



UNIVERSIDADE FEDERAL DE PELOTAS
CENTRO DE ENGENHARIAS
IV SEMANA ACADÊMICA DO CURSO DE GEOPROCESSAMENTO



Certificamos que

ALEX RAMIRES

participou da

Comissão Organizadora IV Semana Acadêmica do Geoprocessamento

com carga horária total de 160 horas

realizada na Universidade Federal de Pelotas entre os dias 13 e 17 de Maio de 2019.

Pelotas, 31 de Maio de 2019.

Organização:

Jennifer Melo
Coordenadora do Evento

Maiara Rutz
Coordenadora do Evento

Prof. Daniel Munari Palomino
Coordenador do curso



UNIVERSIDADE FEDERAL DE PELOTAS
CENTRO DE ENGENHARIAS
IV SEMANA ACADÊMICA DO CURSO DE GEOPROCESSAMENTO



Certificamos que

BRUNNA MULING ÁVILLA

participou da

Comissão Organizadora IV Semana Acadêmica do Geoprocessamento

com carga horária total de 160 horas

realizada na Universidade Federal de Pelotas entre os dias 13 e 17 de Maio de 2019.

Pelotas, 31 de Maio de 2019.

Organização:

Jennifer Melo
Coordenadora do Evento

Maiara Rutz
Coordenadora do Evento

Prof. Daniel Munari Palomino
Coordenador do curso



UNIVERSIDADE FEDERAL DE PELOTAS
CENTRO DE ENGENHARIAS
IV SEMANA ACADÊMICA DO CURSO DE GEOPROCESSAMENTO



Certificamos que

DANIEL MUNARI PALOMINO

participou da

Comissão Organizadora IV Semana Acadêmica do Geoprocessamento

com carga horária total de 160 horas

realizada na Universidade Federal de Pelotas entre os dias 13 e 17 de Maio de 2019.

Pelotas, 31 de Maio de 2019.

Organização:

Jennifer Melo
Coordenadora do Evento

Maiara Rutz
Coordenadora do Evento

Prof. Daniel Munari Palomino
Coordenador do curso



UNIVERSIDADE FEDERAL DE PELOTAS
CENTRO DE ENGENHARIAS
IV SEMANA ACADÊMICA DO CURSO DE GEOPROCESSAMENTO



Certificamos que

DANIELA ARNOLD TISOT

participou da

Comissão Organizadora IV Semana Acadêmica do Geoprocessamento

com carga horária total de 160 horas

realizada na Universidade Federal de Pelotas entre os dias 13 e 17 de Maio de 2019.

Pelotas, 31 de Maio de 2019.

Organização:

Jennifer Melo
Coordenadora do Evento

Maiara Rutz
Coordenadora do Evento

Prof. Daniel Munari Palomino
Coordenador do curso



UNIVERSIDADE FEDERAL DE PELOTAS
CENTRO DE ENGENHARIAS
IV SEMANA ACADÊMICA DO CURSO DE GEOPROCESSAMENTO



Certificamos que

DANUSA DE MOURA

participou da

Comissão Organizadora IV Semana Acadêmica do Geoprocessamento

com carga horária total de 160 horas

realizada na Universidade Federal de Pelotas entre os dias 13 e 17 de Maio de 2019.

Pelotas, 31 de Maio de 2019.

Organização:

Jennifer Melo
Coordenadora do Evento

Maiara Rutz
Coordenadora do Evento

Prof. Daniel Munari Palomino
Coordenador do curso



UNIVERSIDADE FEDERAL DE PELOTAS
CENTRO DE ENGENHARIAS
IV SEMANA ACADÊMICA DO CURSO DE GEOPROCESSAMENTO



Certificamos que

EVERTON RODRIGUES ZIRBES

participou da

Comissão Organizadora IV Semana Acadêmica do Geoprocessamento

com carga horária total de 160 horas

realizada na Universidade Federal de Pelotas entre os dias 13 e 17 de Maio de 2019.

Pelotas, 31 de Maio de 2019.

Organização:

Jennifer Melo
Coordenadora do Evento

Maiara Rutz
Coordenadora do Evento

Prof. Daniel Munari Palomino
Coordenador do curso



UNIVERSIDADE FEDERAL DE PELOTAS
CENTRO DE ENGENHARIAS
IV SEMANA ACADÊMICA DO CURSO DE GEOPROCESSAMENTO



Certificamos que

JENNIFER NUNES MELO

participou da

Comissão Organizadora IV Semana Acadêmica do Geoprocessamento

com carga horária total de 160 horas

realizada na Universidade Federal de Pelotas entre os dias 13 e 17 de Maio de 2019.

Pelotas, 31 de Maio de 2019.

Organização:

Jennifer Melo
Coordenadora do Evento

Maiara Rutz
Coordenadora do Evento

Prof. Daniel Munari Palomino
Coordenador do curso



UNIVERSIDADE FEDERAL DE PELOTAS
CENTRO DE ENGENHARIAS
IV SEMANA ACADÊMICA DO CURSO DE GEOPROCESSAMENTO



Certificamos que

JUNIOR BRUM CEZAR DA ROSA

participou da

Comissão Organizadora IV Semana Acadêmica do Geoprocessamento

com carga horária total de 160 horas

realizada na Universidade Federal de Pelotas entre os dias 13 e 17 de Maio de 2019.

Pelotas, 31 de Maio de 2019.

Organização:

Jennifer Melo
Coordenadora do Evento

Maiara Rutz
Coordenadora do Evento

Prof. Daniel Munari Palomino
Coordenador do curso



UNIVERSIDADE FEDERAL DE PELOTAS
CENTRO DE ENGENHARIAS
IV SEMANA ACADÊMICA DO CURSO DE GEOPROCESSAMENTO



Certificamos que

LIANDRA LARRÉ

participou da

Comissão Organizadora IV Semana Acadêmica do Geoprocessamento

com carga horária total de 160 horas

realizada na Universidade Federal de Pelotas entre os dias 13 e 17 de Maio de 2019.

Pelotas, 31 de Maio de 2019.

Organização:

Jennifer Melo
Coordenadora do Evento

Maiara Rutz
Coordenadora do Evento

Prof. Daniel Munari Palomino
Coordenador do curso



UNIVERSIDADE FEDERAL DE PELOTAS
CENTRO DE ENGENHARIAS
IV SEMANA ACADÊMICA DO CURSO DE GEOPROCESSAMENTO



Certificamos que

LUCAS TEIXEIRA STAFFORD

participou da

Comissão Organizadora IV Semana Acadêmica do Geoprocessamento

com carga horária total de 160 horas

realizada na Universidade Federal de Pelotas entre os dias 13 e 17 de Maio de 2019.

Pelotas, 31 de Maio de 2019.

Organização:

Jennifer Melo
Coordenadora do Evento

Maiara Rutz
Coordenadora do Evento

Prof. Daniel Munari Palomino
Coordenador do curso



UNIVERSIDADE FEDERAL DE PELOTAS
CENTRO DE ENGENHARIAS
IV SEMANA ACADÊMICA DO CURSO DE GEOPROCESSAMENTO



Certificamos que

MAIARA DA ROSA RUTZ

participou da

Comissão Organizadora IV Semana Acadêmica do Geoprocessamento

com carga horária total de 160 horas

realizada na Universidade Federal de Pelotas entre os dias 13 e 17 de Maio de 2019.

Pelotas, 31 de Maio de 2019.

Organização:

Jennifer Melo
Coordenadora do Evento

Maiara Rutz
Coordenadora do Evento

Prof. Daniel Munari Palomino
Coordenador do curso



UNIVERSIDADE FEDERAL DE PELOTAS
CENTRO DE ENGENHARIAS
IV SEMANA ACADÊMICA DO CURSO DE GEOPROCESSAMENTO



Certificamos que

NATHÁLIA FARIAS

participou da

Comissão Organizadora IV Semana Acadêmica do Geoprocessamento

com carga horária total de 160 horas

realizada na Universidade Federal de Pelotas entre os dias 13 e 17 de Maio de 2019.

Pelotas, 31 de Maio de 2019.

Organização:

Jennifer Melo
Coordenadora do Evento

Maiara Rutz
Coordenadora do Evento

Prof. Daniel Munari Palomino
Coordenador do curso