



PESQUISA DE DESENVOLVIMENTO DE DISCIPLINAS DA GRADUAÇÃO

Semestre: 2020/1	Alunos matriculados:	Nº de alunos participantes:	Participação (%): ¹
DEMET - DEP ENGENHARIA METALÚRGICA E DE MATERIAIS	341	86	25,2

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:	125	57,3	36	16,5	15	6,9	19	8,7	23	10,6	218
2	A disponibilidade do professor para atender o aluno fora do horário das aulas síncronas, foi:	135	60,8	30	13,5	16	7,2	13	5,9	28	12,6	222
3	As metodologias utilizadas ao longo da disciplina no ensino remoto, foram:	106	47,7	51	23,0	30	13,5	20	9,0	15	6,8	222
4	A sua aprendizagem ao final da disciplina, foi:	106	48,6	52	23,9	27	12,4	18	8,3	15	6,9	218
5	O compromisso do professor para discutir os resultados das avaliações com os alunos, foi:	118	54,1	35	16,1	13	6,0	20	9,2	32	14,7	218
6	O cumprimento do Plano de Ensino da disciplina, conforme apresentado pelo professor no início da disciplina, foi:	152	65,2	39	16,7	9	3,9	10	4,3	23	9,9	233
7	O domínio de conteúdo demonstrado pelo professor, foi:	158	71,2	33	14,9	8	3,6	4	1,8	19	8,6	222
8	O incentivo à participação dos alunos durante as atividades síncronas e assíncronas, foi:	114	52,3	43	19,7	20	9,2	23	10,6	18	8,3	218
9	Os recursos tecnológicos de informação e comunicação utilizados (TIC) pelo professor para o desenvolvimento da disciplina remota, foram:	111	50,9	50	22,9	27	12,4	12	5,5	18	8,3	218
10	O volume de atividades propostas pelo professor, foi:	117	53,9	49	22,6	11	5,1	23	10,6	17	7,8	217

¹ Participação total de alunos do Departamento (%)