



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

CALENDÁRIO ACADÊMICO PPGEC (2022.2)

ÁREA DE CONCENTRAÇÃO: RECURSOS HÍDRICOS (Coordenador: Prof. Anderson Luiz Ribeiro de Paiva e-mail: anderson.paiva@ufpe.br)					
Código da disciplina e título – subtítulo e critérios e carga horária	Quantidade de alunos na turma	Início e Término da disciplina	Pré-requisito para os graduandos	Dias da semana/ Horário/ Local das aulas	Docente e e-mail
PEC976 - Sistema de Informações Geográficas para Recursos Naturais – 45h	15 Regulares 0 Especial 0 Graduando	De 10/08/22 a 07/12/22	-	Quarta-feira 09 às 12h	Professor: Alfredo Ribeiro Neto e-mail: alfredo.ribeiro@ufpe.br
PEC1125 - Condutos Livre - Canais – 45h	15 Regulares 3 Especiais 2 Graduandos	De 10/08/22 a 07/12/22	-	Quarta-feira 14 às 17h	Professor: José Roberto G. de Azevedo e-mail: jose.azevedo@ufpe.br
PEC991 – Drenagem Urbana – 45h	10 Regulares 2 Especiais 2 Graduandos	De 08/08/22 a 14/11/22	-	Segunda-feira 13:30 às 16:30h	Professor: Jaime Joaquim da S.P. Cabral (30h) / Sylvana Melo dos Santos (15h) e-mail: jaime.cabral@ufpe.br / sylvana.santos@ufpe.br
PEC977 - Metodologia de Pesquisa - 15h	15 Regulares 0 Especial 0 Graduando	De 11/08 a 17/11/2022	-	Quinta-feira 08 às 09h	Professor: Jaime Joaquim da S.P. Cabral e-mail: jaime.cabral@ufpe.br
PEC1053 - Tópicos Especiais em Engenharia de Recursos Hídricos: Tecnologias verdes aplicadas na drenagem urbana - 60h	Camilla Oliveira e Haylla Leonardo	De 08/08 a 14/11/2022	-	Segunda-feira 08 às 12h	Professor: Sylvana Melo dos Santos e-mail: sylvana.santos@ufpe.br
PEC927 - Seminário de Qualificação do Doutorado - 15 horas (Obrigatória para doutorandos que irão qualificar até dezembro/2022)	40 Regulares	De 13/08 a 26/11/2022	-	Sábado 07 às 09h	Professor/a: Todos os orientadores
PEC897 - Atividade de qualificação/pré-banca de doutorado - 0 horas (Obrigatória para doutorandos que	Disponível a qualquer tempo no SigaA.				Professor/a: Todos os orientadores



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

irão qualificar até dezembro/2022).		
PEC899 - Tese de doutorado - 0 horas) (Obrigatória para doutorandos que irão defender até dezembro/2022).	Disponível a qualquer tempo no SigaA.	Professor/a: Todos os orientadores
PEC898 - Dissertação de mestrado - 0 horas (Obrigatória para mestrandos que irão defender até dezembro/2022).	Disponível a qualquer tempo no SigaA.	Professor/a: Todos os orientadores
PEC895 – Atividade de orientação individual - 0 horas.	Disponível a qualquer tempo no SigaA.	Professor/a: Todos os orientadores

Observações:

- 1) Não é possível matricular-se em duas disciplinas que acontecem em mesmo horário. O discente deve escolher umas das disciplinas.
- 2) Existindo vagas para os estudantes da graduação nas disciplinas da pós-graduação disponibilizadas neste calendário, eles deverão obedecer ao pré-requisito (se houver) definido pelo professor responsável pela disciplina.
- 3) Em caso de dúvida se a disciplina será presencial ou remota, entrar em contato direto com o professor responsável por e-mail.
- 4) É responsabilidade do professor responsável pela disciplina informar canal de aulas *on line* (se for o caso) ou o local das aulas presenciais.



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
07-08						
08-09	PEC1053 - Tópicos Especiais em Engenharia de Recursos Hídricos: Tecnologias verdes aplicadas na drenagem urban				PEC977 - Metodologia de Pesquis	
09-10			PEC976 - Sistema de Informações Geográficas para Recursos Naturais			
10-11						
11-12						
12-13						
13-14			PEC991 – Drenagem Urbana			
14-15			PEC991 – Drenagem Urbana	PEC1125 - Condutos Livre - Canais		
15-16						
16-16:30						
16-17			PEC1125 - Condutos Livre - Canais			
17-18						
18-19						