

DISCIPLINA: Administração e Controle da Qualidade Ambiental	CÓDIGO: DEAM.019
---	------------------

Período Letivo: 1º Semestre / 2020
Carga Horária: Total: 30 Horas/aula. Semanal: 02 horas/aulas. Créditos: 02
Horário: Quartas-feiras (16:40h-18:20h)
Modalidade: Teórica
Classificação do Conteúdo pelas DCN: Profissional
Departamento: Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA)
Professora: Adriana Alves Pereira Wilken

Técnicas Utilizadas	Atividades Avaliativas	Valor
Aula com uso de projetor multimídia	1ª Avaliação	35
Estudos de caso	2ª Avaliação	35
Exercícios individuais	Exercícios	15
Estudos dirigidos	Trabalho em grupo	15
Trabalhos em grupo		
	Total	100

Atividades Complementares:

Realização de trabalhos práticos individuais e em equipe.

Horário semanal e local para atendimento extraclasse aos alunos:

Local: Gabinete do professor - Sala 304/Campus I

Horário: quarta-feira, 14h às 16h.

Conteúdo Programático

Data	Atividade
19/02	Apresentação da disciplina e planejamento (Aula 0)
04/03	Poluição das águas: qualidade das águas, causas e efeitos da poluição das águas (Aula 1)
11/03	Parâmetros de qualidade e medidas de controle da poluição das águas (Aula 2)
18/03	Poluição do ar: poluentes, causas e efeitos da poluição do ar (Aula 3)
25/03	Apresentação de trabalho em grupo - Água
01/04	Exercícios
08/04	1ª Avaliação
15/04	Parâmetros de qualidade e medidas de controle da poluição do ar (Aula 4)
22/04	Apresentação de trabalho em grupo - Ar
29/04	Poluição dos solos e das águas subterrâneas (Aula 5)
06/05	Medidas de controle da poluição dos solos e das águas subterrâneas (Aula 6)
13/05	Apresentação de trabalho em grupo - Solos e Águas Subterrâneas
20/05	Apresentação de trabalho em grupo - Poluentes (Dioxinas e Furanos)
27/05	Exercícios
03/06	2ª Avaliação



Bibliografia Adicional:

1	Material distribuído em sala de aula.
---	---------------------------------------

Professor responsável:	Data:
------------------------	-------

Profa. Adriana Alves Pereira Wilken	07/02/2020
-------------------------------------	------------

Coordenador do curso:	Data:
-----------------------	-------

Prof. Daniel Brianezi	07/02/2020
-----------------------	------------