



INSTITUTO ESCOLA SUPERIOR  
POLITÉCNICO DE BEJA **Agrária**

Termo de. Ao  
GAES para divulga-  
ção. 4c aos  
S. Académicos.  
15/09/2009

*Ana Luisa Fernandes*

ANA LUISA FERNANDES  
Vice-Presidente do IPB

## REGIME DE MUDANÇA DE CURSO

### ENGENHARIA AGRONÓMICA:

ORDEM	NOME	RESULTADO
1º	JOÃO MANUEL FIGUEIRA BATISTA GUERREIRO	COLOCADO

### ENGENHARIA ALIMENTAR:

ORDEM	NOME	RESULTADO
1º	FÁBIO ANDRÉ MENDES ROCHA	COLOCADO
2º	JOANA FILIPA GONÇALVES ROQUE	COLOCADO
2º	TIAGO JORGE CRUZ CORREIA DA GRAÇA	COLOCADO
4º	TERESA MIGUEL ROSADO EUSÉBIO	COLOCADO a)
4º	ROSENILDA REGINA FURLAN BONATO	COLOCADO a)

a) Colocação ao abrigo da transição de duas vagas do regime de transferência para o regime de mudança de curso, ao abrigo do disposto no nº 6 do artº 5º da Portaria nº 401/2007 de 5 de Abril.

### ENGENHARIA DO AMBIENTE:

ORDEM	NOME	RESULTADO
1º	JOÃO MANUEL FIGUEIRA BATISTA GUERREIRO	COLOCADO



INSTITUTO ESCOLA SUPERIOR  
POLITÉCNICO DE BEJA **Agrária**

Homologo. Ao GAEZ  
para divulgação.  
de aos S. Académicas.

15/09/2009

  
ANA LUISA FERNANDES  
Vice-Presidente do IPB

## REGIMES DE REINGRESSO

### ENGENHARIA AGRONÓMICA:

NOME	RESULTADO
CARLA PATRÍCIA DA LUZ CUSTÓDIO VICENTE	COLOCADO
ANA FILIPA BRANCO SIMÕES COSTA	COLOCADO
ANA ISABEL PEREIRA NUNES MATIAS CUTILEIRO	COLOCADO

### ENGENHARIA ALIMENTAR:

NOME	RESULTADO
JOSÉ MANUEL MONTEIRO DA CUNHA ALMEIDA DA CONCEIÇÃO	COLOCADO
CÉLIA GRAÇA GALVÃO EUSÉBIO	COLOCADO
HUGO FILIPE DA SILVEIRA FREITAS	COLOCADO
PAULA CRISTINA BORGES DE MEDEIROS	COLOCADO

### ENGENHARIA DO AMBIENTE:

NOME	RESULTADO
RUI MANUEL SERRANO RAPOSO	COLOCADO
MÁRIO RUI VELHUCO DA SILVA ÁLVARO	COLOCADO
MARTA CASTANHO PALMA	COLOCADO
NUNO MIGUEL VIEGAS LOURENÇO	COLOCADO



INSTITUTO ESCOLA SUPERIOR  
POLITÉCNICO DE BEJA **Agrária**

Homologo. Ao GAZ  
pare di vulgare.  
c/c aos S. Académicos.  
15/09/2009

*Ana Lúcia Fernandes*  
ANA LUISA FERNANDES  
Vice-Presidente do IPB

## REGIME DE TRANSFERÊNCIA

### ENGENHARIA AGRONÓMICA:

ORDEM	NOME	RESULTADO
1º	NUNO DAVID ANTUNES ROLAÇA	COLOCADO