



Universidade do Minho
Escola de Engenharia

Conselho de Escola

Ata da Reunião do Conselho de Escola EEUM-CE-02/2023

31 de maio de 2023

Aos trinta e um dias do mês de maio de dois mil e vinte e três, reuniu pelas catorze horas e trinta minutos, na sala de reuniões da Escola de Engenharia da Universidade do Minho, em Azurém, o Conselho de Escola de Engenharia da Universidade do Minho, com a agenda que consta da convocatória em anexo (Anexo 1).

Presenças: a) Professores e Investigadores: Ana Vera Alves Machado, Hugo Peixoto, João Luiz Afonso, José Mendes Machado, Lucília Maria Alves Ribeiro Domingues, Mariana Contente Rangel Henriques, Olga Machado de Sousa Carneiro, Paulo Alexandre Ribeiro Cortez, Paulo Jorge Gomes Ribeiro; Paulo Jorge Freitas Oliveira Novais e Rui Manuel Sá Pereira Lima; b) Estudantes: Tiago Ferreira Soares, Vítor Emanuel Silva Sousa; c) Pessoal TAG: Carla Alexandra Pereira Rocha; d) Presidente da EEUM: Pedro Miguel Ferreira Martins Arezes.

Ausências não justificadas: Afonso Manuel Machado Rodrigues.

Olga Carneiro presidiu à reunião tendo iniciado a mesma dando as boas vindas aos elementos presentes na reunião. Mariana Henriques secretariou a reunião.

1. Informações

- Doutoramento Honoris Causa (19.05.2023) na EEUM

Olga Carneiro referiu que a cerimónia teve uma grande qualidade e que achava importante que, sempre que possível, o Conselho de Escola participasse nestas ações.

- Pedro Arezes referiu que no dia 8 de maio se realizou o programa de acolhimento dos novos elementos da Escola de Engenharia. Este evento decorreu este ano pela primeira vez e teve muito sucesso. Paulo Cortez louvou esta iniciativa, que é de imensa importância para os novos trabalhadores da Escola.

Pedro Arezes informou ainda que:

- O dia da Escola de Engenharia, este ano, será realizado a 4 de Outubro.

- O processo do plano estratégico da EEUM está atrasado, pois tem sido difícil integrar e sistematizar a informação vinda dos 19 departamentos/centros. Prevê-se que o relatório seja apresentado até ao final de junho.

- Do ponto de vista da EEUM os pagamentos dos projetos ID têm estado mais céleres, mas o pagamento do OP tem estado mais lento. Neste momento está já distribuído para o ano todo.

- Irão abrir em junho concursos de promoção interna e a EEUM terá alguns lugares, entre eles 13 de Professor Associado e 1 de Professor Catedrático, que será para o

Departamento de Engenharia de Polímeros. Há também 3 lugares de promoção para investigadores.

- O Regulamento Académico está encontra-se em revisão sendo, portanto, este o momento certo para propor alterações.

- Foi solicitado um parecer jurídico sobre a eventual obrigatoriedade de os docentes que estão em licença sabática participarem em reuniões de órgãos superiores. Nesse parecer jurídico ficou claro que a licença sabática apenas dispensa a parte letiva. Se o docente estiver no estrangeiro deve fazer um pedido de deslocação para oficializar a sua estadia e assim justificar a ausência nestas reuniões.

2. Aprovação da ata anterior

Não foram enviadas propostas de alteração na ata da reunião anterior. Esta foi aprovada por unanimidade.

3. Grupo de Trabalho

João Luís Afonso resumiu a informação constante do grupo de trabalho sobre a melhoria de qualidade de vida nos campi (em Anexo), que coordenará.

Neste âmbito, foi também referida a questão das salas de aula que necessitam urgentemente de serem reformuladas. Em relação aos espaços, Pedro Arezes referiu que a presidência da EEUM vai ter que fazer um levantamento da ocupação de espaços, uma vez que, de momento, não existe esse registo.

Elementos que passarão a integrar o grupo de trabalho, para além do coordenador: Hugo Peixoto, Carla Rocha, Ana Vera Machado, Tiago Soares. Olga Carneiro e Paulo Novais.

4. Análise de Regulamentos (CEB e DEM)

Olga Carneiro referiu que até agora o CE não tem feito pressão sobre os departamentos e centros para que atualizem os seus regulamentos, uma vez que os estatutos da universidade vão mudar este ano e, conseqüentemente, também serão alterados os estatutos da EEUM e os regulamentos dos centros e departamentos. No entanto, o CE dará seguimento a todos os processos que lhe sejam remetidos.

- Regulamento do DEM

José Machado, do DEM, referiu que o regulamento do DEM é algo simples, que apenas sofreu alteração porque já não eram revisto desde 2010.

As propostas de alteração e sugestões resultantes desta reunião vão ser comunicadas à direção do departamento, nomeadamente: recomendação no sentido de o Conselho de Departamento incluir um representante dos Docentes convidados e um representante dos Investigadores que lecionam aulas do Departamento; usar, para os funcionários, a designação colaboradores (ou pessoal) Técnico, Administrativo e de Gestão (TAG).

O regulamento foi aprovado por unanimidade, condicionado às alterações acordadas pelo Conselho, as quais serão validadas pela presidente do mesmo.

- Regulamento eleitoral do DEM

Foram detetadas algumas gralhas assinaladas no documento que será enviado ao DEM. Tal como referido acima, os funcionários devem ter a designação de colaborador (ou pessoal) Técnico, Administrativo e de Gestão (TAG). Para além disso, caso o DEM acolha a recomendação de incluir outros representantes no seu Conselho, a eleição dos mesmos deve ser mencionada neste Regulamento.

O regulamento foi aprovado por unanimidade condicionado às alterações acordadas pelo Conselho que serão validadas pela presidente do mesmo.

- Regulamento do CEB

Lucília Domingues explicou que uma das razões principais da alteração do regulamento do CEB, era a definição de colaborador do CEB. Um outro aspeto chave que foi alterado foi a definição de grupo de investigação, que deixa de ter número mínimo de investigadores doutorados. Outro ponto que foi incluído nesta proposta foi o papel do diretor adjunto e também a composição da comissão coordenadora.

Olga Carneiro comentou que a proposta de Regulamento era demasiado extensa e detalhada e que algumas secções mais específicas deveriam ser transferidas para regulamento(s) interno(s), simplificando o regulamento e evitando que qualquer pequena alteração futura obrigue o documento a passar, de novo, pelo longo processo de alteração (CE, AJ, Reitor).

Paulo Novais referiu que a identificação como investigador integrado devia ser revista, para não ser confundida com o membro integrado da FCT.

Após alguma discussão, o Conselho decidiu não colocar a votação a versão do Regulamento proposta. Os principais comentários serão comunicados ao diretor do CEB de modo a facilitar a elaboração de nova versão para reavaliação, nomeadamente:

- tentar, o mais possível, manter a estrutura do Regulamento anterior;
- evitar demasiados detalhes de funcionamento, passando-os, sempre que possível, para regulamentos internos;
- rever alguma da nomenclatura / termos usada.

5. Outros assuntos

Rui Lima questionou se a EEUM poderia ter um papel/estratégia na Aliança Arqus (<https://arqus-alliance.eu>). Esta Aliança tem 9 universidades situadas em cidades que não são as principais dos seus países. Neste momento a Aliança lançou várias oportunidades para concurso a projetos e formações. Ana Vera Machado referiu que faz parte desta Aliança, mas não tem tido resultados. Rui Lima referiu que o processo ainda está em construção, não se sabe bem ainda o que vai ser no futuro, embora existam algumas coisas a acontecer. José Machado questionou quem seria o responsável/ponto de contacto da UM, pois essa informação não está clara em nenhum lado. Carla Rocha explicou que pertence a um dos *Workpackage* que são coordenadas por diferentes instituições. Tiago Soares também está envolvido nesta aliança e sente que, como estudante, também não percebe bem o que ela significa. No entanto, acrescentou que já há alguns projetos que se foram iniciando. Tiago já participou numa feira on-line de engenharia, em que os alunos da UM apresentavam trabalhos para outras Universidades da Aliança Arqus. Rui Lima informou que há orçamento Arqus para algumas *calls* de projetos e doutoramentos.

Guimarães, 31 de maio de 2023

Olga Machado de Sousa Carneiro

Mariana Contente Rangel Henriques