



UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO
CENTRO DE TECNOLOGIA E GEOCIÊNCIAS
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA CIVIL

CALENDÁRIO ACADÊMICO E OFERTA DE DISCIPLINA REMOTAS DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA CIVIL 2021.2	
De 02 a 04/08/2021	Matrícula <i>on line</i> dos discentes aprovados no processo seletivo 2021.2. Importante: a) Qualquer dificuldade ou impedimento na realização da matrícula deve ser imediatamente informado, pelo/a estudante, à secretária do programa para as providências cabíveis, por e-mail: ppgec.atendimentoalunos@ufpe.br . Em assunto coloque – erro/dificuldade na matricula / seu nome. b) A não realização/não renovação da matrícula será considerada como abandono de curso o que implica na perda do vínculo do discente com o PPGEC-desligamento.
De 09 a 11/08/2021	Rematrícula. <ol style="list-style-type: none">1. Discentes de mestrado e doutorado que queiram incluir componentes curriculares não requisitados no período de MATRÍCULA ON-LINE;2. Discentes de mestrado e doutorado retardatários ao período de MATRÍCULA ON-LINE. Importante: a) Qualquer dificuldade ou impedimento na realização da matrícula deve ser imediatamente informada, pelo estudante, à secretária de seu programa para as providências cabíveis; b) A não realização/não renovação da matrícula será considerada como abandono de curso o que implica na perda do vínculo do discente com o PPGEC.
De 16/08/2021 a 28/01/2022	Período letivo de 2021.2. Importante: a criação das turmas virtuais no G-Suite ou Moodle e a inserção dos alunos (de 13 a 17/12/2021) é responsabilidade do/a professor/a devendo, o/a aluno/a em caso de dificuldade, entrar em contato com o professor responsável pela disciplina no e-mail disponível na oferta de disciplina.
28/01/2022	Último dia de aula do período letivo 2021.2

OBS.1: Calendário de matrícula baseado na Resolução 25/2020 CEPE/UFPE.

OBS.2: Algumas datas podem ser alteradas, mediante definição da PROPG.



UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO
CENTRO DE TECNOLOGIA E GEOCIÊNCIAS
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA CIVIL

ÁREA DE CONCENTRAÇÃO: GEOTECNIA (Coordenadora: Maria Odete Holanda Mariano)					
Código da disciplina e título – subtítulo e critérios e carga horária	Quantidade De alunos na turma	Início da disciplina	Dias da semana	Horário	Docente e e-mail Se mais de um, informar quem inicia as aulas e quem continua (colocar a data)
PEC1075 – Geotecnia Ambiental - 60 horas	20 Regular 10 Especial	19/08/2021	Quinta-feira	14 às 18h	Professor/a: Fernando Jucá e-mail: jucah@ufpe.br
PEC1108 – Comportamento dos Solos Colapsíveis e Expansivos - 60 horas	20 Regular 10 Especial	18/08/2021	Quarta e Sexta-feira	08 às 10h	Professor/a: Sílvio Romero e-mail: silvio.mferreira@ufpe.br
PEC1061 - Estabilidade de Taludes e Obras de Contenção - 60 horas	20 Regular 20 Especial	17/08/2021	Terça e Quinta-feira	10 às 12h	Professor/a: Roberto Coutinho e-mail: roberto.coutinho@ufpe.br
PEC1120 - Plasticidade para Geomateriais - 60 horas	20 Regular 10 Especial	17/08/2021	Terça e Sexta-feira	Terça 16 às 18h Sexta: 10 às 12h	Professor/a: Igor Gomes e-mail: igor.fernandes@ufpe.br
PEC1064 - Introdução ao Métodos dos Elementos Finitos - 60 horas	15 Regulares 15 Especiais	18/08/2021	Quarta e Sexta-feira	14 às 16h	Professor/a: Leonardo Guimarães e-mail: leonardo.guimaraes@ufpe.br
PEC1069 - Pedologia Aplicada a Engenharia Civil - 60 horas	20 Regular 10 Especial	17/08/2021	Terça e Quinta-feira	08 às 10h	Professor/a: Sílvio Romero e-mail: silvio.mferreira@ufpe.br
PEC1062 - Ensaio de Campo e Instrumentação -60 horas	20 Regular 10 Especial	17/08/2021	Terça e Quarta-feira	Terça: 14 às 16h (Prof. Jucá) Quarta: 10 às 12h (Prof. Roberto)	Professor/a: Fernando Jucá (30h) e-mail: jucah@ufpe.br Professor/a: Roberto Coutinho (30h) e-mail: roberto.coutinho@ufpe.br
PEC1128 - Matemática - 60 horas (Obrigatória para o mestrado)	15 Regulares 15 Especiais	21/08/2021	Sábado	08 às 12h	Professor/a: Leonardo Guimarães e-mail: leonardo.guimaraes@ufpe.br
PEC1067 - Tópicos Especiais em Geotecnia: Estudo Dirigido - 60 horas	2 Regular 1 Especial	16/08/2021	Segunda-feira	08 às 12h	Professor/a: Fernando Jucá e-mail: jucah@ufpe.br
PEC927 - Seminário de Qualificação do Doutorado - 15 horas (Devem se matricular os doutorandos que irão qualificar até janeiro/2022)	40 Regulares	16/08/2021	Segunda-feira	07 às 08h	Professor/a: Todos os orientadores
PEC898 - Dissertação de mestrado - 0 horas (Obrigatória para todos mestrandos que irão)	40 regulares	-	-	-	Professor/: Todos os orientadores.

Programa de Pós-Graduação em Engenharia Civil
Av. da Arquitetura, s/nº – Cidade Universitária
CEP: 50.740-550. Recife – PE – Brasil
☎ +55 81 2126-8977 / +55 81 2126-7923
www.ufpe.br/pocivil



UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO
CENTRO DE TECNOLOGIA E GEOCIÊNCIAS
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA CIVIL

defender até janeiro/2022)					
PEC897 - Atividade de Qualificação/Pré-banca de Doutorado - 0 horas (Obrigatória para todos doutorando que irão qualificar até janeiro/2022)	40 regulares	-	-	-	Professor/: Todos os orientadores.
PEC899 -Tese de doutorado - 0 horas (Obrigatória para todos doutorandos que irão defender até janeiro/2022)	40 regulares	-	-	-	Professor/: Todos os orientadores.

Programa de Pós-Graduação em Engenharia Civil
Av. da Arquitetura, s/nº – Cidade Universitária
CEP: 50.740-550. Recife – PE – Brasil
☎ +55 81 2126-8977 / +55 81 2126-7923
www.ufpe.br/poscivil



UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO
CENTRO DE TECNOLOGIA E GEOCIÊNCIAS
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA CIVIL

PANORAMA DE HORÁRIO DE AULAS						
Hora	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Sábado
07-08	PEC927					
08-09	PEC1067	PEC1069	PEC1108	PEC1069	PEC1108	PEC1128
09-10	PEC1067	PEC1069	PEC1108	PEC1069	PEC1108	PEC1128
10-11	PEC1067	PEC1061	PEC1062	PEC1061	PEC1120	PEC1128
11-12	PEC1067	PEC1061	PEC1062	PEC1061	PEC1120	PEC1128
12-13						
13-14						
14-15		PEC1062	PEC1064	PEC1075	PEC1064	
15-16		PEC1062	PEC1064	PEC1075	PEC1064	
16-17		PEC1120		PEC1075		
17-18		PEC1120		PEC1075		

Observações para os discentes: Não é possível matricular-se em duas disciplinas que acontecem em mesmo horário. O discente deve escolher umas das disciplinas.