

ACEF/1718/0109277 — 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

CONSTRUÇÃO METÁLICA E MISTA

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

2. conferente do grau de
Mestre

3. a ser leccionado na(s) Unidade(s) Orgânica(s) (faculdade, escola, instituto, etc.)
Faculdade De Ciências E Tecnologia (UC)

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

5. O Conselho de Administração da Agência de Avaliação e Acreditação do Ensino Superior, na sua reunião de
2018/11/13

6. decide:
Acreditar

7. por um período de (em anos), a partir de 31 de Julho de 2018:
6

8. Número de vagas:
30

9. Condições (Português)
<sem resposta>

9. Conditions (English)
<no answer>

10. Fundamentação (Português)

O Conselho de Administração decidiu implementar no 2º ciclo de avaliações/acreditações um regime de avaliação mais simplificado e flexível. Tendo em consideração que este ciclo de estudos cumpre as condições estabelecidas nesse regime e que:

A instituição tem um sistema interno de garantia da qualidade certificado. O ciclo de estudos teve procura razoável no último ano (cerca de 1,2 candidatos por vaga) mas que tem vindo a diminuir de forma significativa, a taxa de internacionalização é boa (28,6 %), e a eficiência formativa pode ser melhorada (6 alunos concluíram no último ano, dos quais 3 em N anos). O corpo docente integra 20 unidades correspondendo a 15,5 ETIs, o que significa que existem 15 docentes a tempo integral (96,8 %). Todos os ETIs têm doutoramento (100 %), dos quais 14,5 ETIs são doutorados na área específica do ciclo de estudos (93,5 %), não havendo especialistas não doutorados (0,0 %). A maioria dos docentes está integrada num centro de investigação com a classificação de Excelente. Existe documento de resposta às recomendações da CAE e relatório elaborado no âmbito do SIGQ mas que não contém os resultados dos inquéritos aos alunos. Não é explicado porque razão só foram colocados 3 alunos havendo 176 candidatos e no final há 41 inscritos pela 1.ª vez.

O ciclo de estudos é acreditado por 6 anos. Recomenda-se melhorar a eficiência formativa por diminuição da % de alunos que abandonam antes da tese. Recomenda-se a revisão dos procedimentos administrativos e a análise da diminuição da carga burocrática pela informatização.

10. Justification (English)

The Management Board has decided to implement in the 2nd cycle of assessment/accreditation a simplified and more flexible procedure. Taking into consideration that the study programme complies with all the conditions established in that procedure and that:

The institution has a certified internal quality assurance system. The study programme had a reasonable demand in the last year (about 1.2 candidates per vacancy) but it has been decreasing significantly, the internationalization rate is good (28.6%), and the training efficiency can be improved (6 students completed in the last year, of which 3 in N years). The teaching staff consists of 20 units corresponding to 15.5 FTEs, which means that there are 15 full-time teachers (96.8%). All the FTEs have a PhD (100%), of which 14.5 FTEs are PhDs in the specific area of the study programme (93.5%), with no non-PhD specialists (0.0%). Most of the

teachers are integrated in a research center with the classification of Excellent. There is a response document to the recommendations of the EAT and a report elaborated in the framework of the IQAS but does not contain the results of the student surveys. It is not explained why only 3 students were placed with 176 candidates and in the end there were 41 enrolled students for the 1st time.

The study programme is accredited for 6 years. It is recommended to improve the training efficiency by decreasing the % of students who drop out before the thesis. It is recommended to review administrative procedures and analyse the reduction of the bureaucratic burden by informatizatio