



**UNIVERSIDADE FEDERAL DA GRANDE DOURADOS
FACULDADE DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS E AMBIENTAIS**

FLÁVIO DE MOURA OLIVEIRA

**MULTIPLICAÇÃO DE *Ooencyrtus submetallicus* EM OVOS DE *Euschistus heros*
ARMAZENADOS EM BAIXA TEMPERATURA E SEU PARASITISMO EM
OVOS DE *Dichelops melacanthus* EM LABORATÓRIO E SEMI-CAMPO**

DOURADOS – MS

2018

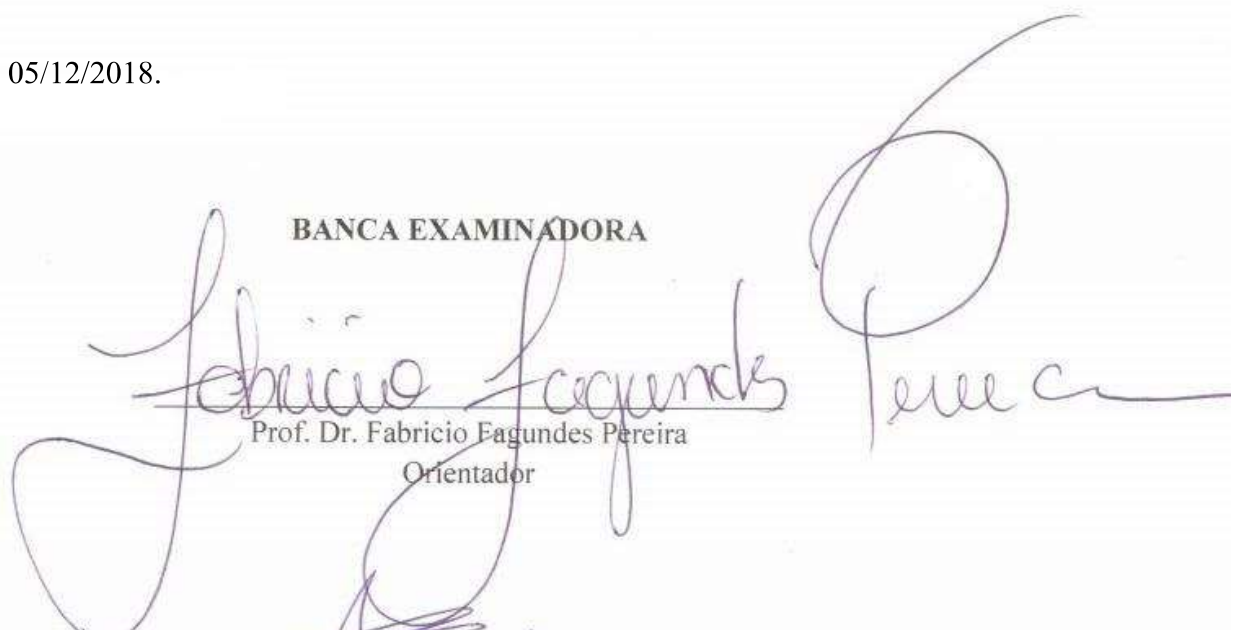
Flávio de Moura Oliveira

Multiplicação de *Ooencyrtus submetallicus* em ovos de *Euschistus heros* armazenados em baixa temperatura e seu parasitismo em ovos de *Dichelops melacanthus* em laboratório e semi-campo.

Trabalho de Conclusão de Curso aprovado pela Banca Examinadora como requisito parcial para obtenção do título de Bacharel em Biotecnologia, da Universidade Federal da Grande Dourados.

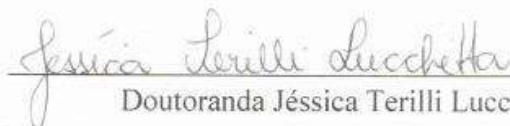
Aprovado em: 05/12/2018.

BANCA EXAMINADORA

A large, stylized handwritten signature in black ink, which appears to read 'Fabricio Fagundes Pereira', is written over a horizontal line. To the right of this signature is another handwritten mark, possibly a date or initials, consisting of a large loop and a horizontal stroke.

Prof. Dr. Fabricio Fagundes Pereira
Orientador

Doutoranda Nahara Gabriela Piñeyro
Membro

A handwritten signature in black ink, which appears to read 'Jéssica Terilli Lucchetta', is written over a horizontal line.

Doutoranda Jéssica Terilli Lucchetta
Membro

Dados Internacionais de Catalogação na Publicação (CIP).

O48m Oliveira, Flávio De Moura

Multiplicação de <Ooencyrtus submetallicus> em ovos de <Euschistus heros> armazenados em baixa temperatura e seu parasitismo em ovos de <Dichelops melacanthus> em laboratório e

semi-campo [recurso eletrônico] / Flávio De Moura Oliveira. -- 2018.

Arquivo em formato pdf.

Orientador: Prof. Dr. Fabricio Fagundes Pereira.

Coorientador: Dr. Antonio de Souza Silva .

TCC (Graduação em Biotecnologia)-Universidade Federal da Grande Dourados,

2018. Disponível no Repositório Institucional da UFGD em:

<https://portal.ufgd.edu.br/setor/biblioteca/repositorio>

1. Controle Biológico. 2. Crioconservação. 3. Parasitoide de ovos. 4. Percevejo barriga-verde. I. Pereira, Prof. Dr. Fabricio Fagundes. II. Silva, Dr. Antonio De Souza. III. Título.

Ficha catalográfica elaborada automaticamente de acordo com os dados fornecidos pelo(a) autor(a).

©Direitos reservados. Permitido a reprodução parcial desde que citada a fonte.

1
2
3
4
5
6
7
8 **MULTIPLICAÇÃO DE *Ooencyrtus submetallicus* EM OVOS DE *Euschistus heros***
9 **ARMAZENADOS EM BAIXA TEMPERATURA E SEU PARASITISMO EM**
10 **OVOS DE *Dichelops melacanthus* EM LABORATÓRIO E SEMI-CAMPO**
11

12
13 **Flávio de Moura Oliveira¹, Antonio de Souza Silva², Winnie Cezario Fernandes³, Júlio Cesar**
14 **Corrêa Fontes de Assis⁴, Willian Yoshio Sanomia⁵, Fabricio Fagundes Pereira⁶**
15

16 Universidade Federal da Grande Dourados. Faculdade de Ciências Biológicas e Ambientais, Dourados,
17 MS, Brasil, e-mail: flaviofregulha@hotmail.com, antoniobios@yahoo.com.br,
18 winniefernandes7@gmail.com, jc.agronomico@gmail.com, willian_sanomia@hotmail.com,
19 fabriciofagundes@ufgd.edu.br.
20
21

22 Nota: Artigo formatado seguindo as normas do periódico EntomoBrasilis.
23
24
25
26
27
28
29