

Universidade de Brasília SISTEMA INTEGRADO DE GESTÃO DE ATIVIDADES **ACADÊMICAS**



EMITIDO EM 11/03/2023 11:58

RESUMO DO COMPONENTE CURRICULAR

Dados Gerais do Componente Curricular

Tipo do Componente

Curricular:

DISCIPLINA

Unidade Responsável:

PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA ELÉTRICA - PPGEE

(11.01.01.11.03.04)

Código:

PPGEE0219

Nome:

TÓPICOS EM ENGENHARIA BIOMÉDICA 2

60 h. Carga Horária Teórica: Carga Horária Prática: 0 h. Carga Horária Total: 60 h. Excluir da Avaliação Não **Institucional: Matriculável On-Line:** Sim Horário Flexível da Turma: Sim **Horário Flexível do Docente:** Sim Obrigatoriedade de Conceito: Sim

Pode Criar Turma Sem

Solicitação:

Sim

Necessita de Orientador: Não **Exige Horário:** Sim **Permite CH Compartilhada:** Não **Permite Múltiplas** Não

Aprovações:

1

Quantidade de Avaliações:

Ementa:

Disciplina de ementa variável que aborda tópicos avançados e de vanguarda

na área de engenharia biomédica.

Referências:

Outros componentes que têm esse componente como equivalente

PPGEE0218 - TRATAMENTO DE SINAIS

Histórico de Equivalências					
Expressão de Equivalência	Ativa	Início da Vigên	cia Fim da Vigência		
(<u>PPGEE0218</u>)	ATIVO	01/08/2019			
(PPGEE0218)	INATIVO	01/08/2019	10/03/2023		

CURRÍCULOS

Código	Ano.Período de Implementação	Matriz Curricular	Obrigatória Período Ativo	
2500/1	2022.1	ENGENHARIA ELÉTRICA/PPGEE - Doutorado - Presencial	Não	0 Sim
2453/1	2022.1	ENGENHARIA ELÉTRICA/PPGEE - Mestrado - Presencial	Não	0 Sim
1023/1	2019.1	ENGENHARIA ELÉTRICA/PPGEE - Mestrado - Presencial	Não	0 Não

SIGAA | Secretaria de Tecnologia da Informação - STI - (61) 3107-0102 | Copyright © 2006-2023 - UFRN - app09_Prod.sigaa03