

Horário Provisório - Engenharia Ambiental e Sanitária 2018/1 - 06-02-2018

Grade disciplinas curso Engenharia Ambiental

1º Período 2018/1

Horário			Segunda-feira				Terça-feira				Quarta-feira				Quinta-feira				Sexta-feira				
Aula	Início	Término	Disciplina	Professor	Câmpus	Sala	Disciplina	Professor	Câmpus	Sala	Disciplina	Professor	Câmpus	Sala	Disciplina	Professor	Câmpus	Sala	Disciplina	Professor	Câmpus	Sala	
1	7h10	8h00																					
2	8h00	8h50	BG-P A/BC	Katia S.	1	LabSan	IEA - TB	Karla Al.	1		LF1-turma A1	IF	2	lab física	D1	FAV	1						
3	8h50	9h40	BG-P A/BC	Katia S.	1	LabSan	IEA - TB	Karla Al.	1		LF1-turma A1	IF	2	lab física	D1	FAV	1						
	9h40	10h00	BG-P A/BC																				
4	10h00	10h50	BG-P A/BC	Katia S.	1	LabSan	IEA - TA	Karla Al.	1		LF1-turma A2 e A3	IF	2	lab física	D1	FAV	1						
5	10h50	11h40	BG-P A/BC	Katia S.	1	LabSan	IEA - TA	Karla Al.	1		LF1-turma A2 e A3	IF	2	lab física	D1	FAV	1						
6	11h40	12h30	Aulas concentradas 1 vez por mês																				

1	13h10	14h00	IGT	Carlos	1						QG	IQ	1		D1	FAV	1		QG	IQ	1	
2	14h00	14h50	IGT	Carlos	1		BG	Katia S.	1		QG	IQ	1		D1	FAV	1		QG	IQ	1	
3	14h50	15h40	CDI 1A	IME	1		BG	Katia S.	1		CDI 1A	IME	1		D1	FAV	1		CDI 1A	IME	1	
			INTERVALO																			
4	16h00	16h50	CDI 1A	IME	1		BG	Katia S.	1		CDI 1A	IME	1		D1	FAV	1		CDI 1A	IME	1	
5	16h50	17h40									Física 1	IF	1						Física 1	IF	1	
6	17h40	18h30									Física 1	IF	1						Física 1	IF	1	

Disciplinas da unidade
Disciplinas de outras unidades

Grade disciplinas curso Engenharia Ambiental

3º Período Período 2017/1

Horário			Segunda-feira				Terça-feira				Quarta-feira				Quinta-feira				Sexta-feira				
Aula	Início	Término	Disciplina	Professor	Câmpus	Sala	Disciplina	Professor	Câmpus	Sala	Disciplina	Professor	Câmpus	Sala	Disciplina	Professor	Câmpus	Sala	Disciplina	Professor	Câmpus	Sala	
1	7h10	8h00	FT 1	Caroline	1		TG Teórica	Hugo			FT 1	Caroline			TG P T1	Hugo							
2	8h00	8h50	FT 1	Caroline	1		TG Teórica	Hugo			FT 1	Caroline			TG P T1	Hugo							
3	8h50	9h40	Sociologia	FCS	1		Física 3	IF			PE	IME			Física 3	IF			PE	IME			
	9h40	10h00	INTERVALO																				
4	10h00	10h50	Sociologia	FCS	1		Física 3	IF			PE	IME			Física 3	IF			PE	IME			
5	10h50	11h40	EDO	IME	1		Bioq	Katia S.			EDO	IME			TG P T2	Hugo	1	Lab					
6	11h40	12h30	EDO	IME	1		Bioq	Katia S.			EDO	IME			TG P T2	Hugo	1	Lab					

1	13h10	14h00					REMA	Janes														
2	14h00	14h50					REMA	Janes			Bioq-P A/B/C	Katia S.	1	LabSan								
3	14h50	15h40					REMA	Janes			Bioq-P A/B/C	Katia S.	1	LabSan								
			INTERVALO																			
4	16h00	16h50					REMA	Janes			Bioq-P A/B/C	Katia S.	1	LabSan								
5	16h50	17h40									Bioq-P A/B/C	Katia S.	1	LabSan								
6	17h40	18h30																				

Aulas concentradas 1 vez por mês

Disciplina do fluxo da unidade
disciplinas de outras unidades



Grade disciplinas curso Engenharia Ambiental

5º Período Período 2017/1

Aula	Horário			Segunda-feira			Terça-feira				Quarta-feira				Quinta-feira				Sexta-feira			
	Início	Término	Disciplina	Professor	Câmpus	Sala	Disciplina	Professor	Câmpus	Sala	Disciplina	Professor	Câmpus	Sala	Disciplina	Professor	Câmpus	Sala	Disciplina	Professor	Câmpus	Sala
1	7h10	8h00	MESO 2	Eder	1										MESO 2	Eder	1					
2	8h00	8h50	MESO 2	Eder	1		GRSU	Simone	1		BUC	Denilson	1		MESO 2	Eder	1					
3	8h50	9h40	Hidro	Fernando	1		GRSU	Simone	1		BUC	Denilson	1		QLA	Karla A.						
	9h40	10h00	INTERVALO																			
4	10h00	10h50	Hidro	Fernando	1		GRSU	Simone	1		BUC	Denilson	1		QLA	Karla A.						
5	10h50	11h40	Hidro	Fernando	1		GRSU	Simone	1		BUC	Denilson	1		QLA	Karla A.						
6	11h40	12h30	Hidro	Fernando	1																	

1	13h10	14h00	SR	Nilson			Hidra 2	Saulo	1		SR - A	Wellington	LabInf									
2	14h00	14h50	SR	Nilson			Hidra 2	Saulo	1		SR - A	Wellington	LabInf		QLA/A/B	Karla A.		Lab.San				
3	14h50	15h40					Hidra 2	Saulo	1		SR - B	Wellington	LabInf		QLA/A/B	Karla A.		Lab.San				
			INTERVALO																			
4	16h00	16h50					Hidra 2	Saulo	1		SR - B	Wellington	LabInf									
5	16h50	17h40					LabMeso2 A/B	Márcia	1		LabGeot											
6	17h40	18h30					LabMeso2 A/B	Márcia	1		LabGeot											

2	14h00	14h50																				
3	14h50	15h40					LabMeso2 - Turma C	Renato	1		LabGeot											
4	16h00	16h50					LabMeso2 - Turma C	Renato	1		LabGeot											

 Disciplina extra ofertada
 Disciplina do fluxo da unidade

Grade disciplinas curso Engenharia Ambiental




7º Período 2017/1

Aula	Horário			Segunda-feira			Terça-feira				Quarta-feira				Quinta-feira				Sexta-feira				
	Início	Término	Disciplina	Professor	Câmpus	Sala	Disciplina	Professor	Câmpus	Sala	Disciplina	Professor	Câmpus	Sala	Disciplina	Professor	Câmpus	Sala	Disciplina	Professor	Câmpus	Sala	
1	7h10	8h00	HGeo	Zé Vic	1		CTES A/B	Paco / Eraldo	1		ID	Saulo	1		TAA /5vagasEC	Paulo	1						
2	8h00	8h50	HGeo	Zé Vic	1		CTES A/B	Paco / Eraldo	1		ID	Saulo	1		TAA /5vagasEC	Paulo	1						
3	8h50	9h40	CoCi	Carol	1		CTES A/B	Paco / Eraldo	1		ID	Saulo	1		TAA /5vagasEC	Paulo	1						
	9h40	10h00	INTERVALO																				
4	10h00	10h50	CoCi	Carol	1		CTES A/B	Paco / Eraldo	1		ID	Saulo	1		GRSI	Simone	1						
5	10h50	11h40					HGeo	Zé Vic	1						GRSI	Simone	1						
6	11h40	12h30					HGeo	Zé Vic	1						GRSI	Simone	1						

1	7h10	8h00																	SAA	Giovana		301
2	8h00	8h50																	SAA	Giovana		301
3	8h50	9h40																	SAA	Giovana		301
	9h40	10h00	INTERVALO																			
4	10h00	10h50																	SAA	Giovana		301

TAA (Abrir na Ambiental)																						
1	13h10	14h00	EA	Denilson	1						DeLA	José Antonio	1		PURB	Karla H	1		PURB	Karla H	1	
2	14h00	14h50	EA	Denilson	1		TAA -P (A/B/C/D)	Paulo	1	LabAA	DeLA	José Antonio	1		PURB	Karla H	1		PURB	Karla H	1	
3	14h50	15h40	TAA /5vagasEC	Paulo	1		TAA -P (A/B/C/D)	Paulo	1	LabAA	DeLA	José Antonio	1		DU -TB - 30	Layara	1		TE.EE	Karla H/Loyde Vieira	1	
	15h40	16h00	TAA /5vagasEC	Paulo	1		TAA -P (A/B/C/D)	Paulo	1	LabAA												
4	16h00	16h50	TAA /5vagasEC	Paulo	1		TAA -P (A/B/C/D)	Paulo	1	LabAA	DeLA	José Antonio	1		DU -TB - 30	Layara	1		TE.EE	Karla H/Loyde Vieira	1	
5	16h50	17h40	Est Est	Edgar	1		Est Est	Edgar	1						DU -TB - 30	Layara	1		TE.EE	Karla H/Loyde Vieira	1	
6	17h40	18h30	Est Est	Edgar	1		Est Est	Edgar	1						DU -TB - 30	Layara	1		TE.EE	Karla H/Loyde Vieira	1	

Aulas TAA - P concentradas 1 vez por mês

 Tópicos especiais
 Disciplinas extra ofertada
 Disciplina do fluxo da unidade

Grade disciplinas curso Engenharia Ambiental

9º Período 2017/1

Aula	Horário		Segunda-feira				Terça-feira				Quarta-feira				Quinta-feira				Sexta-feira				
	Início	Término	Disciplina	Professor	Câmpus	Sala	Disciplina	Professor	Câmpus	Sala	Disciplina	Professor	Câmpus	Sala	Disciplina	Professor	Câmpus	Sala	Disciplina	Professor	Câmpus	Sala	
1	7h10	8h00																					
2	8h00	8h50	Hidraulica Fluvial	Joel			Est. Concreto	Chaer			Estágio	Renata	1					LA	Emiliano	1			
3	8h50	9h40	Hidraulica Fluvial	Joel			Est. Concreto	Chaer						Mulheres e IGE - NL	Karla E. - Marcia - Rosângela - Maria Carolina	1		LA	Emiliano	1			
	9h40	10h00																LA	Emiliano	1			
4	10h00	10h50	Hidraulica Fluvial	Joel			Est.concreto	Chaer						Mulheres e IGE - NL	Karla E. - Marcia - Rosângela	1		LA	Emiliano	1			
5	10h50	11h40	PCO	Márcio	1		Est.concreto	Chaer						Geotecnia Ambiental	Marcia	1							
5	11h40	12h30	PCO	Márcio	1									Geotecnia Ambiental	Marcia	1							

2	14h00	14h50
3	14h50	15h40
4	16h00	16h50

ER	EMC	1	
ER	EMC	1	
ER	EMC	1	

1	13h10	14h00	TAES	Paco	1		TCC 1	Wellington	1	
2	14h00	14h50	TAES	Paco	1		TCC 1	Wellington	1	
3	14h50	15h40	TAES	Paco	1		MA	Nilson	1	
	15h40	16h00								
4	16h00	16h50	PGA	Layara	1		MA	Nilson	1	
5	16h50	17h40	PGA	Layara	1		MA	Nilson	1	
6	17h40	18h30	PGA	Layara	1		MA	Nilson	1	
7	18h30	19h20								

TAAA	Humberto	1		OSS	Giovana	1	
TAAA	Humberto	1		OSS	Giovana	1	
TAAA	Humberto	1		OSS	Giovana	1	

Não haverá aulas de TCC2.

- Disciplinas extra ofertada
- Disciplinas optativas
- Disciplina do fluxo da unidade

As salas 301 e 302 estão localizadas no CA das Engenharias

As salas 1 e 2 estão localizadas no Bloco B da EECA

Legendas - 1º período

BG	Biologia Geral	F1	Física 1
QG	Química Geral	LF	Laboratório de Física
IGE	Introdução à Geotecnica	IEA	Introdução a Engenharia Ambiental e Sanitária
D1	Desenho 1	BG-P	Biologia Geral Prática
CDI 1A	Cálculo 1		

Legendas - 3º período

Soc	Sociologia	REMA	Resistência dos Materiais
PE	Probabilidade e Estatística	Bioq	Bioquímica
F3	Física 3	EDO	Equações Diferenciais Ordinárias
D2	Desenho 2	FT1	Fenômenos do Transporte 1
CPA	Controle de Poluição Ambiental	TG	Topografia e Geodésia
		TG-P	Topografia e Geodésia Prática

Legendas - 5º período

Lab Meso 2	Laboratório de Mecânica dos Solos 2	IC	Introdução à computação
SR	Sensoriamento Remoto	Hidra 2	Hidráulica 2
GRSU	Gerenciamento de Resíduos Sólidos Urbanos	BUC	Bioversidade e unidades de conservação
Meso 2	Mecânica dos Solos 2	Hidro	Hidrologia
Meso 1	Mecânica dos Solos 1	Lab Meso 1	Laboratório de Mecânica dos Solos 1

Legendas - 7º período

COCI	Construção Civil
EA	Educação Ambiental
MSA.	Modelagem de Sistemas Ambientais
DU	Drenagem Urbana
DeLA	Direito e Legislação Ambiental
GRSI	Gerenciamento de Resíduos Sólidos Industriais

HIDRO	Hidrogeologia
CTES	Coleta e Transporte de Esgoto Sanitária
TAA	Tratamento de Água de Abastecimento
ID	Irrigação e Drenagem
PURB	Planejamento Urbano e Ambiental

Legendas - 9º período

AIA E	Avaliação de Impacto Ambiental: Estudo de Casos
TCC1	Trabalho de Conclusão de Curso 1
TCC2	Trabalho de Conclusão de Curso 2
PGA	Planejamento e Gestão Ambiental
Est. Tal	Estruturas de contenção e estabilidade de Taludes
Est. Est	Estática das Estruturas

TE.EE	Tópicos Especiais - Eficiência Energética
MA	Monitoramento Ambiental
TAES	Tratamento Avançado de Esgoto Sanitário
TAAA	Tratamento Avançado de Água de Abastecimento
Estágio	Estágio Curricular Obrigatório
LA	Licenciamento Ambiental
OSS	Obras e serviços de saneamento