

Inovação para o Desenvolvimento Sustentável

De 23 a 27 de outubro de 2023 CUIABÁ • MATO GROSSO • BRASIL

CERTIFICADO



Os autores Jocemilda da Silva Viana, Vanessa Coelho da Silva, Rosa Maria Nascimento dos Santos e Raimundo Corrêa de Oliveira apresentaram o trabalho intitulado *Pesca Artesanal do Camarão em Parintins, AM: Integração de Tecnologia Social e Relações Comunitárias,* que foi premiado como o melhor trabalho da Sessão Presencial 1: Gestão da Propriedade Intelectual e Transferência de Tecnologia, no XVII Encontro Nacional FORTEC, VII Congresso Internacional PROFNIT e XIII ProspeCT&I, realizados de 23 a 27 de outubro de 2023, em Cuiabá-MT.

Gesil Sampaio Amarante Segundo

Presidente do FORTEC

Tatione Luciono Balliono.

Tatiane Luciano Balliano

Presidente da Comissão Acadêmica Nacional (CAN)
e Representante da Sede do PROFNIT

ubia Moura Kibeira

Núbia Moura Ribeiro

Presidente da Comissão Técnica Nacional de Editoração e Publicações

Realização

UNEMAT























De 23 a 27 de outubro de 2023 CUIABÁ • MATO GROSSO • BRASIL

Inovação para o Desenvolvimento Sustentável

CERTIFICADO



Os autores Matheus Souza dos Santos, Victor Hugo de Jesus Oliveira, Gleidson de Meireles Costa e Eduardo Manuel de Freitas Jorge apresentaram o trabalho intitulado Solução para Mapeamento e Consulta das Competências dos Pesquisadores: uma arquitetura para extração, integração e consultas de informações acadêmicas, que foi premiado como o melhor trabalho da SessãoPresencial 2: Marcas, Indicações Geográficas e Estudos Bibliométricos, no XVII Encontro Nacional FORTEC, VII Congresso Internacional PROFNIT e XIII ProspeCT&I, realizados de 23 a 27 de outubro de 2023, em Cuiabá-MT.

Gesil Sampaio Amarante Segundo

Presidente do FORTEC

Tatione Luciono Balliono.

Tatiane Luciano Balliano

Presidente da Comissão Acadêmica Nacional (CAN) e Representante da Sede do PROFNIT

Presidente da Comissão Técnica Nacional de Editoração e Publicações

Realização



















De 23 a 27 de outubro de 2023 CUIABÁ • MATO GROSSO • BRASIL

Inovação para o Desenvolvimento Sustentável

CERTIFICADO



Os autores Wanise Borges Gouvea Barroso, Leila Costa Duarte Longa e Christoph Schweitzer Milewski apresentaram o trabalho intitulado *Prospecção Tecnológica de Patentes do Uso do Zebrafish em Substituição* aos Animais de Laboratório, que foi premiado como o melhor trabalho da Sessão Presencial 3: Prospecções Tecnológicas, no XVII Encontro Nacional FORTEC, VII Congresso Internacional PROFNIT e XIII ProspeCT&I, realizados de 23 a 27 de outubro de 2023, em Cuiabá-MT.

Gesil Sampaio Amarante Segundo

Presidente do FORTEC

Tatione Luciono Balliono.

Tatiane Luciano Balliano

Presidente da Comissão Acadêmica Nacional (CAN) e Representante da Sede do PROFNIT

Presidente da Comissão Técnica Nacional de Editoração e Publicações

Realização

















De 23 a 27 de outubro de 2023 CUIABÁ • MATO GROSSO • BRASIL

Inovação para o Desenvolvimento Sustentável

CERTIFICADO



Os autores Suiá dos Santos Souza Silva e Alfredo Dib Abdul Nour apresentaram o trabalho intitulado Propriedade Intelectual e Inovação na Oferta de Experiências dos meios de Hospedagem nas Cidades de Ilhéus e Itacaré, da Costa do Cacau, Bahia, Brasil, que foi premiado como o melhor trabalho da Sessão Remota: Sala A - Marcas, Indicações Geográficas e estudos correlatos, no XVII Encontro Nacional FORTEC, VII Congresso Internacional PROFNIT e XIII ProspeCT&I, realizados de 23 a 27 de outubro de 2023, em Cuiabá-MT.

Gesil Sampaio Amarante Segundo

Presidente do FORTEC

Tatione Luciono Balliono.

Tatiane Luciano Balliano

Presidente da Comissão Acadêmica Nacional (CAN) e Representante da Sede do PROFNIT

Presidente da Comissão Técnica Nacional de Editoração e Publicações

Realização



















Inovação para o Desenvolvimento Sustentável

De 23 a 27 de outubro de 2023 CUIABÁ • MATO GROSSO • BRASIL

CERTIFICADO



Os autores lana Alves Peixoto Corrêa, Núbia Moura Ribeiro e Wagna Piler Carvalho dos Santos apresentaram o trabalho intitulado *Registro de Marcas por Entidades de Agricultura Familiar dos Territórios* de Identidade do Médio Rio de Contas e Sertão do São Francisco, que foi premiado como o melhor trabalho da Sessão Remota: Sala A - Marcas, Indicações Geográficas e estudos correlatos, no XVII Encontro Nacional FORTEC, VII Congresso Internacional PROFNIT e XIII ProspeCT&I, realizados de 23 a 27 de outubro de 2023, em Cuiabá-MT.

Gesil Sampaio Amarante Segundo

Presidente do FORTEC

Tatione Luciono Balliono.

Tatiane Luciano Balliano

Presidente da Comissão Acadêmica Nacional (CAN) e Representante da Sede do PROFNIT

Presidente da Comissão Técnica Nacional de Editoração e Publicações

Realização



Apoio

















Inovação para o Desenvolvimento Sustentável

De 23 a 27 de outubro de 2023 CUIABÁ • MATO GROSSO • BRASIL

CERTIFICADO



Os autores Vagner Simões Santos, Rita de Cássia Pinheiro Machado e Marcelo Santana Silva apresentaram o trabalho intitulado Análise e Perspectivas da Distribuição de Recursos de Ciência, Tecnologia e Inovação pelo MCTI para os Municípios Brasileiros, que foi premiado como o melhor trabalho da Sessão Remota: Sala B - Gestão de Recursos e Estudos Bibliométricos, no XVII Encontro Nacional FORTEC, VII Congresso Internacional PROFNIT e XIII ProspeCT&I, realizados de 23 a 27 de outubro de 2023, em Cuiabá-MT.

Gesil Sampaio Amarante Segundo

Presidente do FORTEC

Tatione Luciono Balliono.

Tatiane Luciano Balliano

Presidente da Comissão Acadêmica Nacional (CAN) e Representante da Sede do PROFNIT

Presidente da Comissão Técnica Nacional de Editoração e Publicações

Realização





















Inovação para o Desenvolvimento Sustentável

De 23 a 27 de outubro de 2023 CUIABÁ • MATO GROSSO • BRASIL

CERTIFICADO



Os autores **Volnei Darino Pol e Irineu Afonso Frey** apresentaram o trabalho intitulado *Avaliação do Capital* Intelectual em Acordos de Parceria e Transferência de Tecnologia pelas ICTs Brasileiras com vistas ao Marco Legal de Ciência, Tecnologia e Inovação, que foi premiado como o melhor trabalho da Sessão Remota: Sala B - Gestão de Recursos e Estudos Bibliométricos, no XVII Encontro Nacional FORTEC, VII Congresso Internacional PROFNIT e XIII ProspeCT&I, realizados de 23 a 27 de outubro de 2023, em Cuiabá-MT.

Gesil Sampaio Amarante Segundo

Presidente do FORTEC

Tatione Luciono Balliono.

Tatiane Luciano Balliano

Presidente da Comissão Acadêmica Nacional (CAN) e Representante da Sede do PROFNIT

Presidente da Comissão Técnica Nacional de Editoração e Publicações

Realização























Inovação para o Desenvolvimento Sustentável

De 23 a 27 de outubro de 2023 CUIABÁ • MATO GROSSO • BRASIL

CERTIFICADO



Os autores Carolina Barros da Costa, Márcio Rodrigues Miranda e Kaio Alexandre da Silva apresentaram o trabalho intitulado Prospecção Tecnológica: potencial terapêutico de moléculas presentes no veneno de serpentes do gênero Bothrops, com ênfase na espécie Bothrops jararaca, que foi premiado como o melhor trabalho da Sessão Remota: Sala C - Prospecções Tecnológicas para o Agronegócio e outras prospecções, no XVII Encontro Nacional FORTEC, VII Congresso Internacional PROFNIT e XIII ProspeCT&I, realizados de 23 a 27 de outubro de 2023, em Cuiabá-MT.

Gesil Sampaio Amarante Segundo

Presidente do FORTEC

Tatione Luciono Balliono.

Tatiane Luciano Balliano

Presidente da Comissão Acadêmica Nacional (CAN) e Representante da Sede do PROFNIT

Presidente da Comissão Técnica Nacional de Editoração e Publicações

Realização























Inovação para o Desenvolvimento Sustentável

De 23 a 27 de outubro de 2023 CUIABÁ • MATO GROSSO • BRASIL

CERTIFICADO



O autor Guilherme Sydow Nunes Bueno Brandão apresentou o trabalho intitulado Cienciometria, Patentometria, Altimetria: cultura de métricas e sua necessidade na ciência atual, que foi premiado como o melhor trabalho da Sessão Remota: Sala D - Prospecções tecnológicas, Bibliometria e temas correlatos, no XVII Encontro Nacional FORTEC, VII Congresso Internacional PROFNIT e XIII ProspeCT&I, realizados de 23 a 27 de outubro de 2023, em Cuiabá-MT.

Gesil Sampaio Amarante Segundo

Presidente do FORTEC

Tatione Luciono Balliono.

Tatiane Luciano Balliano

Presidente da Comissão Acadêmica Nacional (CAN) e Representante da Sede do PROFNIT

Presidente da Comissão Técnica Nacional de Editoração e Publicações

Realização

Apoio

















De 23 a 27 de outubro de 2023 CUIABÁ • MATO GROSSO • BRASIL

Inovação para o Desenvolvimento Sustentável

CERTIFICADO



Os autores Abraão Mário de Souza Costa, Ana Luiza Tavares Silva, Marcia Waimer Spinola Arouca e Rosinei de Sousa Oliveira apresentaram o trabalho intitulado Prospecção das Tendências de Uso do Murumuru (Astrocaryum murumuru) para verificar as Diversas Possibilidades de sua Aplicação por meio de Pesquisa em Bases Patentárias e não Patentárias, que foi premiado como o melhor trabalho da Sessão Remota: Sala E -Prospecções de Patentes Relacionadas à Biodiversidade e temas correlatos, no XVII Encontro Nacional FORTEC, VII Congresso Internacional PROFNIT e XIII ProspeCT&I, realizados de 23 a 27 de outubro de 2023, em Cuiabá-MT.

Gesil Sampaio Amarante Segundo

Presidente do FORTEC

Tatiane Luciano Balliano

Tatione Luciono Billiono.

Presidente da Comissão Acadêmica Nacional (CAN) e Representante da Sede do PROFNIT

Presidente da Comissão Técnica Nacional de Editoração e Publicações

Realização























De 23 a 27 de outubro de 2023 CUIABÁ • MATO GROSSO • BRASIL

Inovação para o Desenvolvimento Sustentável

CERTIFICADO



Os autores Jardel Lopes Fernandes, Ivanir Marchetti, Evandro André Konopatzki e Elias Lira dos Santos **Júnior** apresentaram o trabalho intitulado *Prospecção de Patentes das Alternativas Tecnológicas para o* Gerenciamento da Pelagem Suína, que foi premiado como o melhor trabalho da Sessão Remota: Sala E -Prospecções de Patentes Relacionadas à Biodiversidade e temas correlatos, no XVII Encontro Nacional FORTEC, VII Congresso Internacional PROFNIT e XIII ProspeCT&I, realizados de 23 a 27 de outubro de 2023, em Cuiabá-MT.

Gesil Sampaio Amarante Segundo

Presidente do FORTEC

Tatione Luciono Balliono.

Tatiane Luciano Balliano

Presidente da Comissão Acadêmica Nacional (CAN) e Representante da Sede do PROFNIT

Presidente da Comissão Técnica Nacional de Editoração e Publicações

Realização

















Inovação para o Desenvolvimento Sustentável

De 23 a 27 de outubro de 2023 CUIABÁ • MATO GROSSO • BRASIL

CERTIFICADO



Os autores Karolina Ribeiro Paes Oliveira Benevides Miranda, Romilson Lopes Sampaio, Eduardo Oliveira **Teles e Nubia Moura Ribeiro** apresentaram o trabalho intitulado *Patentes sobre Tecnologias aplicadas ao* Esporte, que foi premiado como o melhor trabalho da Sessão Remota: Sala F - Prospecções de Tecnologias em Patentes, no XVII Encontro Nacional FORTEC, VII Congresso Internacional PROFNIT e XIII ProspeCT&I, realizados de 23 a 27 de outubro de 2023, em Cuiabá-MT.

Gesil Sampaio Amarante Segundo

Presidente do FORTEC

Tatione Luciono Balliono.

Tatiane Luciano Balliano

Presidente da Comissão Acadêmica Nacional (CAN) e Representante da Sede do PROFNIT

Presidente da Comissão Técnica Nacional de Editoração e Publicações

Realização

















