



XVII Encontro Nacional FORTEC
VII Congresso Internacional PROFNIT
XIII ProspeCT&I

Inovação para o Desenvolvimento Sustentável

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

CERTIFICADO



PROFNIT

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



Tatiane Luciano Balliano

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



Núbia Moura Ribeiro

Presidente da Comissão Técnica Nacional
de Editoração e Publicações

Realização



Anfitriões locais



Apoio



Patrocínio





XVII Encontro Nacional FORTEC
VII Congresso Internacional PROFNIT
XIII ProspeCT&I

Inovação para o Desenvolvimento Sustentável

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

CERTIFICADO



PROFNIT

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 Sessão Presencial 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



Tatiane Luciano Balliano

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



Núbia Moura Ribeiro

Presidente da Comissão Técnica Nacional
de Editoração e Publicações

Realização



Anfitriões locais



Apoio



Patrocínio





XVII Encontro Nacional FORTEC
VII Congresso Internacional PROFNIT
XIII ProspeCT&I

Inovação para o Desenvolvimento Sustentável

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

CERTIFICADO



PROFNIT

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



Tatiane Luciano Balliano

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



Núbia Moura Ribeiro

Presidente da Comissão Técnica Nacional
de Editoração e Publicações

Realização



Anfitriões locais



Apoio



Patrocínio





XVII Encontro Nacional FORTEC
VII Congresso Internacional PROFNIT
XIII ProspeCT&I

Inovação para o Desenvolvimento Sustentável

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

CERTIFICADO



PROFNIT

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



Tatiane Luciano Balliano

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



Núbia Moura Ribeiro

Presidente da Comissão Técnica Nacional
de Editoração e Publicações

Realização



Anfitriões locais



Apoio



Patrocínio





XVII Encontro Nacional FORTEC
VII Congresso Internacional PROFNIT
XIII ProspeCT&I

Inovação para o Desenvolvimento Sustentável

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

CERTIFICADO



PROFNIT

Os autores **Iana 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



Tatiane Luciano Balliano

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



Núbia Moura Ribeiro

Presidente da Comissão Técnica Nacional
de Editoração e Publicações

Realização



Anfitriões locais



Apoio



Patrocínio





XVII Encontro Nacional FORTEC
VII Congresso Internacional PROFNIT
XIII ProspeCT&I

Inovação para o Desenvolvimento Sustentável

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

CERTIFICADO



PROFNIT

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



Tatiane Luciano Balliano

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



Núbia Moura Ribeiro

Presidente da Comissão Técnica Nacional
de Editoração e Publicações

Realização



Anfitriões locais



Apoio



Patrocínio





XVII Encontro Nacional FORTEC
VII Congresso Internacional PROFNIT
XIII ProspeCT&I

Inovação para o Desenvolvimento Sustentável

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

CERTIFICADO



PROFNIT

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



Tatiane Luciano Balliano

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



Núbia Moura Ribeiro

Presidente da Comissão Técnica Nacional
de Editoração e Publicações

Realização



Anfitriões locais



Apoio



Patrocínio





XVII Encontro Nacional FORTEC
VII Congresso Internacional PROFNIT
XIII ProspeCT&I

Inovação para o Desenvolvimento Sustentável

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

CERTIFICADO



PROFNIT

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



Tatiane Luciano Balliano

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



Núbia Moura Ribeiro

Presidente da Comissão Técnica Nacional
de Editoração e Publicações

Realização



Anfitriões locais



Apoio



Patrocínio





XVII Encontro Nacional FORTEC
VII Congresso Internacional PROFNIT
XIII ProspeCT&I

Inovação para o Desenvolvimento Sustentável

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

CERTIFICADO



PROFNIT

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



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



Núbia Moura Ribeiro
Presidente da Comissão Técnica Nacional
de Editoração e Publicações

Realização



Anfitriões locais



Apoio



Patrocínio





XVII Encontro Nacional FORTEC
VII Congresso Internacional PROFNIT
XIII ProspeCT&I

Inovação para o Desenvolvimento Sustentável

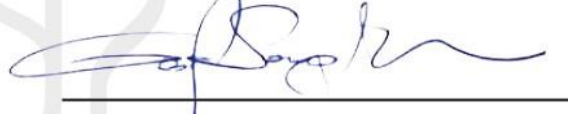
De 23 a 27 de outubro de 2023
CUIABÁ • MATO GROSSO • BRASIL

CERTIFICADO



PROFNIT

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

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



Núbia Moura Ribeiro

Presidente da Comissão Técnica Nacional
de Editoração e Publicações

Realização



Anfitriões locais



Apoio



Patrocínio





XVII Encontro Nacional FORTEC
VII Congresso Internacional PROFNIT
XIII ProspeCT&I

Inovação para o Desenvolvimento Sustentável

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

CERTIFICADO



PROFNIT

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



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



Núbia Moura Ribeiro
Presidente da Comissão Técnica Nacional
de Editoração e Publicações

Realização



Anfitriões locais



Apoio



Patrocínio





XVII Encontro Nacional FORTEC
VII Congresso Internacional PROFNIT
XIII ProspeCT&I

Inovação para o Desenvolvimento Sustentável

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

CERTIFICADO



PROFNIT

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



Tatiane Luciano Balliano

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



Núbia Moura Ribeiro

Presidente da Comissão Técnica Nacional
de Editoração e Publicações

Realização



Anfitriões locais



Apoio



Patrocínio

