

LEVANTAMENTO DOS ESPAÇOS FÍSICOS DO CAMPUS PELOTAS

Nº ATUAL	IDENTIFICAÇÃO DO ESPAÇO	CAPACIDADE TOTAL	TETO DE OCUPAÇÃO (número de pessoas sendo 4m <sup>2</sup> por pessoa):	número máx de pessoas respeitando o DISTANCIAMENTO de 2,00m	REVISÃO GT SAÚDE- número máx de pessoas respeitando o DISTANCIAMENTO de 2,00m -	VENTILAÇÃO NATURAL	POPULAÇÃO MÁXIMA	OBSERVAÇÕES
212-A	Sala de aula	29	11,0	10,0	9,0	SIM	9	Bloqueio de classes
214-A	Sala de aula	29	9,3	8,0	8,0	SIM	8	Bloqueio de classes
	Laboratório de Metrologia	10	15,1	10,0	5,0	SIM	5	Adição de classes
	Laboratório de Informática	23	15,1	11,0	7,0	SIM	7	Inversão de computadores
	Laboratório de Ensaios Tecnológicos	10	12,9	7,0	5,0	SIM	5	
216-A	Sala de aula	42	11,2	13,0	10,0	SIM	10	Bloqueio de classes
218-A	Sala de aula	29	11,1	10,0	10,0	SIM	10	Bloqueio de classes
	Hidráulico	18	8,0		4,0	SIM, POUCA	4	
	Obtenção e desgastes de corpos de prova		3,8			NÃO	0	
	Metalografia / Lixamento	11	5,9	5,0	5,0	SIM	5	Bloqueio de classes
	Metalografia / Preparação especial	9	6,1	5,0	5,0	SIM	5	Bloqueio de classes
	Metalografia / Sala de aula	13	7,3	5,0	5,0	SIM	5	Bloqueio de classes
1331-A	Laboratório de Tratamento Térmico	13	12,1	6,0	4,0	SIM (pouca)	4	
1332-A	Laboratório de Manutenção	9	7,8	7,0	4,0	SIM (pouca)	4	Bloqueio de classes
1333-A	Laboratório de Soldagem	17	20,8	11,0	7,0	SIM (pouca)	7	

	Laboratório Lâmpada	10	5,6	4,0	4,0	SIM (pouca)	4	
1335-A	Laboratório de Fundição	17	34,0	13,0	7,0	SIM (pouca)	7	Adição de classes
	Depósito de solda	4	5,1	3,0	3,0	SIM (pouca)	3	
	Central de gás	2	0,6	1,0	1,0	-	1	
	Central de gás	2	0,8	1,0	1,0	-	1	
	Depósito	2	2,4	2,0	1,0	-	1	
1327-A	Laboratório de Eletricidade	18	8,5	8,0	7,0	SIM (pouca)	7	Bloqueio de classes
	Almoxarifado de Materias	2	11,1	2,0	2,0	SIM	2	
1325-A	Afiação	5	5,4	5,0	3,0	SIM (pouca)	3	
1323-A	Almoxarifado da Ferramentaria	2	7,0	2,0	2,0	SIM	2	
	Compressor	2	4,9	1,0	1,0	SIM	1	
1322-A	CNC	21	19,7	12,0	7,0	SIM	7	Bloqueio de computadores e classes
1320-A	Sala de Broqueamento	10	15,9	6,0	5,0	SIM	5	
1314-A	Monitoria	14	7,1	7,0	3,0	SIM	3	Adição de classes
1312-A	Ferramentaria	2	7,8	2,0	2,0	SIM	2	
1310-A	Pavilhão		209,4	60,0	52,0	SIM		
	Pavilhão - Usinagem Pesada	10			5,0		5	a ocupação do pavilhao deverá ser planejada de forma que no máximo 2 áreas sejam utilizadas simultaneamente, sendo 1 de cada lado da entrada
	Pavilhão - Calderaria	10			7,0		7	
	Pavilhão - Fresagem	15			12,0		12	
	Pavilhão - Retificação	12			7,0		7	
	Pavilhão - Torneamento	15			11,0		11	

	Pavilhão - Afiação	10			3,0		3	Tudo da entrada.
	Pavilhão - ajustagem	15			7,0		7	
	Coordenação de Mecânica	30	32,8	18,0	2,0	SIM	2	
	Coordenadores	2	3,5	2,0	1,0	SIM	1	
	Sala de estudos	5	4,2		0,0	NÃO	0	
		499					154	