



## Curso de Bacharelado em Gestão e Análise Ambiental

### GRADE DE DISCIPLINAS DO PERÍODO 2020/1

### BLOCOS A e C



# BLOCO A (DURAÇÃO: 8 semanas – INÍCIO 31/08/2020 e TÉRMINO 26/10/2020)

Perfil	DISC. OBRIGATÓRIAS			DISC.OPTATIVAS
<b>1º ano</b> Turma 020	<b>FUNDAMENTOS DE GESTÃO E ANÁLISE AMBIENTAL</b> (30h) (10634)	<b>COMUNICAÇÃO CIENTÍFICA</b> (30h) (1001338 ou 550000)		<i>Abertas a alunos de qualquer Turma da GAAM</i>
<b>2º ano</b> Turma 019	<b>PLANEJAMENTO AMBIENTAL</b> (60h) (1001330)	<b>GESTÃO DE RESÍDUOS SÓLIDOS</b> (60h) (1001656)	<b>TEMAS CONTEMPORÂNEOS EM CIÊNCIAS AMBIENTAIS</b> (60h) (550639)	
<b>3º ano</b> Turma 018	<b>CICLOS BIOGEOQUÍMICOS E POLUIÇÃO</b> (60h) (10685)	<b>SISTEMAS DE GESTÃO AMBIENTAL</b> (60h) (550213)	<b>TEMAS CONTEMPORÂNEOS EM ANÁLISE AMBIENTAL: “Serviços do ecossistema como ferramenta para avaliação ambiental”</b> (60h) (550647)	
<b>4º ano</b> Turma 017	<b>PLANEJAMENTO AMBIENTAL RURAL</b> (60h) (550272)	<b>AUDITORIA AMBIENTAL</b> (60h) (550264)	<b>MÉTODOS PARA ANÁLISE E MELHORIA DA QUALIDADE</b> (60h) (110515)	<b>TÓPICOS ESPECIAIS EM GESTÃO AMBIENTAL: “Educação ambiental na APA Corumbataí-Piracicaba: ações para proteção da fauna”</b> (30h) (1001076)
				<b>INTRODUÇÃO ÀS ENERGIAS RENOVÁVEIS</b> (30h) (1001340)

# BLOCO C (DURAÇÃO: 16 semanas – INÍCIO 31/08/2020 e TÉRMINO 16/01/2021)

Perfil

## DISC. OBRIGATÓRIAS

Formandos

**INTRODUÇÃO AO PLANEJAMENTO E ANÁLISE ESTATÍSTICA DE EXPERIMENTOS (60h)**

(150061)

**Seg 14h – 16h e Qua 14h – 16h**  
Profa. Amanda M. Andrea

ou

**Seg 14h – 16h e Qua 14h – 16h**  
Prof. Gustavo H. Pereira

**PROJETO FINAL I A: MONOGRAFIA (150h)**

(550280)

**PROJETO FINAL I B: ESTÁGIO (150h)**

(550299)

**PROJETO FINAL II A: MONOGRAFIA (150h)**

(550337)

**PROJETO FINAL II B: ESTÁGIO (150h)**

(550345)

**A partir do  
4º ano**

(ter cursado  
1.980 horas em  
disciplinas)

# TURMA 2020

DISCIPLINAS BLOCO A – DE 31/08 a 26/10

## HORÁRIOS DE ATIVIDADES SÍNCRONAS

(a ser ajustado com o professor)

	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira
Manhã 8h às 12h	<b>FUNDAMENTOS DE GESTÃO E ANÁLISE AMBIENTAL</b>  (10634)  Prof. Dr. Sérgio Henrique de Matos Lemos (DHb)		<b>COMUNICAÇÃO CIENTÍFICA</b>  (1001338 ou 550000)  Profa. Dra. Sonia Maria Couto Buck (DCAm)		
Tarde 14h às 18h					

# TURMA 2019

DISCIPLINAS BLOCO A – DE 31/08 a 26/10

## HORÁRIOS DE ATIVIDADES SÍNCRONAS

(a ser ajustado com o professor)

	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira
Manhã 8h às 12h					
Tarde 14h às 18h	<b>PLANEJAMENTO AMBIENTAL</b>  (1001330)  Prof. Dr. Luiz Eduardo Moschini (DCAm)	<b>GESTÃO DE RESÍDUOS SÓLIDOS</b>  (1001656)  Profa. Dra. Érica Pugliesi (DCAm)			

# TURMA 2018

DISCIPLINAS BLOCO A – DE 31/08 a 26/10

## HORÁRIOS DE ATIVIDADES SÍNCRONAS

(a ser definido com o professor)

	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira
Manhã 8h às 12h	<p><b>CICLOS BIOGEOQUÍMICOS E POLUIÇÃO</b></p> <p>(10685)</p> <p>Prof. Dr. Irineu Bianchini Júnior (DHb) e Profa. Dra. Marcela B. da Cunha Santino</p>				
Tarde 14h às 18h			<p><b>SISTEMAS DE GESTÃO AMBIENTAL</b></p> <p>(550213)</p> <p>Profa. Dra. Roberta Sanches (SGAS)</p>		

# TURMA 2017

DISCIPLINAS BLOCO A – DE 31/08 a 26/10

## HORÁRIOS DE ATIVIDADES SÍNCRONAS

(a ser definido com o professor)

	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira
Manhã 8h às 12h	<b>PLANEJAMENTO AMBIENTAL RURAL</b>  (550272)  Profa. Dra. Renata Bovo Peres (DCAm)	<b>MÉTODOS PARA ANÁLISE E MELHORIA DA QUALIDADE</b>  (110515)  Profa. Dra. Fabiane Letícia Lizarelli (DEP)	<b>AUDITORIA AMBIENTAL</b>  (550264)  Prof. Dr. Celso Maran de Oliveira (DCAm)		
Tarde 14h às 18h					

# OPTATIVAS

## DISCIPLINAS BLOCO A – DE 31/08 a 26/10

### HORÁRIOS DE ATIVIDADES SÍNCRONAS

(a ser definido com o professor)

	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira
Manhã 8h às 12h				(10h-12h) <b>Temas Contemp. em Ciências Ambientais</b> (550639) Prof. Dr. Marcel O. Tanaka (DCAm)	(10h-12h) <b>Introdução às Energias Renováveis</b> (1001340) Prof. Dr. Osmar Ogashawara (DEE)
Tarde 14h às 18h			(14h-18h) <b>Temas Contemp. em Análise Ambiental:</b> <i>"Serviços do ecossistema como ferramenta para avaliação ambiental"</i> (550647) Profa. Dra. Natalia Periotto (DCAm)	(14h-16h) <b>Temas Contemp. em Ciências Ambientais</b> (550639) Prof. Dr. Marcel O. Tanaka  (16h-18h) <b>Tópicos Especiais em Gestão Ambiental</b> <i>"Educação ambiental na APA Corumbataí-Piracicaba: ações para proteção da fauna"</i> (1001076) Profa. Dra. Sonia Buck (DCAm)	