

# PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO E PESQUISA EM RECUPERAÇÃO AMBIENTAL















## Calendário do Edital de Seleção

### 2017

Agosto						
S	T	Q	Q	S	S	D
	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30	31			

Setembro						
S	T	Q	Q	S	S	D
				1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	

7 Independência

- |   |  |   |   |   |   |
|---|--|---|---|---|---|
|  | Inscrições online  |  | Recurso da prova objetiva online  |  | Divulgação da classificação geral         |
|  | Entrega de documentação comprobatória de candidatos cotistas |  | Divulgação do resultado do exame dos recursos   |  | Matrícula                                 |
|  | Resultado da inscrição                                       |  | Divulgação do resultado da análise da documentação comprobatória de candidatos cotistas |  | Divulgação dos candidatos reclassificados |
|  | Prova objetiva online  |  | Solicitação de recurso em relação ao sistema de cotas                                   |  | Matrícula dos reclassificados             |
|  | Divulgação do resultado da prova objetiva online             |  | Divulgação do resultado dos recursos em relação ao sistema de cotas                     |   |   |

# PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO E PESQUISA EM RECUPERAÇÃO AMBIENTAL

## Calendário de Atividades Obrigatórias

### Obrigatórias Gerais 2017

Setembro						
S	T	Q	Q	S	S	D
				1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	

7 Independência

Outubro						
S	T	Q	Q	S	S	D
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30	31					

12 N. Sra. Aparecida

Novembro						
S	T	Q	Q	S	S	D
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30			

2 Finados - 15 República - 20 Zumbi

Dezembro						
S	T	Q	Q	S	S	D
				1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	

25 - Natal

### 2018

Fevereiro						
S	T	Q	Q	S	S	D
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28				

13 Carnaval

Março						
S	T	Q	Q	S	S	D
		1	2	3	4	
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30	31	

30 Paixão de Cristo

Abril						
S	T	Q	Q	S	S	D
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30						

Maio						
S	T	Q	Q	S	S	D
	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30	31			

1 Trabalho - 31 Corpus Christi

Junho						
S	T	Q	Q	S	S	D
					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30

- Encontro Presencial
- Gestão Pública Ambiental
- Licenciamento Ambiental

- Pós-licença e Monitoramento Integrados com o Monitoramento Ambiental
- Biodiversidade
- Métodos e Técnicas de Pesquisa Científica

### Obrigatórias das Ênfases

#### 2018

turma

1						
Julho						
S	T	Q	Q	S	S	D
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30	31					

Agosto						
S	T	Q	Q	S	S	D
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30	31		

Ecologia da Paisagem      Economia Ambiental

BIODIVERSIDADE

turma

2						
Julho						
S	T	Q	Q	S	S	D
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30	31					

Agosto						
S	T	Q	Q	S	S	D
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30	31		

Prevenção e Controle da Poluição Acidental      Planejamento e Gestão de Riscos Ambientais Tecnológicos

GESTÃO DE EMERGENCIAS AMBIENTAIS

turma

3						
Julho						
S	T	Q	Q	S	S	D
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30	31					

Agosto						
S	T	Q	Q	S	S	D
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30	31		

Política Nacional de Recursos Hídricos      Segurança Hídrica

GESTÃO DE RECURSOS HÍDRICOS

turma

4						
Julho						
S	T	Q	Q	S	S	D
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30	31					

Agosto						
S	T	Q	Q	S	S	D
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30	31		

Gestão da Qualidade Ambiental      Prevenção e Controle da Poluição Ambiental

SOLUÇÕES TECNOLÓGICAS PARA CONTROLE DA POLUIÇÃO E MONITORAMENTO DA QUALIDADE AMBIENTAL