



PLANO DE DESENVOLVIMENTO DE PESSOAS - PDP - PCDT REV.03

| Nome | Unidade | Título da ação de desenvolvimento | Objetivo Institucional a ser alcançado com a Ação? | Quais dados atuais ajudam a embasar essa necessidade de desenvolvimento ? | Qual a área que melhor identifica a temática relacionada a essa ação de desenvolvimento? | Especificação(ões) do (s) Tipo(s) de Aprendizagem | Modalidade | Ano |
|--------------------------------|---|-----------------------------------|---|---|--|---|------------|------|
| IGOR MONTIEL MARTINS CUNHA | INSTITUTO DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIAS SOCIAIS E ZOOTECNIA (ICSEZ) | Doutorado Acadêmico em Educação | Melhoria dos serviços prestados à comunidade acadêmica, visto que trabalho diretamente com a área de ensino e aprendizagem. | É necessário instrumentalizar o servidor com novas ferramentas para atuação profissional. | Educação | DOUTORADO | Presencial | 2023 |
| IGOR TAVARES PADILHA | INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS (ICE) | PÓS-DOCTORADO EM FÍSICA | Formação docente e desenvolvimento da pesquisa e intercâmbio científico na área de Física. | Formação continuada e intercâmbio científico são necessidades constantes no ensino e na pesquisa em Física. | Física | PÓS-DOCTORADO | Presencial | 2023 |
| ILANA ZUILA MONTEIRO ALVES | INSTITUTO DE EDUCAÇÃO, AGRICULTURA E AMBIENTE (IEAA) | ENSINO/EDUCAÇÃO OU ÁLGEBRA | Imperativa necessidade de obtenção de novas habilidades, adquiridas através da educação formal, que melhorem o desempenho do servidor na ministração de aulas, o que coaduna com a promoção do desenvolvimento e a contínua capacitação dos servidores previstas no PDI da UFAM | Imprescindibilidade de qualificação stricto sensu, à nível pós-doutorado, uma vez que a formação de tal natureza é de suma importância para a melhora da ministração de aulas | Matemática | PÓS-DOCTORADO | Presencial | 2023 |
| INES SILVA DE OLIVEIRA PADILHA | INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS (ICE) | Pós-doutorado em Matemática | Formação docente e desenvolvimento da pesquisa e intercâmbio científico na área de matemática. | Formação continuada e intercâmbio científico são necessidades constantes no ensino e na pesquisa matemática. | Matemática | PÓS-DOCTORADO | Presencial | 2023 |
| Ingo Daniel Wahnfried | INSTITUTO DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIAS SOCIAIS E ZOOTECNIA (ICSEZ) | Geociências | Formação e aprimoramento técnico científico | Aquisição de conhecimentos necessários para interpretação de dados isotópicos de água subterrânea | Geologia | Pós-Doutorado | Presencial | 2023 |
| ISABELLE BEZERRA CORDEIRO | INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (ICB) | Pós Doutorado | Aprimoramento de metodologias experimentais, estabelecimento de parcerias internacionais, aumento de publicações científicas. | Algumas metodologias de proteômica englobam análises por ferramentas de Bioinformática que apresentam uma dinâmica que evolui muito rápido, e essa estratégia do pós-doutorado auxiliará na atualização desses conhecimentos. | Bioquímica | PÓS-DOCTORADO | Presencial | 2023 |
| IVALDO RODRIGUES DA TRINDADE | INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS (ICE) | Pós-Doutorado em Geologia | Formação e aprimoramento técnico | Técnicas e aplicação de modelamento analógico, em caixa de areia, para ambiente de colisão entre placas tectônicas. | GeoCiências | PÓS-DOCTORADO | Presencial | 2023 |