



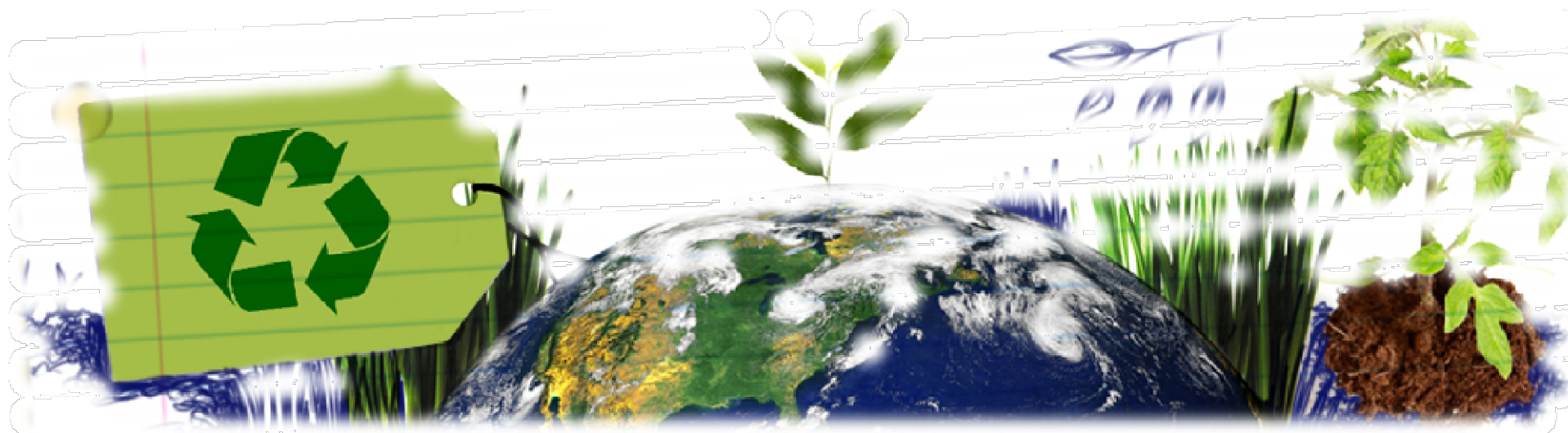
Escola de Engenharia de Lorena



LOB 1201

Introdução à Engenharia Ambiental

1º semestre /2023



Profa. Dra. Danúbia Caporusso Bargas

Apresentação da Disciplina

Objetivos

1 – Proporcionar que o aluno ingressante no curso de graduação em Engenharia Ambiental se familiarize com aspectos de suas atribuições profissionais futuras;

2 - Dar conhecimentos aos alunos de noções básicas sobre ecologia e impacto das atividades da engenharia sobre o meio ambiente, conceitos legais e institucionais para o desenvolvimento sustentável.



Avaliação

Aprovação: Média ≥ 5 e Frequência $\geq 70\%$

Média ponderada de avaliações escritas e atividades diversas, sendo:

- **Prova (27/06*) N1**

Conteúdo ministrado ao longo do semestre;

- **Seminários(04 e 11/07*) - N2**

Projeto e Apresentação em Grupo;

- **Atividades - N3**

Atividades desenvolvidas ao longo do semestre (exercícios, relatórios...)

Recuperação

- Prova (????)

** Datas sujeitas a alterações ao longo do semestre.*



Calendário de Aulas*

LOB 1201 – Introdução à Engenharia Ambiental

MARÇO						
S	T	Q	Q	S	S	D
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30	31		

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				

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		

JULHO						
S	T	Q	Q	S	S	D
					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	

	Aula LOB 1201
	Não haverá aula
	Prova

*Cronograma sujeito a alterações ao longo do semestre.

Comunicação



E-mail: danubiabargos@usp.br

Monitor: Rafael (rvpereira@usp.br)

