



10

Governo do Estado do Rio de Janeiro  
Secretaria de Estado de Ciência e Tecnologia  
Universidade Estadual do Norte Fluminense Darcy Ribeiro  
SECRETARIA ACADÊMICA/REITORIA

DEFESA DE TESE DE DOUTORADO

Aluno: Karoline Azerêdo Campelo Matrícula: 201711220017

Programa: Ciências Naturais

Orientador: Edmilson Jose Maria

Area/Linha: Ciências Naturais/Bio-orgânica e Bio-inorgânica

Título: Avaliação do potencial biológico de Feniletilguanidinas, benzilieno-malononitrilas e complexos de platina (II) a partir de ligantes benzilieno-malononitrilas.

Resultado final:

APROVADO

REPROVADO

Data da defesa: 02/12/2021

Resultado final adiado em razão de:

MODIFICAÇÕES

NOVA DEFESA

Prazo: \_\_\_\_\_ (3 a 6 meses)

Banca examinadora:

Membro	Título	Assinatura
Edmilson Jose Maria (Presidente)	D.Sc.	
Heveline Silva	D.Sc.	
Jeferson Luis da Silva Rosa	D.Sc.	
Luciana Macedo Brito	D.Sc.	
Rodrigo Rodrigues de Oliveira	D.Sc.	

Observações:

A participação dos professores Edmilson Jose Maria, D.Sc., Rodrigo Rodrigues de Oliveira, D.Sc., Heveline Silva, D.Sc., Luciana Macedo Brito, D.Sc. e Jeferson Luis da Silva Rosa, D.Sc. aconteceu por videoconferência segundo Resolução CPPG 01/2016.

Em \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_

Sergio Luis Cardoso

Coordenador do Programa de Pós-Graduação em Ciências Naturais



10

Governo do Estado do Rio de Janeiro  
Secretaria de Estado de Ciência e Tecnologia  
Universidade Estadual do Norte Fluminense Darcy Ribeiro  
SECRETARIA ACADÊMICA/REITORIA

DEFESA DE TESE DE DOUTORADO

Aluno: Karoline Azerêdo Campelo Matrícula: 201711220017

Programa: Ciências Naturais

Orientador: Edmilson Jose Maria

Area/Linha: Ciências Naturais/Bio-orgânica e Bio-inorgânica

Título: Avaliação do potencial biológico de Feniletilguanidinas, benzilieno-malononitrilas e complexos de platina (II) a partir de ligantes benzilieno-malononitrilas.

Resultado final:

APROVADO

REPROVADO

Data da defesa: 02/12/2021

Resultado final adiado em razão de:

MODIFICAÇÕES

NOVA DEFESA

Prazo: \_\_\_\_\_ (3 a 6 meses)

Banca examinadora:

Membro	Título	Assinatura
Edmilson Jose Maria (Presidente)	D.Sc.	
Heveline Silva	D.Sc.	
Jeferson Luis da Silva Rosa	D.Sc.	
Luciana Macedo Brito	D.Sc.	
Rodrigo Rodrigues de Oliveira	D.Sc.	

Observações:

A participação dos professores Edmilson Jose Maria, D.Sc., Rodrigo Rodrigues de Oliveira, D.Sc., Heveline Silva, D.Sc., Luciana Macedo Brito, D.Sc. e Jeferson Luis da Silva Rosa, D.Sc. aconteceu por videoconferência segundo Resolução CPPG 01/2016.

Em \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_

Sergio Luis Cardoso

Coordenador do Programa de Pós-Graduação em Ciências Naturais



Governo do Estado do Rio de Janeiro  
Secretaria de Estado de Ciência e Tecnologia  
Universidade Estadual do Norte Fluminense Darcy Ribeiro  
SECRETARIA ACADÊMICA/REITORIA

10

DEFESA DE TESE DE DOUTORADO

Aluno: Karoline Azerêdo Campelo Matrícula: 201711220017

Programa: Ciências Naturais

Orientador: Edmilson Jose Maria

Area/Linha: Ciências Naturais/Bio-orgânica e Bio-inorgânica

Título: Avaliação do potencial biológico de Feniletilguanidinas, benzilieno-malononitrilas e complexos de platina (II) a partir de ligantes benzilieno-malononitrilas.

Resultado final:

APROVADO

REPROVADO

Data da defesa: 02/12/2021

Resultado final adiado em razão de:

MODIFICAÇÕES

NOVA DEFESA

Prazo: \_\_\_\_\_ (3 a 6 meses)

Banca examinadora:

Membro	Título	Assinatura
Edmilson Jose Maria (Presidente)	D.Sc.	
Heveline Silva	D.Sc.	
Jeferson Luis da Silva Rosa	D.Sc.	
Luciana Macedo Brito	D.Sc.	
Rodrigo Rodrigues de Oliveira	D.Sc.	

Observações:

A participação dos professores Edmilson Jose Maria, D.Sc., Rodrigo Rodrigues de Oliveira, D.Sc., Heveline Silva, D.Sc., Luciana Macedo Brito, D.Sc. e Jeferson Luis da Silva Rosa, D.Sc. aconteceu por videoconferência segundo Resolução CPPG 01/2016.

Em \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_

Sergio Luis Cardoso

Coordenador do Programa de Pós-Graduação em Ciências Naturais



Governo do Estado do Rio de Janeiro  
Secretaria de Estado de Ciência e Tecnologia  
Universidade Estadual do Norte Fluminense Darcy Ribeiro  
SECRETARIA ACADÊMICA/REITORIA

10

DEFESA DE TESE DE DOUTORADO

Aluno: Karoline Azerêdo Campelo Matrícula: 201711220017

Programa: Ciências Naturais

Orientador: Edmilson Jose Maria

Area/Linha: Ciências Naturais/Bio-orgânica e Bio-inorgânica

Título: Avaliação do potencial biológico de Feniletilguanidinas, benzilieno-malononitrilas e complexos de platina (II) a partir de ligantes benzilieno-malononitrilas.

Resultado final:

APROVADO

REPROVADO

Data da defesa: 02/12/2021

Resultado final adiado em razão de:

MODIFICAÇÕES

NOVA DEFESA

Prazo: \_\_\_\_\_ (3 a 6 meses)

Banca examinadora:

Membro	Título	Assinatura
Edmilson Jose Maria (Presidente)	D.Sc.	
Heveline Silva	D.Sc.	
Jeferson Luis da Silva Rosa	D.Sc.	
Luciana Macedo Brito	D.Sc.	
Rodrigo Rodrigues de Oliveira	D.Sc.	

Observações:

A participação dos professores Edmilson Jose Maria, D.Sc., Rodrigo Rodrigues de Oliveira, D.Sc., Heveline Silva, D.Sc., Luciana Macedo Brito, D.Sc. e Jeferson Luis da Silva Rosa, D.Sc. aconteceu por videoconferência segundo Resolução CPPG 01/2016.

Em \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_

Sergio Luis Cardoso

Coordenador do Programa de Pós-Graduação em Ciências Naturais

Orientador



10

Governo do Estado do Rio de Janeiro  
Secretaria de Estado de Ciência e Tecnologia  
Universidade Estadual do Norte Fluminense Darcy Ribeiro  
SECRETARIA ACADÊMICA/REITORIA

DEFESA DE TESE DE DOUTORADO

Aluno: Karoline Azerêdo Campelo Matrícula: 201711220017

Programa: Ciências Naturais

Orientador: Edmilson Jose Maria

Area/Linha: Ciências Naturais/Bio-orgânica e Bio-inorgânica

Título: Avaliação do potencial biológico de Feniletilguanidinas, benzilieno-malononitrilas e complexos de platina (II) a partir de ligantes benzilieno-malononitrilas.

Resultado final:

APROVADO

REPROVADO

Data da defesa: 02/12/2021

Resultado final adiado em razão de:

MODIFICAÇÕES

NOVA DEFESA

Prazo: \_\_\_\_\_ (3 a 6 meses)

Banca examinadora:

Membro	Título	Assinatura
Edmilson Jose Maria (Presidente)	D.Sc.	
Heveline Silva	D.Sc.	
Jeferson Luis da Silva Rosa	D.Sc.	
Luciana Macedo Brito	D.Sc.	
Rodrigo Rodrigues de Oliveira	D.Sc.	

Observações:

A participação dos professores Edmilson Jose Maria, D.Sc., Rodrigo Rodrigues de Oliveira, D.Sc., Heveline Silva, D.Sc., Luciana Macedo Brito, D.Sc. e Jeferson Luis da Silva Rosa, D.Sc. aconteceu por videoconferência segundo Resolução CPPG 01/2016.

Em \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_

Sergio Luis Cardoso

Coordenador do Programa de Pós-Graduação em Ciências Naturais