



E D I T A L 08/2016

Resultado de Seleção para Aluno Especial no Primeiro Semestre de 2016

A Coordenação do Programa de Pós-Graduação em Computação Aplicada da Universidade Estadual de Ponta Grossa, no uso de suas atribuições e, em atenção à deliberação do Colegiado, divulga o resultado da seleção de aluno especial para o Primeiro Semestre de 2016.

A matrícula dos selecionados na(s) respectiva(s) disciplina(s) é feita automaticamente pela Universidade a partir do presente Edital. Portanto, não há necessidade de comparecimento dos selecionados para o ato da matrícula, devendo os mesmos estar presentes no primeiro dia de aula da(s) disciplina(s) em que foram matriculados, para dar início às suas atividades como aluno especial.

Nome do Selecionado	Disciplina Aprovada
Atila de Freitas Junior	<ul style="list-style-type: none">• Fundamentos de Inteligência Artificial
Claudio Roberto Agner	<ul style="list-style-type: none">• Banco de Dados• Algoritmos e Programação de Computadores
Giovanni Gilles Panella	<ul style="list-style-type: none">• Bases bioquímicas e moleculares para bioinformática
Guilherme Lirani Pitela Domingues	<ul style="list-style-type: none">• Fundamentos de Inteligência Artificial
José Maria Faria	<ul style="list-style-type: none">• Bases bioquímicas e moleculares para bioinformática
Keila Menecrys Sandrino	<ul style="list-style-type: none">• Algoritmos e Programação de Computadores
Lauro Cesar Araujo Manfredini	<ul style="list-style-type: none">• Bases bioquímicas e moleculares para bioinformática
Luciano Alexandre Batti Paitch	<ul style="list-style-type: none">• Banco de Dados
Luma Alves Lopes	<ul style="list-style-type: none">• Fundamentos de Inteligência Artificial• Banco de Dados
Marlon Felipe Dulz	<ul style="list-style-type: none">• Sensores e atuadores para agricultura e meio ambiente• Algoritmos e Programação de Computadores
MatheusSchlosser Basso	<ul style="list-style-type: none">• Sensores e atuadores para agricultura e meio ambiente
Rafael Molina Ferrari	<ul style="list-style-type: none">• Sensores e atuadores para agricultura e meio ambiente

Divulgue-se.

Ponta Grossa, 18 de março de 2016.

Prof^a Dr^a Alaine Margarete Guimarães
Coordenadora do PPGCA

Prof. Dr. José Carlos Ferreira da Rocha
Vice-Coordenador do PPGCA