



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS
DEPARTAMENTO DE FORMAÇÃO GERAL - DV



PLANO DIDÁTICO (ERE) Nº 16 / 2021 - DFGDV (11.60.03)

Nº do Protocolo: 23062.023875/2021-93

Divinópolis-MG, 25 de maio de 2021.

PLANO DIDÁTICO - ENSINO REMOTO EMERGENCIAL

Orientações de Preenchimento:

1. Este documento deverá ser cadastrado no SIPAC/Protocolo como **OSTENSIVO**
2. **Todos** os itens do Plano Didático - ERE são de preenchimento **obrigatório**
3. Deverão **assinar eletronicamente** este documento: o servidor **docente responsável pela disciplina** e o **Coordenador de Curso**

IDENTIFICAÇÃO DA DISCIPLINA	
Nome da Disciplina	Física II
Código / Período de oferta	SEM.024 / 3º Período
Período letivo remoto	1º / 2021
Créditos (*)	04 créditos
Carga horária total (*)	60 horas
Percentual de atividade síncrona e assíncrona	50% atividade síncrona e 50% atividade assíncrona
Forma de oferta	Semestral

Modalidade	Teórica
Classificação do Conteúdo pelas DCN	Básica

(*) Conforme Projeto Pedagógico (PPC) do curso

Campus	Campus V - Divinópolis
Departamento/Coordenação	Departamento de Informática, Gestão e Design (DIGDDV)
Professor	Dalson Eloy Almeida

METODOLOGIAS, FERRAMENTAS E PLATAFORMAS UTILIZADAS (*)

1. O curso será dividido em 4 Partes (conforme cronograma abaixo).
2. Materiais de estudos serão disponibilizados no SIGAA antes do início de cada Parte.
3. Os encontros assíncronos serão compostos de vídeos disponibilizados na plataforma *YouTube* - o principal objetivo dos mesmos é fornecer os conceitos da disciplina.
4. Haverão encontros síncronos, nos horários divulgados pela coordenação, através da plataforma *Microsoft Teams* na equipe "Física II - Eng. Comp." - <https://bit.ly/3tPdros>. O propósito desses encontros são: plantão de dúvidas (sobre os conteúdos disponibilizados de modo assíncrono) e resolução de exercícios selecionados.
5. As atividades avaliativas serão disponibilizadas na mesma plataforma usada para os encontros síncronos e/ou através no sistema SIGAA.

(*) Descrever as metodologias, ferramentas e técnicas adotadas para os encontros síncronos e as atividades assíncronas, bem como qual plataforma será utilizada para acesso aos conteúdos e orientações.

ATIVIDADES AVALIATIVAS	
Descrição da atividade (*)	Valor (**)
1. Atividade avaliativa assíncrona referente à Parte 1 - P1	25
2. Atividade avaliativa assíncrona referente à Parte 2 - P2	25
3. Atividade avaliativa assíncrona referente à Parte 3 - P3	25
4. Atividade avaliativa assíncrona referente à Parte 4 - P4	25
TOTAL	100

(*) Adicione quantas linhas forem necessárias

(**) Conforme Resolução CGRAD 08/2020, nenhuma avaliação poderá ter valor superior a 30% do total de pontos.

CRONOGRAMA (*)			
Data	Descrição da Atividade (**)	Síncrona	Assíncrona
20/05/2021	Semana de Acolhimento	---	---
23/08/2021 e 26/08/2021	Semana de Estudos Autônomos da Unidade	---	---
24/05/2021 a 14/06/2021	Parte 1 (7 encontros): (A) Carga Elétrica; (B) Campo Elétrico; (C) Lei de Gauss.	X	X
			X

14/06/2021 a 21/06/2021	Avaliação P1		
17/06/2021 a 08/07/2021	Parte 2 (7 encontros): (A) Potencial Elétrico; (B) Capacitância e Dielétricos; (C) Corrente, Resistência e Força Eletromotriz.	X	X
08/07/2021 a 15/07/2021	Avaliação P2		X
12/07/2021 a 02/08/2021	Parte 3 (7 encontros): (A) Circuitos de Corrente Contínua; (B) Campo Magnético e Forças Magnéticas; (C) Indução Eletromagnética.	X	X
02/08/2021 a 09/08/2021	Avaliação P3		X
05/08/2021 a 02/09/2021	Parte 4 (7 encontros): (A) Fontes de Campo Magnético; (B) Corrente Alternada; (C) Indutância.	X	X
02/09/2021 a 09/09/2021	Avaliação P4		X
13/09/2021	Revisão de notas	X	X
16/09/2021	Exame Especial (avaliação síncrona)	X	

(*) Adicione quantas linhas forem necessárias

(**) Marque X no tipo correspondente da atividade: SÍNCRONA ou ASSÍNCRONA

BIBLIOGRAFIA ADICIONAL (*)

1. Curso de Física Geral III do Prof. L. M. Brescansin, da UNICAMP:
<https://www.youtube.com/watch?v=lfNvbJbYxFQ&list=PLxI8Can9yAHdG8tw2QofrU02luAEVyGIL>;
2. Exercícios Resolvidos do J.A.C. Gallas, da UFPB: <https://inaesp.org/ENSINO/volume3.html>.

(*) **Relação de textos ou materiais didáticos NÃO constantes do plano de ensino**

CONTATO COM O PROFESSOR (*)

Os atendimentos serão feitos exclusivamente por E-mail dalson@cefetmg.br e/ou *Teams*.

Atendimentos extraclasse aos estudantes podem ser agendados preferencialmente nas Segundas-feiras e Quintas-feiras das 16:40 às 17:30 (após os encontros síncronos) - outros horários também podem ser usados dependendo das necessidades.

(*) **E-mail, Teams, etc. Disponibilizar também possíveis horários de atendimento (mediante agendamento prévio).**

Para verificar a autenticidade deste documento entre em <https://sig.cefetmg.br/public/documentos/index.jsp> informando seu número: **16**, ano: **2021**, tipo: **PLANO DIDÁTICO (ERE)**, data de emissão: **25/05/2021** e o código de verificação: **43f5616f72**



Emitido em 16/09/2022

PLANO DIDÁTICO Nº 2006/2022 - CECOMDV (11.51.24)

(Nº do Protocolo: **NÃO PROTOCOLADO**)

(Assinado digitalmente em 16/09/2022 18:58)

EDUARDO HABIB BECHELANE MAIA

COORDENADOR - TITULAR

CECOMDV (11.51.24)

Matrícula: ###729#8

Visualize o documento original em <https://sig.cefetmg.br/documentos/> informando seu número: **2006**, ano: **2022**, tipo: **PLANO DIDÁTICO**, data de emissão: **16/09/2022** e o código de verificação: **71a5822401**