

INSTITUTO FEDERAL
Catarinense

Relatório Individual de Atividades (RIA)
INSTITUTO FEDERAL CATARINENSE – CAMPUS CONCÓRDIA

Professor(a): TIAGO RAUGUST

Matrícula: 1866572

Ano/Semestre: 2016-2

Categoria: (X) Efetivo () Substituto () Temporário

Regime de trabalho: () 20h () 40h (X) DE

1. ATIVIDADES DE ENSINO

1.1 AULAS E ATIVIDADES DE MANUTENÇÃO/ORGANIZAÇÃO DO ENSINO

| Disciplina | Curso/Turma | C.H. da disciplina sob responsabilidade do docente | C.H. Semanal (horas) | C.H. Manutenção/Organização Ensino Semanal |
|--------------|---------------------------------|--|----------------------|--|
| BIOLOGIA | Téc. Informática/1F | 30 | 1.5 | 1 |
| BIOLOGIA | Téc. Alimentos/1E | 30 | 1.5 | 1 |
| BIOLOGIA | Téc. Agropecuária/1A | 30 | 1.5 | 1 |
| BIOLOGIA | Téc. Agropecuária/1B | 30 | 1.5 | 1 |
| BIOLOGIA | Téc. Agropecuária/1C | 30 | 1.5 | 1 |
| BIOLOGIA | Téc. Agropecuária/1D | 30 | 1.5 | 1 |
| BIOLOGIA | TE(dependência) /primeiros anos | 30 | 1.5 | 1 |
| ECOLOGIA | Medicina Veterinária | 60 | 3 | 1.65 |
| TOTAL | | | | 8.65 |

Observações:

1.2 APOIO AO ENSINO

Atendimento ao aluno

| Disciplina/Turma/Curso | Atividade realizada | C.H. Semanal |
|------------------------|---------------------|--------------|
| BIOLOGIA | Téc. Informática/1F | 0.375 |

| | | |
|--------------|----------------------|--------------|
| BIOLOGIA | Téc. Alimentos/1E | 0.375 |
| BIOLOGIA | Téc. Agropecuária/1A | 0.375 |
| BIOLOGIA | Téc. Agropecuária/1B | 0.375 |
| BIOLOGIA | Téc. Agropecuária/1C | 0.375 |
| BIOLOGIA | Téc. Agropecuária/1D | 0.375 |
| BIOLOGIA | TE(dependência)/2B | 0.375 |
| ECOLOGIA | Medicina Veterinária | 0.75 |
| TOTAL | | 3.375 |

Observações:

Demais Atividades:

| Atividade (Projeto de Ensino, Monitoria, Regência, Orientação, etc.) | Detalhamento (nome do projeto ou nome do orientado ou portaria ou turma ou ...) | C.H. semanal |
|--|---|--------------|
| Colegiado (Téc. Agropecuária) | Portaria 209 CCON/IFC/2016 - início 22/03/2016 - 22/03/2018 | 2 |
| Colegiado (Téc. Alimentos) | Portaria 226 CCON/IFC/2016 - início 22/03/2016 - 22/03/2018 | 2 |
| Co-orientação na I FECITAC | | 0.5 |
| Orientação de 3 (três) grupos na I FECITAC | | 1 |
| TOTAL | | 5.5 |

Observações: Palestrante no curso de formação continuada de professores - Estado de SC, município Concórdia - 06/10/2016 - GERED Concórdia. Banca avaliadora de trabalhos da IV MIC - 16/09/2016 - IFC Concórdia.

2. ATIVIDADES DE PESQUISA

| Atividade | Detalhamento (Nome do projeto, orientado, etc.) | Situação (andamento das atividades, publicação de resultados, etc) | C.H. semanal |
|--------------|---|--|--------------|
| | | | |
| TOTAL | | | 0 |

Observações: Publicação de artigo: CABREIRA S. F., et alii. A Unique Late Triassic Dinosauriform Assemblage Reveals Dinosaur Ancestral Anatomy and Diet. Current Biology. , v.26, p.3090 - 3095, 2016. Disponível em: [http://www.cell.com/current-biology/abstract/S0960-9822\(16\)31124-1?_returnURL=http%3A%2F%2Flinkinghub.elsevier.com%2Fretrieve%2Fpii%2FS0960982216311241%3Fshowall%3Dtrue](http://www.cell.com/current-biology/abstract/S0960-9822(16)31124-1?_returnURL=http%3A%2F%2Flinkinghub.elsevier.com%2Fretrieve%2Fpii%2FS0960982216311241%3Fshowall%3Dtrue) conceito máximo (A1) pela Capes nas áreas de BIODIVERSIDADE, CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (I e II), MEDICINA I, E MEDICINA VETERINÁRIA)

3. ATIVIDADES DE EXTENSÃO



| Atividade | Detalhamento (Nome do projeto, orientado, etc) | Situação (andamento das atividades, publicação de resultados, etc) | C.H. semanal |
|--------------|--|--|--------------|
| TOTAL | | | 0 |

Observações:

4. ATIVIDADES DE ADMINISTRAÇÃO E REPRESENTAÇÃO

| Atividade | Portaria/ano | Início | Término | C.H. |
|--|-------------------------------------|------------|------------|------|
| COORDENAÇÃO DO LABORATÓRIO DE BIOLOGIA | Portaria 149 E 462 CCON/IFC/2016 | 25/01/2016 | 03/08/2016 | 4 |
| Comissão Organizadora da I FECITAC | Portaria 216 CCON/IFC/2016 | 22/03/2016 | 01/12/2016 | 2 |
| Comissão Organizadora da VI MIC | Portaria 208 CCON/IFC/2016 | 22/03/2016 | | 1 |
| Comissão do Processo Seletivo de Discentes 2017, do IFC-Concórdia | Portaria 389 CCON/IFC/2016 | 23/06/2016 | 30/04/2017 | 1 |
| Comissão responsável pelo desenvolvimento de projeto para intervenção/acompanhamento do desempenho estudantil dos alunos do Ensino Médio/Técnico | Portaria 388 CCON/IFC/2016 | 23/06/2016 | | 0 |
| TOTAL | | | | 8 |

Observações: Comitê de Ética no uso de Animais - CEUA - Concórdia (suplente) - Portaria 4069 CCON/IFC/2016 de 21/12/2016. Para o item Comissão responsável pelo desenvolvimento de projeto para intervenção/acompanhamento do desempenho estudantil dos alunos do Ensino Médio/Técnico, não foi computada carga horária de 0,6, como previsto no PTD 2016/2, devido a erro de cálculo no mesmo PTD.

5. ATIVIDADES DE CAPACITAÇÃO E FORMAÇÃO EM SERVIÇO

| Tipo | Portaria/Edital | Início | Término | C.H. semanal |
|---------------------------------|-----------------|----------|----------|--------------|
| Formação continuada de docentes | . | ago/2016 | dez/2016 | 1 |
| TOTAL | | | | 1 |

Observações: Ciclo de debates sobre o currículo integrado (IFSC, Chapecó - 16hs - 29/08/2016) - ouvinte

6. INFORMAÇÕES COMPLEMENTARES

DISTRIBUIÇÃO DA CARGA HORÁRIA

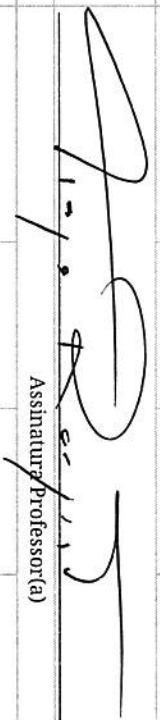
| Aulas | Ativ. Manut. /Organiz. Ensino | Ativ. Apoio Ensino | Pesquisa | Extensão | Ativ. Admín. e Repres. | Capacitação e Formação | Total |
|-------|-------------------------------|--------------------|----------|----------|------------------------|------------------------|-------|
| | | | | | | | |



| | | | | | | | |
|------|------|-------|---|---|---|---|------|
| 13.5 | 8.65 | 8.875 | 0 | 0 | 8 | 1 | 40.0 |
|------|------|-------|---|---|---|---|------|

Observações:

DATA: 12/04/2017


Assinatura Professor(a)

PARECER PESQUISA

OK

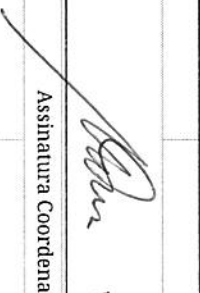
DATA: 12/04/17


MARCELLA ZAMPOLI TRONCARELLI
Assinatura Coordenadora de Pesquisa, Pós-Graduação e Inovação
Coordenadora de Pesquisa, Pós-Graduação e Inovação
portaria 495, DOU 24/08/2016

PARECER EXTENSÃO

OK


DATA: 12/04/17


MARIO LETTIERI TEIXEIRA
Assinatura Coordenador(a)
Coordenador Geral de Extensão
portaria 492, DOU 25/08/2016

PARECER ENSINO

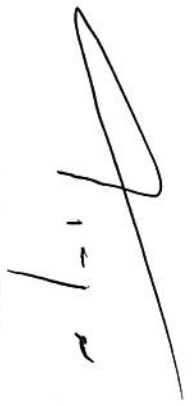
De acordo

DATA: 18/04/17


KARLA APARECIDA LOUVIS
Assinatura Coordenador(a)
Coordenadora Geral de Ensino
portaria 452, DOU 04/08/2016

Assinatura Coordenador(a)

FÁBIO ANDRÉ NEGRI BALBO
Diretor de Desenvolvimento Educacional
Portaria 32, D.O.U. 28/01/2016





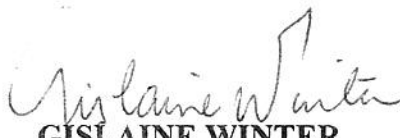
ESTADO DE SANTA CATARINA
AGÊNCIA DE DESENVOLVIMENTO REGIONAL
ADR – CONCÓRDIA
GERÊNCIA DE EDUCAÇÃO - GERED

DECLARAÇÃO

Declaramos para os devidos fins, que o Professor **TIAGO RAUGUST**, ministrou oficina de Biologia, com duração de 5(cinco) horas, no dia 06/10/2016, para os professores da rede estadual da GERED de Concórdia.

Por ser a expressão da verdade firmamos a presente.

Concórdia, 01 de novembro de 2016


GISLAINE WINTER
Gerente de Educação

Gislaiane T. Winter
Gerente de Educação
GDR - Concórdia
Ato nº 153/2015
Matricula 205.414-0

DECLARAÇÃO

Declaramos que TIAGO RAUGUST foi ORIENTADOR/COORIENTADOR dos trabalhos, abaixo relacionados, apresentados na FECITAC 2016, realizada em 24 de novembro de 2016 no Instituto Federal Catarinense Campus Concórdia.

| MODALIDADE | TITULO | ALUNOS ORIENTADOS |
|-------------|--|--|
| Informativo | Caixa acondicionadora: um método alternativo à atividade apícola | Sinara Calza Pamela Salete Ruviaro Victor Felipe Dantas Diniz Jéssica Ruviaro Gugel Heloisa Simplicio Hengen Silara Astolfi Cardoso |
| Montagem | Efeitos nocivos das substâncias químicas presentes no cigarro | Cleverton Tartari Francisco A. Pereto Gustavo Tartari Kauan Venturin Leandro Pertile |
| Montagem | Microscópio Caseiro | Alexandro M. Pereira Arthur H. Selbach Lenz Gabriel José Sasso João Lúcio B. de Castilhos Lucas F. da Silva Lima Maurício Danieli |

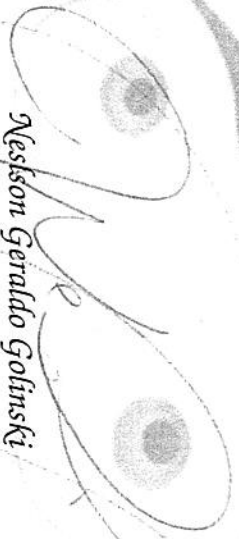
KARLA APARECIDA LOVIS
Coordenadora Geral de Ensino

CLAUDIA THOMAS BERTUCINI
Presidente da Comissão Organizadora
FECITAC 2016

Certificado

Certificamos que **TIAGO RAUGUST**, participou como avaliador de trabalhos apresentados na VI MIC - Mostra de Iniciação Científica, realizada 16 de setembro de 2016 no Instituto Federal Catarinense - Campus Concórdia.

Concórdia, 15 de setembro de 2016.



Nelson Geraldo Golinski
Diretor-Geral
Portaria. Nº 288, D.O. El. de 27/01/2016

A Unique Late Triassic Dinosauriform Assemblage Reveals Dinosaur Ancestral Anatomy and Diet

Sergio Furtado Cabreira,¹ Alexander Wilhelm Armin Kellner,² Sérgio Dias-da-Silva,³ Lúcio Roberto da Silva,^{1,3} Mario Bronzati,⁴ Júlio Cesar de Almeida Marsola,^{5,6} Rodrigo Temp Müller,³ Jonathas de Souza Bittencourt,⁷ Brunna Jul'Armando Batista,¹ Tiago Raugust,⁸ Rodrigo Carrilho,⁹ André Brodt,⁹ and Max Cardoso Langer^{5,10,*}

¹Museu de Ciências Naturais, Universidade Luterana do Brasil, Canoas-RS 92425-900, Brazil

²Departamento de Geologia e Paleontologia, Museu Nacional-UFRJ, Rio de Janeiro-RJ 20940-040, Brazil

³Centro de Apoio à Pesquisa Paleontológica, Universidade Federal de Santa Maria, Santa Maria-RS 97105-900, Brazil

⁴Ludwig-Maximilians-Universität and Bayerische Staatssammlung für Paläontologie und Geologie, Munich 80333, Germany

⁵Laboratório de Paleontologia, FFCLRP, Universidade de São Paulo, Ribeirão Preto-SP 14040-901, Brazil

⁶School of Geography, Earth and Environmental Sciences, University of Birmingham, Birmingham B15 2TT, UK

⁷Departamento de Geologia, Universidade Federal de Minas Gerais, Belo Horizonte-MG 31270-901, Brazil

⁸Instituto Federal de Educação Ciência e Tecnologia Catarinense, Concórdia-SC 89700-000, Brazil

⁹Centro Universitário La Salle, Canoas-RS 92010-000, Brazil

¹⁰Lead Contact

*Correspondence: mclanger@ffclrp.usp.br

<http://dx.doi.org/10.1016/j.cub.2016.09.040>

SUMMARY

Dinosauriforma includes dinosaurs and other much less diverse dinosaur precursors of Triassic age, such as lagerpetids [1]. Joint occurrences of these taxa with dinosaurs are rare but more common during the latest part of that period (Norian-Rhaetian, 228–201 million years ago [mya]) [2, 3]. In contrast, the new lagerpetid and saurischian dinosaur described here were unearthed from one of the oldest rock units with dinosaur fossils worldwide, the Carnian (237–228 mya) Santa Maria Formation of south Brazil [4], a record only matched in age by much more fragmentary remains from Argentina [5]. This is the first time nearly complete dinosaur and non-dinosaur dinosauriform remains are found together in the same excavation, clearly showing that these animals were contemporaries since the first stages of dinosaur evolution. The new lagerpetid preserves the first skull, scapular and forelimb elements, plus associated vertebrae, known for the group, revealing how dinosaurs acquired several of their typical anatomical traits. Furthermore, a novel phylogenetic analysis shows the new dinosaur as the most basal Sauropodomorpha. Its plesiomorphic teeth, strictly adapted to faunivory, provide crucial data to infer the feeding behavior of the first dinosaurs.

RESULTS

Here we report one of the oldest (and the best preserved) associations of dinosaur and dinosaur precursor, respectively represented by new species of Lagerpetidae and Sauropodomorpha. There is evidence of four individuals in the association, two lagerpetids and two dinosaurs. The lagerpetids are represented by a

semi-articulated skeleton and a pair of fragmentary femora. As for the dinosaurs, a large articulated individual was preserved, together with smaller and non-duplicated bone elements that indicate the presence of another individual (either a juvenile or a smaller taxon). The two articulated specimens correspond to the type-specimens of the new taxa proposed below.

Systematic Paleontology

Locality, Stratigraphy, and Age

The specimens were collected side by side at the Buriol ravine (29°39'30.78"S; 53°26'08.97"W), São João do Polésine-RS, Brazil; Alemoa Member, Santa Maria Formation; Candelária Sequence, Paraná Basin [6]; *Hyperodapedon* Assemblage Zone, Carnian, Late Triassic [7].

Archosauria Cope, 1869 [8]

Dinosauriforma Benton, 1985 [9]

Lagerpetidae Arcucci, 1986 [10]

Ixalerpeton polesinensis gen. et sp. nov.

Holotype. ULBRA-PVT059. Partially articulated skeleton including skull roof, braincase, 23 pre-sacral, two sacral, and nine tail vertebrae, right scapula, left humerus, paired pelvic girdle, femur, tibia, and fibula (Figures 1A–1H and S1).

Etymology. The genus name combines the Greek words *ἰξάλοος* (= leaping) and *ἑρπετόν* (= reptile). The specific epithet refers to São João do Polésine, the town where the specimens were found.

Diagnosis. *Ixalerpeton polesinensis* differs from other Lagerpetidae by a unique suite of traits (autapomorphies marked with an asterisk): iliac antitrochanter, dorsoventrally deep distal end of the ischial shaft, pubis lacking ambiens process*, crest-shaped fourth trochanter, medial condyle of distal end of the femur with low angled craniomedial* and sharp angled caudomedial corners, and proximal end of the tibia with deep caudal groove.

Dinosauriformes Novas, 1992 [11]

Dinosauria Owen, 1842 [12]

Saurischia Seeley, 1887 [8]

Sauropodomorpha Huene, 1932 [13]

Buriolestes schultzi gen. et sp. nov.



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO – MEC
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica – SETEC
Instituto Federal Catarinense – Reitoria

PORTARIA Nº 4.069/2016, DE 21 DE DEZEMBRO DE 2016

O REITOR SUBSTITUTO DO INSTITUTO FEDERAL CATARINENSE, no uso da competência que lhe foi subdelegada pela Portaria nº 295/2016, de 26/01/2016, publicada no Diário Oficial da União em 27/01/2016, seção 2, pág. 18, considerando o que consta no MEMORANDO ELETRÔNICO Nº 57/2016 - PROPI/REIT (11.01.18.05) de 20/12/2016,

RESOLVE:

Art. 1º - **DESIGNAR** os servidores abaixo relacionados para compor Comitê de Ética no Uso de Animais - CEUA do *Campus* Concórdia do IFC :

DIOGENES DEZEN, matrícula SIAPE 1756086, Professor do Ensino Básico, Técnico e Tecnológico, como **Coordenador** do Comitê;

LUCIO PEREIRA RAUBER, matrícula SIAPE 1754835, Professor do Ensino Básico, Técnico e Tecnológico, como **Vice-Coordenador** do Comitê;

MARCOS GOMES LOUREIRO, matrícula SIAPE 2065732, Professor do Ensino Básico, Técnico e Tecnológico – **Médico Veterinário**, como membro titular do Comitê;

WANDERSON ADRIANO BISCOLA PEREIRA, matrícula SIAPE 1987272, Professor do Ensino Básico, Técnico e Tecnológico – **Médico Veterinário**, como membro suplente do Comitê;

PAULO AUGUSTO ESTEVES, **Biólogo** - Pesquisador (Embrapa Suínos e Aves), como membro titular externo;

TIAGO RAUGUST, matrícula SIAPE 1866572, Professor do Ensino Básico, Técnico e Tecnológico- **Biólogo**, como membro suplente do Comitê;

EDUARDO NEGRI MUELLER, matrícula SIAPE 1988158, Professor do Ensino Básico, Técnico e Tecnológico, como membro titular do Comitê;

ANA CAROLINA GONCALVES DOS REIS, matrícula SIAPE 2101600, Professor do Ensino Básico, Técnico e Tecnológico, como membro titular do Comitê;

continua...



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO – MEC
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica – SETEC
Instituto Federal Catarinense – Reitoria

continuação...

Página 02 da Portaria 4.069/2016, de 21 de dezembro de 2016

ROSEMA SANTIN, matrícula SIAPE 1966568, Professor do Ensino Básico, Técnico e Tecnológico, como membro suplente do Comitê;


TEANE MILAGRES AUGUSTO DA SILVA, matrícula SIAPE 1081425, Professor do Ensino Básico, Técnico e Tecnológico, como membro suplente do Comitê;

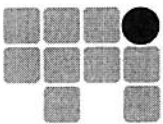
DÉBORA CRISTINA OLSSON, Representante da **Sociedade Protetora dos Animais**, matrícula SIAPE 1985053, Professor do Ensino Básico, Técnico e Tecnológico, como membro titular do Comitê;

SARA PRISCILA DUTKWICZ, Representante da **Sociedade Protetora dos Animais**, matrícula SIAPE 2303463, Professor do Ensino Básico, Técnico e Tecnológico, como membro suplente do Comitê;

Art. 2º – **REVOGAR** a Portaria nº 3.414/2013, de 18 de novembro de 2013.

Art. 3º - Esta Portaria entra em vigor a partir desta data.


ROBERT LENOCH
Reitor Substituto em Exercício



INSTITUTO FEDERAL
SANTA CATARINA

REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL

MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO

INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SANTA CATARINA

Lei nº 11.892 de 29/12/2008, publicada no D.O.U em 30/12/2008



CERTIFICADO

Certificamos que **Tiago Raugust** participou do "**CICLO DE DEBATES SOBRE O CURRÍCULO INTEGRADO**", realizado pelo IFSC Câmpus Chapecó, com a carga horária de **16** horas.

Chapecó, 29 de agosto de 2016.

Jason Rodrigo Dreher

Diretor do Departamento de Ensino, Pesquisa e Extensão do Câmpus Chapecó

| Data | Conteúdo | Palestrante | Carga Horária |
|-------------|--|-----------------------|----------------------|
| 16/06/2016 | Concepções Teóricas e Metodológicas em Disputa na Prática do Currículo Integrado nos Institutos Federais | Gaudêncio Frigotto | 4h |
| 16/06/2016 | Concepções Teóricas e Metodológicas em Disputa na Prática do Currículo Integrado no Brasil | Gaudêncio Frigotto | 4h |
| 01/08/2016 | Os Desafios da Materialização do Currículo Integrado no Brasil | Marise Nogueira Ramos | 4h |
| 01/08/2016 | Os Desafios da Materialização do Currículo Integrado nos Institutos Federais | Marise Nogueira Ramos | 4h |

Certificado Registrado sob o número 473/2016/IFSC/CCO referente à Ação de Extensão cadastrada sob o n.º 377/2016/PROEX