



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE PELOTAS
COORDENAÇÃO DE PROCESSOS DE SELEÇÃO E INGRESSO**

RETIFICAÇÃO DO EDITAL CPSI Nº 061/2014

A Universidade Federal de Pelotas, por meio da Coordenação de Processos de Seleção e Ingresso, RETIFICA o Edital CPSI Nº 061 de 29/05/2014, conforme segue:

a) No Anexo I - Quadro de Vagas:

Onde se lê:

Centro de Desenvolvimento Tecnológico Departamento de Biotecnologia Proc. nº 23110.004326/2014-78	Genômica e Biologia Molecular 02 VAGAS/ 40h	Graduação em Biotecnologia, Ciências Biológicas ou áreas afins.
---	--	--

Leia-se:

Centro de Desenvolvimento Tecnológico Departamento de Biotecnologia Proc. nº 23110.004326/2014-78	Genômica e Biologia Molecular 02 VAGAS/ 40h	Graduação em Biotecnologia, Ciências Biológicas ou áreas afins que tenha desenvolvido sua dissertação na área do concurso.
---	--	---

b) No Anexo II – Programas:

Onde se lê:

Centro de Engenharias
Curso de Engenharia Agrícola
Proc. nº 23110.004323/2014-34

Programa:

- 1) Formação da sílaba em espanhol.
- 2) Funções do acento e padrão acentual em espanhol.
- 3) Relação entre fonética e fonologia para a aprendizagem de línguas estrangeiras.
- 4) Relevância da morfologia no ensino/aprendizagem do espanhol como língua estrangeira.
- 5) Abordagens e metodologias de ensino e aprendizagem de língua estrangeira.
- 6) Análise e elaboração de material didático.
- 7) Planejamento e simulação de aulas.
- 8) As mídias e tecnologias no ensino de língua espanhola.
- 9) A utilização de TICs no ensino/aprendizagem do espanhol como língua estrangeira.
- 10) Ambientes Virtuais de Aprendizagem considerando o ensino de língua estrangeira.

Leia-se:

Centro de Engenharias
Curso de Engenharia Agrícola
Proc. nº 23110.004323/2014-34

Programa:

- 1) Máquinas de preparo primário do solo.
- 2) Máquinas de preparo secundário do solo.
- 3) Máquinas de semeadura, plantio, transplante e adubação.
- 4) Tratores agrícolas.
- 5) Máquinas para aplicação de defensivos agrícolas.
- 6) Segurança no uso de máquinas agrícolas.
- 7) Máquinas agrícolas: desempenho e custos operacionais na mecanização agrícola.
- 8) Materiais de construção mecânicos: tipos, propriedades e aplicações.
- 9) Transmissões mecânicas: tipos e rendimento.
- 10) Transmissões por engrenagens, correntes e correias “V”: dimensionamento.

Pelotas, 05 de junho de 2014.

Profª. Helenara Plaszewski Facin
Coordenadora da CPSI

Prof. Dr. Mauro Augusto Burkert Del Pino
Reitor