



# PREVISÃO DE TURMAS

COPPE / UFRJ COMISSÃO DE  
PÓS-GRADUAÇÃO E PESQUISA  
(CPGP)

PROGRAMA DE: ENGENHARIA CIVIL  
ANO: 2024 PERÍODO : 3º

## DISCIPLINAS COM INÍCIO EM

## 23/09/2024

OBSERVAÇÃO: As disciplinas tópicos, problemas e estudos especiais e novas disciplinas têm que ser enviadas com EMENTA, para o Departamento de Registro aceitar a oferta.

DATA: \_\_\_/\_\_\_/\_\_\_\_\_

Assinatura e carimbo do Coordenador:

CÓDIGO (EM ORDEM NUMÉRICA)	TURMA	NOME DA DISCIPLINA	CRÉDITO	HORÁRIO DA SEMANA			SALA	Nº PROVÁVEL DE ALUNOS	NOME DO PROFESSOR RESPONSÁVEL PELA TURMA
				DIA	HORÁRIO				
COC500	655	ESTÁGIO DE DOCÊNCIA	1,5	-	-	às	-	100	Daniel Andres
COC501	655	ESTÁGIO DE DOCÊNCIA	1,5	-	-	às	-	100	Daniel Andres
COC707	655	INSCRIÇÃO AO Mestrado	0	-	-	às	-	100	Daniel Andres
COC708	655	PESQUISAS PARA TESE DE M.SC.	0	-	-	às	-	100	Ver Turma do Orientador
COC709	655	MÉTODOS MATEMÁT EM ENG CIVIL I (EC – 2)	3	6º	12:00	às	16:00	20	B-102 Renato Elias
COC730	655	PROPR FÍS-QUÍMICAS SOL ARGILAS	3	4º	12:00	às	15:00	10	LABGEO - Sala de Seminário da Geotecnia Francisco Casa Nova
COC737	655	FUNDAÇÕES	3	5ª	09:00	às	12:00	20	B-102 Fernando Danziger
COC738	655	MECANICA DOS PAVIMENTOS	3	4º	09:00	às	12:00	20	LABGEO - Sala de Seminário da Geotecnia Laura Motta
COC739	655	OBRAS DE TERRA, LIQ. REJEITOS	3	3ª	09:00	às	12:00	20	B-102 Márcio Almeida/Marcos Mendonça/Maria Cascão
COC748	655	ESTRUTURAS DE CONTENÇÃO	3	3ª	13:00	às	16:00	20	B-102 Maurício Erlich/Fernando Danziger/Syedhamed Mirmoradi
COC756	655	MAT COMPOS A BASE DE CIMENTO	3	5º	13:00	às	16:00	15	NUMATS- I110 Romildo Tolêdo
COC766	655	MUDANÇA HIDROLÓGICA	3	4º	08:00	às	12:00	15	LABH20/ I-206 Daniel Andres
COC774	655	MET EXP ANAL EST DIN DE ESTR	3	3ª	14:00	às	18:00	20	LABEST I-116 / Sala 01 Ney Roitman /Carlos Magluta
COC787	655	INVERSÃO SÍSMICA	3	2º	13:00	às	16:00	10	Parque Tecnológico - Sala de reunião do LAMCE Luiz Landau / Bruno Silva
COC797	655	ANAL E PROJ ESTRUT OFFSHORE I	3	3º	15:00	às	19:00	25	Sala de aula do LACEO Gilberto Ellwanger/ José Renato Sousa
COC802	685	ANÁLISE ALEAT ESTRUT OFFSHORE	3	2ª	10:00	às	13:00	10	Sala de aula do LACEO Luis Volnei Sagrilo
COC807	685	INSCRIÇÃO AO DOUTORADO	0	-	-	às	-	100	- Ver Turma do Orientador
COC808	685	PESQUISAS PARA TESE DE D.SC.	0	-	-	às	-	100	- Ver Turma do Orientador
COC833	685	CARACTER AVAN MATER ASFÁLTICOS	0	6º	08:30	às	11:30	10	LABGEO - Pavimentos Francisco Thiago
COC857	685	TEC ANALÍTICAS MAT CIMENTÍCIOS	3	3ª	09:00	às	13:00	10	Auditorio NUMATS Oscar Reales
COC860	685	REDUÇÃO CONTROLE VIBRAC ESTRUT	3	2º	13:00	às	16:00	10	LABEST - Sala de Reunião I-216 Wendell Varela/ Ronaldo Battista
COC885	685	ESTABILIDADE ESTRUTURAL (Obs.: Contatar professor antes da inscrição batista@coc.ufrj.br)	3	6º	09:00	às	12:00	10	LABEST I-116 / Sala 01 Eduardo Batista / Guilherme Salles
COC890	685	TÓP. ESP. EM MODELOS DE DADOS Obs.: Os alunos interessados devem procurar os professores responsáveis antes de se inscreverem.	3	3ª	09:30	às	12:30	5	B-104 Nelson Ebecken

COC898	655	PARALLEL COMP FLUID DYNAMICS	3	2ª	09:00	às	12:00	NACAD I-248	10	Renato Elias
COC899	655	EST DIR RECUPER AVAN PETROLEO	3	4ª	18:00	às	21:00	LTEP/CT-2 Sala de aula (LRAP)	2	Paulo Couto
CPC736	655	TÓP ESP PTE EXPANDIDO EM ENSAIOS TRIAXIAISs	3	4º	12:00	às	15:00	LACI	5	Ian Schumann/ Fernando Danziger / Graziella Jannuzzi
CPC741	655	MECÂNICA DE ROCHAS APLICADA	3	2ª	13:00	às	16:00	LABGEO - Sala de Seminário da Geotecnia	20	Anna Laura Nunes
CPC742	655	GERENCIAMENTO DE RESÍDUOS SOLIDOS	3	6ª	09:00	às	12:00	LABGEO - Sala de Seminário da Geotecnia	10	Claudio Mahler
CPC743	655	ENSAIOS CAMPO INSTRUMENTAÇÃO	3	2ª	09:00	às	12:00	B-102	20	Fernando Danziger /Graziella Jannuzzi
CPC749	655	GEOLOGIA E GEOMORFOLOGIA	3	6ª	09:00	às	12:00	B-102	30	Willy Lacerda / Ana Luiza / André Avelar
CPC762	655	MÉTODOS SEM MALHA I	3	5º	13:00	às	16:00	B-102	10	José Santiago
CPC765	655	PROJETO ESTRUTURAL EM AÇO (Obs.: Contatar professor antes da inscrição alandes@coc.ufrj.br)	3	4º	08:00	às	12:00	LABEST - Sala de Reunião I-216	5	Alexandre Landesmann
CPC770	655	PROCESSAMENTO DO SINAL SÍSMICO - Obs.: Os alunos interessados devem procurar o professor (jandyr@coc.ufrj.br) responsável antes de se inscreverem .	3	2º/5º	10:00	às	12:00	LAMEMO	5	Jandyr Travassaos
CPC771	655	TOP. ESP. TECNOLOGIA AMBIENTAL	3	6º	09:00	às	12:00	B-104	5	João Paulo Bassin
CPC787	655	MÉT ESTIMULAÇÃO POÇOS PETRÓLEO - OBS.: Os alunos interessados devem procurar os professores responsáveis (breno@coc.ufrj.br, jsbaioco@lamcso.coppe.ufrj.br) antes de se inscreverem".	3	5º	14:00	às	18:00	Sala de aula LAMCSO	10	Juliana Baioco / Breno Jacob
CPC802	655	TOP ESP EM SISTEMA INTELIGENT	3	3º	13:30	às	16:00	NACAD - I-248	10	Alexandre Evsukoff
CPC803	655	AEROD E AEROEL ESTR AÇÃO VENTO - OBS.: Os alunos interessados devem procurar o professora responsável (mpfeil@coc.ufrj.br) antes de se inscreverem".	3	3º	10:00		13:00	LABEST - Sala de Reunião I-216	7	Michele Pfeil
CPC815	685	PHYSICS-BASED MACHINE LEARNING	3	4ª	09:00	às	12:00	NACAD - I-248	10	Alvaro Luiz Coutinho / Fernando Rocinha
CPC819	685	TOP ESP ENGENHARIA CIVIL - OMR Obs.: Os alunos interessados devem procurar o professor responsável antes de se inscreverem.	3	6º	14:00	às	17:00	Auditorio NUMATS	3	Oscar Reales
CPC825	685	REMOTE SENSING APPLIED TO HYDROLOGY	3	3ª	09:00	às	12:00	Auditório do LABH2O - /I-206	10	Otto Rotunno Filho
CPC837	685	MOD NUMÉRICA DO CONCRETO II	3	6º	09:00	às	13:00	LABEST I-116 / sala 02	1	Eduardo Fairbairn
CPC890	685	MOD NUMÉRICA DO CONCRETO	3	4º	09:00	às	13:00	LABEST I-116 / sala 03	10	Eduardo Fairbairn / Pierre Rossi
CPC896	685	EST AVAN OTIM METAHEURÍSTICAS – Obs.: Os alunos interessados devem procurar os professores responsáveis antes de se inscreverem.	3	4º	10:00	às	13:00	B-104	20	Beatriz Lima/Rogério Espíndola