



PESQUISA DE DESENVOLVIMENTO DE DISCIPLINAS DA GRADUAÇÃO

Semestre: 2020/1	Alunos matriculados:	Nº de alunos participantes:	Participação (%): ¹
DEMEC - DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA	496	115	23,2

Nº	Itens Avaliados	Muito Bom		Bom		Regular		Ruim		Sem Opinião		Total de Respostas
		Nº	%	Nº	%	Nº	%	Nº	%	Nº	%	
1	A coerência entre o conteúdo ministrado e o nível de exigência nas avaliações, foi:	154	59,2	52	20,0	18	6,9	24	9,2	12	4,6	260
2	A disponibilidade do professor para atender o aluno fora do horário das aulas síncronas, foi:	134	51,5	51	19,6	30	11,5	13	5,0	32	12,3	260
3	As metodologias utilizadas ao longo da disciplina no ensino remoto, foram:	140	54,7	51	19,9	35	13,7	24	9,4	6	2,3	256
4	A sua aprendizagem ao final da disciplina, foi:	135	51,7	68	26,1	29	11,1	19	7,3	10	3,8	261
5	O compromisso do professor para discutir os resultados das avaliações com os alunos, foi:	148	57,4	39	15,1	15	5,8	39	15,1	17	6,6	258
6	O cumprimento do Plano de Ensino da disciplina, conforme apresentado pelo professor no início da disciplina, foi:	176	63,5	38	13,7	25	9,0	19	6,9	19	6,9	277
7	O domínio de conteúdo demonstrado pelo professor, foi:	182	69,2	43	16,3	9	3,4	16	6,1	13	4,9	263
8	O incentivo à participação dos alunos durante as atividades síncronas e assíncronas, foi:	141	54,4	56	21,6	31	12,0	21	8,1	10	3,9	259
9	Os recursos tecnológicos de informação e comunicação utilizados (TIC) pelo professor para o desenvolvimento da disciplina remota, foram:	134	51,7	73	28,2	24	9,3	25	9,7	3	1,2	259
10	O volume de atividades propostas pelo professor, foi:	129	49,8	62	23,9	35	13,5	30	11,6	3	1,2	259

¹ Participação total de alunos do Departamento (%)