



### Calendário de oferta das disciplinas ProfÁgua/UFRR – semestre 2020.1

#### Disciplinas Obrigatórias

Código	Nome da Disciplina	CH/Créditos	Docente(s)
MPA003	Governança e Regulação das Águas	60h / 4 créditos	Antônio Tolrino de Rezende Veras Vladimir de Souza
MPA006	Seminário II (Nacional)	15h / 1 crédito	Elizete C. Holanda

#### Disciplinas Optativas

Código	Nome da Disciplina	Área de concentração	CH/Créditos	Docente(s)
MPA007	Geotecnologias aplicadas aos Recursos Hídricos	Instrumentos de Política de Recursos Hídricos	45h / 3 créditos	Stélio Soares Tavares Jr.
MPA009	Modelagem da dispersão de poluentes e da qualidade das águas	Instrumentos de Política de Recursos Hídricos	45h / 3 créditos	Adriano Frutuoso da Silva
MPA010	Economia e Recursos Hídricos	Regulação e Governança de Recursos Hídricos	30h / 2 créditos	Rodrigo Rodrigues Silva
MPA026	Recuperação de Áreas Degradadas	Regulação e Governança de Recursos Hídricos	45h / 3 créditos	Luiza Câmara Beserra Neta Pedro Alves da Silva Filho



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL  
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL DE RORAIMA  
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO  
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM GESTÃO E REGULAÇÃO DE RECURSOS HÍDRICOS – PROFÁGUA



Março de 2020

Domingo	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Sábado
1	2 Início do semestre letivo	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16 MPA009 16-18h  MPA007 18-22h	17 MPA010 14-18h  MPA006 18-20h	18 MPA010 14-18h  MPA007 18-22h	19 MPA010 14-16h  MPA009 16-18h	20 MPA010 14-16h  MPA009 16-18h  MPA007 18-22h	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31				

MPA006 Seminário II (2h) - obrigatória

MPA009 Modelagem da dispersão de poluentes e da qualidade das águas (6h) - optativa

MPA010 Economia e Recursos Hídricos (12h) - optativa

MPA007 Geotecnologias aplicadas aos Recursos Hídricos (12h) – optativa



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL  
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL DE RORAIMA  
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO  
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM GESTÃO E REGULAÇÃO DE RECURSOS HÍDRICOS – PROFÁGUA



Abril de 2020

Domingo	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Sábado
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10 Feriado	11
12	13 MPA026 14-16h  MPA009 16-18h  MPA007 18-22h	14 MPA010 14-18h  MPA006 18-20h	15 MPA010 14-18h	16 MPA026 14-16h  MPA009 16-18h  MPA007 18-22h	17 MPA010 14-18h	18
19	20	21 Feriado	22	23	24	25
26	27 MPA026 14-16h  MPA009 16-18h	28 MPA026 14-18h	29 MPA026 14-16h  MPA009 16-18h	30 MPA026 14-18h		

MPA006 Seminário II (2h) - obrigatória

MPA009 Modelagem da dispersão de poluentes e da qualidade das águas (8h) - optativa

MPA010 Economia e Recursos Hídricos (12h) - optativa

MPA007 Geotecnologias aplicadas aos Recursos Hídricos (8h) – optativa

MPA026 Recuperação de Áreas Degradadas (16h) - optativa



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL  
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL DE RORAIMA  
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO  
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM GESTÃO E REGULAÇÃO DE RECURSOS HÍDRICOS – PROFÁGUA



Maio de 2020

Domingo	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Sábado
					1 Feriado	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11 MPA026 14-16h  MPA009 16-18h  MPA007 18-22h	12 MPA010 14-18h  MPA006 18-20h  --	13 MPA009 14-18h	14 MPA026 14-16h  MPA009 16-18h  MPA007 18-22h	15 MPA010 14-16h  MPA009 16-18h  MPA007 18-22h	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25 MPA003 14-18h	26 MPA026 14-18h	27 MPA003 14-18h	28 MPA026 14-18h	29 MPA003 14-18h	30 MPA003 8-12h 14-18h
31						

MPA006 Seminário II (2h) - obrigatória

MPA009 Modelagem da dispersão de poluentes e da qualidade das águas (10h) - optativa

MPA010 Economia e Recursos Hídricos (6h) - optativa

MPA007 Geotecnologias aplicadas aos Recursos Hídricos (12h) – optativa

MPA003 Governança e Regulação das Águas (20h) - obrigatória

MPA026 Recuperação de Áreas Degradadas (12h) - optativa



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL  
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL DE RORAIMA  
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO  
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM GESTÃO E REGULAÇÃO DE RECURSOS HÍDRICOS – PROFÁGUA



Junho de 2020

<b>Domingo</b>	<b>Segunda</b>	<b>Terça</b>	<b>Quarta</b>	<b>Quinta</b>	<b>Sexta</b>	<b>Sábado</b>
	1	2	3	4	5	6
7	8 MPA026 14-16h  MPA009 16-18h  MPA007 18-22h	9 MPA009 16-18h  MPA006 18-20h	10 MPA026 14-16h  MPA009 16-18h  MPA007 18-22h	11 Feriado	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22 MPA009 16-18h  MPA003 18-22h	23 MPA026 14-18h	24 MPA009 16-18h  MPA003 18-22h	25 MPA026 14-18h	26 MPA009 16-18h  MPA003 18-22h	27 MPA003 8-12h 14-18h
28	29 Feriado	30				

MPA006 Seminário II (2h) - obrigatória

MPA009 Modelagem da dispersão de poluentes e da qualidade das águas (10h) - optativa

MPA007 Geotecnologias aplicadas aos Recursos Hídricos (12h) – optativa

MPA003 Governança e Regulação das Águas (20h) - obrigatória

MPA026 Recuperação de Áreas Degradadas (12h) - optativa



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL  
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL DE RORAIMA  
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO  
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM GESTÃO E REGULAÇÃO DE RECURSOS HÍDRICOS – PROFÁGUA



Julho de 2020

Domingo	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Sábado
			1	2	3	4
5	6	7	8	9 Feriado	10	11
12	13 MPA026 14-19h	14 MPA009 16-18h  MPA006 18-20h	15 MPA009 16-18h	16 MPA009 16-18h	17 MPA009 16-18h 18-21h	18 MPA007 14-19h
19	20	21	22	23	24	25
26	27 MPA003 14-18h	28 MPA003 14-18h	29 MPA003 14-18h	30 MPA003 14-18h	31 MPA003 14-18h  Final do Semestre letivo	

MPA006 Seminário II (2h) – obrigatória

MPA009 Modelagem da dispersão de poluentes e da qualidade das águas (11h) - optativa

MPA007 Geotecnologias aplicadas aos Recursos Hídricos (5h) – optativa

MPA003 Governança e Regulação das Águas (20h) - obrigatória

MPA026 Recuperação de Áreas Degradadas (5h) - optativa