



DISCIPLINA	NOME
F 081	Tópicos de Física Experimental I

Horas Semanais						
Teóricas	Práticas	Laboratório	Orientação	Distância	Estudo em Casa	Sala de Aula
2	000	000	000	000	000	2
Nº semanas	Carga horária total		Créditos	Exame	Frequência	Aprovação
15	30		2	S	75%	N

Horário Proposto:

Ementa:

Elaboração de currículo. Processo de seleção. Entrevista. Painel de Negócios. Planejamento de carreira. Desenvolvimento profissional.

Objetivos:

Esta disciplina possui como público-alvo o/as aluno/as do curso de Engenharia Física de catálogos anteriores a 2022. Ela acompanha a disciplina FM901 - Formação Profissional I, a qual tem como objetivos desenvolver ferramentas necessários para o desenvolvimento profissional do/a aluno/a, do estágio até o emprego.

Pré-Requisito na Graduação (se houver):

AA460

Programa:

Esta disciplina visa auxiliar nas questões relacionadas ao desenvolvimento profissional, como o planejamento de carreira e as orientações relativas a processos seletivos (currículo, dinâmica e entrevista).

Critérios de Avaliação (alunos de Graduação):

A definir

Critérios de Avaliação (alunos de Pós-Graduação, no caso de oferecimento conjunto entre Graduação e Pós):

Não se aplica

Bibliografia:

Carreira : planejamento e gestão, José Antônio Rosa, Cengage Learning, 2012.

Marketing pessoal e empregabilidade : do planejamento de carreira ao networking, Paulo Melo et al., Érica, 2014

Observações:

A disciplina está ministrada em colaboração com os setores do Serviço de Orientação Educacional e do Programa de Estágios e Empregos do SAE.

O/As aluno/as do catálogo 2022 do curso 108 – Engenharia Física devem se matricular no código FM901.