

UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO SISTEMA INTEGRADO DE GESTÃO DE ATIVIDADES ACADÊMICAS

EMITIDO EM 30/09/2024 13:09

RELATÓRIO DE OCUPAÇÃO DE VAGAS DE TURMAS

Ano-Período:

2024.1

Unidade

Responsável pelos COORDENACAO DA GRADUACAO EM ENGENHARIA CIVIL - CA (12.33.22)

Componentes:

Curso (vagas reservadas):

ENGENHARIA CIVIL/CAA - CARUARU - BACHARELADO

Situação: TODOS

Cod.	Nome Componente	Turma	Horário	Situação	Can	Mat	Canc	Sol	Δ
Comp.	Nome componente	Turma		Situação	Сар	мас	Caric	Pend	
CIVL0108	ADMINISTRAÇÃO	01	6T2345 (15/04/2024 - 19/10/2024)	ABERTA	60	3	1	0	57
CIVL0172	ADMINISTRAÇÃO E ORGANIZAÇÃO DE OBRAS	01	4T456 4N1 (15/04/2024 - 19/10/2024)	CONSOLIDADA	60	14	2	0	46
CIVL0061	AEROPORTOS E TRANSPORTES AÉREOS	01	7M3456 7T1 (15/04/2024 - 19/10/2024)	ABERTA	4	4	0	0	0
CIVL0153	ÁLGEBRA LINEAR 1	01	2M34 4M56 (15/04/2024 - 19/10/2024)	ABERTA	40	35	8	0	5
CIVL0154	ÁLGEBRA LINEAR 2	01	2M34 4M56 (15/04/2024 - 19/10/2024)	ABERTA	60	19	3	0	41
CIVL0155	ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO DE COMPUTADORES	01A	5M3456 (15/04/2024 - 19/10/2024)	ABERTA	60	41	16	0	19
CIVL0113	ARQUITETURA E URBANISMO	01	4N2345 (15/04/2024 - 19/10/2024)	CONSOLIDADA	60	12	1	0	48
CIVL0034	BARRAGENS	01	3T2345 (15/04/2024 - 19/10/2024)	ABERTA	60	7	0	0	53
CIVL0156	CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL 1	01	2M56 3M34 2T1 (15/04/2024 - 19/10/2024)	ABERTA	40	35	6	0	5
CIVL0080	CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL 1	01	2T456 2N1 (15/04/2024 - 19/10/2024)	ABERTA	60	21	7	0	39
CIVL0157	CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL 2	01	35T23 (15/04/2024 - 19/10/2024)	ABERTA	60	23	1	0	37
CIVL0158	CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL 3	01	35T6 35N1 (15/04/2024 - 19/10/2024)	ABERTA	60	21	2	0	3
CIVL0159	CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL 4	01	24M56 (15/04/2024 - 19/10/2024)	ABERTA	60	4	0	0	56
CIVL0160	CÁLCULO NUMÉRICO	01	24T23 (15/04/2024 - 19/10/2024)	ABERTA	60	17	3	0	43
CIVL0161	CIDADANIA, LEGISLAÇÃO E ÉTICA	01	4M34 (15/04/2024 - 19/10/2024)	ABERTA	60	14	3	0	46
CIVL0161	CIDADANIA, LEGISLAÇÃO E ÉTICA	02	4T6 4N1 (15/04/2024 - 19/10/2024)	ABERTA	60	6	0	0	54

			<u> </u>				ı		
Cod. Comp.	Nome Componente	Turma	Horário	Situação	Сар	Mat	Canc	Sol Pend	Δ
CIVL0018	CONSTRUÇÃO CIVIL 1	01	6T2345 (15/04/2024 - 03/08/2024)	ABERTA	60	14	1	0	46
CIVL0025	CONSTRUÇÃO CIVIL 2	01	2T2345 (15/04/2024 - 19/10/2024)	ABERTA	60	10	0	0	50
CIVL0019	CONSTRUÇÃO DE AÇO E MADEIRA	01	3T456 (15/04/2024 - 19/10/2024)	ABERTA	60	7	2	0	53
CIVL0013	CONSTRUÇÃO DE CONCRETO 1	01	24T23 (15/04/2024 - 19/10/2024)	ABERTA	60	9	2	0	51
CIVL0020	CONSTRUÇÃO DE CONCRETO 2	01	3T23 5T6 5N1 (15/04/2024 - 03/08/2024)	ABERTA	60	11	0	0	49
CIVL0105	DESENHO TÉCNICO	01A	5T345 (15/04/2024 - 19/10/2024)	ABERTA	45	7	0	0	38
CIVL0178	ECOLOGIA APLICADA	01	6M56 (15/04/2024 - 19/10/2024)	ABERTA	60	30	6	0	30
CIVL0026	ECONOMIA DOS TRANSPORTES	01	6M3456 (15/04/2024 - 19/10/2024)	ABERTA	7	7	0	0	0
CIVL0106	ELETROTÉCNICA GERAL	01A	3T6 3N123 (15/04/2024 - 19/10/2024)	ABERTA	60	5	0	0	55
CIVL0065	ENGENHARIA DE IRRIGAÇÃO	01	5N234 (15/04/2024 - 19/10/2024)	ABERTA	60	13	1	0	47
CIVL0132	ENGENHARIA DE SEGURANÇA NO TRABALHO	01	5T45 (15/04/2024 - 19/10/2024)	CONSOLIDADA	60	21	10	0	39
CIVL0057	ENGENHARIA DE TRÁFEGO	01	3M3456 3T1 (15/04/2024 - 19/10/2024)	ABERTA	3	3	0	0	0
CIVL0180	ENGENHARIA ECONÔMICA	01	19/10/2024)	CONSOLIDADA	60	23	15	0	37
CIVL0180	ENGENHARIA ECONÔMICA	02	6M34 (15/04/2024 - 03/08/2024)	ABERTA	60	5	1	0	55
CIVL0014	ESTABILIDADE DAS CONSTRUÇÕES 1	01	6T456 6N1 (15/04/2024 - 19/10/2024)	ABERTA	60	16	5	0	44
CIVL0021	ESTABILIDADE DAS CONSTRUÇÕES 2	01	3T2345 (15/04/2024 - 19/10/2024)	ABERTA	60	15	0	0	45
CIVL0162	ESTATÍSTICA E PROBABILIDADE	01	3T2345 (15/04/2024 - 19/10/2024)	ABERTA	60	41	14	0	19
CIVL0015	ESTRADAS E TRANSPORTES 1	01	4T6 5T45 4N1 (15/04/2024 - 19/10/2024)	ABERTA	60	12	1	0	48
CIVL0022	ESTRADAS E TRANSPORTES 2	01	4T6 5T23 4N1 (15/04/2024 - 19/10/2024)	ABERTA	60	7	0	0	5
CIVL0002	FENÔMENO DE TRANSPORTES	01	24T45 (15/04/2024 - 19/10/2024)	ABERTA	60	22	2	0	38
CIVL0267	FERROVIAS	01	5T23 4N34 (15/04/2024 - 19/10/2024)	ABERTA	60	2	3	0	58
CIVL0100	FÍSICA EXPERIMENTAL	01A	3M456 (15/04/2024 - 19/10/2024)	ABERTA	60	30	6	0	30
CIVL0164	FÍSICA GERAL 1	01	35T45 (15/04/2024 - 19/10/2024)	ABERTA	60	13	2	0	47

			I	Tue Alividades Acad			ı	_ :	
Cod. Comp.	Nome Componente	Turma	Horário	Situação	Сар	Mat	Canc	Sol Pend	Δ
CIVL0164	FÍSICA GERAL 1	02	6T2345 (15/04/2024 - 19/10/2024)	ABERTA	60	14	4	0	46
CIVL0165	FÍSICA GERAL 2	01	3M56 5T45 (15/04/2024 - 19/10/2024)	ABERTA	60	6	0	0	54
CIVL0165	FÍSICA GERAL 2	02	6N2345 (15/04/2024 - 19/10/2024)	ABERTA	60	54	2	0	6
CIVL0166	FÍSICA GERAL 3	01	6T456 6N1 (15/04/2024 - 19/10/2024)	ABERTA	60	15	12	0	45
CIVL0023	FUNDAÇÕES 1	01	5T45 6T6 6N1 (15/04/2024 - 19/10/2024)	ABERTA	60	12	0	0	48
CIVL0189	GEOLOGIA APLICADA	01	23M56 (15/04/2024 - 19/10/2024)	ABERTA	60	31	2	0	29
CIVL0081	GEOMETRIA ANALÍTICA	01	24N23 (15/04/2024 - 19/10/2024)	ABERTA	60	17	6	0	43
CIVL0274	GEOMETRIA DESCRITIVA	01	3N2345 (15/04/2024 - 19/10/2024)	ABERTA	60	6	3	0	54
CIVL0069	GEOPROCESSAMENTO APLICADO À ENGENHARIA CIVIL	01A	3N234 (15/04/2024 - 19/10/2024)	ABERTA	60	34	4	0	26
CIVL0191	GESTÃO DAS INFRAESTRUTURAS	01	6T2345 (15/04/2024 - 19/10/2024)	ABERTA	60	37	6	0	23
CIVL0192	HIDRÁULICA GERAL	01A	24M56 (15/04/2024 - 19/10/2024)	ABERTA	60	16	4	0	44
CIVL0193	HIDROLOGIA APLICADA	01	24T45 (15/04/2024 - 19/10/2024)	ABERTA	60	9	4	0	51
CIVL0135	INOVAÇÃO E EMPREENDIMENTOS	01	4T3456 (15/04/2024 - 19/10/2024)	ABERTA	10	2	0	0	8
CIVL0032	INSTALAÇÕES PREDIAIS	01	3N2345 4N34 (15/04/2024 - 19/10/2024)	ABERTA	60	6	0	0	54
CIVL0167	INTRODUÇÃO À CIÊNCIA DOS MATERIAIS	01	3M34 (15/04/2024 - 19/10/2024)	CONSOLIDADA	60	13	3	0	47
CIVL0197	INTRODUÇÃO À ENGENHARIA CIVIL	01	5M56 (15/04/2024 - 19/10/2024)	ABERTA	40	35	4	0	5
CIVL0198	MATERIAIS DE CONSTRUÇÃO CIVIL 1	01	5T2345 (15/04/2024 - 19/10/2024)	CONSOLIDADA	60	18	1	0	42
CIVL0199	MATERIAIS DE CONSTRUÇÃO CIVIL 2	01A	24M34 (15/04/2024 - 19/10/2024)	ABERTA	45	15	1	0	30
CIVL0010	MECÂNICA DOS SOLOS 1	01	5T6 6T23 5N1 (15/04/2024 - 19/10/2024)	ABERTA	60	19	0	0	4
CIVL0016	MECÂNICA DOS SOLOS 2	01	56T6 56N1 (15/04/2024 - 19/10/2024)	ABERTA	60	7	1	0	53
CIVL0203	MECÂNICA GERAL	01	24M345 (15/04/2024 - 19/10/2024)	ABERTA	60	32	2	0	28
CIVL0008	MECÂNICA GERAL 2	01	23N23 (15/04/2024 - 19/10/2024)	ABERTA	60	7	0	0	53
CIVL0168	METODOLOGIA CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA	01	3T23 (15/04/2024 - 19/10/2024)	ABERTA	40	33	5	0	7

Cod. Comp.	Nome Componente	Turma	Horário	Situação	Сар	Mat	Canc	Sol Pend	Δ
	PONTES 1	01	23T6 23N1 (15/04/2024 - 19/10/2024)	ABERTA	60	4	0	0	56
CIVL0031	PORTOS E HIDROVIAS 1	01	6N2345 (15/04/2024 - 19/10/2024)	ABERTA	60	12	0	0	48
CIVL0102	PORTUGUÊS INSTRUMENTAL E METODOLOGIA CIENTÍFICA	01	4T345 (15/04/2024 - 19/10/2024)	ABERTA	60	8	3	0	52
CIVL0169	QUÍMICA GERAL	01A	3M56 45M34 (15/04/2024 - 19/10/2024)	ABERTA	40	35	5	0	5
CIVL0169	QUÍMICA GERAL	02A	4T45 7T2345 (15/04/2024 - 19/10/2024)	ABERTA	40	26	5	0	14
CIVL0029	RECURSOS HÍDRICOS	01	4T23 5T6 5N1 (15/04/2024 - 19/10/2024)	ABERTA	60	3	0	0	57
CIVL0170	REPRESENTAÇÃO GRÁFICA PARA PROJETOS 1	01A	6M3456 (15/04/2024 - 19/10/2024)	ABERTA	60	48	11	0	12
CIVL0171	REPRESENTAÇÃO GRÁFICA PARA PROJETOS 2	01A	6M3456 6T1 (15/04/2024 - 19/10/2024)	ABERTA	45	18	1	0	27
CIVL0009	RESISTÊNCIA DOS MATERIAIS 1	01	24M34 (15/04/2024 - 19/10/2024)	ABERTA	60	18	2	0	42
CIVL0206	RESISTÊNCIA DOS MATERIAIS 2	01	23T23 (15/04/2024 - 19/10/2024)	ABERTA	60	24	2	0	36
CIVL0017	SANEAMENTO AMBIENTAL	01	2T456 2N1 (15/04/2024 - 19/10/2024)	ABERTA	60	6	0	0	54
CIVL0207	SISTEMAS DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA	01	2N2345 (15/04/2024 - 19/10/2024)	CONSOLIDADA	60	12	2	0	48
CIVL0208	SISTEMAS DE ESGOTAMENTO SANITÁRIO	01	5T2345 (15/04/2024 - 19/10/2024)	CONSOLIDADA	60	10	0	0	50
CIVL0209	SISTEMAS DE TRANSPORTE	01	6M3456 (15/04/2024 - 19/10/2024)	ABERTA	60	15	27	0	45
CIVL0039	TECNOLOGIA DE ARGAMASSAS	01A	24M56 (15/04/2024 - 19/10/2024)	ABERTA	15	3	5	0	12
CIVL0210	TOPOGRAFIA	01A	5M3456 4T23 (15/04/2024 - 19/10/2024)	ABERTA	60	9	5	0	51
CIVL0114	TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO I	01		ABERTA	60	7	3	0	53
CIVL0115	TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO II	01A		ABERTA	60	20	1	0	40

Total de Registros: 80

LEGENDA:

Cap: Capacidade da Turma. **Mat**: Total de alunos matriculados.

Canc: Total de alunos cancelados, trancados, desistentes.

Sol Pend: Total de solicitações de matrícula pendentes de processamento.

∆: Cap - (Mat + Sol Pend)

Caso Delta seja positivo (+), a oferta de vaga atende à demanda. Caso Delta seja negativo (-), a demanda é superior à oferta de vaga.

SIGAA | Superintendência de Tecnologia da Informação (STI-UFPE) - (81) 2126-7777 | Copyright © 2006-2024 - UFPE - sigaa05.ufpe.br.sigaa05

