



Semestre Letivo 2022-2 (ministrado em 2022 e parcialmente em 2023)

Cronograma da Disciplina **TE346**

Engenharia Elétrica e Sociedade

Prof. Ewaldo Luiz de Mattos Mehl

	Data	Atividade	Assunto	Tarefas
1	Seg 17-out		SEATEL	
	Qua 19-out		SEATEL	
2	Seg 24-out	Aula	0. Apresentação da disciplina	
	Qua 26-out	Aula	1. Engenharia e Sociedade	Tarefa 1
3	Seg 31-out	Aula	2.1. O Mundo e os Seres Humanos: Uma breve história do <i>Homo Sapiens</i>	
	Qua. 2-nov	FERIADO	Finados	
4	Seg 7-nov	Aula	2.1. O Mundo e os Seres Humanos: Uma breve história da Tecnologia	Tarefa 2
	Qua 9-nov	Aula	3.1. Origem e evolução da Engenharia Elétrica – 1. ^a parte – A Magia da Eletricidade	
5	Seg 14-nov	Aula	3.2. Origem e evolução da Engenharia Elétrica – 2. ^a parte – Os Engenheiros	
	Qua 16-nov		Afastamento do País	
6	Seg 21-nov		SIEPE	
	Qua 23-nov		SIEPE	
7	Seg 28-nov	Aula	3.3. Origem e evolução da Engenharia Elétrica – 3. ^a parte – Brasil	Tarefa 3
	Qua 30-nov	Aula	4.1. Histórico da Eletrônica – 1. ^a parte	
8	Seg 5-dezm	Aula	4.2. Histórico da Eletrônica – 2. ^a parte	Tarefa 4
	Qua 7-dezm	Aula	5. Histórico das Telecomunicações	Tarefa 5
9	Seg 12-dezm	Aula	6. Metodologia de Projeto	Tarefa 6
	Qua 14-dezm	Aula	7. O Sistema CONFEA-CREA	Tarefa 7
10	Seg 19-dezm	Prova	<i>Prova escrita sobre os itens 1, 2, 3, 4, 5, 6 e 7</i>	
	Qua 21-dezm	Aula	8. Comunicação e expressão – 1. ^a parte – Apresentações	
		RECESSO	De 24 de dezembro/2022 até 15 de janeiro/2023	
11	Seg 16-jan	Aula	8. Comunicação e expressão – 2. ^a parte – Currículo	Tarefa 8
	Qua 18-jan	Aula	Seminários temáticos	
12	Seg 23-jan	Aula	Seminários temáticos	
	Qua 25-jan	Aula	Seminários temáticos	
13	Seg 30-jan	Aula	Seminários temáticos	
	Qua 1-fev	Aula	Seminários temáticos	
14	Seg 6-fev	Aula	Seminários temáticos	
	Qua 8-fev	Aula	Seminários temáticos	
15	Seg 13-fev	Aula	Seminários temáticos	
	Qua 15-fev	Aula	Seminários temáticos	
		RECESSO	19 a 22/fevereiro: Carnaval e Quarta-feira de Cinzas	
	Qua 1-março	Prova Final	Prova final para os alunos cuja Nota Parcial ($n_{parcial}$) seja inferior a 70 , porém igual ou superior a 40	

Docente responsável:

Ewaldo Luiz de Mattos Mehl

mehl@ufpr.br

(41) 3361-3223 & (41) 98888-7004



Semestre Letivo 2022-2 (ministrado em 2022 e parcialmente em 2023)

Cronograma da Disciplina **TE346**

Engenharia Elétrica e Sociedade

Prof. Ewaldo Luiz de Mattos Mehl

	Domingo	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira	Sábado
1	16	17 SEATEL	18 SEATEL	19 SEATEL	20 SEATEL	21 SEATEL	22
2	23	24	25	26	27	28	29
3	30	31	1	2 Finados	3	4	5
4	6	7	8	9	10	11	12
5	13	14	15 República	16	17	18	19
6	20	21 SIEPE	22 SIEPE	23 SIEPE	24 SIEPE	25 SIEPE	26
7	27	28	29	30	1	2	3
8	4	5	6	7	8	9	10
9	11	12	13	14	15	16	17
10	18	19 Prova	20	21	22	23	24
	25 Natal	26 Recesso	27 Recesso	28 Recesso	29 Recesso	30 Recesso	31 Recesso
	1 Ano Novo	2 Recesso	3 Recesso	4 Recesso	5 Recesso	6 Recesso	7 Recesso
	8	9 Recesso	10 Recesso	11 Recesso	12 Recesso	13 Recesso	14 Recesso
11	15	16	17	18	19	20	21
12	22	23	24	25	26	27	28
13	29	30	31	1	2	3	4
14	5	6	7	8	9	10	11
15	12	13	14	15	16	17	18
	19	20 Recesso	21 Carnaval	22 Cinzas	23	24	25
	26	27	28	1 Prova Final	2	3	4

Legenda

Outubro 2022
Novembro 2022
Dezembro 2022
Janeiro 2023
Fevereiro 2023
Março 2023

Atividades

	<i>Aulas presenciais</i>
	<i>Seminários</i>
	<i>Prova parcial</i>
	<i>Prova final</i>

Recessos

	2-novembro: Finados
	15-novembro: Proclamação da República
	De 24 de dezembro/2022 até 15 de janeiro/2023
	25-dezembro: Natal
	1-janeiro: Dia da Confraternização Universal
	20+21-fevereiro: Recesso e Carnaval
	22-fevereiro: Quarta-feira de Cinzas (até 12:00h)

SEATEL: Semana Acadêmica da Engenharia Elétrica – 17 a 21 de outubro

SIEPE: Semana Integrada de Ensino, Pesquisa e Extensão – de 21 a 25 de novembro

06 e 07/março/2023: Período de lançamento de notas e frequência no SIGA.

20/março/2023: Provável início do período letivo do primeiro semestre de 2023.

Calendário 2022



Calendário 2023

