sua prestação global nesta UC	A sua apreciação global desta UC
LEIC	Sistemas de Gestão	Média N D. Padrão	2,23 44 1,362	2,87 23 ,920	3,13 23 ,968	3,35 23 ,935	3,19 21 ,873	3,39 23 ,891	3,11 18 ,900	3,35 23 ,982	3,22 23 ,850	3,00 23 ,953	3,09 23 ,949	3,22 23 ,902	3,48 23 ,994	3,26 23 1,010	3,22 23 0,850	3,39 23 ,891	3,26 23 ,810
LEIC	Sistemas de Informação I	Média N D. Padrão	2,94 77 1,499	3,78 54 ,816	3,93 54 ,968	3,60 53 1,044	3,37 52 ,991	3,78 54 1,003	3,13 39 1,151	3,78 54 ,793	3,80 54 ,762	4,06 54 ,856	3,96 54 ,643	3,65 54 ,872	3,72 54 ,998	3,80 54 1,810	3,75 53 0,939	3,36 53 ,963	3,72 53 ,948
LEIC	Sistemas de Informação II	Média N D. Padrão	3,28 43 1,638	3,97 30 ,669	3,97 30 ,615	3,67 30 ,758	3,70 30 ,837	3,97 30 ,765	2,86 21 1,108	3,80 30 ,664	3,67 30 ,884	4,03 30 ,669	3,70 30 ,702	3,73 30 ,999	3,62 30 ,974	3,50 30 1,711	3,47 30 0,937	3,20 30 ,961	3,60 30 ,675
LEIC	Sistemas Distribuídos	Média N D. Padrão	2,93 14 1,269	3,55 11 1,128	3,60 10 ,966	3,45 11 1,128	3,18 11 1,250	3,30 10 ,949	3,30 10 1,252	3,36 11 1,206	3,64 11 1,286	3,82 11 ,874	3,82 11 1,328	3,55 11 1,036	3,27 11 1,272	3,64 11 1,027	3,73 11 1,009	3,09 11 1,375	3,36 11 1,120
LEIC	Sistemas Embebidos I	Média N D. Padrão	4,47 15 1,187	3,07 14 ,829	4,07 14 ,829	3,79 14 1,051	4,14 14 ,864	4,00 14 1,038	3,62 13 ,768	3,57 14 1,016	3,64 14 ,929	3,43 14 1,016	3,50 14 ,760	3,64 14 ,929	3,21 14 1,051	3,54 13 1,127	3,71 14 1,069	3,29 14 1,204	3,79 14 ,975
LEIC	Sistemas Operativos	Média N D. Padrão	2,96 54 1,601	3,89 36 ,785	3,69 36 ,920	3,20 35 ,964	3,63 35 ,973	3,69 36 ,856	3,14 21 ,910	3,78 36 ,974	3,72 36 ,898	3,78 36 ,898	3,92 36 ,874	3,69 36 ,758	3,81 36 ,889	3,33 36 1,146	3,72 36 0,882	3,17 36 1,028	3,72 36 ,779
LEIC	Total	Média N D. Padrão	3,12 2124 1,536	3,58 1512 ,946	3,70 1522 ,964	3,55 1497 1,002	3,57 1416 ,973	3,67 1507 ,937	3,31 1203 ,995	3,66 1522 ,822	3,66 1503 ,873	3,68 1511 ,979	3,71 1521 ,884	3,61 1504 ,897	3,58 1438 ,923	3,61 1522 ,894	3,76 1516 0,940	3,24 1509 1,015	3,59 1517 ,927
LEM	Aerodinâmica	Média N D. Padrão	2,94 17 1,435	3,45 11 ,820	3,50 12 1,000	3,33 12 1,231	3,71 7 ,756	3,45 11 ,820	3,71 7 ,756	3,42 12 ,793	3,36 11 1,027	3,40 10 1,075	3,73 11 ,647	3,25 12 ,965	3,33 12 1,155	3,67 12 ,888	3,50 12 0,905	3,45 11 1,036	3,36 11 1,120
LEM	Álgebra Linear Aplicada	Média N D. Padrão	3,29 154 1,558	3,79 109 ,829	3,77 114 ,863	3,84 113 ,882	3,92 108 ,802	3,89 111 ,842	3,79 82 ,748	3,84 114 ,759	3,85 113 ,811	3,77 114 ,839	3,75 114 ,839	3,89 111 ,772	3,80 113 ,818	3,78 113 ,790	3,98 113 0,790	3,51 113 ,974	3,75 114 ,774
LEM	Análise Matemática	Média N D. Padrão	3,33 181 1,531	3,70 130 ,804	3,79 137 ,808	3,66 134 ,894	3,78 126 ,875	3,84 134 ,839	3,77 84 ,841	3,84 137 ,769	3,80 134 ,821	3,79 135 ,820	3,95 136 ,889	3,89 134 ,829	3,84 135 ,883	3,75 136 ,917	3,84 135 0,924	3,25 135 1,077	3,64 136 ,849
LEM	Análise Vectorial e Equações Diferenciais	Média N D. Padrão	2,05 101 1,459	3,51 39 ,942	3,62 39 ,990	3,45 38 1,032	3,82 39 ,942	3,59 39 1,019	3,59 27 ,931	3,75 40 ,981	3,74 39 ,938	3,54 39 ,854	3,83 40 ,958	3,60 40 ,900	3,78 40 ,832	3,80 40 1,037	3,73 40 1,037	3,23 40 1,097	3,48 40 ,960
LEM	Automação de Processos Industriais	Média N D. Padrão	3,86 43 1,246	3,31 39 ,832	3,82 39 ,790	3,66 38 ,966	3,95 39 ,826	4,00 39 ,649	3,51 39 ,885	3,51 39 ,854	3,58 38 ,683	3,64 39 ,811	3,59 39 ,549	3,74 39 ,715	3,61 38 ,638	3,51 38 ,885	3,87 38 0,665	3,67 39 ,838	3,74 39 ,818
LEM	Climatização	Média N D. Padrão	3,50 101 1,354	3,61 85 ,599	3,68 85 ,658	3,39 85 ,818	3,48 85 ,701	3,61 85 ,599	3,34 82 ,773	3,54 84 ,685	3,54 84 ,685	3,67 84 ,750	3,65 84 ,768	3,37 84 ,833	3,37 84 ,781	3,33 84 ,824	3,42 82 0,866	3,12 83 ,895	3,17 83 ,738
LEM	Concepção e Fabrico Assistido por Computador	Média N D. Padrão	3,29 14 1,590	4,00 10 ,667	4,30 10 ,823	3,90 10 ,876	4,00 10 ,816	4,20 10 ,789	4,10 10 ,738	3,60 10 ,966	3,80 10 ,789	4,20 10 ,919	4,00 10 ,816	4,00 10 ,943	3,50 10 ,972	3,80 10 ,789	4,40 10 0,699	4,10 10 ,994	4,20 10 ,632
LEM	Desenho de Construções Mecânicas I	Média N D. Padrão	3,29 35 1,426	3,63 27 ,839	3,71 28 1,013	3,61 28 ,916	3,54 28 ,881	3,61 28 ,916	3,48 25 ,872	3,57 28 ,997	3,57 28 ,959	3,64 28 ,911	3,50 28 ,923	3,57 28 ,920	3,50 28 1,036	3,79 28 ,917	3,71 28 0,937	3,67 27 ,961	3,68 28 ,945
LEM	Desenho de Construções Mecânicas II	Média N D. Padrão	3,21 111 1,465	3,70 82 ,732	3,62 82 ,714	3,55 82 ,834	3,65 82 ,807	3,67 82 ,802	3,40 63 ,925	3,62 82 ,696	3,65 82 ,674	3,84 82 ,745	3,75 81 ,716	3,57 81 ,786	3,45 82 ,834	3,52 81 ,937	3,63 81 0,798	3,35 81 ,948	3,57 82 ,703
LEM	Desenho técnico	Média N D. Padrão	3,73 71 1,463	3,61 57 ,978	3,97 59 ,765	3,64 58 ,852	3,71 59 ,767	3,78 58 ,817	3,69 48 ,829	3,75 59 ,779	3,76 59 ,678	3,92 59 ,772	3,64 59 ,737	3,49 59 ,989	3,57 58 ,819	3,73 59 ,806	3,47 58 1,158	3,50 58 ,884	3,66 59 ,757
LEM	Electrónica e Instrumentação	Média N D. Padrão	1,99 119 1,337	3,28 47 ,800	3,44 48 ,796	3,48 48 ,899	3,24 46 ,947	3,40 47 ,798	3,24 42 ,850	3,53 47 ,687	3,51 47 ,748	3,40 47 ,798	3,61 46 ,745	3,32 47 ,810	3,49 47 ,688	3,43 47 ,827	3,60 47 0,901	2,96 47 1,021	3,21 47 ,832

INQUÉRITO ALUNOS
2013/2014
1º semestre - semestre de inverno
Avaliação UC's

Sigla do curso	Unidade Curricular	Resultado	Assiduidade do aluno	Ligação com outras UCs do curso	Interesse dos conteúdos programáticos	Qualidade e quantidade da bibliografia disponibilizada	Coordenação entre teórica, prática e laboratorial	Coerência entre a leccionação da UC e os seus objetivos	Qualidade global dos laboratórios e equipamentos de apoio a esta UC	Carga horária das aulas da UC	Extensão do programa desta UC	Contributo da UC para a aquisição de competências associadas ao curso	Dificuldade desta UC	Adequação do método de avaliação da UC	Número de créditos ECTS face ao trabalho exigido na UC	Dimensão da turma	Utilização de plataformas informáticas	A sua prestação global nesta UC	A sua apreciação global desta UC	
LEM	Electrotecnia Geral	Média N D. Padrão	2,19 151 1,418	3,30 69 ,845	3,39 71 ,963	3,30 71 1,034	3,35 71 1,097	3,38 71 1,100	3,47 68 1,058	3,34 71 ,940	3,34 70 ,931	3,40 70 1,013	3,49 71 ,924	3,03 71 1,095	3,19 68 ,950	3,32 71 ,968	3,28 71 1,031	3,14 70 1,081	3,24 71 1,062	
LEM	Estatística Aplicada à Engenharia	Média N D. Padrão	2,95 87 1,478	3,39 59 ,766	3,44 61 ,764	3,71 58 ,838	3,73 60 ,841	3,72 61 ,799	3,56 45 ,725	3,53 60 ,650	3,52 61 ,721	3,44 61 ,696	3,59 61 ,716	3,56 61 ,866	3,48 60 ,833	3,51 61 ,744	3,90 61 0,810	3,43 61 ,784	3,52 61 ,808	
LEM	Física Geral I	Média N D. Padrão	3,39 141 1,463	3,90 108 ,723	3,96 111 ,750	3,85 107 ,822	3,98 110 ,824	3,98 110 ,704	3,86 111 ,749	3,73 111 ,820	3,76 109 ,827	3,76 111 ,763	4,02 111 ,709	3,77 109 ,687	3,83 106 ,750	3,68 110 ,783	4,00 111 0,820	3,31 111 1,029	3,37 110 ,831	
LEM	Física Geral II	Média N D. Padrão	2,48 63 1,533	3,94 33 ,659	3,79 34 ,687	4,03 34 ,797	4,09 34 ,712	4,09 34 ,712	3,79 34 ,770	3,76 34 ,781	3,82 34 ,673	3,94 33 ,704	3,76 34 ,819	3,94 34 ,694	3,79 34 ,641	3,70 33 ,810	4,18 34 0,758	3,59 34 ,857	3,88 34 ,640	
LEM	Fundamentos de Máquinas Eléctricas	Média N D. Padrão	2,14 142 1,319	2,90 71 ,813	2,92 71 ,841	2,13 70 1,062	2,58 71 1,037	2,64 69 ,891	2,93 70 ,983	3,08 71 ,806	3,07 71 ,884	2,78 69 ,872	3,31 71 1,064	2,68 71 ,982	2,86 70 ,921	3,16 68 ,840	1,93 70 1,026	2,66 70 1,062	2,47 70 ,944	
LEM	Gestão da Manutenção	Média N D. Padrão	3,21 47 1,350	3,50 38 ,830	3,79 38 ,811	3,89 38 ,764	3,88 38 ,696	3,97 38 ,716	3,64 28 ,826	3,84 38 ,679	3,66 38 ,745	3,84 38 ,789	3,55 38 ,686	3,74 38 ,760	3,58 38 ,793	3,74 38 ,828	3,76 38 0,913	3,58 38 ,722	3,82 38 ,692	
LEM	Gestão da Produção	Média N D. Padrão	2,65 17 1,272	3,33 12 ,778	3,83 12 ,937	3,67 12 ,985	3,67 12 ,888	3,83 12 ,835	3,60 10 ,843	3,50 12 ,798	3,67 12 ,778	3,75 12 ,754	3,50 12 ,798	3,75 12 ,754	3,25 12 ,778	3,67 12 0,866	3,75 12 ,793	3,42 12 ,793	3,83 12 ,835	
LEM	Gestão da Qualidade	Média N D. Padrão	3,15 54 1,379	3,12 41 ,980	3,36 42 1,008	2,95 42 1,229	3,16 32 1,081	3,43 42 ,941	3,41 29 ,907	3,55 42 ,861	3,45 42 ,861	3,31 42 ,975	3,45 42 ,861	3,36 42 ,906	3,37 41 ,888	3,52 42 ,862	2,67 42 1,426	3,38 42 ,882	3,21 42 ,898	
LEM	Higiene e Segurança Industrial	Média N D. Padrão	2,54 81 1,582	3,12 43 ,905	3,19 43 ,794	2,40 42 1,231	2,82 33 ,950	3,16 43 ,814	2,82 22 ,594	3,52 42 ,739	3,45 43 ,865	3,17 42 ,703	3,49 43 ,835	3,74 43 ,703	3,39 43 ,626	3,35 43 ,613	3,51 43 1,122	3,73 42 ,734	3,11 43 ,880	3,23 43 ,880
LEM	Introdução à Programação	Média N D. Padrão	2,93 128 1,491	3,14 90 1,034	3,25 91 1,028	3,36 89 ,956	3,52 91 ,982	3,45 89 ,929	3,17 86 1,054	3,49 91 ,835	3,50 88 ,871	3,16 91 ,992	3,74 90 ,855	3,39 90 ,908	3,35 88 ,959	3,51 88 ,802	3,73 90 0,909	3,11 90 1,175	3,23 91 1,076	
LEM	Materiais	Média N D. Padrão	3,23 159 1,463	3,72 116 ,789	3,80 122 ,771	3,86 122 ,846	3,68 121 ,829	3,78 120 ,758	3,56 121 ,836	3,70 122 ,735	3,89 122 ,821	3,98 122 ,766	3,98 122 ,787	3,71 121 ,735	3,56 119 ,799	3,70 122 ,748	3,81 121 0,809	3,27 121 ,983	3,62 122 ,775	
LEM	Materiais Compósitos	Média N D. Padrão	3,57 14 1,284	3,83 12 ,835	3,92 12 ,900	3,92 12 ,900	3,75 12 ,965	3,92 12 ,793	3,50 12 1,087	3,83 12 ,937	3,75 12 ,965	3,83 12 ,718	3,83 12 ,835	3,73 11 ,905	3,92 12 ,905	3,92 12 ,730	4,00 12 0,739	3,67 12 ,778	3,83 12 ,835	
LEM	Mecânica de Fluidos	Média N D. Padrão	2,36 116 1,471	3,71 58 ,622	3,69 58 ,863	3,48 58 ,800	3,50 58 ,800	3,71 58 ,773	3,22 55 ,854	3,53 58 ,731	3,59 58 ,726	3,81 58 ,760	3,95 58 ,711	3,95 58 ,776	3,55 58 ,753	3,53 58 ,822	3,90 58 1,009	3,41 58 ,946	3,12 57 ,754	3,47 58 ,754
LEM	Mecânica dos Materiais I	Média N D. Padrão	2,89 154 1,582	3,94 97 ,788	4,01 97 ,757	3,78 97 ,904	3,80 92 ,829	3,82 95 ,812	3,48 62 ,936	3,68 96 ,775	3,61 95 ,842	4,09 96 ,809	3,89 96 ,869	3,81 97 ,894	3,52 96 ,951	3,66 96 ,971	3,78 97 0,960	3,48 94 ,970	3,68 97 ,836	
LEM	Mecânica dos Materiais II	Média N D. Padrão	2,41 109 1,577	3,74 53 ,593	3,59 54 ,790	3,23 53 ,912	3,31 49 ,871	3,58 52 ,750	3,09 33 ,914	3,44 54 ,816	3,52 54 ,906	3,73 52 ,819	3,91 54 ,875	3,41 54 ,858	3,30 53 ,822	3,38 53 ,945	3,58 53 0,745	3,21 52 ,667	3,47 53 ,723	
LEM	Mecânica Técnica	Média N D. Padrão	2,45 152 1,468	3,94 81 ,780	3,78 82 ,847	3,68 82 ,752	3,54 69 ,698	3,62 81 ,845	3,46 46 ,690	3,57 82 ,802	3,70 81 ,993	3,90 82 ,846	3,80 82 ,949	3,50 82 ,920	3,35 82 ,921	3,38 82 1,032	3,55 82 0,945	3,09 80 ,996	3,52 81 ,838	
LEM	Métodos Numéricos	Média N D. Padrão	2,70 138 1,507	3,10 83 ,864	3,09 85 1,019	3,04 83 ,930	3,29 77 ,841	3,43 82 ,875	3,29 48 ,898	3,54 85 ,810	3,54 84 ,798	3,06 84 1,045	3,45 85 ,748	3,54 84 ,911	3,43 84 ,781	3,60 85 ,743	3,48 84 0,843	3,30 84 1,003	3,26 85 ,915	
LEM	Motores Alternativos	Média N D. Padrão	3,31 89 1,435	3,59 70 ,789	4,01 70 ,771	3,47 70 ,989	3,59 70 ,955	3,66 70 ,778	3,54 69 ,901	3,64 70 ,682	3,66 70 ,796	3,81 70 ,767	3,54 70 ,774	3,56 70 ,862	3,63 70 ,765	3,49 70 ,959	3,13 70 1,089	3,54 69 ,719	3,67 70 ,756	

INQUÉRITO ALUNOS
2013/2014
1º semestre - semestre de inverno
Avaliação UC's

Sigla do curso	Unidade Curricular	Resultado	Assiduidade do aluno	Ligação com outras UCs do curso	Interesse dos conteúdos programáticos	Qualidade e quantidade da bibliografia disponibilizada	Coordenação entre teórica, prática e laboratorial	Coerência entre a leccionação da UC e os seus objetivos	Qualidade global dos laboratórios e equipamentos de apoio a esta UC	Carga horária das aulas da UC	Extensão do programa desta UC	Contributo da UC para a aquisição de competências associadas ao curso	Dificuldade desta UC	Adequação do método de avaliação da UC	Número de créditos ECTS face ao trabalho exigido na UC	Dimensão da turma	Utilização de plataformas informáticas	A sua prestação global nesta UC	A sua apreciação global desta UC
LEM	Organização, Gestão e Empreendedorismo	Média N D. Padrão	2,91 23 1,443	3,59 17 1,004	3,71 17 ,920	3,71 17 ,920	4,00 16 ,816	3,82 17 ,883	3,58 12 ,793	3,53 17 ,717	3,65 17 ,786	3,59 17 ,870	3,47 17 ,874	3,76 17 ,752	3,47 17 ,943	3,76 17 ,903	3,71 17 0,985	3,94 17 ,748	3,71 17 ,985
LEM	Orgãos de Máquinas	Média N D. Padrão	2,16 111 1,359	3,63 52 ,841	3,65 52 ,764	3,19 52 ,971	3,18 45 ,960	3,26 50 ,876	3,19 36 1,117	3,29 52 ,800	3,21 52 ,977	3,55 51 ,808	3,60 52 ,846	3,24 51 ,929	3,15 52 1,036	3,25 51 ,913	3,39 51 0,750	2,88 52 1,041	3,08 52 ,866
LEM	Produção de Frio	Média N D. Padrão	3,59 17 1,372	4,00 14 ,555	3,93 14 ,616	3,36 14 ,842	4,00 14 ,555	3,93 14 ,267	3,92 13 ,760	3,50 14 ,650	3,71 14 ,611	4,00 14 ,679	3,71 14 ,611	3,50 14 ,650	3,79 14 ,579	3,86 14 ,535	2,36 14 1,277	3,86 14 ,663	
LEM	Projecto Mecânico	Média N D. Padrão	2,40 30 1,429	3,50 16 ,894	3,29 17 ,849	3,00 17 ,935	2,76 17 1,033	2,82 17 1,015	2,70 10 1,059	3,35 17 ,702	3,60 15 ,986	3,35 17 ,862	3,47 17 1,231	2,82 17 1,074	3,12 17 ,928	3,50 16 ,516	3,40 15 0,910	3,00 15 1,134	3,06 17 1,029
LEM	Química Aplicada	Média N D. Padrão	2,62 60 1,585	3,20 35 ,994	3,60 35 ,847	3,43 35 ,979	3,48 31 ,811	3,69 35 ,832	3,48 21 ,680	3,49 35 ,887	3,60 35 ,775	3,53 34 ,748	3,20 35 ,584	3,50 34 ,929	3,47 34 ,861	3,60 35 ,736	3,60 35 0,914	3,54 35 ,980	3,66 35 ,802
LEM	Redes de Fluidos	Média N D. Padrão	2,56 48 1,398	3,59 29 ,907	3,76 29 ,912	3,34 29 1,078	3,32 29 1,124	3,48 29 ,986	2,92 25 1,187	3,52 29 ,871	3,71 28 ,897	3,83 29 ,928	3,62 29 ,820	3,66 29 1,010	3,61 28 ,832	3,59 29 ,825	2,97 29 1,401	3,15 27 ,989	3,62 29 ,820
LEM	Sistemas Pneumáticos e Óleo-Hidráulicos	Média N D. Padrão	3,07 14 1,542	3,10 10 ,738	3,50 10 ,850	3,50 10 ,850	3,60 10 ,699	3,70 10 ,675	3,44 9 ,882	3,40 10 ,516	3,30 10 ,483	3,60 10 ,516	3,50 10 ,527	3,40 10 ,516	3,30 10 ,675	3,50 10 ,850	3,70 10 0,949	3,50 10 ,707	3,40 10 ,699
LEM	Tecnologia de Equipamentos de Climatização	Média N D. Padrão	3,11 9 1,691	4,17 6 ,753	4,17 6 ,753	3,83 6 1,169	4,00 6 ,894	4,00 6 ,894	3,67 6 1,033	4,00 6 ,894	4,00 6 ,894	4,00 6 1,095	4,00 6 ,632	4,17 6 ,753	3,83 6 ,753	4,17 6 ,753	3,17 6 1,472	3,67 6 ,816	4,17 6 ,753
LEM	Tecnologia Mecânica I	Média N D. Padrão	3,67 110 1,497	3,97 89 ,745	4,06 89 ,713	3,27 89 1,185	3,66 89 1,033	3,87 89 ,842	3,79 87 1,036	3,85 88 ,751	3,86 88 ,730	4,11 89 ,923	4,03 89 ,923	3,45 89 1,077	3,43 89 1,137	3,79 89 ,746	2,78 87 1,342	3,28 88 1,005	3,57 89 1,010
LEM	Tecnologia Mecânica II	Média N D. Padrão	2,94 81 1,478	3,75 56 ,640	3,70 56 ,711	3,61 56 ,908	3,35 51 ,913	3,47 55 ,790	3,35 40 ,921	3,61 56 ,755	3,48 56 ,953	3,64 56 ,773	3,66 56 ,920	3,29 56 1,039	3,38 56 ,926	3,48 56 ,809	3,68 56 0,741	3,05 56 ,903	3,29 56 ,868
LEM	Termodinâmica	Média N D. Padrão	2,90 110 1,452	3,76 74 ,679	3,85 75 ,748	4,07 75 ,759	4,03 75 ,805	3,99 75 ,726	3,88 74 ,810	3,77 75 ,628	3,77 74 ,609	3,80 74 ,702	3,73 75 ,622	3,89 75 ,689	3,65 75 ,688	3,63 75 ,802	4,05 75 0,769	3,63 75 ,818	3,91 75 ,738
LEM	Termodinâmica Aplicada	Média N D. Padrão	3,72 53 1,231	3,76 46 ,705	3,79 47 ,858	3,26 46 ,713	3,83 46 ,797	3,70 47 ,657	3,34 44 ,745	3,57 47 ,651	3,57 47 ,651	3,64 47 ,792	3,91 47 ,654	3,60 47 ,654	3,34 47 ,788	3,43 47 ,744	3,59 46 0,858	3,32 47 ,837	3,53 47 ,776
LEM	Transmissão de Calor	Média N D. Padrão	3,17 106 1,502	3,83 80 ,612	3,95 80 ,654	3,63 80 ,802	3,65 74 ,801	3,71 78 ,740	3,55 56 ,784	3,68 80 ,652	3,66 80 ,655	3,76 80 ,680	3,68 80 ,725	3,68 80 ,765	3,65 80 ,693	3,66 79 ,683	3,47 79 0,903	3,54 80 ,711	3,68 80 ,652
LEM	Total	Média N D. Padrão	2,88 3567 1,542	3,60 2295 ,839	3,68 2335 ,860	3,50 2313 ,989	3,60 2227 ,921	3,66 2306 ,856	3,49 1892 ,918	3,61 2330 ,781	3,63 2311 ,817	3,69 2314 ,872	3,71 2328 ,827	3,55 2323 ,903	3,50 2304 ,866	3,58 2317 ,849	3,51 2313 1,062	3,31 2307 ,969	3,52 2327 ,878
LEQB	Álgebra Linear e Geometria Analítica	Média N D. Padrão	3,25 53 1,543	3,47 38 ,922	3,93 40 ,730	4,08 39 ,870	4,03 31 ,706	4,14 37 ,787	3,95 22 ,722	4,08 39 ,739	4,05 39 ,724	3,89 37 ,699	3,88 40 ,723	4,15 40 ,751	4,24 38 ,883	3,88 40 ,789	4,16 38 0,789	3,70 40 ,966	3,95 40 ,904
LEQB	Análise e Tratamento de Dados	Média N D. Padrão	1,96 28 1,453	3,33 9 ,866	3,67 9 ,707	4,00 9 ,866	4,00 9 ,866	3,89 7 ,782	3,57 7 ,787	3,56 9 ,726	3,67 9 ,707	3,56 9 ,726	3,56 9 ,726	3,56 9 ,882	3,44 9 ,726	4,00 9 ,866	3,89 9 0,782	3,75 8 ,886	3,88 8 ,835
LEQB	Análise Química	Média N D. Padrão	2,88 43 1,384	3,50 28 ,577	3,47 30 ,776	3,37 30 ,890	3,50 30 ,777	3,67 30 ,711	3,62 29 ,677	3,47 30 ,681	3,48 29 ,688	3,66 29 ,814	3,37 30 ,615	3,17 30 ,648	2,97 30 ,718	3,53 30 ,860	3,53 30 0,937	3,13 30 ,730	3,37 30 ,669
LEQB	Biologia	Média N D. Padrão	2,55 38 1,483	3,00 22 1,069	3,30 23 ,822	3,39 23 1,076	3,45 22 1,011	3,52 23 1,039	3,22 18 1,166	3,35 23 ,935	3,52 23 ,846	3,35 23 ,982	3,48 23 ,947	3,39 23 ,988	3,17 23 ,937	3,55 22 ,963	3,52 23 1,039	2,73 22 ,985	3,22 23 ,902

INQUÉRITO ALUNOS

2013/2014

1º semestre - semestre de inverno

Avaliação UC's

Sigla do curso	Unidade Curricular	Resultado	Assiduidade do aluno	Ligação com outras UCs do curso	Interesse dos conteúdos programáticos	Qualidade e quantidade da bibliografia disponibilizada	Coordenação entre teórica, prática e laboratorial	Coerência entre a lecionação da UC e os seus objetivos	Qualidade global dos laboratórios e equipamentos de apoio a esta UC	Carga horária das aulas da UC	Extensão do programa desta UC	Contributo da UC para a aquisição de competências associadas ao curso	Dificuldade desta UC	Adequação do método de avaliação da UC	Número de créditos ECTS face ao trabalho exigido na UC	Dimensão da turma	Utilização de plataformas informáticas	A sua prestação global nesta UC	A sua apreciação global desta UC
LEQB	Bioquímica	Média N D. Padrão	3,81 16 1,601	4,09 11 ,539	4,62 13 ,506	4,38 13 ,650	4,00 12 ,603	4,31 13 ,480	3,73 11 ,647	4,00 13 ,577	3,92 13 1,038	4,08 13 ,760	4,00 13 ,408	4,38 13 ,650	3,46 13 ,967	3,92 13 ,862	4,00 13 0,408	3,92 13 ,760	4,31 13 ,480
LEQB	Cálculo I	Média N D. Padrão	2,39 71 1,478	3,33 36 ,894	3,42 38 ,793	2,78 37 1,004	2,76 33 ,969	3,16 38 ,638	3,29 21 ,644	3,37 38 ,751	3,37 38 ,751	3,42 36 ,649	3,95 38 ,985	3,11 38 ,831	3,66 38 ,966	3,61 38 ,790	2,75 36 0,996	2,87 38 ,935	3,00 38 ,697
LEQB	Cálculo II	Média N D. Padrão	2,03 39 1,405	3,14 14 1,099	3,18 17 1,015	3,18 17 ,951	3,36 14 ,842	3,20 15 ,862	3,13 8 ,835	3,47 17 ,874	3,53 17 ,717	3,19 16 ,911	3,65 17 ,786	3,47 17 ,717	3,38 16 1,025	3,35 17 ,931	3,12 17 0,993	2,87 15 1,060	3,20 15 1,014
LEQB	Cálculo III	Média N D. Padrão	3,32 77 1,568	3,56 52 ,608	3,75 56 ,720	4,07 56 ,806	3,95 40 ,677	4,02 53 ,888	3,72 18 ,575	3,91 56 ,668	3,80 56 ,773	3,73 55 ,651	3,63 56 ,648	4,07 56 ,628	3,86 56 ,672	3,80 54 ,810	3,93 56 0,806	3,70 53 ,799	3,95 55 ,621
LEQB	Cálculo Numérico	Média N D. Padrão	3,16 19 1,642	3,64 14 ,633	3,71 14 ,611	4,07 14 ,829	4,07 14 ,730	4,21 14 ,802	4,50 4 ,577	4,07 14 ,917	4,07 14 ,829	3,71 14 ,914	3,21 14 ,893	4,14 14 ,663	4,00 14 ,877	4,07 14 ,829	4,14 14 0,535	3,71 14 1,383	4,14 14 ,663
LEQB	Ecologia	Média N D. Padrão	3,29 7 1,113	3,83 6 ,753	3,67 6 ,816	3,50 6 ,548	3,50 6 ,577	3,50 6 ,548	3,00 2 ,000	3,33 6 ,516	3,17 6 ,408	3,67 6 ,816	3,33 6 ,816	3,67 6 ,816	3,17 6 ,753	3,50 6 ,837	3,67 6 0,816	3,67 6 ,816	3,67 6 ,816
LEQB	Economia e Gestão	Média N D. Padrão	2,82 57 1,351	2,51 39 ,970	2,83 42 ,853	3,02 41 ,987	2,75 32 ,880	3,07 41 ,905	2,55 20 ,826	3,24 42 1,008	3,07 42 1,257	2,90 40 ,982	3,43 42 ,991	3,02 42 ,975	3,45 42 1,041	3,29 42 ,774	3,43 42 0,859	2,93 41 ,818	2,90 42 ,906
LEQB	Electromagnetismo e Óptica	Média N D. Padrão	2,39 66 1,323	2,95 39 ,686	2,95 39 ,647	3,63 38 ,714	3,44 36 ,735	3,41 39 ,595	3,28 29 ,841	3,31 39 ,614	3,51 39 ,756	3,05 39 ,759	3,49 39 ,601	3,08 39 ,480	3,36 39 ,628	3,28 39 ,605	3,44 39 0,852	2,77 39 ,842	3,15 39 ,587
LEQB	Engenharia Genética	Média N D. Padrão	2,47 15 1,407	3,56 9 ,527	3,78 9 ,667	3,00 9 ,707	3,50 6 ,548	3,25 8 ,707	3,71 7 ,488	3,44 9 ,527	3,33 9 ,500	3,67 9 ,707	3,56 9 ,527	3,00 8 ,535	3,25 8 ,707	3,33 9 ,866	3,11 9 0,928	2,78 9 ,833	3,33 9 ,500
LEQB	Fenómenos de Transferência I	Média N D. Padrão	3,03 32 1,492	3,83 23 ,834	3,74 23 ,752	3,61 23 ,783	3,59 22 ,854	3,87 23 ,815	3,32 19 ,671	3,70 23 ,822	3,70 23 ,926	3,74 23 ,810	3,43 23 ,590	3,65 23 ,714	3,57 23 ,662	3,52 23 ,898	3,82 22 0,733	3,17 23 ,887	3,61 23 ,656
LEQB	Fenómenos de Transferência II	Média N D. Padrão	3,53 58 1,466	3,80 45 ,625	3,64 47 ,845	3,35 46 ,948	3,39 44 ,895	3,60 47 ,901	3,31 39 ,950	3,64 47 ,705	3,72 47 ,682	3,81 47 ,798	3,70 47 ,778	2,96 47 1,250	3,24 46 ,822	3,64 46 ,764	3,59 46 0,933	3,24 46 ,970	3,51 47 ,831
LEQB	Fundamentos de Processos	Média N D. Padrão	3,48 61 1,534	3,91 46 ,694	3,87 46 ,749	3,65 46 ,795	3,72 36 ,615	3,85 46 ,631	3,64 14 ,633	3,66 47 ,760	3,72 47 ,743	3,87 46 ,749	3,70 47 ,657	3,81 47 ,657	3,72 46 ,750	3,49 47 ,930	3,74 46 0,855	3,39 46 ,977	3,77 47 ,698
LEQB	Hidrologia	Média N D. Padrão	2,57 7 0,787	2,17 6 ,983	2,33 6 1,211	2,00 5 1,000	1,75 4 ,957	1,83 6 ,753	2,00 3 1,000	2,50 6 1,517	2,50 6 1,378	2,17 6 ,983	2,67 6 1,633	2,00 6 ,894	2,33 6 1,211	2,83 6 1,835	2,67 6 1,633	2,33 6 ,816	2,17 6 ,983
LEQB	Instrumentação e Controlo	Média N D. Padrão	2,93 59 1,388	3,02 43 ,886	3,27 44 ,788	3,20 44 ,904	3,14 44 ,878	3,30 44 ,795	2,89 38 ,981	3,27 44 ,727	3,41 44 ,757	3,34 44 ,805	3,86 44 ,824	3,20 44 ,734	3,41 43 ,816	3,35 43 ,783	3,35 43 0,720	3,02 42 ,975	3,18 44 ,786
LEQB	Introdução à Engenharia	Média N D. Padrão	3,65 31 1,170	3,70 27 ,823	3,75 28 ,887	3,82 28 ,819	3,54 28 ,881	3,89 27 ,751	3,53 15 ,743	3,71 28 ,713	3,68 28 ,723	3,71 28 1,084	3,32 28 ,772	3,96 27 ,759	3,64 28 ,621	3,68 28 ,863	4,07 28 0,716	3,68 28 ,670	3,89 28 ,786
LEQB	Laboratórios Integrados 1	Média N D. Padrão	4,21 28 1,101	4,15 26 ,732	4,12 26 ,766	4,04 26 ,720	3,80 25 ,764	3,92 26 ,688	3,79 26 ,721	4,00 26 ,748	3,92 26 ,744	4,08 26 ,640	3,64 25 ,757	4,00 26 ,693	3,64 25 ,860	4,04 26 ,774	4,00 26 0,707	3,50 26 ,707	3,96 26 ,662
LEQB	Laboratórios Integrados 2	Média N D. Padrão	3,60 10 1,506	4,00 8 ,535	3,63 8 ,744	3,50 8 ,756	3,50 8 ,756	3,25 8 ,707	3,38 8 ,518	3,38 8 ,518	3,75 8 ,463	3,50 8 ,535	3,50 8 ,535	2,75 8 1,282	3,50 8 ,535	3,50 8 0,926	3,50 8 ,535	3,50 8 ,535	3,63 8 ,518
LEQB	Laboratórios Integrados 3	Média N D. Padrão	4,63 48 0,914	4,30 46 ,628	4,22 46 ,664	3,91 46 ,755	4,09 45 ,633	4,04 46 ,729	3,17 46 ,973	3,74 46 ,828	3,85 46 ,698	4,15 46 ,631	3,78 46 ,664	3,74 46 ,905	2,52 46 1,090	3,65 46 ,604	3,76 46 0,848	3,80 46 ,582	3,93 46 ,533

INQUÉRITO ALUNOS
2013/2014
1º semestre - semestre de inverno
Avaliação UC's

Sigla do curso	Unidade Curricular	Resultado	Assiduidade do aluno	Ligação com outras UCs do curso	Interesse dos conteúdos programáticos	Qualidade e quantidade da bibliografia disponibilizada	Coordenação entre teórica, prática e laboratorial	Coerência entre a lecionação da UC e os seus objetivos	Qualidade global dos laboratórios e equipamentos de apoio a esta UC	Carga horária das aulas da UC	Extensão do programa desta UC	Contributo da UC para a aquisição de competências associadas ao curso	Dificuldade desta UC	Adequação do método de avaliação da UC	Número de créditos ECTS face ao trabalho exigido na UC	Dimensão da turma	Utilização de plataformas informáticas	A sua prestação global nesta UC	A sua apreciação global desta UC	
LEQB	Laboratórios Integrados 4-A	Média N D. Padrão	4,13 15 1,407	4,38 13 ,650	4,08 13 ,641	4,08 13 ,641	3,54 13 ,877	3,92 13 ,494	3,54 13 ,776	3,62 13 ,768	3,77 13 ,599	4,08 13 ,641	3,77 13 ,439	3,85 13 ,555	3,08 13 1,256	3,77 13 ,725	3,85 13 0,689	4,00 13 ,577	3,92 13 ,494	
LEQB	Laboratórios Integrados 4-B	Média N D. Padrão	4,64 14 1,082	4,77 13 ,439	4,69 13 ,480	4,46 13 ,660	4,42 12 ,669	4,38 13 ,650	4,08 13 ,862	4,38 13 ,961	4,23 13 ,832	4,62 13 ,650	4,23 13 ,725	4,54 13 ,776	3,92 13 1,188	4,15 13 ,801	4,46 13 0,660	4,08 13 ,641	4,46 13 ,641	
LEQB	Laboratórios Integrados 4-C	Média N D. Padrão	4,83 6 0,408	3,83 6 ,983	3,83 6 ,408	4,00 5 ,707	3,50 4 ,577	3,50 6 ,548	3,33 6 ,516	3,33 6 ,816	3,33 6 ,548	3,83 6 ,408	3,83 6 ,408	3,00 6 ,894	2,17 6 1,169	4,00 6 ,632	3,67 6 0,816	3,50 6 ,548	3,83 6 ,408	
LEQB	Laboratórios Integrados 5-A	Média N D. Padrão	4,14 28 1,433	3,96 25 ,935	3,64 25 ,995	3,64 25 1,075	3,32 25 1,069	3,48 25 ,963	3,16 25 ,800	3,44 25 1,044	3,60 25 1,000	3,80 25 ,957	4,24 25 ,779	3,24 25 1,052	2,64 25 1,186	3,33 24 ,816	3,50 24 0,885	3,48 25 ,963	3,28 25 ,843	
LEQB	Laboratórios Integrados 5-B	Média N D. Padrão	4,15 20 1,531	4,12 17 ,697	3,94 17 ,899	3,56 16 1,209	3,93 15 ,961	4,00 17 ,707	3,24 17 ,903	3,59 17 1,004	3,82 17 ,883	4,12 17 ,697	3,94 17 ,556	3,76 17 ,752	3,12 17 ,781	3,53 17 ,624	3,59 17 1,064	3,81 16 ,403	3,76 17 ,664	
LEQB	Laboratórios Integrados 5-C	Média N D. Padrão	3,57 7 1,902	4,00 5 1,000	3,80 5 ,837	3,40 5 1,140	3,40 5 1,140	3,40 5 1,140	3,60 5 ,894	4,00 5 ,707	3,60 5 ,894	3,60 5 ,894	4,20 5 ,837	3,60 5 ,900	3,40 5 1,140	4,20 5 1,140	4,00 5 1,000	4,00 5 1,000	3,80 5 ,837	
LEQB	Laboratórios Integrados 6-B	Média N D. Padrão	4,57 7 0,787	4,57 7 ,787	4,43 7 ,976	4,29 7 ,951	4,29 7 ,951	4,17 6 ,983	4,00 7 ,816	4,00 7 ,816	4,17 6 ,983	4,43 7 ,976	3,86 7 ,900	3,86 7 ,900	3,29 7 1,254	4,29 7 ,951	3,86 7 0,900	3,86 7 ,900	4,00 7 ,816	
LEQB	Mecânica Geral	Média N D. Padrão	1,69 16 1,138	3,20 5 ,447	3,40 5 ,548	4,00 5 ,707	3,75 4 ,500	3,40 5 ,894	3,67 3 ,577	3,20 5 ,447	3,60 5 ,548	3,20 5 ,837	3,40 5 ,548	3,60 5 ,548	3,80 5 ,447	3,40 5 ,894	3,80 5 0,447	2,80 5 1,304	3,60 5 ,548	
LEQB	Métodos Analíticos	Média N D. Padrão	2,39 31 1,430	3,59 17 ,795	3,41 17 ,712	3,53 16 ,874	3,56 16 ,712	3,41 14 ,151	3,64 17 ,712	3,41 17 ,920	3,71 17 ,870	3,59 17 ,883	3,82 17 ,874	3,47 17 ,800	3,47 17 ,800	3,47 17 ,939	3,59 17 0,985	3,71 17 ,574	2,94 16 ,664	3,24 17 ,664
LEQB	Métodos de Controlo e Gestão da Qualidade	Média N D. Padrão	2,90 21 1,411	3,40 15 ,632	3,67 15 ,724	3,80 15 ,775	3,18 11 ,751	3,57 14 ,852	3,00 6 ,632	3,53 15 ,743	3,60 15 ,828	3,53 15 ,640	3,47 15 ,743	3,57 14 ,938	3,46 13 ,776	3,53 15 ,834	4,00 15 0,845	3,33 15 ,900	3,57 14 ,646	
LEQB	Microbiologia	Média N D. Padrão	3,82 11 0,751	4,10 10 ,316	4,09 11 ,539	3,82 11 1,079	4,00 10 ,667	4,00 11 ,632	3,40 10 1,075	3,73 11 ,647	4,09 11 ,831	4,18 11 ,603	3,73 11 ,647	2,91 11 1,044	3,73 11 ,647	3,73 11 ,786	3,91 11 0,701	3,18 11 ,982	3,91 11 ,539	
LEQB	Microbiologia B	Média N D. Padrão	2,69 13 1,750	3,14 7 1,069	3,43 7 1,134	3,43 7 1,272	2,80 5 1,095	3,00 5 1,414	3,00 7 ,690	2,86 5 ,113	4,29 7 1,345	3,14 7 1,113	4,29 7 1,113	3,29 7 1,380	3,43 7 ,787	4,00 7 ,816	3,83 6 1,472	2,71 7 1,113	3,00 7 1,000	
LEQB	Operações Sólido Fluido	Média N D. Padrão	3,95 20 1,191	4,00 16 ,816	4,28 18 ,826	4,00 17 ,791	3,75 16 1,065	4,12 17 ,857	3,64 11 ,924	3,94 17 ,827	4,12 17 ,748	4,12 17 ,781	3,72 18 ,669	3,72 18 ,639	4,06 18 ,832	3,89 18 1,029	3,67 18 0,767	4,00 18 ,639	4,17 18 ,786	
LEQB	Processos de Separação	Média N D. Padrão	3,77 22 1,270	4,11 19 ,658	4,16 19 ,602	4,21 19 ,631	4,19 16 ,544	4,11 19 ,567	4,13 15 ,516	4,05 19 ,705	4,05 19 ,705	4,16 19 ,602	4,05 19 ,705	4,21 19 ,631	4,11 18 ,676	4,05 19 ,705	4,28 18 0,575	4,11 19 ,567	4,16 19 ,501	
LEQB	Projecto	Média N D. Padrão	3,89 9 0,782	3,89 9 1,054	3,89 9 ,782	3,78 9 1,093	3,75 4 ,957	3,63 8 ,744	2,33 3 ,577	3,89 9 ,782	3,67 9 ,707	4,00 9 ,866	3,67 9 ,866	4,22 9 ,833	3,22 9 ,972	3,78 9 ,972	3,75 8 0,886	3,78 9 1,202	3,89 9 ,601	
LEQB	Química Física	Média N D. Padrão	3,28 25 1,720	4,24 17 ,664	4,12 17 ,781	4,18 17 ,636	4,06 16 ,854	4,24 17 ,664	4,00 13 ,816	3,94 17 ,827	3,94 17 ,827	4,06 17 ,748	3,65 17 ,862	4,06 17 ,827	3,65 17 1,057	3,94 17 ,966	4,38 16 0,719	3,65 17 ,862	4,00 17 ,791	
LEQB	Química I	Média N D. Padrão	3,35 37 1,476	3,70 27 ,724	3,93 28 ,663	3,96 28 ,693	3,70 27 ,775	3,82 28 ,723	3,68 22 ,646	3,71 28 ,713	3,68 28 ,670	3,79 28 ,738	3,57 28 ,573	3,68 28 ,670	3,52 27 ,643	3,71 28 ,763	3,93 27 0,550	3,61 28 ,786	3,93 28 ,663	
LEQB	Química II	Média N D. Padrão	2,48 23 1,442	3,92 12 ,793	3,83 12 ,718	3,50 12 ,674	3,67 12 ,778	3,58 12 ,793	3,50 10 ,707	3,50 12 ,674	3,50 12 ,674	3,83 12 ,718	3,50 12 ,674	3,58 12 ,669	3,42 12 ,900	3,75 12 ,866	3,50 12 0,674	3,08 12 ,996	3,58 12 ,515	

INQUÉRITO ALUNOS
2013/2014
1º semestre - semestre de inverno
Avaliação UC's

Sigla do curso	Unidade Curricular	Resultado	Assiduidade do aluno	Ligação com outras UCs do curso	Interesse dos conteúdos programáticos	Qualidade e quantidade da bibliografia disponibilizada	Coordenação entre teórica, prática e laboratorial	Coerência entre a lecionação da UC e os seus objetivos	Qualidade global dos laboratórios e equipamentos de apoio a esta UC	Carga horária das aulas da UC	Extensão do programa desta UC	Contributo da UC para a aquisição de competências associadas ao curso	Dificuldade desta UC	Adequação do método de avaliação da UC	Número de créditos ECTS face ao trabalho exigido na UC	Dimensão da turma	Utilização de plataformas informáticas	A sua prestação global nesta UC	A sua apreciação global desta UC
LEQB	Química Orgânica	Média N D. Padrão	2,56 87 1,507	3,58 48 ,895	3,62 50 ,987	3,16 50 ,976	3,47 49 ,981	3,50 50 ,886	3,31 39 ,863	3,62 50 ,725	3,60 50 1,050	3,82 50 ,748	4,02 50 1,020	3,22 50 1,075	3,52 50 ,953	3,48 50 1,054	3,28 50 0,858	2,83 48 ,930	2,96 50 1,009
LEQB	Química Orgânica II	Média N D. Padrão	2,61 69 1,574	3,95 38 ,655	4,08 38 ,587	3,79 38 ,777	4,09 35 ,658	3,95 37 ,621	3,36 25 1,036	3,74 38 ,760	3,79 38 1,094	4,03 38 ,545	4,26 38 ,795	3,87 38 ,811	3,87 38 ,777	3,74 38 ,795	3,92 37 0,640	3,11 36 1,063	3,74 38 1,444
LEQB	Tecnologia de Fermentadores	Média N D. Padrão	4,11 9 1,764	4,00 7 ,816	4,43 7 ,535	4,43 7 ,535	4,50 4 ,577	4,50 6 ,548	4,40 5 ,548	4,00 7 ,816	4,29 7 ,488	4,43 7 ,535	3,86 7 ,690	3,86 7 ,756	4,29 6 ,632	4,00 7 ,816	4,33 6 0,816	4,34 6 ,690	4,14 7 ,535
LEQB	Tecnologias Ambientais e Segurança	Média N D. Padrão	3,43 14 1,222	3,42 12 ,515	3,17 12 ,835	3,17 12 ,835	3,42 12 ,515	3,67 12 ,651	3,20 10 ,789	3,42 12 ,515	3,75 12 ,622	3,33 12 ,651	3,67 12 ,651	3,17 12 1,030	3,42 12 ,515	3,73 11 ,786	3,45 11 1,036	3,50 12 ,905	3,25 12 ,866
LEQB	Termodinâmica	Média N D. Padrão	2,71 91 1,522	3,70 57 ,755	3,55 56 ,784	3,39 57 ,861	3,56 48 ,796	3,47 57 ,804	3,45 40 ,932	3,39 57 ,726	3,60 57 ,821	3,79 57 ,773	3,89 57 ,772	3,61 57 ,750	3,53 57 ,684	3,53 57 ,947	3,66 56 0,815	3,16 55 ,996	3,53 57 ,710
LEQB	Termodinâmica para Engenharia Química	Média N D. Padrão	2,00 19 1,599	3,33 6 1,366	3,83 6 ,408	3,83 6 ,408	3,40 5 ,548	3,83 6 ,408	3,33 3 ,577	3,67 6 ,516	3,17 6 ,753	3,83 6 ,408	3,50 6 ,548	3,83 6 ,773	3,50 6 ,837	3,50 6 1,225	4,00 5 0,707	3,83 6 ,408	4,00 6 ,632
LEQB	Total	Média N D. Padrão	3,09 1517 1,569	3,67 1027 ,891	3,71 1055 ,861	3,63 1046 ,936	3,61 939 ,893	3,70 1039 ,849	3,42 748 ,896	3,62 1055 ,805	3,67 1053 ,857	3,74 1044 ,840	3,73 1056 ,801	3,59 1053 ,922	3,47 1045 ,935	3,64 1051 ,867	3,70 1037 0,888	3,35 1037 ,944	3,60 1052 ,829
LERCM	Animação em Ambientes Virtuais	Média N D. Padrão	2,54 70 1,461	3,36 42 ,791	3,86 43 ,833	3,90 41 ,768	3,80 41 ,715	3,95 43 ,785	3,30 43 ,914	3,57 44 ,625	3,56 41 ,673	3,71 41 ,782	3,58 43 ,663	3,81 42 ,773	3,37 41 ,859	3,48 42 ,773	3,67 42 0,754	3,40 43 ,791	3,76 42 ,759
LERCM	Aprendizagem Automática	Média N D. Padrão	3,26 31 1,341	3,46 24 ,509	3,08 24 ,408	2,75 24 ,944	2,96 24 ,806	3,13 24 ,680	2,80 20 ,834	3,46 24 ,721	3,54 24 ,884	3,29 24 ,550	3,58 24 1,176	3,17 24 ,702	3,21 24 1,062	3,58 24 ,776	3,58 24 0,654	2,67 24 ,816	2,88 24 ,680
LERCM	Comunicações e Processamento de Sinais	Média N D. Padrão	3,02 57 1,420	3,81 43 ,664	3,58 43 ,663	3,71 42 ,805	3,79 43 ,742	3,86 42 ,783	3,44 39 ,788	3,67 43 ,715	3,79 42 ,645	3,76 42 ,692	3,77 43 ,571	3,62 42 ,795	3,58 40 ,781	3,59 41 ,894	3,74 42 0,627	3,24 41 ,888	3,46 41 ,745
LERCM	Economia e Gestão de Projecto	Média N D. Padrão	2,83 18 1,383	2,00 13 1,000	3,00 13 ,577	3,00 13 1,291	2,80 10 ,789	3,31 13 ,751	2,71 7 ,756	3,23 13 ,599	3,08 12 ,900	2,83 12 1,115	3,54 13 ,660	3,00 12 ,953	2,67 12 ,985	3,25 12 ,622	2,00 13 1,000	2,92 13 ,862	2,77 13 1,013
LERCM	Fundamentos de Sistemas Operativos	Média N D. Padrão	2,73 59 1,649	3,62 34 ,697	4,03 34 ,870	3,38 34 1,045	3,56 34 ,991	3,44 33 1,050	3,88 34 ,740	3,71 34 1,060	3,65 34 ,778	4,00 34 ,914	3,79 34 1,158	3,41 33 ,822	3,64 34 ,826	3,50 34 0,781	3,76 34 1,074	3,38 34 ,836	3,71 34 ,836
LERCM	Matemática Aplicada à Engenharia	Média N D. Padrão	3,80 85 1,307	3,69 75 ,885	3,75 75 ,931	4,12 73 ,832	4,07 71 ,799	4,09 74 ,847	3,87 55 ,944	3,93 74 ,833	3,91 74 ,847	3,84 74 ,907	3,80 75 ,822	4,11 74 ,804	3,93 71 ,816	3,84 74 ,876	4,15 74 0,788	3,69 74 1,006	4,08 74 ,807
LERCM	Matemática Discreta e Programação	Média N D. Padrão	3,18 103 1,419	3,51 81 ,777	3,42 81 ,893	3,38 81 ,916	3,26 80 ,868	3,22 82 ,903	3,25 69 ,864	3,59 81 ,771	3,53 81 ,792	3,48 80 ,900	3,63 82 ,923	3,38 82 ,870	3,42 78 ,798	3,45 80 ,761	3,57 82 0,875	3,21 82 ,913	3,38 81 ,784
LERCM	Modelação de Ambientes Virtuais	Média N D. Padrão	3,21 110 1,574	3,56 77 ,980	4,05 81 ,986	3,94 78 ,902	3,99 80 ,974	3,95 81 1,011	3,58 77 1,104	3,72 81 ,912	3,80 80 ,892	3,95 80 ,913	3,69 80 ,851	3,86 80 ,868	3,69 78 ,984	3,76 79 ,835	3,67 79 0,996	3,56 80 ,953	3,93 81 ,891
LERCM	Modelação e Simulação de Sistemas Naturais	Média N D. Padrão	2,52 61 1,386	3,11 35 ,867	3,00 37 ,972	3,00 36 ,793	3,32 37 ,812	3,28 37 ,852	3,44 36 ,701	3,44 36 ,809	3,25 36 ,806	3,25 35 ,919	3,26 37 ,768	3,49 36 ,862	3,33 36 ,926	3,33 36 ,717	3,33 37 0,768	3,49 37 1,032	2,86 37 ,924
LERCM	Processamento de Imagem e Vídeo	Média N D. Padrão	3,52 31 1,288	3,65 26 ,629	3,96 26 ,662	3,15 26 ,881	3,44 25 ,712	3,65 26 ,629	3,14 21 ,727	3,58 26 ,643	3,76 25 ,663	3,85 26 ,613	3,58 26 ,643	3,60 25 ,816	3,76 25 ,597	3,81 26 ,694	3,96 26 0,662	3,31 26 ,838	3,84 25 ,624
LERCM	Redes de Internet	Média N D. Padrão	3,83 36 1,134	3,87 31 ,670	3,66 32 ,902	3,41 32 ,798	3,41 32 1,012	3,66 32 ,787	3,25 32 ,984	3,66 32 ,602	3,56 32 ,669	3,84 32 ,723	3,53 32 ,761	3,47 32 1,016	3,56 32 ,716	3,41 32 ,911	3,44 32 0,982	3,48 31 ,677	3,52 31 ,769

INQUÉRITO ALUNOS
2013/2014
1º semestre - semestre de inverno
Avaliação UC's

Sigla do curso	Unidade Curricular	Resultado	Assiduidade do aluno	Ligação com outras UCs do curso	Interesse dos conteúdos programáticos	Qualidade e quantidade da bibliografia disponibilizada	Coordenação entre teórica, prática e laboratorial	Coerência entre a lecionação da UC e os seus objetivos	Qualidade global dos laboratórios e equipamentos de apoio a esta UC	Carga horária das aulas da UC	Extensão do programa desta UC	Contributo da UC para a aquisição de competências associadas ao curso	Dificuldade desta UC	Adequação do método de avaliação da UC	Número de créditos ECTS face ao trabalho exigido na UC	Dimensão da turma	Utilização de plataformas informáticas	A sua prestação global nesta UC	A sua apreciação global desta UC
LERC	Redes e Serviços de Comunicação Multimédia	Média N D. Padrão	3,36 39 1,405	4,00 31 ,683	3,68 31 ,945	3,68 31 ,748	3,87 31 ,846	3,94 31 ,727	3,58 31 ,886	3,84 31 ,583	3,87 31 ,562	3,84 31 ,735	3,81 31 ,792	3,55 31 ,925	3,68 31 ,748	3,74 31 ,773	3,52 31 0,890	3,53 30 ,819	3,43 30 ,817
LERC	Sensores e Actuadores	Média N D. Padrão	3,63 90 1,319	3,44 78 ,975	3,52 81 1,014	3,08 78 1,090	3,46 81 1,001	3,51 80 ,981	3,40 80 ,989	3,58 80 1,016	3,55 80 1,018	3,48 79 ,985	3,54 81 1,049	3,47 81 ,989	3,53 78 ,908	3,51 80 ,928	3,56 81 0,935	3,22 81 1,025	3,46 80 ,993
LERC	Sistemas de Bases de Dados	Média N D. Padrão	3,53 30 1,224	3,88 25 ,666	3,92 26 ,688	3,77 26 ,815	3,65 26 ,936	3,88 26 ,653	3,48 23 ,898	3,85 26 ,613	3,81 26 ,634	4,04 26 ,774	3,65 26 ,797	3,68 26 ,653	3,81 26 ,749	3,58 26 ,797	3,58 26 0,703	3,60 25 ,866	3,00 25 ,707
LERC	Sistemas de Gestão	Média N D. Padrão	3,27 33 1,329	2,88 25 1,054	3,50 26 ,812	3,81 26 ,749	3,76 25 ,879	3,85 26 1,008	3,52 23 ,846	3,65 26 ,745	3,65 26 ,745	3,28 25 1,137	3,23 26 ,908	3,54 26 1,067	3,64 25 ,907	3,56 25 ,870	3,56 25 0,821	3,85 26 ,925	3,69 26 ,838
LERC	Tecnologias de Informação	Média N D. Padrão	3,45 87 1,429	3,74 70 ,928	3,94 71 ,924	3,90 69 ,926	3,88 68 ,890	3,91 69 ,903	3,65 60 ,954	3,78 69 ,921	3,72 69 ,953	3,81 70 ,921	3,50 70 ,776	3,86 69 ,989	3,83 65 ,802	3,61 69 ,911	3,97 71 0,910	3,59 71 1,063	3,90 70 ,980
LERC	Total	Média N D. Padrão	3,23 940 1,455	3,55 710 ,890	3,67 724 ,926	3,57 710 ,975	3,64 708 ,928	3,70 720 ,921	3,46 649 ,824	3,67 720 ,845	3,66 713 ,898	3,69 711 ,849	3,62 723 ,930	3,63 716 ,872	3,60 695 ,841	3,59 719 0,897	3,68 718 ,971	3,38 718 ,971	3,63 714 ,902
MEC	Avaliação Imobiliária	Média N D. Padrão	3,67 18 1,455	3,15 13 1,068	3,79 14 ,893	3,57 14 1,016	3,58 12 ,996	3,86 14 ,770	3,60 5 ,894	3,64 14 ,633	3,62 13 ,650	3,85 13 ,899	3,36 14 ,633	3,79 14 ,579	3,54 13 ,776	3,64 14 ,745	3,85 13 0,689	3,64 14 ,633	3,57 14 ,756
MEC	Betão Estrutural II	Média N D. Padrão	3,43 35 1,461	3,81 27 ,786	4,00 27 ,734	3,93 27 ,829	3,56 25 ,712	3,74 27 ,764	3,82 17 ,728	3,37 27 1,043	3,70 27 ,993	4,11 27 ,847	4,30 27 ,869	3,85 27 ,864	3,37 27 1,043	3,48 27 1,122	3,69 26 1,158	3,44 27 ,974	3,74 27 ,712
MEC	Betão Estrutural III	Média N D. Padrão	3,64 14 1,447	4,00 12 ,739	4,25 12 ,622	3,92 12 ,793	4,18 11 ,751	4,08 12 ,669	4,00 11 ,739	4,00 12 ,669	3,92 12 ,669	4,17 12 ,577	3,58 12 ,996	3,83 12 ,835	3,92 12 ,669	3,83 11 ,718	3,73 11 0,647	3,25 12 1,138	3,92 12 ,515
MEC	Custos de Produção	Média N D. Padrão	4,13 32 0,871	3,70 30 ,750	3,67 30 ,844	3,04 27 ,980	3,58 26 ,902	3,63 30 ,765	3,56 16 ,964	3,77 30 ,728	3,60 30 ,724	3,83 30 ,791	3,47 30 ,937	3,63 30 ,809	3,28 29 1,066	3,77 30 ,728	3,13 24 1,154	3,77 30 ,774	3,73 30 ,907
MEC	Engenharia Sísmica	Média N D. Padrão	3,64 11 1,286	4,00 10 ,816	4,10 10 ,876	3,70 10 ,949	3,44 9 ,882	3,80 10 ,919	3,60 5 1,140	3,60 10 ,699	4,00 10 ,667	4,00 10 ,943	3,70 10 ,823	3,70 10 1,059	3,70 10 ,823	3,60 10 ,966	3,70 10 1,160	3,33 9 1,323	3,80 10 ,919
MEC	Estruturas de Suporte e Fundações I	Média N D. Padrão	3,28 36 1,579	3,92 26 ,744	4,15 26 ,613	3,62 26 ,752	3,88 24 ,680	3,96 26 ,774	3,94 17 ,659	3,96 26 ,662	4,08 26 ,628	4,19 26 ,634	3,92 26 ,688	3,85 26 ,688	3,96 26 ,688	3,92 21 1,024	3,62 26 ,688	3,69 26 ,928	3,92 26 ,744
MEC	Estruturas II	Média N D. Padrão	3,30 27 1,409	4,00 22 ,690	3,95 22 ,653	3,50 22 ,740	3,78 18 ,808	3,95 22 ,653	3,58 12 ,793	3,77 22 ,685	3,73 22 ,631	3,95 22 ,653	3,64 22 ,658	3,73 22 ,767	3,83 22 ,973	3,62 21 ,727	3,64 22 0,756	4,00 22 ,873	3,48 21 ,684
MEC	Hidrologia	Média N D. Padrão	3,61 46 1,291	3,63 40 ,667	3,73 40 ,716	3,80 40 ,723	3,92 38 ,673	3,85 40 ,662	3,76 25 ,663	3,88 40 ,686	3,95 40 ,677	3,80 40 ,687	3,65 40 ,736	3,68 40 ,917	3,83 40 ,813	3,90 40 ,778	3,84 37 0,958	3,98 40 ,768	3,85 40 ,580
MEC	Mecânica dos Sólidos III	Média N D. Padrão	3,08 12 1,676	4,13 8 ,991	4,25 8 ,707	4,13 8 ,835	4,00 7 ,816	4,13 8 ,835	4,00 5 ,707	4,13 8 ,641	4,00 8 ,756	4,25 8 ,707	3,63 8 ,916	3,88 8 ,641	3,88 8 ,641	3,88 8 ,835	4,00 8 1,069	3,38 8 1,188	3,88 8 ,641
MEC	Obras Subterrâneas	Média N D. Padrão	3,64 28 1,193	3,48 25 ,872	3,64 25 ,860	3,32 25 ,852	3,48 25 ,873	3,64 25 ,810	3,60 25 1,174	3,64 25 ,700	3,44 25 1,083	3,52 25 1,005	3,64 25 ,700	3,60 24 ,764	3,33 24 ,917	3,52 23 ,770	2,78 23 1,242	3,48 25 ,714	3,60 25 ,816
MEC	Observação e Comportamento de Obra	Média N D. Padrão	3,52 27 1,341	3,61 23 ,583	3,61 23 ,891	3,74 23 ,810	3,67 15 ,900	3,83 23 ,717	3,63 8 ,744	3,65 23 ,573	3,70 23 ,703	4,00 23 ,798	3,55 22 ,739	3,78 23 ,671	3,65 23 ,775	3,57 23 ,788	3,82 22 0,795	3,45 22 ,510	3,87 23 ,815
MEC	Ordenamento do Território	Média N D. Padrão	3,49 47 1,365	3,23 39 ,842	3,41 39 ,910	3,72 39 ,793	3,61 33 ,747	3,72 39 ,724	3,70 20 ,733	3,79 39 ,695	3,77 39 ,627	3,28 39 ,944	3,51 39 ,683	3,56 39 ,680	3,62 39 ,673	3,64 39 ,778	3,61 38 0,946	3,72 39 ,647	3,46 39 ,822

INQUÉRITO ALUNOS
2013/2014
1º semestre - semestre de inverno
Avaliação UC's

Sigla do curso	Unidade Curricular	Resultado	Assiduidade do aluno	Ligação com outras UCs do curso	Interesse dos conteúdos programáticos	Qualidade e quantidade da bibliografia disponibilizada	Coordenação entre teórica, prática e laboratorial	Coerência entre a leccionação da UC e os seus objetivos	Qualidade global dos laboratórios e equipamentos de apoio a esta UC	Carga horária das aulas da UC	Extensão do programa desta UC	Contributo da UC para a aquisição de competências associadas ao curso	Dificuldade desta UC	Adequação do método de avaliação da UC	Número de créditos ECTS face ao trabalho exigido na UC	Dimensão da turma	Utilização de plataformas informáticas	A sua prestação global nesta UC	A sua apreciação global desta UC	
																				Média
MEC	Pontes e Viadutos	Média N D. Padrão	3,55 11 1,508	4,00 9 ,866	4,33 9 ,707	4,22 9 ,833	3,88 8 ,835	4,11 9 ,928	4,00 4 ,816	3,67 9 ,707	3,78 9 ,667	3,89 9 ,782	3,56 9 1,130	3,89 9 1,054	4,00 9 ,707	3,56 9 ,726	3,67 9 1,000	3,22 9 ,972	3,89 9 ,782	
MEC	Pré-Fabricação na Construção	Média N D. Padrão	4,16 25 1,344	4,09 22 ,811	4,27 22 ,767	4,05 22 1,046	4,19 21 ,750	4,23 22 ,813	3,92 12 ,793	4,14 22 ,640	4,14 22 ,560	4,41 22 ,734	4,29 21 ,644	4,18 22 ,664	4,05 22 ,785	4,00 22 ,690	3,95 22 0,950	3,86 21 ,793	4,05 22 ,722	
MEC	Qualidade, Saúde e Segurança	Média N D. Padrão	3,71 38 1,160	2,97 33 ,847	3,15 34 ,892	3,03 34 ,969	2,96 26 ,871	3,09 34 ,830	2,88 17 ,928	3,38 34 ,697	3,38 34 ,922	3,24 34 ,955	3,56 34 1,050	3,67 34 1,058	2,97 34 1,066	2,88 34 ,697	3,38 30 1,066	2,97 30 ,697	3,38 34 ,958	3,15 34 ,958
MEC	Reabilitação de Edifícios e Monumentos	Média N D. Padrão	4,47 15 0,640	3,86 14 ,663	4,07 14 ,616	3,21 14 ,893	3,22 9 ,441	3,71 14 ,469	3,00 3 ,000	3,57 14 ,646	3,50 14 ,519	3,86 14 ,663	3,36 14 ,633	3,86 14 ,663	3,62 13 ,650	3,50 14 ,650	3,54 13 0,519	3,79 14 ,426	3,93 14 ,616	
MEC	Transportes	Média N D. Padrão	3,60 43 1,330	3,11 37 ,936	3,49 37 ,731	3,16 37 1,041	3,22 36 ,959	3,41 37 ,798	3,11 27 ,934	3,57 37 ,728	3,54 37 ,730	3,41 37 ,798	3,54 37 ,730	3,30 37 ,939	3,43 37 ,835	3,54 37 ,803	3,67 36 0,862	3,65 37 ,753	3,32 37 ,709	
MEC	Total	Média N D. Padrão	3,61 512 1,352	3,60 426 ,865	3,80 428 ,846	3,56 425 ,930	3,62 375 ,860	3,75 428 ,801	3,59 427 ,876	3,72 428 ,743	3,74 427 ,769	3,81 427 ,875	3,67 426 ,818	3,66 426 ,865	3,59 423 ,890	3,70 397 ,806	3,60 397 1,014	3,65 423 ,809	3,72 423 ,802	
MEE	Automação Industrial	Média N D. Padrão	3,24 29 1,455	3,65 20 ,933	4,00 22 ,756	4,05 22 ,575	3,38 21 1,117	3,82 22 ,664	3,82 22 ,795	3,82 22 ,588	3,67 21 ,658	3,95 22 ,653	3,45 22 ,671	3,82 22 ,733	3,71 21 ,717	3,59 22 ,854	3,91 22 0,750	3,77 22 ,813	3,86 22 ,834	
MEE	Circuitos Electrónicos Embebidos	Média N D. Padrão	3,29 21 1,521	3,67 15 1,113	3,81 16 1,047	3,44 16 1,315	3,69 16 1,250	3,50 16 1,211	3,63 16 ,957	3,88 16 ,806	3,88 16 ,806	3,81 16 1,276	4,00 16 ,894	3,56 16 1,153	3,56 16 ,892	3,50 16 ,816	3,50 16 1,366	3,44 16 1,263	3,63 16 1,147	
MEE	Complementos de Controlo de Sistemas	Média N D. Padrão	3,25 20 1,410	3,60 15 ,828	3,88 16 ,806	3,44 16 1,094	2,94 16 1,436	3,63 16 1,025	2,94 16 1,031	3,56 16 1,047	3,81 16 1,047	3,63 16 1,025	3,69 16 ,946	3,63 16 1,147	3,63 16 ,957	3,44 16 ,892	3,69 16 1,014	3,69 16 ,704	3,56 16 1,031	
MEE	Complementos de Energia Eléctrica	Média N D. Padrão	3,94 33 1,273	3,83 30 ,747	3,93 30 ,691	3,33 30 ,994	3,53 30 ,973	3,70 30 ,702	3,30 27 ,869	3,70 30 ,651	3,77 30 ,679	3,93 30 ,691	3,77 30 ,728	3,60 30 ,814	3,63 30 ,809	3,73 30 ,740	3,17 29 1,104	3,47 30 ,776	3,67 30 ,606	
MEE	Complementos de Máquinas Eléctricas	Média N D. Padrão	3,52 50 1,474	3,80 40 ,911	3,75 40 ,840	3,83 40 ,984	3,93 40 ,829	4,00 40 ,716	3,70 40 ,791	3,65 40 ,736	3,83 40 ,813	3,80 40 ,853	3,88 40 ,791	3,80 40 ,911	3,55 40 1,011	3,73 40 ,716	3,98 39 0,862	3,67 40 ,806	3,75 40 ,707	
MEE	Concepção de Instalações Eléctricas	Média N D. Padrão	4,29 41 1,006	3,95 39 ,857	4,35 40 ,736	3,68 40 ,997	4,03 40 ,770	4,15 37 ,037	3,38 40 1,130	3,58 40 1,097	3,78 40 ,656	4,33 40 ,987	4,28 40 1,189	3,65 39 1,460	3,03 40 1,081	3,60 32 1,425	2,97 40 ,802	3,65 40 ,834	3,85 40 ,834	
MEE	Energia Nuclear	Média N D. Padrão	3,67 9 1,225	2,13 8 ,835	3,25 8 ,707	2,75 8 1,035	3,20 5 ,447	3,13 8 ,991	3,00 5 1,225	3,38 8 ,744	3,63 8 ,744	2,50 8 1,069	3,13 8 ,835	3,13 8 1,126	3,38 8 ,916	3,38 8 ,916	3,38 8 0,916	3,38 8 ,886	3,25 8 ,641	3,13 8 ,641
MEE	Energias Renováveis	Média N D. Padrão	3,79 29 1,177	3,62 26 ,752	4,07 27 ,730	3,89 27 ,751	3,89 27 ,801	3,85 27 ,770	3,50 22 ,913	3,89 27 ,751	3,85 27 ,770	4,00 27 ,734	3,48 27 ,700	3,70 27 ,724	3,77 26 ,710	3,69 26 ,788	4,08 26 0,744	3,70 27 ,823	3,81 27 ,834	
MEE	Gestão de Empresas	Média N D. Padrão	3,93 14 1,072	3,54 13 ,877	3,62 13 ,768	3,85 13 ,689	3,92 13 ,760	3,92 13 ,760	3,50 12 1,000	3,62 13 ,961	3,62 13 1,121	3,62 13 ,961	3,69 13 ,751	3,85 13 ,987	3,77 13 ,927	3,69 13 ,855	4,00 13 0,707	3,92 13 ,641	3,85 13 ,689	
MEE	Mercado de Energia	Média N D. Padrão	3,85 13 1,405	4,00 11 ,447	4,09 11 ,302	3,82 11 ,751	4,18 11 ,405	4,09 11 ,539	3,55 11 ,522	4,00 11 ,447	3,91 11 ,539	4,09 11 ,302	3,73 11 ,786	4,00 11 ,447	3,73 11 ,647	4,00 11 ,632	3,91 11 0,539	4,00 11 ,447	3,91 11 ,539	
MEE	Qualidade de Energia Eléctrica	Média N D. Padrão	3,17 35 1,339	3,79 28 ,738	3,86 28 ,803	3,89 28 ,786	3,86 28 ,591	3,82 26 ,670	3,50 28 ,990	3,71 28 ,763	3,75 28 ,701	3,93 28 ,716	3,46 28 ,693	3,75 28 ,701	3,82 28 ,723	3,68 28 ,723	4,11 28 0,737	3,79 28 ,833	3,96 28 ,637	
MEE	Total	Média N D. Padrão	3,60 308 1,389	3,71 251 ,903	3,94 258 ,801	3,67 258 ,981	3,74 254 ,958	3,83 258 ,829	3,47 241 ,949	3,69 258 ,815	3,77 257 ,829	3,88 258 ,873	3,74 258 ,841	3,67 258 ,956	3,56 255 ,978	3,64 257 ,823	3,65 247 1,086	3,67 257 ,817	3,76 258 ,792	

INQUÉRITO ALUNOS
2013/2014
1º semestre - semestre de inverno
Avaliação UC's

Sigla do curso	Unidade Curricular	Resultado	Assiduidade do aluno	Ligação com outras UCs do curso	Interesse dos conteúdos programáticos	Qualidade e quantidade da bibliografia disponibilizada	Coordenação entre teórica, prática e laboratorial	Coerência entre a lecionação da UC e os seus objetivos	Qualidade global dos laboratórios e equipamentos de apoio a esta UC	Carga horária das aulas da UC	Extensão do programa desta UC	Contributo da UC para a aquisição de competências associadas ao curso	Dificuldade desta UC	Adequação do método de avaliação da UC	Número de créditos ECTS face ao trabalho exigido na UC	Dimensão da turma	Utilização de plataformas informáticas	A sua prestação global nesta UC	A sua apreciação global desta UC	
MEET	Comunicações Móveis	Média	3,67	4,38	4,63	4,38	4,29	4,50	4,17	4,75	4,50	4,71	4,14	4,50	4,38	4,50	4,63	4,43	4,57	
		N	9	8	8	8	7	8	6	8	8	7	7	8	8	8	8	8	7	7
		D. Padrão	1,414	,518	,518	,744	,756	,535	,753	,463	,535	,488	,690	,535	,518	,756	0,518	,787	,535	
MEET	Optoelectrónica: Comunicações Ópticas	Média	3,50	3,75	3,88	3,75	3,75	3,88	3,75	4,00	3,88	3,88	3,75	4,00	3,50	3,75	4,00	4,13	4,00	
		N	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8
		D. Padrão	1,195	1,035	1,126	1,035	1,035	,991	1,035	,756	,835	1,126	,707	,926	1,309	,886	1,069	,835	1,195	
MEET	Redes e Serviços de Comunicação Multimédia	Média	3,80	3,40	3,80	3,40	3,80	3,40	2,60	3,00	3,25	3,60	3,60	3,40	3,20	3,40	3,40	3,40	3,80	
		N	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	5	5	5	5	5	5	5	
		D. Padrão	0,447	,548	,447	,894	,447	,548	1,140	,000	,000	,500	,548	,548	,548	,447	0,548	,894	,447	
MEET	Sistemas de Transmissão de Banda Larga	Média	4,00	4,20	4,20	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,20	4,20	4,20	
		N	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	
		D. Padrão	1,000	,837	,837	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	0,837	,837	,837	
MEET	Total	Média	3,73	4,07	4,30	3,91	3,95	4,16	3,73	4,11	4,02	4,19	4,12	4,07	3,91	4,05	4,15	3,93	4,23	
		N	49	44	44	44	42	44	40	44	42	42	43	43	44	44	41	43	43	
		D. Padrão	1,287	,818	,795	,960	,882	,805	1,037	,868	,841	,890	,762	,828	,960	,861	0,910	,985	,782	
MEIC	Arquitecturas de Sistemas de Informação	Média	3,33	3,75	4,38	3,38	3,75	3,75	3,14	3,63	3,50	4,00	4,00	3,25	3,13	3,57	3,75	3,38	3,63	
		N	9	8	8	8	8	8	7	8	8	8	8	8	8	7	8	8	8	
		D. Padrão	1,118	,886	,518	1,061	,463	1,282	1,215	,518	,926	,535	,756	1,165	1,126	,787	0,463	1,188	,916	
MEIC	Engenharia de Software	Média	3,30	3,88	4,50	4,25	4,13	4,00	3,40	4,00	3,75	4,75	3,75	4,13	4,00	3,25	4,25	3,38	4,13	
		N	10	8	8	8	8	8	5	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	
		D. Padrão	1,418	1,126	,756	,707	,835	1,309	1,140	,535	,886	,707	,707	,641	,756	1,488	0,886	1,061	,641	
MEIC	Integração de Sistemas	Média	3,69	3,31	3,69	3,38	3,23	3,31	3,00	3,23	3,25	3,69	3,15	3,54	3,77	3,83	3,62	3,69	3,62	
		N	13	13	13	13	13	13	12	13	12	13	13	13	13	12	13	13	13	
		D. Padrão	1,109	,947	,855	1,044	1,166	1,032	1,348	,832	,965	1,032	,899	1,050	,725	,718	0,870	,751	1,121	
MEIC	Redes e Serviços de Comunicação Multimédia	Média	3,29	4,20	4,40	4,00	4,80	4,40	4,60	4,40	4,00	4,00	3,20	4,60	4,40	4,00	4,20	3,40	4,00	
		N	7	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	
		D. Padrão	1,704	,837	1,342	,707	,447	,548	,548	,548	,707	1,225	,837	,548	,894	,707	0,447	,548	1,225	
MEIC	Total	Média	3,33	3,51	3,97	3,73	3,85	3,82	3,37	3,75	3,60	3,80	3,49	3,84	3,87	3,53	3,86	3,57	3,73	
		N	81	67	67	67	66	54	67	65	66	67	67	67	67	64	66	67	66	
		D. Padrão	1,369	1,050	,953	,947	1,004	1,036	1,186	,785	,932	1,126	,943	,963	,886	1,054	0,875	,891	1,031	
MEM	Cálculo Termodinâmico Computacional	Média	3,38	3,43	3,57	3,43	3,29	3,57	3,00	3,71	3,43	3,43	3,29	3,43	3,00	3,57	3,71	3,00	3,43	
		N	8	7	7	7	7	7	6	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	
		D. Padrão	1,506	,976	,976	,535	1,113	,976	,894	,756	,976	,976	,488	,976	,577	1,134	0,756	,000	,787	
MEM	Controlo de Condição	Média	3,00	3,50	3,70	3,50	3,50	3,90	3,40	3,50	3,20	3,60	3,50	3,60	2,90	3,30	4,00	3,90	3,67	
		N	14	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	9	
		D. Padrão	1,468	,707	,675	,707	,850	,876	,516	,850	,789	,843	,850	,966	1,101	,675	0,816	,994	1,000	
MEM	Instalações Técnicas Especiais	Média	3,73	3,82	4,18	3,82	3,90	3,91	3,38	3,73	4,27	3,73	4,00	3,91	3,91	4,00	4,00	4,00	4,18	
		N	11	11	11	11	10	11	8	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	
		D. Padrão	0,647	,874	,751	,603	,568	,701	,916	,786	,786	,786	,647	,775	,701	,701	0,775	,447	,751	
MEM	Mecânica dos Sólidos	Média	3,82	3,41	3,18	3,24	3,47	3,29	3,20	3,12	3,18	3,41	3,71	3,41	3,29	3,47	3,82	3,12	3,35	
		N	17	17	17	17	15	17	10	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	
		D. Padrão	1,015	1,176	1,237	1,091	1,187	1,160	1,229	,993	1,131	1,176	1,312	1,121	,985	1,007	1,074	1,219	1,169	
MEM	Optimização Aplicada à Engenharia	Média	3,72	3,24	3,67	3,67	3,63	3,86	3,33	3,62	3,76	3,76	3,43	3,71	3,48	3,52	3,86	3,57	3,76	
		N	25	21	21	21	19	21	15	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	
		D. Padrão	1,400	,944	,730	,796	,895	,727	1,175	,805	,889	,944	,676	,845	,750	,814	0,854	1,028	,768	
MEM	Processos de Ligação de Materiais	Média	3,82	3,56	3,44	3,06	3,21	3,38	3,30	3,31	3,50	3,50	3,44	3,19	3,69	3,44	3,06	3,44		
		N	17	16	16	16	14	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16		
		D. Padrão	1,015	,892	,892	,998	,893	,885	,823	,793	,816	,894	,892	1,031	,911	,793	0,629	,929	,892	
MEM	Refrigeração	Média	3,53	3,38	3,38	2,77	2,92	2,92	3,23	3,46	3,31	3,38	3,31	3,31	3,54	3,54	2,62	3,54	3,23	
		N	15	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	
		D. Padrão	1,356	,870	,768	1,013	1,188	1,188	1,013	1,127	1,109	,961	,855	1,032	,877	,967	1,121	,660	,927	
MEM	Ruído e Vibrações	Média	4,14	3,83	3,83	3,33	3,40	3,50	3,20	3,33	3,33	3,67	3,67	2,17	2,50	3,33	4,00	3,67	3,00	
		N	7	6	6	6	5	6	5	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	
		D. Padrão	1,464	,983	1,329	1,033	,894	1,378	,837	1,366	1,862	1,211	1,506	1,329	1,761	1,033	1,095	,516	1,095	

INQUÉRITO ALUNOS
2013/2014
1º semestre - semestre de inverno
Avaliação UC's

Sigla do curso	Unidade Curricular	Resultado	Assiduidade do aluno	Ligação com outras UCs do curso	Interesse dos conteúdos programáticos	Qualidade e quantidade da bibliografia disponibilizada	Coordenação entre teórica, prática e laboratorial	Coerência entre a lecionação da UC e os seus objetivos	Qualidade global dos laboratórios e equipamentos de apoio a esta UC	Carga horária das aulas da UC	Extensão do programa desta UC	Contributo da UC para a aquisição de competências associadas ao curso	Dificuldade desta UC	Adequação do método de avaliação da UC	Número de créditos ECTS face ao trabalho exigido na UC	Dimensão da turma	Utilização de plataformas informáticas	A sua prestação global nesta UC	A sua apreciação global desta UC
MEM	Sensores e Actuadores	Média N D. Padrão	3,24 29 1,272	3,33 24 ,761	3,25 24 ,989	3,46 24 ,658	2,75 24 1,225	3,29 24 ,751	2,83 23 1,230	3,38 24 ,970	3,38 24 ,924	3,42 24 ,881	3,33 24 ,816	3,13 24 1,076	3,25 24 ,794	3,42 24 ,776	3,79 24 0,833	3,22 23 ,795	3,35 23 ,714
MEM	Tribologia	Média N D. Padrão	3,57 7 0,787	3,43 7 1,272	3,29 7 ,756	3,57 7 ,787	3,29 7 ,488	3,29 7 1,380	3,00 6 1,095	3,29 7 ,951	3,14 7 ,690	3,14 7 1,215	3,43 7 ,535	3,57 7 ,787	3,43 7 ,756	3,71 7 ,756	3,57 7 0,787	3,43 7 ,787	3,43 7 ,787
MEM	Turbomáquinas	Média N D. Padrão	3,00 22 1,447	3,31 16 1,014	3,63 16 1,025	3,19 16 1,223	2,88 16 1,025	2,81 16 1,167	2,67 15 ,900	3,06 16 ,929	3,06 16 1,340	3,44 16 ,964	3,75 16 1,438	2,81 16 ,911	2,94 16 1,436	3,25 16 1,000	3,19 16 1,047	3,07 15 ,884	2,94 16 1,181
MEM	Total	Média N D. Padrão	3,46 199 1,274	3,42 171 ,906	3,53 171 ,922	3,36 171 ,899	3,21 159 1,025	3,42 171 ,993	3,08 136 1,004	3,37 171 ,895	3,37 171 ,976	3,55 171 ,953	3,46 171 ,903	3,34 171 1,024	3,26 171 ,943	3,50 171 ,877	3,58 170 0,983	3,42 169 ,897	3,44 169 ,918
MEMan	Corrosão e Tratamentos de Superfície	Média N D. Padrão	3,80 5 0,837	3,60 5 ,894	4,00 5 ,707	3,40 5 ,548	3,00 5 ,707	4,00 5 ,707	2,00 3 1,000	3,40 5 ,548	3,40 5 ,548	4,00 5 ,707	3,20 5 ,447	3,80 5 ,447	3,40 5 ,548	3,00 5 ,707	3,20 5 0,837	3,40 5 ,548	3,80 5 ,837
MEMan	Mecânica dos Sólidos	Média N D. Padrão	3,00 9 1,581	3,33 6 1,366	3,83 6 ,983	3,67 6 1,033	3,00 6 1,095	3,80 5 ,837	3,50 4 1,291	4,00 6 ,632	4,17 6 ,408	3,50 6 1,049	4,33 6 ,816	3,50 6 1,049	3,33 6 1,366	3,83 6 ,753	4,17 6 0,753	3,33 6 ,816	3,33 6 ,516
MEMan	Optimização Aplicada à Engenharia	Média N D. Padrão	4,00 6 0,632	4,00 6 ,632	4,50 6 ,548	4,17 6 ,983	3,60 5 1,673	4,17 6 ,753	3,00 4 1,633	4,00 6 ,632	4,17 6 ,408	4,50 6 ,548	3,83 6 ,753	4,00 6 ,632	4,17 6 ,408	4,00 6 ,632	4,17 6 0,408	4,00 6 ,632	4,33 6 ,516
MEMan	Sistemas de Informação em Manutenção	Média N D. Padrão	3,60 5 0,548	3,20 5 ,447	3,20 5 ,837	3,40 5 ,548	2,67 3 ,577	3,40 5 ,548	2,50 2 ,707	3,60 5 ,548	3,40 5 ,548	3,40 5 ,000	3,00 5 ,000	3,40 5 ,548	3,40 5 ,548	3,00 5 ,707	3,60 5 1,517	4,40 5 ,894	3,40 5 ,894
MEMan	Total	Média N D. Padrão	3,59 41 1,095	3,54 37 ,836	3,92 37 ,759	3,65 37 ,824	3,16 32 ,824	3,72 36 ,815	2,84 19 1,068	3,73 37 ,615	3,72 36 ,815	3,84 37 ,898	3,54 37 ,730	3,73 37 ,652	3,73 37 ,765	3,51 37 ,837	3,81 37 0,938	3,78 37 ,712	3,76 37 ,683
MEQB	Biocombustíveis	Média N D. Padrão	3,00 6 0,632	3,33 6 1,211	3,67 6 ,816	3,00 6 1,549	3,25 4 1,258	3,33 6 1,366	2,00 2 1,414	4,00 6 ,894	3,17 6 1,169	4,17 6 ,753	3,83 6 ,983	3,67 6 1,211	3,67 6 1,033	4,17 6 ,753	3,50 6 1,378	2,83 6 ,983	3,50 6 ,548
MEQB	Laboratórios de Engenharia 1	Média N D. Padrão	4,55 11 1,214	4,60 10 ,516	4,70 10 ,483	4,30 10 ,823	4,00 10 ,943	4,50 10 ,527	3,22 9 1,302	3,70 10 ,823	3,70 10 ,823	4,20 10 ,919	3,90 10 ,738	4,10 10 1,101	3,10 10 ,994	3,90 10 ,994	3,70 10 0,823	3,90 10 ,738	4,00 10 ,667
MEQB	Matemática Aplicada à Engenharia	Média N D. Padrão	3,42 12 1,881	3,50 8 1,690	3,75 8 1,035	4,00 8 1,069	4,20 5 ,837	3,88 8 1,126	3,67 3 1,528	3,88 8 ,835	4,25 8 ,886	3,75 8 1,035	4,13 8 ,641	4,13 8 ,641	4,13 8 ,835	4,13 8 ,641	2,88 8 1,727	3,75 8 ,886	3,63 8 1,302
MEQB	Organização e Gestão	Média N D. Padrão	3,33 6 1,633	2,60 5 1,140	3,00 5 ,707	2,80 5 1,304	2,67 3 ,577	2,40 5 ,548	2,33 3 ,577	3,00 5 ,707	3,20 5 1,095	3,20 5 ,837	3,00 5 ,707	3,00 5 1,225	3,00 5 1,342	3,60 5 ,447	3,00 5 1,225	2,80 5 ,837	2,60 5 ,548
MEQB	Processos de Separação Avançados	Média N D. Padrão	3,40 15 1,920	4,20 10 ,632	4,40 10 ,516	3,90 10 ,876	3,80 10 1,135	4,10 10 ,738	4,00 9 ,707	4,20 10 ,789	4,30 10 ,675	4,40 10 ,699	4,00 10 ,816	4,20 10 ,789	4,00 10 ,943	3,80 10 ,789	4,10 10 0,994	3,80 10 1,033	4,20 10 ,632
MEQB	Processos Industriais	Média N D. Padrão	3,88 16 1,544	4,08 13 1,115	4,15 13 ,987	4,23 13 ,927	3,45 11 1,128	4,00 13 ,913	3,90 10 ,876	3,85 13 1,068	4,08 13 1,256	4,38 13 ,870	4,54 13 ,776	3,31 13 1,548	4,23 13 1,166	3,85 13 ,801	4,15 13 0,899	3,23 13 1,013	3,92 13 ,862
MEQB	Reatores Heterogéneos e Catalise	Média N D. Padrão	4,25 8 1,488	4,29 7 ,756	4,57 7 ,535	4,43 7 ,535	4,50 6 ,837	4,57 7 ,535	4,20 5 ,951	4,29 7 1,000	4,00 7 ,787	4,57 7 ,951	3,71 7 ,951	4,00 7 1,000	4,14 7 ,900	4,14 7 1,069	4,43 7 0,976	4,43 7 ,690	4,43 7 ,787
MEQB	Tecnologias Ambientais	Média N D. Padrão	4,17 6 0,983	3,83 6 ,983	4,17 6 ,983	4,17 6 ,983	3,40 5 ,894	4,00 6 ,894	4,00 2 1,414	3,67 6 ,816	3,50 6 ,548	3,67 6 ,816	3,50 6 ,837	3,83 6 ,983	3,67 6 ,816	3,17 6 1,408	3,50 6 0,837	3,83 6 ,753	3,83 6 ,753
MEQB	Total	Média N D. Padrão	3,72 95 1,569	3,84 77 1,159	4,13 77 ,894	3,86 77 1,167	3,68 63 1,148	3,88 77 1,026	3,63 49 1,093	3,75 77 ,948	3,79 77 1,030	4,06 77 ,964	3,88 77 ,932	3,73 77 1,143	3,64 77 1,180	3,69 77 ,907	3,62 77 1,214	3,56 77 ,980	3,79 77 ,951

INQUÉRITO ALUNOS
2013/2014
1º semestre - semestre de inverno
Avaliação UC's



Sigla do curso	Unidade Curricular	Resultado	Assiduidade do aluno	Ligação com outras UCs do curso	Interesse dos conteúdos programáticos	Qualidade e quantidade da bibliografia disponibilizada	Coordenação entre teórica, prática e laboratorial	Coerência entre a lecionação da UC e os seus objectivos	Qualidade global dos laboratórios e equipamentos de apoio a esta UC	Carga horária das aulas da UC	Extensão do programa desta UC	Contributo da UC para a aquisição de competências associadas ao curso	Dificuldade desta UC	Adequação do método de avaliação da UC	Número de créditos ECTS face ao trabalho exigido na UC	Dimensão da turma	Utilização de plataformas informáticas	A sua prestação global nesta UC	A sua apreciação global desta UC
MERCM	Total	Média N D. Padrão	3,50 26 1,556	4,30 20 ,733	4,45 20 ,605	4,20 20 ,768	4,35 20 ,813	4,35 20 ,671	3,95 19 ,970	3,80 20 ,834	3,95 20 ,686	4,25 20 ,639	3,95 20 ,759	4,10 20 ,641	3,80 20 ,894	3,60 20 1,188	3,90 20 0,788	4,00 20 ,649	4,20 20 ,616
Total	Total	Média N D. Padrão	2,99 15764 1,530	3,57 10702 ,891	3,67 10842 ,897	3,51 10753 ,977	3,54 10129 ,945	3,63 10738 ,886	3,41 8536 ,940	3,60 10824 ,807	3,61 10738 ,852	3,66 10764 ,907	3,69 10823 ,852	3,55 10776 ,914	3,51 10626 ,901	3,58 10786 ,870	3,58 10657 0,998	3,34 10726 ,967	3,55 10800 ,893

Média, incluindo a avaliação a:

- unidades curriculares livres;
- unidades curriculares com número de respostas em número inferior a 5 (na questão de avaliação global);
- unidades curriculares com respostas de desvio padrão igual a 0 (na questão de avaliação global).

LEC	Total	Média N	2,66 2695	3,55 1620	3,62 1626	3,49 1622	3,52 1534	3,59 1615	3,44 1199	3,58 1621	3,62 1611	3,61 1622	3,72 1622	3,51 1618	3,49 1617	3,57 1618	3,49 1560	3,30 1616	3,54 1625	
LEE	Total	Média N	2,90 1908	3,47 1272	3,56 1287	3,42 1283	3,45 1170	3,51 1272	3,42 1062	3,53 1285	3,50 1276	3,51 1281	3,61 1284	3,48 1279	3,46 1275	3,52 1284	3,46 1274	3,33 1274	3,45 1284	
LEETC	Total	Média N	2,98 1702	3,52 1173	3,61 1191	3,33 1183	3,34 1126	3,49 1179	3,23 988	3,49 1189	3,50 1176	3,60 1183	3,69 1190	3,44 1182	3,43 1158	3,47 1185	3,51 1183	3,28 1172	3,47 1183	
LEIC	Total	Média N	3,12 2124	3,58 1512	3,70 1522	3,55 1497	3,57 1416	3,67 1507	3,31 1203	3,66 1522	3,66 1503	3,68 1511	3,71 1521	3,61 1504	3,58 1438	3,61 1522	3,76 1516	3,24 1509	3,59 1517	
LEM	Total	Média N	2,88 3567	3,60 2295	3,68 2335	3,50 2313	3,60 2227	3,66 2306	3,49 1892	3,61 2330	3,63 2311	3,69 2314	3,71 2328	3,71 2323	3,55 2304	3,50 2317	3,58 2313	3,51 2307	3,31 2307	3,52 2327
LEQB	Total	Média N	3,09 1517	3,67 1027	3,71 1055	3,63 1046	3,61 939	3,70 1039	3,42 748	3,62 1055	3,67 1053	3,74 1044	3,73 1056	3,59 1053	3,47 1045	3,64 1051	3,70 1037	3,35 1037	3,60 1052	
LERCM	Total	Média N	3,23 940	3,55 710	3,67 724	3,57 710	3,64 708	3,70 720	3,46 649	3,67 720	3,66 713	3,69 711	3,62 723	3,63 716	3,60 695	3,59 711	3,68 719	3,38 718	3,63 714	
MEC	Total	Média N	3,61 512	3,60 426	3,80 428	3,56 425	3,65 372	3,75 428	3,59 237	3,72 428	3,74 427	3,81 427	3,67 426	3,66 428	3,59 423	3,70 428	3,60 397	3,65 423	3,72 428	
MEE	Total	Média N	3,60 308	3,71 251	3,94 258	3,67 258	3,74 254	3,83 258	3,47 241	3,69 258	3,77 257	3,88 258	3,74 258	3,67 258	3,56 255	3,64 257	3,65 247	3,67 247	3,76 258	
MEET	Total	Média N	3,73 49	4,07 44	4,30 44	3,91 44	3,95 42	4,16 44	3,73 40	4,11 44	4,02 42	4,19 42	4,12 43	4,07 43	3,91 44	4,05 44	4,15 41	3,93 43	4,23 43	
MEIC	Total	Média N	3,33 81	3,51 67	3,97 67	3,73 67	3,85 67	3,82 66	3,37 54	3,75 67	3,60 65	3,80 66	3,49 67	3,84 67	3,87 67	3,53 64	3,86 66	3,57 67	3,73 66	
MEM	Total	Média N	3,46 199	3,42 171	3,53 171	3,36 171	3,21 159	3,42 171	3,08 136	3,37 171	3,37 171	3,55 171	3,46 171	3,34 171	3,26 171	3,50 171	3,58 170	3,42 169	3,44 169	
MEMan	Total	Média N	3,59 41	3,54 37	3,92 37	3,65 37	3,16 32	3,72 36	2,84 19	3,73 37	3,72 36	3,84 37	3,54 37	3,73 37	3,57 37	3,51 37	3,81 37	3,78 37	3,76 37	
MEQB	Total	Média N	3,72 95	3,84 77	4,13 77	3,86 77	3,68 63	3,88 77	3,63 49	3,75 77	3,79 77	4,06 77	3,88 77	3,73 77	3,64 77	3,69 77	3,62 77	3,56 77	3,79 77	
MERCM	Total	Média N	3,50 26	4,30 20	4,45 20	4,20 20	4,35 20	4,35 20	3,95 19	3,80 20	3,95 20	4,25 20	3,95 20	4,10 20	3,80 20	3,60 20	3,90 20	4,00 20	4,20 20	
ISEL	Total	Média N	2,99 15764	3,57 10702	3,67 10842	3,51 10753	3,54 10129	3,63 10738	3,41 8536	3,60 10824	3,61 10738	3,66 10764	3,69 10823	3,55 10776	3,51 10626	3,58 10786	3,58 10657	3,34 10726	3,55 10800	