

A 2ª etapa da seleção para estágio na Assessoria de Planejamento Urbano e Infraestrutura do Centro de Tecnologia será na quarta-feira dia 20/04/2022 às 9:00 h em reunião on-line.

Vocês terão entre 5 e 8 minutos para se apresentar, respondendo à pergunta básica feita no Edital Simplificado n. 03/2022, item 9.2 – **Como você pode contribuir com a Assessoria do Centro de Tecnologia para qual está concorrendo?**

Para estruturar as apresentações de vocês segue o quadro abaixo com informações preliminares sobre a nossa assessoria.

Enviarei um link por *e-mail* para vocês em breve. Teremos as apresentações dos alunos de Engenharia Civil primeiro e os de Arquitetura e Urbanismo em seguida. A ordem de apresentação seguirá o resultado da primeira etapa. Por favor confirmem o recebimento do *e-mail*.

Atenciosamente
Prof. Dr. Marco Antonio Coutinho

Setor do CT	Nº de Vagas	Curso	Objetivos da assessoria	Atividades
Assessoria de Graduação; Assessoria de Extensão; Assessoria de Integração Institucional; Assessoria de Pesquisa	02	Curso de graduação em engenharia do CT		
Direção de Centro	01	Comunicação em Mídias Digitais		
Assessoria de Planejamento Urbanístico e Infraestrutura	02	Curso de graduação em Arquitetura e Urbanismo	A Assessoria foi criada a partir de 2021 com o objetivo de elaborar um diagnóstico sobre as atuais condições físicas encontradas no Centro, tendo em vista a elaboração do seu Plano Diretor. A intenção é proceder a um amplo levantamento das dimensões urbanísticas, arquitetônicas e ambientais para definir diretrizes que garantam a implantação de uma gestão sustentável capaz de potencializar as atividades desenvolvidas pela comunidade acadêmica, dialogando com a UFPB como um todo e com os remanescentes de Mata Atlântica que conferem o caráter singular de parque urbano à Cidade Universitária.	A partir das informações contidas no Anexo I e dos objetivos da Assessoria de Planejamento Urbanístico e Infraestrutura – ao lado – elaborar Plano de Trabalho/PITCH, utilizando-se de no mínimo 5 (cinco) e no máximo 8 (oito) slides – tamanho <i>widescream</i> (16:9) utilizados pelo aplicativo <i>Power Point</i> . O Plano de Trabalho/PITCH deverá ser entregue em formato PDF no ato da apresentação. Os critérios de avaliação estão definidos no item 9.2
	01	Curso de graduação em Engenharia Civil		