

## Perguntas Mais Frequentes

**P: Qual a média de ingresso nas Licenciaturas ministradas no ISA?**

**R:** As médias de ingresso no ano lectivo 2010/2011 foram:

Licenciatura	1ª Fase	2ª Fase
Arquitectura Paisagista	122,5	125,3
Biologia	130,0	129,8
Engenharia Agronómica	126,5	126,3
Engenharia Alimentar	127,5	128,8
Engenharia do Ambiente	131,3	127,5
Engenharia Florestal e dos Recursos Naturais	121,3	123,3
Engenharia Zootécnica	133,3	148,0

**P: Quais as provas e condições de ingresso para as Licenciaturas ministradas no ISA?**

**R:**

Licenciatura	Provas de Ingresso
Engenharia Agronómica Engenharia Florestal Engenharia Alimentar Engenharia do Ambiente Engenharia Zootécnica	Matemática + Biologia e Geologia ou Matemática + Física e Química
Biologia	Biologia e Geologia + Matemática ou Biologia e Geologia + Física e Química ou Matemática + Física e Química
Arquitectura Paisagista	Matemática + Biologia e Geologia ou Matemática + Física e Química ou Matemática + Geometria Descritiva

Classificação mínima de cada prova de ingresso:	95 pontos
Nota de Candidatura: Classificação final do ensino secundário	50%
Classificação final das provas de ingresso	50%
Classificação mínima	100

**P: Qual o número de vagas para as Licenciaturas ministradas no ISA?**

**R:** Para o ano lectivo 2010/2011 são:

Arquitectura Paisagista .....	45
Biologia .....	45
Engenharia Agronómica .....	30
Engenharia Alimentar .....	45
Engenharia do Ambiente .....	20
Engenharia Florestal e dos Recursos Naturais....	20
Engenharia Zootécnica .....	35

**P: Quais as condições de acesso e provas para maiores de 23 anos?**

**R:** Consultar o link:

[http://www.isa.utl.pt/files/pub/reg/Regulamento\\_Estudantes\\_Maiores\\_23\\_Anos\\_2008.pdf](http://www.isa.utl.pt/files/pub/reg/Regulamento_Estudantes_Maiores_23_Anos_2008.pdf)

**P: Quais as condições de acesso para reingresso, mudanças de curso, transferências e concursos especiais?**

**R:** Para o ano lectivo 2010/2011 as condições são:

**Reingresso**

Estes alunos deverão apresentar a sua candidatura tão cedo quanto possível, com alguma antecedência relativamente ao período de inscrição, dado que o Conselho Científico terá que homologar o processo de equivalências necessário à integração nos novos planos de estudo em vigor.

De acordo com o Regulamento Geral de Avaliação do ISA são candidatos à obtenção de admissibilidade ao processo de avaliação de conhecimentos apenas os alunos inscritos até à quinta semana de aulas.

O Reingresso não está sujeito a limitações quantitativas.

**Mudança de Curso e Transferência**

- **Mudança de curso sem mudança de estabelecimento**

**Critério de Seriação**

Os candidatos serão ordenados pela aplicação da seguinte fórmula:

$$C = (A + B) \times 100$$

Os parâmetros A e B são uma medida do sucesso escolar do aluno.

No caso dos alunos que ingressaram no ISA em 2006/2007 e seguintes, os parâmetros A e B são obtidos da forma seguinte:

$$A = \frac{\text{soma dos ECTS das Unidades Curriculares concluídas com sucesso no Curso de origem}}{60}$$

$$B = \frac{\text{soma das classificações obtidas nas Unidades Curriculares concluídas}}{\text{número de Unidades Curriculares concluídas} \times 20}$$

- **Mudança de curso com mudança de estabelecimento e Transferência**

#### **Critério de Seriação**

Os candidatos são ordenados pela aplicação da seguinte fórmula:

$$C = \left( \frac{\text{Natureza}}{5} + \frac{A+B}{2} \right) \times 100$$

Em que o parâmetro Natureza poderá tomar o valor 1, 2, 3, 4 ou 5. Este valor terá em conta a apreciação feita pelo Conselho Científico relativamente ao curso e ao estabelecimento de origem. Os parâmetros A e B são uma medida do sucesso escolar do aluno e são calculados da forma seguinte:

$$A = \frac{\text{soma dos ECTS das Unidades Curriculares concluídas com sucesso no Curso de origem}}{\text{total de ECTS do Curso de origem} / \text{n}^\circ \text{ de anos do curso}} \\ \text{n}^\circ \text{ de anos lectivos que frequentou no Curso de origem}$$

$$B = \frac{\text{soma das classificações obtidas nas Unidades Curriculares concluídas}}{\text{número de Unidades Curriculares concluídas} \times \text{classificação máxima da escala}}$$

Na ausência de informação considerar-se-á 5 ECTS por unidade curricular.

#### **Concursos Especiais de Acesso ao Ensino Superior**

- **Titulares de cursos superiores, médios ou pós-secundários**

#### **Critérios de Seriação**

Os candidatos serão seriados tendo em conta os seguintes critérios:

- natureza do grau que possuem
- classificação final no curso que possuem, pela aplicação da fórmula

$$C = \left( \frac{\text{Natureza}}{5} + \frac{\text{MFC}}{200} \right) \times 100$$

Em que MFC é a Média Final de Curso do aluno na escala 0-200 e Natureza poderá tomar o valor 5, 4 ou 3 conforme o aluno seja respectivamente, licenciado ou mestre, bacharel ou titular de outro dos cursos previstos na legislação.

#### **P: No ISA são leccionados cursos Pós-Laborais?**

**R:** No ano lectivo de 2010/2011 funcionam em horário Pós-Laboral os cursos de Mestrado em Engenharia Alimentar e Engenharia do Ambiente.

## **Competências/ Atribuições da Divisão Acadêmica**

1. Organizar, manter actualizadas e prestar informações sobre as condições de ingresso e frequência das Licenciaturas, Mestrados e Doutoramentos ministrados no ISA;
2. Organizar os processos de candidatura e executar todo o serviço respeitante a matrícula e inscrição dos cursos de Mestrados e Doutoramentos;
3. Realizar as inscrições dos alunos nas disciplinas das Licenciaturas, Mestrados e Doutoramentos;
4. Elaborar os editais, avisos relativos a matrículas, inscrições, reingressos, mudanças de curso, transferências, pagamento de propinas e outros que se enquadrem nas suas atribuições;
5. Executar o processo de selecção dos reingressos, mudanças de curso, transferências, concursos especiais;
6. Conferir o montante das propinas pagas pelos alunos e elaborar lista de devedores;
7. Registo informático no cadastro das equivalências/creditações das disciplinas nas Licenciaturas e Mestrados;
8. Elaborar pautas, listas de estudantes trabalhadores, dirigentes associativos, atletas universitários, pais estudantes e outras situações ao abrigo da lei vigente, em suporte digital;
9. Preparar os *curricula* escolares dos alunos de Licenciatura, Mestrado e Doutoramento (defesa da Dissertação e Tese, respectivamente);
10. Realizar as inscrições, elaborar as pautas e dar apoio às provas especiais de acesso ao ensino superior dos maiores de 23 anos, para a frequência do 1º ciclo deste Instituto;
11. Realizar a inscrição nas turmas dos alunos de Licenciatura e Mestrado, incluindo os instrumentos necessários para o seu adequado funcionamento, bem como a utilização das salas de aula;
12. Importação para a base de dados de todas as classificações obtidas pelos alunos de Licenciatura, Mestrado e Doutoramento;
13. Coordenar e reservar as salas para os exames e defesas de provas académicas;
14. Fornecer informações estatísticas interna e externamente (ex: GEP e RAIDÉS);
15. Emitir certidões de matrícula, inscrição, frequência, exames, conclusão final e outras, relativas a actos e factos inerentes à vida escolar do estudante e que não sejam de natureza reservada;

16. Organizar os elementos para a emissão dos diplomas de Licenciatura, Mestrado e Doutoramento;
17. Organizar e manter actualizados os conteúdos programáticos das disciplinas;
18. Manter actualizadas as informações dos responsáveis e docentes das disciplinas;
19. Organizar e movimentar os processos de equivalência/creditação de habilitações académicas (Licenciaturas e Mestrados);
20. Organizar o processo para atribuição de bolsas por mérito;
21. Introduzir os dados dos alunos no programa de seriação de bolsas dos Serviços de Acção Social;
22. Secretariar as provas de Mestrado e Doutoramento;
23. Elaborar os cadernos eleitorais;
24. Informar os requerimentos elaborados pelos alunos dirigidos aos Órgãos de Gestão;
25. Responder a pedidos específicos que sejam feitos pelos Conselhos de Gestão, Científico e Pedagógico;
26. Organizar e manter actualizado o arquivo dos processos individuais dos alunos;
27. Organizar e conservar o arquivo dos serviços administrativos.