

**Matrícula 2019-2:** O discente, ingressante ou veterano, realizará a sua matrícula no período publicado no Calendário Oficial de Matrícula 2019-2 (link abaixo), no sistema Sig@Pós - Orientações no [Manual do Sig@](#)

**Novatos:** Os discentes novatos que não efetuarem a matrícula no sistema Sig@ perderão sua vaga conquistada no processo seletivo. A vaga no sistema Sig@Pós só será permitida aos aprovados na seleção que realizarem a pré-matrícula, respondendo o e-mail com a documentação de 30/07/2019 a 02/08/2019 até às 14h.

**Veteranos:** Os discentes veteranos, que não realizaram matrícula poderão, durante o período disponível no calendário oficial, realizar matrícula vínculo diretamente no sistema Sig@ com sua senha. Os discentes veteranos, que por algum motivo não realizaram matrícula no sistema Sig@ de 05 a 09/08/2019 devem preencher o [formulário de matrícula presencial](#) e entregar na secretaria do Programa. **Os discentes veteranos que não realizaram matrícula em disciplina ou vínculo no período letivo serão desligado, conforme resolução 10/2008.**

---

**CALENDÁRIO OFICIAL DE MATRÍCULA 2019-2 - Matrícula Realizada Exclusivamente pelo Sig@ - [acesse aqui o Manual](#)**

Matrículas em Disciplinas - Novatos e Veteranos - de 05 a 09/08/2019 (vê calendário oficial)

Modificação de Matrícula - Novatos e Veteranos - dias 15 e 16/08/2019 (vê calendário oficial)

Matrícula Vínculo - **Exclusivo para Veteranos que concluíram os créditos necessários** - dias 15 e 16/08/2019 (vê calendário oficial)

---

**OFERTA DE DISCIPLINAS 2019-2**

**Construção Civil** - (Alterado em 15/08/2019)

**Estruturas** - segundo trimestre - a matrícula deve ser realizada pelo/a discente no Sistema Sig@Pos, conforme calendário oficial disponível acima. (publicado em 09/07/2019)

**Estruturas - 3º Trimestre** - a matrícula deve ser realizada pelo/a discente no Sistema Sig@Pos, conforme calendário oficial disponível acima. (alterado em 15/08/2019)

**Geotecnia** - (alterado em 15/08/2019)

**Petróleo** - (alterado em 15/08/2019)

**Recursos Hídricos** - (alterado em 15/08/2019)

**Tecnologia Ambiental** - (alterado em 15/08/2019) - (Vaga para 1052 - ENCERRADA)

**Transportes** - (alterado em 15/08/2019)

Informação importante:

**MESTRANDOS E DOUTORANDOS EM FASE DE CONCLUSÃO:** Os discentes com previsão de defesa até fevereiro de 2020 devem matricular-se na disciplina de acordo sua área de concentração como segue:

**Tecnologia Ambiental** - PEC 986 e 987 - Mestrado apenas

**Recursos Hídricos** - PEC 986 e 987 - Mestrado apenas

**Transportes** - PEC1003 - mestrado apenas

**Transportes** - PEC1017 - Doutorado apenas

**DOUTORANDOS:** Os discentes de doutorado, que tem previsão de defesa de qualificação, até fevereiro de 2020 devem matricular-se nas disciplinas de seminário, de acordo com sua área de concentração como segue:

**Geotecnia** - PEC 927 - escolha a turma de seu orientador

**Tecnologia Ambiental** - PEC 927 - Escolha a turma de seu orientador

**Recursos Hídricos** - PEC 927 - Escolha a turma de seu orientador

**Estruturas** - PEC 927 - Escolha a turma de seu orientador

**Construção Civil** - PEC 927 - Escolha a turma de seu orientador

**Transportes** - PEC 1073 - Seminário de Doutorado - Escolha a turma de seu orientador

**Petróleo** - PEC 1041 e PEC 1042 - Seminário de Qualificação do Doutorado - Escolha a turma de seu orientador.

**AVISOS:**

1. Disciplina "DESENVOLVIMENTO E APLICAÇÃO DE TÉCNICAS PARA REDAÇÃO DE TEXTOS CIENTÍFICOS (MÓDULO I) "

Local: Sala de aula - LABIOTA- 2o. andar- LITPEG

**Aula Inaugural** - A coordenação do Programa de Pós-Graduação em Engenharia Civil comunica que, a aula inaugural para os alunos ingressantes 2019-2 será realizada no dia **12/08/2019 às 9h**, no Auditório Auxiliar do LITPEG (1º Andar).

**OFERTA DE COMPONENTES PUBLICADOS:**

### CONSTRUÇÃO CIVIL

### SEGUNDO SEMESTRE

CÓDIGO	NOME DE DISCIPLINA	CARGA HORÁRIA	CRÉDITOS	Quant. Vaga para aluno especial*	DOCENTE (S)
PEC 1100	TECNOLOGIA DAS ARGAMASSAS	60	4	3	Arnaldo Carneiro
PEC 1101	PATOLOGIA DAS CONSTRUÇÕES	60	4	3	Arnaldo Carneiro
PEC 927	SEMINÁRIO DE QUALIFICAÇÃO DO DOUTORADO - exclusivo para alunos que estão com previsão de defesa até fevereiro de 2020 (18 a 30 meses do curso). Escolha a turma de seu orientador	15	1	00	Escolha a turma do orientador

HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
14 - 18				TECNOLOGIA DAS ARGAMASSAS	
14 - 18				PATOLOGIA DAS CONSTRUÇÕES	

**OBS:** a disciplina de Patologia das Construções sofreu alteração de horário passando para a Quinta-feira, como pode ser observado no quadro acima, pois os discentes de Construção Civil irão cursar disciplina da grade de Estruturas na quarta-feira à tarde.

**ESTRUTURAS****SEGUNDO TRIMESTRE - 2019**

CÓDIGO	NOME DE DISCIPLINA	CARGA HORÁRIA	CRÉDITOS	Quant. Vaga para aluno especial*	DOCENTE (S)
PEC 1084	OTIMIZAÇÃO	60	4	5	Bernardo Horowitz e
PEC 1081	ELEMENTOS FINITOS 1	60	4	5	Paulo Marcelo
PEC 1086	ANÁLISE EXPERIMENTAL DE ESTRUTURAS (Início: 07.08.2019)	60	4	5	Tiago Ancelmo
PEC 1115	TÓPICOS ESPECIAIS EM ESTRUTURAS VII- Confiabilidade das Estruturas (Início: 21.08.2018)	60	4	5	Renato Motta

HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
10-12	ELEMENTOS FINITOS 1	ELEMENTOS FINITOS 1	OTIMIZAÇÃO Sala 603 - LiPeg		OTIMIZAÇÃO Sala 603 - LiPeg
13-14					
14-15					
15-16		CONFIABILIDADE DAS ESTRUTURAS	ANÁLISE EXPERIMENTAL DAS ESTRUTURAS		
16-17					
17-18					

Não esqueça! Os/as discentes que cursarem as disciplinas devem matricular-se no sistema Sig@Pós no período oficial de matrícula disponível em no site do PPGEC/UFPE.

As aulas de Otimização irão iniciar no dia 14/08/2019.

**ESTRUTURAS****TERCEIRO TRIMESTRE - 2019**

CÓDIGO	NOME DE DISCIPLINA	CARGA HORÁRIA	CRÉDITOS	Quant. Vaga para aluno especial*	DOCENTE (S)
PEC 1093	ELEMENTOS FINITOS 2	60	4	5	Paulo Marcelo
PEC 1104	TÓPICOS ESPECIAIS EM ESTRUTURAS I- Estruturas em situação de incêndio (Início: 16.10.2019)	60	4	5	Tiago Ancelmo
PEC 927	SEMINÁRIO DE QUALIFICAÇÃO DO DOUTORADO – exclusivo para alunos que estão com previsão de defesa até fevereiro de 2020 (18 a 30 meses do curso). Escolha a turma de seu orientador	15	1	00	Escolha a turma do orientador

HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
10-12	ELEMENTOS FINITOS 2	ELEMENTOS FINITOS 2			
14-18			ESTRUTURAS EM SITUAÇÃO DE INCÊNDIO		

Fique Atento! – o Sistema Sig@Pós é semestral portanto, quem deseja cursar disciplinas no terceiro trimestre deve matricular-se na data do [calendário oficial](#).

## GEOTECNIA

### OFERTA DE DISCIPLINAS

CÓDIGO	NOME DE DISCIPLINA	CARGA HORÁRIA	CRÉDITOS	Quant. Vaga para aluno especial*	DOCENTE (S)
PEC 1060	FUNDAÇÕES ***	60	4	2	Roberto Coutinho
PEC 1062	ENSAIOS DE CAMPO E INSTRUMENTAÇÃO ***	60	4	2	Roberto Coutinho (2) e Fernando Jucá (1)
PEC 1075	GEOTECNIA AMBIENTAL ***	60	4	5	Fernando Jucá
PEC 1108	COMPORTAMENTO DOS SOLOS COLAPSÍVEIS E EXPANSÍVEIS***	60	4	3	Sílvia Romero
PEC 1067	TÓP. ESPECIAIS EM GEOTECNIA I- Estudo Dirigido *	60	4	0	Maurício Motta
PEC 1059	ENSAIOS DE LABORATÓRIO*	60	4	0	Roberto Coutinho e Sílvio Romero
PEC 1069	PEDOLOGIA APLICADA À ENGENHARIA CIVIL *	60	4	(0)	Sílvia Romero
PEC 1061	ESTABILIDADE DE TALUDES E OBRAS DE CONTENÇÃO *	60	4	2	Roberto Coutinho
PEC 1066	PLASTICIDADE PARA ENGENHEIROS GEOTÉCNICOS**	60	4	2	Igor Gomes
PEC 1065	MECÂNICA DOS SOLOS NÃO SATURADOS *	60	4	(0)	Fernando Jucá
PEC 1064	INTRODUÇÃO AO MÉTODO DOS ELEMENTOS FINITOS **	60	4	(0)	Leonardo Guimarães
PEC 927	SEMINÁRIO DE QUALIFICAÇÃO DO DOUTORADO (exclusiva para alunos do doutorado com qualificação prevista até fevereiro de 2020) (de 18 a 30 meses do curso)	15	1	0	Vários – escolha a turma que seu orientador está responsável

\* ESTAS DISCIPLINAS INICIARÃO NA PRIMEIRA SEMANA DE AGOSTO.

\*\* ESTAS DISCIPLINAS INICIARÃO NA SEGUNDA SEMANA DE AGOSTO.

\*\*\* ESTAS DISCIPLINAS INICIARÃO POSTERIORMENTE, DATA DE INÍCIO E NOVO HORÁRIO SERÁ DEFINIDO EM BREVE.

## PETRÓLEO - SEGUNDO SEMESTRE - 2019.2

CÓDIGO	NOME DE DISCIPLINA	CARGA HORÁRIA	CRÉDITOS	DOCENTE (S)
PEC 1031	OTIMIZAÇÃO APLICADA A RESERVATÓRIOS	60	4	Silvana Bastos e Bernardo Horowitz
PEC 1034	DINÂMICA DE FLUIDOS COMPUTACIONAL	60	4	Paulo Lyra
PEC 1029	SIMULAÇÃO NUMÉRICA DE RESERVATÓRIOS DE PETRÓLEO	60	4	Darlan Karlo
PEC 1033	GEOMECÂNICA COMPUTACIONAL	60	4	Leonardo Guimarães *
PEC 1066	PLASTICIDADE PARA ENGENHEIROS GEOTÉCNICOS	60	4	Igor Gomes
PEC 1038	TÓP. ESP. EM ENGENHARIA DE RECURSOS HÍDRICOS V- Hidráulica	60	4	Ramiro Brito
PEC 1040	ESTUDOS ESPECIAIS- Modelagem numérica de zonas de falhas (OFERTA COMO ISOLADA)	60	4	Igor Gomes
PEC 1039	TÓP. ESPECIAIS EM SIMULAÇÃO E GERENCIAMENTO DE RESERVATÓRIOS DE PETRÓLEO - Simulação de fraturamento hidráulico	60	4	Leonardo Guimarães *
PEC 1071	SEMINÁRIO DE QUALIFICAÇÃO DO DOUTORADO – exclusivo para alunos que estão com previsão de defesa de qualificação até fevereiro de 2020 (18 a 30 meses do curso). Escolha a turma de seu orientador	30	2	Vários Orientadores
PEC 1042	Seminários de Acompanhamento I – exclusivo para alunos que estão com previsão de defesa até fevereiro de 2020. Escolha a turma de seu orientador	15	1	Vários Orientadores

## RECURSOS HÍDRICOS

### SEGUNDO SEMESTRE - 2019

CÓDIGO	NOME DE DISCIPLINA	CARGA HORÁRIA	CRÉDITOS	Quant. Vaga para aluno especial*	DOCENTE (S)
PEC 977	METODOLOGIA DE PESQUISA	15	1	00	Jaime Cabral
PEC 990	DINÂMICA DE FLUXO E TRANSPORTES EM MEIOS POROSOS	60	4	03	Sylvana Melo e Jaime Cabral
PEC 1109	TÓP. ESP. EM ENGENHARIA DE RECURSOS HÍDRICOS V- Hidráulica	45	3	05	Roberto Azevedo
PEC 1110	TÓP. ESP. EM ENGENHARIA DE RECURSOS HÍDRICOS VI- Hidrologia	45	3	00	Suzana Montenegro
PEC 1111	TÓP. ESP. EM ENGENHARIA DE RECURSOS HÍDRICOS I - Canais	45	3	05	Roberto Azevedo
PEC 1005	ESTATÍSTICA - (8 Vagas para RH) - antes de matricular-se consulte o professor ou a secretária.	45	3	00	Anderson Paiva
PEC 1049	TÓP. ESP. EM ENGENHARIA DE RECURSOS HÍDRICOS II - FILTRAGEM DE MARGEM (FM) - requisito - Projetos na área de Filtração de Margem - antes de matricular-se consulte o professor da disciplina.	30	2	01	Jaime Cabral (30h) Anderson Paiva (30h)
PEC 927	SEMINÁRIO DE QUALIFICAÇÃO AO DOUTORADO (com qualificação prevista até fevereiro de 2020)	15	1	00	Todos os orientadores - escolha a turma com seu orientador
PEC 986	SEMINÁRIO DE QUALIFICAÇÃO DO MESTRADO (com defesa prevista até fevereiro de 2020)	15	1	00	Todos os orientadores
PEC 987	SEMINÁRIO DE DISSERTAÇÃO (com defesa prevista para até fevereiro de 2020)	15	1	00	Todos os orientadores

## TECNOLOGIA AMBIENTAL

### SEGUNDO SEMESTRE - 2019

CÓDIGO	NOME DE DISCIPLINA	CARGA HORÁRIA	CRÉDITOS	DOCENTE (S)
PEC 967	TECNOLOGIA DE TRATAMENTO DE ÁGUAS RESIDUÁRIAS I - turma TT	60	4	Wanderli Leite
PEC 961	POLUIÇÃO AMBIENTAL - turma PL	60	4	Wanderli Leite
PEC 963	MICROBIOLOGIA APLICADA À ENGENHARIA SANITÁRIA E AMBIENTAL - turma MB	60	4	Sávia Gavazza
PEC1052	TÓP. ESPECIAIS EM ENG. SANITÁRIA E AMBIENTAL IV- Desenvolvimento e aplicação de técnicas para redação de textos científicos (Módulo 1) - turma RC - matrículas encerradas - 17 discentes. *	60	4	Bruna Fernandes
PEC 927	SEMINÁRIO DE QUALIFICAÇÃO AO DOUTORADO (com qualificação prevista até fevereiro de 2020)	15	1	Turma do orientador
PEC 986	SEMINÁRIO DE QUALIFICAÇÃO DO Mestrado (com defesa prevista até fevereiro de 2020)	15	1	Turma do orientador
PEC 987	SEMINÁRIO DE DISSERTAÇÃO (com defesa prevista para até fevereiro de 2020)	15	1	Turma do orientador

## TRANSPORTES

### SEGUNDO SEMESTRE - 2019

CÓDIGO	NOME DE DISCIPLINA	CARGA HORÁRIA	CRÉDITOS	DOCENTE (S)
PEC 1072	ECONOMIA DOS TRANSPORTES	60	4	Anísio Brasileiro
PEC 1073	SEMINÁRIO DE DOUTORADO - Exclusivo para discentes que vão qualificar-se para doutorado até fevereiro de 2020	60	4	Maria Leonor Maia
PEC998	MÉTODOS ECONÔMICOS	45	3	Maurício Andrade
PEC 999	OPERAÇÃO DE SISTEMAS DE TRANSPORTES	60	4	Leonardo Meira
PEC 995	TÓPICOS ESPECIAIS EM MOBILIDADE URBANA	45	3	Maria Leonor Maia
PEC1005	ESTATÍSTICA - exclusiva para Recursos Hídricos e Transportes (8 vagas cada)	45	3	Anderson Paiva
PEC 1003	Projeto de Dissertação (ME) - exclusivo para alunos que estão com previsão de defesa até fevereiro de 2020	15	1	Vários orientadores
PEC1017	PROJETO DE TESE - Exclusivo para alunos que estão com data de defesa prevista até fevereiro de 2020			Vários orientadores