

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Dados Gerais

Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANA (UNIOESTE)

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano de Referência: 2019

Produções Intelectuais

Produção: AN APPROACH ON THE USE OF PINUS (PINUS ELLIOTTII) BARK AS AN ALTERNATIVE IN THE REMOVAL OF TOXIC METALS FROM WATER

Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANA (UNIOESTE)

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2019

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

Autores

Ordem	Nome	Categoria
1	AFFONSO CELSO GONCALVES JUNIOR	DOCENTE
2	ANDREIA DA PAZ SCHILLER	DISCENTE
3	ELIO CONRADI JUNIOR	DISCENTE
4	JESSICA MANFRIN	DISCENTE
5	JULIANO ZIMMERMANN	DISCENTE
6	DANIEL SCHWANTES	EGRESSO

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: LIVRO

Título da Obra: pinus

ISBN: 9781536164299

Ano da Primeira Edição: 2019

Número de páginas da Obra:

Tiragem:

Reedição: false

Reimpressão: false

Meio de Divulgação: Obra Impressa

URL: <https://novapublishers.com/shop/pinus-growth-distribution-and-uses/>

Idioma: Idioma Estrangeiro

Cidade / País: Nova York/Estados Unidos

Natureza da Obra: Obra Única

Natureza do Conteúdo: Resultado de Projeto de Pesquisa

Tipo da Contribuição na Obra: Capítulo

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Número de Páginas da Contribuição na Obra: 15

Tipo de Editora: Editora Estrangeira Comercial

Nome da editora: Nova Science Publishers, Inc.

Cidade da Editora: Nova York

Financiamento: Própria Editora

Nome do Financiador:

Conselho Editorial: Membros Internacionais

Distribuição e Acesso: Venda Comercial

Informações Sobre Autores: false

Parecer e Revisão por Pares: true

Índice Remissivo: false

Premiação: Não se aplica

Nome da Instituição da Premiação:

Data da Premiação:

Indicação como Obra de Referência: Não se aplica

Nome da Instituição:

Data da Indicação:

Tradução da obra para outros idiomas: NÃO

Natureza do texto: Relatos e discussões de projetos específicos de pesquisa

Leitor preferencial: Obras acadêmicas destinadas a pesquisadores, docentes e especialistas da área e áreas afins

Origem da obra: Originada de grupos ou redes de pesquisa internacionais

Observação:

Arquivo:

Especificar outra natureza do texto:

Especificar outros leitores preferenciais:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: SISTEMAS DE PRODUÇÃO VEGETAL SUSTENTÁVEIS

Projeto de Pesquisa: PESQUISA E DESENVOLVIMENTO RELACIONADO A COMPARTIMENTOS AMBIENTAIS (ÁGUAS, SOLOS, PLANTAS E OUTROS)

Produção: AS CONTRIBUIÇÕES DO CENTRO DE CIÊNCIAS AGRÁRIAS NO ÂMBITO DO ENSINO, PESQUISA E EXTENSÃO

Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANA (UNIOESTE)

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2019

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	NARDEL LUIZ SOARES DA SILVA	PARTICIPANTE EXTERNO
2	ANDRE FERNANDO HEIN	PARTICIPANTE EXTERNO
3	MAXIMILIANE ALAVARSE ZAMBOM	PARTICIPANTE EXTERNO
4	ODAIR JOSE KUHN	DOCENTE
5	CINTHIA EYNG	PARTICIPANTE EXTERNO

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: LIVRO

Título da Obra: AS CONTRIBUIÇÕES DO CENTRO DE CIÊNCIAS AGRÁRIAS NO ÂMBITO DO ENSINO, PESQUISA E EXTENSÃO

ISBN: 9788568205433

Ano da Primeira Edição: 2019

Número de páginas da Obra: 136

Tiragem:

Reedição: false

Reimpressão: false

Meio de Divulgação: Obra Digital / Eletrônica

URL: <https://www5.unioeste.br/portaunioeste/rondon/centros/centros-mcr/cca/publicacoes>

Idioma: Idioma Nacional

Cidade / País: Marechal Cândido Rondon/Brasil

Natureza da Obra: Obra Única

Natureza do Conteúdo: Didática

Tipo da Contribuição na Obra: Capítulo

Número de Páginas da Contribuição na Obra: 12

Tipo de Editora: Editora Universitária Brasileira

Nome da editora: Unioeste - Campus de Marechal Cândido Rondon

Cidade da Editora: Marechal Cândido Rondon/Brasil

Financiamento: Própria Editora

Nome do Financiador:

Conselho Editorial: Não se aplica

Distribuição e Acesso: Acesso Universal Livre

Informações Sobre Autores: false

Parecer e Revisão por Pares: false

Índice Remissivo: false

Premiação: Não se aplica

Nome da Instituição da Premiação:

Data da Premiação:

Indicação como Obra de Referência: Não se aplica

Nome da Instituição:

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Data da Indicação:

Tradução da obra para outros idiomas: NÃO

Natureza do texto: Relatos e discussões de projetos específicos de pesquisa

Leitor preferencial: Obras acadêmicas destinadas a alunos da graduação e pós-graduação

Origem da obra: Originada de grupos interinstitucionais de pesquisa

Observação:

Arquivo: 1697847

Especificar outra natureza do texto:

Especificar outros leitores preferenciais:

Contexto

Área de Concentração:

Linha de Pesquisa:

Projeto de Pesquisa:

Produção: CIÊNCIAS AGRÁRIAS: ENSINO, COOPERATIVISMO, SEGURANÇA ALIMENTAR E SUCESSÃO NA AGRICULTURA

Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANA (UNIOESTE)

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2019

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	CINTHIA EYNG	PARTICIPANTE EXTERNO
2	ODAIR JOSE KUHN	DOCENTE
3	NARDEL LUIZ SOARES DA SILVA	PARTICIPANTE EXTERNO
4	JOSE RENATO STANGARLIN	DOCENTE
5	DANIELE GUARIENTI RORATO	PARTICIPANTE EXTERNO

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: LIVRO

Título da Obra: CIÊNCIAS AGRÁRIAS: ENSINO, COOPERATIVISMO, SEGURANÇA ALIMENTAR E SUCESSÃO NA AGRICULTURA

ISBN: 9788568205433

Ano da Primeira Edição: 2019

Número de páginas da Obra: 136

Tiragem:

Reedição: false

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Reimpressão: false

Meio de Divulgação: Obra Digital / Eletrônica

URL: <https://www5.unioeste.br/portaunioeste/rondon/centros/centros-mcr/cca/publicacoes>

Idioma: Idioma Nacional

Cidade / País: Marechal Cândido Rondon/Brasil

Natureza da Obra: Obra Única

Natureza do Conteúdo: Didática

Tipo da Contribuição na Obra: Obra Completa

Número de Páginas da Contribuição na Obra: 136

Tipo de Editora: Editora Universitária Brasileira

Nome da editora: Unioeste - Campus de Marechal Cândido Rondon

Cidade da Editora: Marechal Cândido Rondon - PR

Financiamento: Própria Editora

Nome do Financiador:

Conselho Editorial: Não se aplica

Distribuição e Acesso: Acesso Universal Livre

Informações Sobre Autores: false

Parecer e Revisão por Pares: false

Índice Remissivo: false

Premiação: Não se aplica

Nome da Instituição da Premiação:

Data da Premiação:

Indicação como Obra de Referência: Não se aplica

Nome da Instituição:

Data da Indicação:

Tradução da obra para outros idiomas: NÃO

Natureza do texto: Relatos e discussões de projetos específicos de pesquisa

Leitor preferencial: Obras acadêmicas destinadas a alunos da graduação e pós-graduação

Origem da obra: Originada de grupos interinstitucionais de pesquisa

Observação:

Arquivo: 1697832

Especificar outra natureza do texto:

Especificar outros leitores preferenciais:

Contexto

Área de Concentração:

Linha de Pesquisa:

Projeto de Pesquisa:

Produção: CIGARETTE SMUGGLING X ENVIRONMENTAL POLLUTION: SUSTAINABLE ALTERNATIVES TO WATER REMEDIATION

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANA (UNIOESTE)

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2019

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	JESSICA MANFRIN	DISCENTE
2	AFFONSO CELSO GONCALVES JUNIOR	DOCENTE
3	DANIEL SCHWANTES	EGRESSO
4	MATHEUS GASPAR	Sem Categoria

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: LIVRO

Título da Obra: (Re)Definições das fronteiras: desafios para o século XXI

ISBN: 9788554957087

Ano da Primeira Edição: 2019

Número de páginas da Obra: 376

Tiragem:

Reedição: false

Reimpressão: false

Meio de Divulgação: Obra Impressa

URL:

Idioma: Idioma Nacional

Cidade / País: Foz do Iguaçu/Brasil

Natureza da Obra: Obra Única

Natureza do Conteúdo: Resultado de Projeto de Pesquisa

Tipo da Contribuição na Obra: Capítulo

Número de Páginas da Contribuição na Obra: 20

Tipo de Editora: Editora Brasileira Comercial

Nome da editora: IDESF

Cidade da Editora: Foz do Iguaçu - PR/Brasil

Financiamento: Outro

Nome do Financiador:

Conselho Editorial: Membros Nacionais

Distribuição e Acesso: Venda Comercial

Informações Sobre Autores: false

Parecer e Revisão por Pares: false

Índice Remissivo: false

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Premiação: Não se aplica

Nome da Instituição da Premiação:

Data da Premiação:

Indicação como Obra de Referência: Não se aplica

Nome da Instituição:

Data da Indicação:

Tradução da obra para outros idiomas: NÃO

Natureza do texto: Relatos e discussões de projetos específicos de pesquisa

Leitor preferencial: Obras acadêmicas destinadas a pesquisadores, docentes e especialistas da área e áreas afins

Origem da obra: Originada de outros grupos ou redes de pesquisa nacionais

Observação:

Arquivo: 1652668

Especificar outra natureza do texto:

Especificar outros leitores preferenciais:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: SISTEMAS DE PRODUÇÃO VEGETAL SUSTENTÁVEIS

Projeto de Pesquisa: PESQUISA E DESENVOLVIMENTO RELACIONADO A COMPARTIMENTOS AMBIENTAIS (ÁGUAS, SOLOS, PLANTAS E OUTROS)

Produção: MANUAL DE BOAS PRÁTICAS PARA O USO AMBIENTAL ADEQUADO DE DEJETOS DE SUÍNOS NA AGRICULTURA

Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANA (UNIOESTE)

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2019

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	ADIR AIRTON PARIZOTTO	EGRESSO
2	AFFONSO CELSO GONCALVES JUNIOR	DOCENTE
3	MARLI RENATE VON BORSTEL ROESLER	PARTICIPANTE EXTERNO
4	DANIEL SCHWANTES	EGRESSO
5	MARCELO ANGELO CAMPAGNOLO	PARTICIPANTE EXTERNO
6	ELIO CONRADI JUNIOR	DISCENTE

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Subtipo: LIVRO

Título da Obra: Manual de boas práticas para o uso ambiental adequado de dejetos de suínos na agricultura

ISBN: 9788576443551

Ano da Primeira Edição: 2019

Número de páginas da Obra: 66

Tiragem:

Reedição: false

Reimpressão: false

Meio de Divulgação: Obra Impressa

URL: <https://portal-archipelagus.azurewebsites.net/farol/edunioeste/produto/manual-de-boas-praticas-para-o-uso-ambiental-adequado-de-dejetos-de-suinos-na-agricultura/1207973/>

Idioma: Idioma Nacional

Cidade / País: Cascavel/Brasil

Natureza da Obra: Obra Única

Natureza do Conteúdo: Resultado de Projeto de Pesquisa

Tipo da Contribuição na Obra: Obra Completa

Número de Páginas da Contribuição na Obra: 66

Tipo de Editora: Editora Universitária Brasileira

Nome da editora: EDUNIOESTE

Cidade da Editora: Cascavel - PR/Brasil

Financiamento: Própria Editora

Nome do Financiador:

Conselho Editorial: Membros Nacionais

Distribuição e Acesso: Venda Comercial

Informações Sobre Autores: false

Parecer e Revisão por Pares: true

Índice Remissivo: false

Premiação: Não se aplica

Nome da Instituição da Premiação:

Data da Premiação:

Indicação como Obra de Referência: Não se aplica

Nome da Instituição:

Data da Indicação:

Tradução da obra para outros idiomas: NÃO

Natureza do texto: Relatos e discussões de projetos específicos de pesquisa

Leitor preferencial: Obras acadêmicas destinadas a pesquisadores, docentes e especialistas da área e áreas afins

Origem da obra: Originada de outros grupos ou redes de pesquisa nacionais

Observação:

Arquivo: 1653405

Especificar outra natureza do texto:

Especificar outros leitores preferenciais:

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: SISTEMAS DE PRODUÇÃO VEGETAL SUSTENTÁVEIS

Projeto de Pesquisa: PESQUISA E DESENVOLVIMENTO RELACIONADO A COMPARTIMENTOS AMBIENTAIS (ÁGUAS, SOLOS, PLANTAS E OUTROS)

Produção: MATURAÇÃO FISIOLÓGICA DE SEMENTES DE SENEGALIA POLYPHYLLA (DC.) BRITTON & ROSE

Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANA (UNIOESTE)

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2019

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	PATRICIA GIBBERT	EGRESSO
2	KELLY THAIS CANELLO	PARTICIPANTE EXTERNO
3	MARLENE DE MATOS MALAVASI	DOCENTE
4	UBIRAJARA CONTRO MALAVASI	DOCENTE

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: LIVRO

Título da Obra: Sementes: Ciência, Tecnologia e Inovação

ISBN: 9788572475976

Ano da Primeira Edição: 2019

Número de páginas da Obra: 86

Tiragem:

Reedição: false

Reimpressão: false

Meio de Divulgação: Obra Digital / Eletrônica

URL: <https://www.atenaeditora.com.br/arquivos/ebooks/sementes-ciencia-tecnologia-e-inovacao>

Idioma: Idioma Nacional

Cidade / País: Ponta Grossa/PR/Brasil

Natureza da Obra: Obra Única

Natureza do Conteúdo: Resultado de Projeto de Pesquisa

Tipo da Contribuição na Obra: Capítulo

Número de Páginas da Contribuição na Obra: 13

Tipo de Editora: Outra

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Nome da editora: Atena Editora

Cidade da Editora: Ponta Grossa - PR

Financiamento: Outro

Nome do Financiador:

Conselho Editorial: Membros Nacionais

Distribuição e Acesso: Acesso Universal Livre

Informações Sobre Autores: false

Parecer e Revisão por Pares: false

Índice Remissivo: true

Premiação: Não se aplica

Nome da Instituição da Premiação:

Data da Premiação:

Indicação como Obra de Referência: Não se aplica

Nome da Instituição:

Data da Indicação:

Tradução da obra para outros idiomas: NÃO

Natureza do texto: Relatos e discussões de projetos específicos de pesquisa

Leitor preferencial: Obras acadêmicas destinadas a alunos da graduação e pós-graduação

Origem da obra: Originada de grupos interinstitucionais de pesquisa

Observação:

Arquivo: 1706538

Especificar outra natureza do texto:

Especificar outros leitores preferenciais:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: MANEJO DE CULTURAS

Projeto de Pesquisa: ESTUDOS SOBRE A FISILOGIA E TECNOLOGIA DE SEMENTES E MUDAS DE GRANDES CULTURAS, PLANTAS HORTICOLAS E FLORESTAIS

Produção: NUTRIÇÃO, CALAGEM E ADUBAÇÃO

Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANA (UNIOESTE)

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2019

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	MARIA DO CARMO LANA	DOCENTE
2	FABIOLA VILLA	DOCENTE

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: LIVRO

Título da Obra: Abacate do plantio à colheita

ISBN: 9788572695848

Ano da Primeira Edição: 2019

Número de páginas da Obra: 204

Tiragem:

Reedição: false

Reimpressão: false

Meio de Divulgação: Obra Impressa

URL:

Idioma: Idioma Nacional

Cidade / País: Viçosa - MG/Brasil

Natureza da Obra: Obra Única

Natureza do Conteúdo: Técnica / Manual

Tipo da Contribuição na Obra: Capítulo

Número de Páginas da Contribuição na Obra: 22

Tipo de Editora: Editora Universitária Brasileira

Nome da editora: Editora UFV

Cidade da Editora: Viçosa - MG

Financiamento: Outro

Nome do Financiador:

Conselho Editorial: Membros Nacionais

Distribuição e Acesso: Venda Comercial

Informações Sobre Autores: false

Parecer e Revisão por Pares: false

Índice Remissivo: false

Premiação: Não se aplica

Nome da Instituição da Premiação:

Data da Premiação:

Indicação como Obra de Referência: Não se aplica

Nome da Instituição:

Data da Indicação:

Tradução da obra para outros idiomas: NÃO

Natureza do texto: Texto de difusão de conhecimentos da área

Leitor preferencial: Obras acadêmicas destinadas a pesquisadores, docentes e especialistas da área e áreas afins

Origem da obra: Originada de grupos interinstitucionais de pesquisa

Observação:

Arquivo: 1719594

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Especificar outra natureza do texto:

Especificar outros leitores preferenciais:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: MANEJO DE CULTURAS

Projeto de Pesquisa: FERTILIDADE DO SOLO E MANEJO DA ADUBAÇÃO E DE CORRETIVOS PARA DIFERENTES SISTEMAS DE PRODUÇÃO DA REGIÃO OESTE DO PARANÁ

Produção: SEGURANÇA ALIMENTAR NA FRUTICULTURA

Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANA (UNIOESTE)

Programa: AGRONOMIA (40015017002P3)

Ano da Publicação: 2019

A Produção é vinculada a Trabalho de Conclusão concluído: Não

É um dos 5 trabalhos mais relevantes do seu programa: Não

Autores		
Ordem	Nome	Categoria
1	DANIEL FERNANDES DA SILVA	PÓS-DOC
2	FABIOLA VILLA	DOCENTE

Detalhamento

Tipo: BIBLIOGRÁFICA

Subtipo: LIVRO

Título da Obra: Ciências Agrárias: ensino, cooperativismo, segurança alimentar e sucessão na agricultura

ISBN: 9788568205433

Ano da Primeira Edição: 2019

Número de páginas da Obra:

Tiragem:

Reedição: false

Reimpressão: false

Meio de Divulgação: Obra Digital / Eletrônica

URL: <https://www5.unioeste.br/portaunioeste/rondon/centros/centros-mcr/cca/publicacoes>

Idioma: Idioma Nacional

Cidade / País: Marechal Cândido Rondon/Brasil

Natureza da Obra: Obra Única

Natureza do Conteúdo: Didática

Tipo da Contribuição na Obra: Capítulo

Número de Páginas da Contribuição na Obra: 12

Tipo de Editora: Editora Universitária Brasileira

Relatório de Conferência de Produção Intelectual

Nome da editora: Unioeste - Campus de Marechal Cândido Rondon

Cidade da Editora: Marechal Cândido Rondon - PR

Financiamento: Própria Editora

Nome do Financiador:

Conselho Editorial: Não se aplica

Distribuição e Acesso: Acesso Universal Livre

Informações Sobre Autores: false

Parecer e Revisão por Pares: false

Índice Remissivo: false

Premiação: Não se aplica

Nome da Instituição da Premiação:

Data da Premiação:

Indicação como Obra de Referência: Não se aplica

Nome da Instituição:

Data da Indicação:

Tradução da obra para outros idiomas: NÃO

Natureza do texto: Relatos e discussões de projetos específicos de pesquisa

Leitor preferencial: Obras acadêmicas destinadas a alunos da graduação e pós-graduação

Origem da obra: Originada de grupos interinstitucionais de pesquisa

Observação:

Arquivo: 1709658

Especificar outra natureza do texto:

Especificar outros leitores preferenciais:

Contexto

Área de Concentração: PRODUÇÃO VEGETAL

Linha de Pesquisa: MANEJO DE CULTURAS

Projeto de Pesquisa: PROPAGAÇÃO ASSEXUADA, DESENVOLVIMENTO INICIAL E CONCENTRAÇÃO DE PIGMENTOS EM MUDAS DE ESPÉCIES FRUTÍFERAS PRODUZIDAS EM DIFERENTES AMBIENTES