



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 2021.1	
De 15 a 17/03/2021	1) Matrícula <i>on line</i> dos discentes aprovados no processo seletivo 2021.1 (Ver informe de matrícula).
De 15 a 19/03/2021	2) Processamento e Análise de Matrícula On-Line (realizada pelas secretarias e coordenações de Programas de Pós-Graduação Stricto Sensu (PPGs).
De 22 a 24/03/2021	3) Rematrícula. a) Discentes de mestrado e doutorado que queiram incluir componentes curriculares não requisitados no período de MATRÍCULA ON-LINE; b) Discentes de mestrado e doutorado retardatários ao período de MATRÍCULA ON-LINE; definido no Item 2 deste calendário; 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 29/03 a 23/07/2021	Período letivo de 2021.1. Importante: a criação das turmas virtuais no G-Suite ou Moodle e a inserção dos alunos (de 22 a 26/03/2021) 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.
29/03/2021	Aula Inaugural (para todos os discentes).
23/07/2021	Último dia de aula do período letivo 2021.1
Até 27/07/2021	Período para lançamento de notas dos discentes e consolidação de turmas no Sistema SigaA pelos Docentes do PPGEC, exceto para os discentes que tem previsão de defesa em julho de 2021;

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

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

OBS.3: Será divulgado link posteriormente por e-mail para aula inaugural.



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

ÁREA DE CONCENTRAÇÃO: RECURSOS HÍDRICOS					
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)
PEC991 - DRENAGEM URBANA – 45h	15 Regular 00 Especial	29/03/2021	Segunda-feira	14 às 17h	Professor/a: Jaime Cabral (30h)/ Sylvana Santos (15h) e-mail: jaime.cabral@ufpe.br / sylvana.santos@ufpe.br
PEC1126 - HIDRÁULICA APLICADA – 45h	15 Regular 05 Especial	31/03/2021	Quarta-feira	14 às 17h	Professor/a: Roberto Azevedo e-mail: jose.azevedo@ufpe.br
PEC1109 - TÓPICOS ESPECIAIS EM ENGENHARIA DE RECURSOS HÍDRICOS V – Filtração em Margem – 45h	10 Regular 00 Especial	01/04/2021	Quinta-feira	09 às 12h	Professor/a: Anderson Paiva(25h)/ Jaime Cabral (20h) e-mail: anderson.paiva@ufpe.br / jaime.cabral@ufpe.br
PEC927 - SEMINÁRIO DE QUALIFICAÇÃO AO DOUTORADO – 15h (Devem matricular-se todos os doutorandos que tem qualificação prevista para até julho de 2021)	-	-	-	-	Professor/a: Todos os orientadores
PEC986 - SEMINÁRIO DE QUALIFICAÇÃO DO MESTRADO – 15h (Mestrandos com defesa prevista para 2021.1 – até julho 2021)	-	-	-	-	Professor/a: Todos os orientadores
PEC987- SEMINÁRIO DE DISSERTAÇÃO – 15h (Mestrandos com defesa prevista para 2021.1 – até julho 2021)	-	-	-	-	Professor/a: Todos os orientadores
PEC962- ENGENHARIA DE RECURSOS HÍDRICOS – 60h (Obrigatória para mestrandos de Tecnologia Ambiental e Recursos Hídricos)	20 Regular 00 Especial	30/03/2021	Terça-feira	08 às 12h	Professor/a: Anderson Paiva (50h)/ Suzana Montenegro (10h) e-mail: anderson.paiva@ufpe.br / suzanam@ufpe.br
PEC961 - POLUIÇÃO AMBIENTAL – 60h (Obrigatória para Mestrandos de Tecnologia e Recursos Hídricos)	20 Regular 00 Especial	31/03/2021	Quarta-feira	08 às 12h	Professor/a: M ^a de Lourdes Florêncio (30h) e Wanderli Rogério (30h) e-mail: lourdinhaflorcencio@yahoo.com.br / wanderli.leite@ufpe.br
PEC975 - MODELAGEM HIDROLÓGICA E HIDRODINÂMICA – 45h	Será ofertada disciplina idêntica pelo Programa de Pós-Graduação em Engenharia Civil e Ambiental (PPGECAM) e com mesmo professor, entrar em contato com Almir Cirilo.				Professor/a: Almir Cirilo e-mail: jose.cirilo@ufpe.br
PEC1124 - CLIMA E RECURSOS HÍDRICOS – 45h	15 Regular	31/03/2021	Quarta-feira	09 às 12h	Professor/a: Alfredo Ribeiro

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

00 Especial

e-mail: alfredo.ribeiro@ufpe.br

PANORAMA DE HORÁRIO DE AULAS					
Hora	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
08-12		PEC962 ENG RH	PEC961 - POLUIÇÃO AMBIENTAL		
09-12			PEC1124 CLIMA E RECURSOS HÍDRICOS	PEC1109 TERH - FILTRAÇÃO EM MARGEM	
14-17	PEC991 DRENAGEM URBANA		PEC1126 HIDRÁULICA APLICADA		

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