

# ACEF/1617/0314012 — Decisão do CA

---

## Decisão do Conselho de Administração

1. Tendo recebido o Relatório Final de Avaliação/Acreditação elaborado pela Comissão de Avaliação Externa relativamente ao ciclo de estudos

*Engenharia Biomédica*

1. Following the analysis of the External Review Team final report related to the new study programme

*Biomedical Engineering*

2. conferente do grau de

*Doutor*

3. a ser leccionado na(s) Unidade(s) Orgânica(s) (faculdade, escola, instituto, etc.)

*Faculdade De Ciências E Tecnologia (UNL)*

4. da(s) Instituição(ões) de Ensino Superior / Entidade(s) Instituidora(s)

*Universidade Nova De Lisboa*

5. O Conselho de Administração da Agência de Avaliação e Acreditação do Ensino Superior, na sua reunião de

*2019/11/12*

6. decide:

*Acreditar*

7. por um período de (anos):

*6*

8. Número de vagas:

*10*

9. Condições (Português)

*<sem resposta>*

9. Conditions (English)

*<no answer>*

10. Fundamentação (Português)

*A instituição não tem um sistema interno de garantia da qualidade certificado. O ciclo de estudos tem uma procura baixa para um doutoramento (10 vagas, 0 candidatos, 0 inscritos no último ano), a taxa de internacionalização era baixa 6 % e a eficiência formativa deve ser melhorada (2, 1 e 1 graduados nos 3 últimos anos, dos quais nenhum em N anos). O corpo docente integra 30 unidades correspondendo a 30 ETIs, ou seja, todos os docentes estão em tempo integral (100,0 %), todos os ETIs têm doutoramento (100,0 %) sendo todos os ETIs especializados na área específica do ciclo de estudos (100,0 %), não havendo especialistas não doutorados (0,0 %). Dos 15 docentes de Física associados ao programa 9 estão integrados em centros de investigação com a classificação de Muito Bom 6 num centro Bom. Não são dadas informações obre os outros docentes. Existe uma análise SWOT no relatório de autoavaliação para a A3ES. São propostas alterações ao plano de estudos.*

*O ciclo de estudos é re-acreditado por 6 anos. Devem ser implementadas as medidas propostas. As alterações ao plano de estudos são aprovadas.*

10. Justification (English)

*The institution does not have a certified internal quality assurance system. The study programme has a low demand for a PhD (10 places, 0 candidates, 0 registered in the last year), the internationalization rate was low 6% and the training efficiency should be improved (2, 1 and 1 graduates in the last three years, none of which in N years). The teaching staff comprises 30 units corresponding to 30 FTEs, i.e., all teachers are in full-time (100.0%), all FTE have PhD (100.0%) and all FTE are specialized in the specific area of the study programme (100.0%), with no non-doctoral specialists (0.0%). Of the 15 Physics teachers associated to the programme, 9 are integrated in research centres with the classification of 'Very Good' and 6 in a 'Good' rated research centre. There is a SWOT analysis in the self-assessment report for A3ES. Changes to the study plan are proposed.*

***The study programme is re-accredited for 6 years. The proposed measures should be implemented. The changes to the study plan are approved.***