



PLANO DE DESENVOLVIMENTO DE PESSOAS - PDP - PCDT (REV. 6. 02/12/2021)

| 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 |
|-------------------------------|--|---|---|---|--|--|------------|------|
| JANE MARIA CASTRO GUIDÃO | PRÓ-REITORIA DE PLANEJAMENTO E DESENVOLVIMENTO INSTITUCIONAL (PROPLAN) | Doutorado em Engenharia de Produção / Administração / Educação | Desenvolver conhecimentos sobre a prática administrativa e gestão educacional para contribuir com a efetividade na instituição. | Motivação para o desempenho das atividades com o aprimoramento técnico e qualificação | Engenharia de Produção | DOUTORADO | Presencial | 2021 |
| JAYDIONE LUIZ MARCON | INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (ICB) | Programa de Pós-Graduação em Aquicultura (nível 6, CAPES), Universidade Federal de Santa Catarina, Florianópolis, SC, Brasil. | O Estágio de Pós-doutorado tem como objetivo o aperfeiçoamento profissional de doutores por meio da inserção destes em grupos de pesquisa científica e/ou inovação tecnológica. Além disso, neste caso em específico, promoverá um estreitamento das instituições envolvidas (UFAM e USFC) no desenvolvimento da aquicultura e aperfeiçoamento do setor de peixes ornamentais na região Amazônica, que tem vocação natural para esta atividade produtiva. | A permanência de 12 meses junto ao Departamento de Aquicultura proporcionará um contato mais estreito com o corpo docente do Programa de Pós Graduação em Aquicultura, que atualmente é nível 6 junto à CAPES. Essa aproximação certamente tornará possível estabelecer parcerias mais sólidas para gerar outras investigações em conjunto, enfocando principalmente a ictiofauna Amazônia e seu significativo potencial para o futuro da aquicultura brasileira. | Fisiologia | PÓS-DOCTORADO | Presencial | 2021 |
| JEAN CHARLES DA CUNHA PEIXOTO | INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (ICB) | Desenvolvimento de projeto de Pós Doutorado | Melhoria da capacidade de análise quantitativa de eventos de expressão gênica de comunidades microbianas, ampliando a visão de fenômenos de origem microbiana | Não existem atividades dessa natureza, sendo realizadas na ufam. | Microbiologia | PÓS-DOCTORADO | Presencial | 2021 |
| JEAN MACHADO MACIEL DA SILVA | FACULDADE DE TECNOLOGIA (FT) | Doutorado POSMAT-Unesp | Somar o quadro de pós graduados doutores, atuar no curso de pós graduação dos cursos de design e engenharia. | Não somente o design para com desenvolvedores de projeto de produto, bem como Engenharia Mecânica na criação/desenvolvimento de máquinas e dispositivos que demandam MQL (mínima quantidade de liqüefrigeração). | Engenharia Mecânica | DOUTORADO | Presencial | 2021 |

| | | | | | | | | |
|---|--|---|--|---|------------------------|---------------|------------|------|
| JEAN MICHEL DOS SANTOS MENEZES | INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS E TECNOLOGIA (ICET) | Doutorado em Química | Capacitar permanentemente o docente; Desenvolver o pensamento crítico sobre o papel da instituição; Ampliar o campo de pesquisa a serem feitas na universidade. | Uma boa formação docente eleva o nível da qualidade dos serviços prestados. O Doutorado em Ensino de Química é uma área relativamente nova vista a necessidade de ser uma área específica da Química. Nesse sentido, se mostra uma necessidade de formação, uma vez que pensamos nos cursos de Licenciatura e as disciplinas de ensino. | Química | DOUTORADO | Presencial | 2021 |
| JECELANE JANETE DE ALBUQUERQUE FERREIRA FONSECA | SUBSISTEMA INTEGRADO DE ATENÇÃO À SAÚDE DO SERVIDOR (SIASS/UFAM) | Mestrado em Administração | Capacitação para desenvolvimento de ações informativas/educativas com enfoque na administração e obter habilidades específicas relacionadas a área. | Ter uma visão sistêmica e atualizada de todos os aspectos na área administrativa do SIASS, atuação técnico profissional no setor de perícia médica e registros oficiais do sistema siapa saúde. | Administração Pública | Mestrado | EAD | 2021 |
| JEFFERSON DA SILVA COELHO | INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS E TECNOLOGIA (ICET) | Doutorado em Engenharia Mecânica | Capacitar para realização de projetos de desenvolvimento de produtos, automação de sistemas, produção e manufatura de máquinas, equipamentos, instalações e outros produtos da indústria com foco na indústria 4.0. | Realizar ações de desenvolvimento da indústria 4.0 com foco na prática, com toda abordagem da teoria por trás. Desta forma criar perfil com características multidisciplinar na área de engenharia mecânica. | Engenharia Mecânica | DOUTORADO | Presencial | 2021 |
| JEFFERSON PINHEIRO DE OLIVEIRA | FACULDADE DE TECNOLOGIA (FT) | Mestrado em Design | Melhoria da qualidade de Ensino e da Pesquisa | Melhoria do índice de qualificação do MEC. | Desenho Industrial | MESTRADO | Presencial | 2021 |
| JOÃO ÂNDERSON FULAN | INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (ICB) | Taxonomia de Invertebrados Aquáticos | Aprimoramento na identificação de invertebrados aquáticos. | Dificuldade de identificação de invertebrados aquáticos, especialmente no estado do Amazonas, onde as chaves de identificação são insuficientes. | Zoologia | PÓS-DOCTORADO | Presencial | 2021 |
| JOÃO DE ALMEIDA MELO FILHO | FACULDADE DE TECNOLOGIA (FT) | Pós-Doutorado em Engenharia Civil | Melhoria da qualidade do ensino e pesquisa. | Melhoria dos índices para PPG. | Engenharia Civil | PÓS-DOCTORADO | Presencial | 2021 |
| JOICE CLARET NEVES | ESCOLA DE ENFERMAGEM DE MANAUS (EEM) | Programa De Pós-Graduação Em Enfermagem Em Saúde Do Adulto - Proesa | | Necessidade de fortalecer o corpo docente e aumentar o nível técnico-científico da universidade | Educação | DOUTORADO | Presencial | 2021 |
| JORGE APARICIO CATIQUE | INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS (ICE) | Mestrado em Geologia | Formação e aprimoramento técnico-científico | Conhecimento de novas metodologias e intercâmbio com outros pesquisadores de outras instituições | GeoCiências | MESTRADO | Presencial | 2021 |
| JORGE CARLOS MAGNO SILVA DE LIMA | CENTRO DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO (CTIC) | Mestrado em Informática | Garantir a qualidade na prestação de serviços de TIC com eficiência e eficácia, através da elaboração de projetos, integração de sistemas, avaliação e identificação de soluções tecnológicas, como foco na inovação, valorização de pessoal, transparência, cooperação e organização. | Diversos domínios tecnológicos, como equipamentos de rede, ambiente de virtualização, backup e segurança de dados carecem de melhorias na gestão de configuração e processos de padronização mais definidos. | Ciência da Computação | MESTRADO | Presencial | 2021 |
| JORGE CARLOS MAGNO SILVA DE LIMA | CENTRO DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO (CTIC) | Doutorado em Informática | OE 8.3.2: Garantir a qualidade na prestação dos serviços de TIC com eficiência e eficácia. | A inexistência de indicadores, métricas e demais dados que deem suporte a tomada de decisão para melhoria da gestão e da qualidade dos serviços de TI. | Ciência da Computação | DOUTORADO | Presencial | 2021 |
| JORGE CARLOS MAGNO SILVA DE LIMA | CENTRO DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO (CTIC) | Mestrado em Engenharia de Produção | "Objetivo Estratégico: 8.5.1 - Promover soluções de software que agreguem valor aos serviços da instituição; e, 8.3.2 Garantir a qualidade na prestação dos serviços de TIC com eficiência e eficácia." | Pesquisas na área de Governança de TIC, em um dos vetores da EGD - Estratégia de Governança Digital do Governo Federal. | Engenharia de Produção | MESTRADO | Presencial | 2021 |
| JORGE CARLOS MAGNO SILVA DE LIMA | CENTRO DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO (CTIC) | Mestrado Profissional em Ensino Tecnológico | Pesquisar e promover soluções de TI dentro do âmbito da Informática educacional e tecnológica. | A deficiência que existe hoje na Ufam em relação a instrumentos tecnológicos educacionais. | Ciência da Computação | MESTRADO | Presencial | 2021 |

| | | | | | | | | |
|---------------------------------|--|--|---|---|---------------------------------------|---------------|------------|------|
| JORGE TRIBUZY NETO | PRÓ-REITORIA DE ADMINISTRAÇÃO E FINANÇAS (PROADM) | DOUTORADO EM GESTÃO PÚBLICA | MELHORIA DE TEMPOS E MÉTODOS NA ADMINISTRAÇÃO PÚBLICA | A FALTA DE CELERIDADE NOS ANDAMENTO DOS PROCESSOS | Administração Pública | DOUTORADO | Presencial | 2021 |
| JOSÉ AMARINO MACIEL DE BRITO | INSTITUTO DE EDUCAÇÃO, AGRICULTURA E AMBIENTE (IEAA) | Doutorado em linguística e língua | 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 doutorado, uma vez que a formação de tal natureza é de suma importância para a melhora da ministração de aulas | Educação | DOUTORADO | Presencial | 2021 |
| JOSÉ BUSTAMANTE RODRIGUES NETO | BIBLIOTECA CENTRAL (BC) | Tecnologias emergentes em Educação | Qualificação profissional para melhor exercer as demandas institucionais. | É necessário desenvolver as competências e formação para um Sistema com 7 bibliotecas Setoriais e que atende toda a comunidade universitária. Para um atendimento de qualidade aos programas de ensino, pesquisa e extensão é necessário profissionais qualificados. | Educação | MESTRADO | Presencial | 2021 |
| JOSÉ CARLOS CALADO SALES JÚNIOR | FACULDADE DE TECNOLOGIA (FT) | Estágio Pós-Doutoral em Ciências e Engenharia de Materiais | Capacitação e atualização do docente vinculado ao Departamento de Engenharia de Materiais. Ampliação da produção científica e tecnológica do servidor, bem como formação de parcerias nacionais e internacionais para o desenvolvimento de pesquisas na área da ciência e engenharia de materiais | As inovações estão em constante evolução, necessitando de atualização em áreas específicas implícita das disciplinas ministrada. | Engenharia de Materiais e Metalúrgica | PÓS-DOCTORADO | Presencial | 2021 |
| JOSÉ CARLOS CALADO SALES JÚNIOR | FACULDADE DE TECNOLOGIA (FT) | Pós-Doutorado em Ciências e Engenharia de Materiais | Melhoria da qualidade do ensino e pesquisa | Melhoria da nota Capes do PPGD e aumento da qualificação do corpo docente do curso de graduação em Engenharia de Materiais | Engenharia de Materiais e Metalúrgica | PÓS-DOCTORADO | Presencial | 2021 |
| JOSÉ MARIA TRAJANO VIEIRA | INSTITUTO DE NATUREZA E CULTURA (INC) | Programa de Pós-Graduação em Antropologia Social | Intercâmbio interinstitucional, troca de saberes, ampliação e difusão de novos conhecimentos, melhoria no ensino, pesquisa e extensão na graduação e criação e consolidação de Programas de Pós-Graduação. | O Instituto de Natureza e Cultura objetiva desenvolver atividades de ensino, pesquisa e extensão de qualidade e em contínuo progresso. Ações que oferecem melhoria na formação dos professores e elevação dos níveis de aprendizagem, garantem uma melhor avaliação pelo MEC dos cursos ofertados pela UFAM, e a contínua qualificação do corpo docente proporciona a atualização e expertise necessários para o magistério superior robusto. | Antropologia | PÓS-DOCTORADO | Presencial | 2021 |
| JOSÉ MAURICIO DA CUNHA | INSTITUTO DE EDUCAÇÃO, AGRICULTURA E AMBIENTE (IEAA) | Ciências Ambientais | 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 | Outras não especificadas | PÓS-DOCTORADO | Presencial | 2021 |

| | | | | | | | | |
|-------------------------------------|---|--|--|---|---|---------------|----------------------------------|------|
| JOSE PEREIRA DE MOURA NETO | FACULDADE DE CIÊNCIAS FARMACÊUTICAS (FCF) | Pós-graduação em Biotecnologia em Saúde e Medicina Investigativa (PgBSMI) | "Aprofundar os conhecimentos científicos, capacitar-se na orientação de alunos de mestrado e doutorado, além de desenvolver e praticar elaborações de projetos que possibilitem financiar não só a própria pesquisa, mas também do grupo de inserção da própria faculdade, neste caso, FCF-UFAM. Além de quem estarei promovendo a realização de estudos para colaborações científicas e acadêmicas de alto nível entre a Universidade de Maryland e FCF-UFAM. Reforçarei os grupos de pesquisa regionais e nacionais com possibilidade de investimentos e acordos bilaterais entre instituições, grupos de pesquisa e agências de financiamento para a ciência e tecnologia. Possibilidade de renovar e promover a inserção de pesquisadores brasileiros e estrangeiros no nosso grupo de pesquisa, estimulando sua integração com projetos de pesquisa desenvolvidos pelos Programas de Pós-Graduação da Universidade Federal do Amazonas" | "Atualmente nossos grupos de pesquisas necessitam promover a realização de projetos em colaborações científicas e acadêmicas de alto nível entre centros de pesquisas e outras universidades nacionais e internacionais., o que pretendo realizando integração entre Fiocruz-UFAM e Universidade de Maryland - UEA. Além disso, todo intercambio entre estes grupos de pesquisa regionais, nacionais e internacionais criam a possibilidade de investimentos e acordos bilaterais entre instituições, grupos de pesquisa e agências de financiamento para a ciência e tecnologia, Vale salientar que a possibilidade de renovar e promover a inserção de pesquisadores brasileiros e estrangeiros no nosso grupo de pesquisa, estimulará a integração com projetos de pesquisa desenvolvidos pelos Programas de Pós-Graduação da Universidade Federal do Amazonas, principalmente na FCF" | Outras não especificadas | PÓS-DOCTORADO | Presencial | 2021 |
| JOSENILDO SANTOS DE SOUZA | INSTITUTO DE NATUREZA E CULTURA (INC) | Doutorado | Conforme Insituições e Programas | Contribuir para a criação de metodologias inovadoras na educação | Práticas Pedagógicas Inovadoras na Educação | Doutorado | Conforme Insituições e Programas | 2021 |
| JOSIANE MONTANHO MARINO | INSTITUTO DE SAÚDE E BIOTECNOLOGIA (ISB) | DINTER - Programa de Pós-Graduação em Enfermagem na Saúde do Adulto - PROESA/USP | O objetivo primordial é a capacitação docente no que tange o ensino, pesquisa e extensão no âmbito da instituição. O doutorado na modalidade de DINTER, nos permite cursar uma pós-graduação sem se ausentar os 04 anos completos, apenas para o estágio doutoral. O título de doutor permite ainda que o docente possa realizar pesquisas de grande relevância para solucionar os problemas da sociedade de modo geral, além de financiamentos nas agências de fomento. | Qualificação e Capacitação profissional | Saúde Coletiva | DOUTORADO | Presencial | 2021 |
| JULIANA FERREIRA RIBEIRO DE MIRANDA | 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 | 2021 |
| JUSCELINO SIMÕES SILVA | ASSESSORIA DE COMUNICAÇÃO (ASCOM) | Mestrado Profissional em Design UFAM | Aprimoramento dos textos jornalísticos institucionais | Demanda constante por textos jornalísticos para site institucional | Comunicação | MESTRADO | Presencial | 2021 |