6. PLANO(S) DE TRABALHO(S) DOS BOLSISTA(S)

Bolsista 2

Título do plano de trabalho: Pesquisa de Iniciação Científica e Tecnológica em Empreendedorismo

Modalidade de bolsa solicitada: PIBITI/CNPq

Objetivos geral e específicos do trabalho do estudante

Objetivo geral: realizar atividades de pesquisa e construção científica, sob orientação, aproximandose do conhecimento produzido sobre a temática em estudo.

Objetivos específicos:

- 1. Realizar levantamento de material bibliográfico sobre a temática e discuti-lo com criticidade;
- 2. Elaborar de forma assistida o Framework Teórico proposto no estudo
- 3. Participar da Redação de primeiro artigo científico: Framework teórico da capacidade de aspiração do Empreendedorismo 4.0 como um novo vetor de crescimento e desenvolvimento de regiões brasileiras.
- 4. Participar do Encontro de Iniciação Científica e Mostra da UFCA de outros eventos científicos na área de Administração.
- 5. Participar ativamente da elaboração do (pré) questionário, coleta e análise de dados;
- 6. Participar da Redação do segundo artigo científico: Avaliação da Capacidade de Aspiração do Empreendedorismo 4.0 no Cariri Cearense por intermédio da Metodologia para Avaliação da Capacidade de Aspiração do Empreendedorismo 4.0 (MACAE 4.0)
- 7. Apresentação dos dados em eventos científicos

Metodologia:

- 1. Realização intensiva de leituras sobre a temática do projeto e sobre a estratégia e técnicas metodológicas adotadas na pesquisa;
- 2. Elaboração de resumos e resenhas das leituras realizadas:
- 3. Grupo de estudos para discussão orientada dos textos;
- 4. Preparação de seminários metodológicos;
- 5. Treinamento para condução de entrevista;
- 6. Auxílio na construção do framework e MACAE 4.0;
- 7. Auxílio na construção do questionário, coleta e análise dos dados;
- 8. Oficina de escrita:
- 9. Redação de artigo científico

Cronograma:

Atividades	Meses											
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Levantamento amplo e atualizado das Teorias-Base do Estudo(Inovação, Empreendedorismo, Empreendedor, Empreendedorismo 4.0) e demais referências relacionadas ao estudo.												
Leitura da bibliografía encontrada												
Elaboração de resumos e resenhas												
Elaboração de Framework Teórico e MACAE 4.0												
Auxílio na construção do questionário, coleta e análise dos dados;												
Redação de primeiro e segundo artigo científico												
Apresentação dos dados em eventos científicos												