



**UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAPÁ
PRÓ-REITORIA DE ENSINO DE GRADUAÇÃO
DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS EXATAS E TECNOLÓGICAS**

EDITAL N° 05/2021-DCET/UNIFAP, DE 23 DE ABRIL DE 2021

INCLUSÃO DE VAGAS N° 02

O Departamento de Ciências Exatas e Tecnológicas torna pública a segunda Inclusão de Vagas no Edital n° 05/2021-DCET/UNIFAP, fazendo-se constar como segue:

CURSO: ARQUITETURA E URBANISMO					
Disciplina da Monitoria	Turno	Orientador(es)	Vagas	Disciplinas para Análise do Histórico Escolar	Perfil
Projeto Arquitetônico V	Tarde	Eloane	01	Desenho Arquitetônico Projeto Arquitetônico I Projeto Arquitetônico II Projeto Arquitetônico III Projeto Arquitetônico IV Projeto Arquitetônico V Plástica I Plástica II CAD 2D CAD 3D	Discentes do Curso de Arquitetura e Urbanismo



UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAPÁ
PRÓ-REITORIA DE ENSINO DE GRADUAÇÃO
DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS EXATAS E TECNOLÓGICAS

EDITAL N° 05/2021-DCET/UNIFAP, DE 23 DE ABRIL DE 2021

ANEXO II

INCLUSÃO DE TEMAS PARA A PROVA DIDÁTICA

Disciplina: PROJETO ARQUITETÔNICO V

Temas:

- a) Projeto de restauro.
- b) Projeto de requalificação.
- c) Normas da ABNT.
- d) Ferramentas informacionais.
- e) Domínios de software.

Bibliografia Sugerida:

- [1] NEUFERT, Ernst. Arte de Projetar em Arquitetura. São Paulo: Gustavo Gili, s.d. (721 N482a). PINON, Hélio. Teoria do Projeto. Livraria do Arquiteto. Porto Alegre. 2006.
- [2] SILVA, Elvan. Uma Introdução ao Projeto Arquitetônico. 2 Ed. Editora da UFRGS. Porto Alegre. 2006.
- [3] FORSETH, Kevin. Projetos em Arquitetura. Hemus. 2004. OBS: Re-definida a cada nova edição da disciplina, em função dos temas a serem tratados
- [4] BRANDI, C. Teoria da restauração. São Paulo: Ateliê Editorial, 2004.
- [5] CHOAY, F. A alegoria do Patrimônio. São Paulo: Editora UNESP, 2001. LEMOS, C. O que é Patrimônio. Coleção Primeiros Passos. São Paulo: Debates, 1981.
- [6] ZANCHETTI, S.. MILET, V. & MARINHO, G. (Org.). Estratégias de intervenção em áreas históricas. Recife, PE: MDU/UFPE, 1995.

Macapá-AP, 27 de abril de 2021

Robert Ronald Maguinã Zamora
Diretor do Departamento de Ciências Exatas e Tecnológicas
Portaria nº. 2185/2019 - UNIFAP