



## Ata da 7ª Reunião Ordinária do Colegiado dos Cursos das Engenharia do Campus UFRJ-Macaé, de de 21 julho de 2021.

Às quatorze horas e sete minutos do dia vinte e um de julho de dois mil e vinte e um reuniram-se em videoconferência para a sétima reunião ordinária do Colegiado dos Cursos das Engenharia os docentes membros do Colegiado Ranulfo Martins Carneiro Neto, quem presidiu a sessão, Diego Cunha Malagueta, Esdras Pereira de Oliveira, Lucas Lisbôa Vignoli, Marcelo Costa Cardoso, Habib Salomon Dumet Montoya, Camila Rollim Laricchia, Elisa Pinto da Rocha, os técnicos-administrativos Taíssa Valente Melón, André Luiz Braherme e Lorena Vieira da Silva; e os discentes Milena Ferreira Gagno e Victor Lennin Porto Amorim. O professor Ranulfo Martins, Presidente do Colegiado, agradeceu a presença de todos e iniciou a sessão com os **informes da Presidência**. Primeiramente, informou que houve a aprovação do Centro Multidisciplinar de Macaé por unanimidade, informou sobre a denúncia de um servidor por parte de um discente e sobre a possibilidade de pegarem disciplinas no Campus e dos alunos do Campus poderem pegar disciplinas na UENF. Informou também que a Nathália está de férias, e que a Direção entrou em contato com a mesma para que ela seja transferida para trabalhar na Direção, com isso o técnico-administrativo André está participando dessa reunião, pois futuramente ele irá substituí-la. Por conta das férias da Nathália, hoje a Taíssa está secretariando a reunião. **Passou a palavra aos membros do Colegiado para informes**, o professor Habib se manifestou sobre o formulário de regularização, que ainda está no prazo para os alunos fazerem. **Passou então para a votação dos pedidos de voz**, onde o professor Diego pediu voz para os professores Matheus Bachega e Roberto Mamud caso necessário no ponto de pauta da reunião, os quais foram aprovados. **O professor Ranulfo Martins abriu para solicitação de pontos extrapauta**. A professora Camila solicitou a inclusão do ponto “Quebra de co-requisito temporária (2021.1) da disciplina Estratégia da Produção, que é co-requisito da disciplina Teoria Geral das Organizações”. O professor Diego solicitou a inclusão do ponto “Parecer da comissão sobre o pedido de reavaliação de uma correção de avaliação de discente”. Os dois pontos extrapauta foram aprovados. O professor Ranulfo Martins também colocou em votação a interrupção da transmissão da reunião no último ponto extrapauta, por se tratar de uma questão entre aluno e professor, o que foi aprovado. A pauta atual com sete itens (os cinco da pauta, mais os dois extrapauta) foi aprovada em votação. **O primeiro ponto de pauta** tratou da aprovação da ata da 6ª Reunião Ordinária de 16/06/2021. A ata foi aprovada com seis votos a favor e três abstenções. **O segundo ponto de pauta** tratou da homologação das apreciações realizadas por meio de formulário *on-line* enviadas por e-mail. O professor Habib sugeriu que fossem colocados os pontos votados com título, o presidente Ranulfo informou que os mesmos estão na planilha, e apresentou em tela o documento. O ponto foi aprovado com oito votos a favor e uma abstenção. **O terceiro ponto de pauta** tratou sobre a informação sobre a obrigatoriedade do uso da câmera em disciplinas. O professor Habib questionou se esse ponto seria apenas para a disciplina do Lucas ou para todas as disciplinas. O professor Ranulfo disse que o Lucas quem pediu, mas que serviria para todas as disciplinas. O professor Lucas questionou se era necessário aprovar ou se só informar ao aluno seria suficiente. O professor Diego acredita que a decisão do colegiado deve servir para todas as disciplinas, não só para a do Lucas, Habib concordou. O discente Victor acredita que pela interpretação, seria para votar unicamente cada matéria. A discente Milena acha que tem que avisar aos alunos quando for precisar ligar a câmera, por uma questão de conforto e privacidade, que precisa de regras. O professor Marcelo falou sobre os alunos não poderem ser penalizados por questões de internet caindo e os que não possuem câmera, a professora Camila concorda com ele e que deve haver uma flexibilidade, discutir as especificidades



das disciplinas para ver se precisa de câmera ou não. O professor Esdras afirma que existem disciplinas que realmente necessitam de câmera, como por exemplo libras. O professor Lucas esclareceu que atualmente 95% dos alunos tem pelo menos uma câmera de celular, que devem ser discutidas as regras e não as exceções. O presidente Ranulfo concordou e o professor Marcelo também com a criação de um documento que crie regras simples sobre o uso da câmera, e que deveria ser feito hoje, pois dia 23 é o encerramento da escolha de disciplinas, para assim poder avisar aos alunos quais matérias vão precisar de câmera. Os professores discutiram a possibilidade de fazer uma reunião extraordinária para poder criar as regras sobre o assunto. O professor Ranulfo colocou em votação uma enquete personalizada com as opções de aprovar com restrição, aprovar sem restrição e reprovar o uso das câmeras. Foi aprovada com restrição, com sete votos, ou seja, a restrição significa a criação de regulamentação para o uso das câmeras. Com isso, foi resolvido que no fim desta reunião haverá outra reunião extraordinária. **O quarto ponto de pauta** tratou sobre a criação de comissão para viabilização de parceria junto a UENF. O professor Ranulfo informou que ele foi à UENF junto aos professores Habib, Lucas, Marcelo, Esdras, Matheus, Irnak para viabilizar algumas parcerias, e uma das sugestões foi a possibilidade de os alunos do Campus Macaé cursarem na UENF algumas disciplinas de Engenharia de Petróleo que tem uma ligação direta com os nossos cursos. E os alunos da UENF também poderiam cursar disciplinas no nosso Campus. Foi aprovada por unanimidade a criação da comissão, condicionada à indicação dos nomes posteriormente. **O quinto ponto de pauta** tratou dos direcionamentos para a elaboração do Estatuto do Instituto Politécnico. O professor Ranulfo sugeriu a formação de uma comissão com um representante por curso. O professor Diego acredita que a comissão deve ter no máximo de cinco a seis pessoas, pois mais que isso seria configurado como colegiado. O professor Habib sugeriu que esse ponto seja votado após a aprovação do regimento do centro, todos os membros concordaram em esperar. **O sexto ponto de pauta tratou** da quebra de co-requisito temporária (2021.1) da disciplina Estratégia da Produção, que é co-requisito da disciplina Teoria Geral das Organizações. A professora Camila relatou que vários alunos estão pedindo quebra de co-requisito da disciplina, pois neste período não haverá possibilidade de ofertar aulas de Teoria Geral das Organizações, devido à carência de docentes, já que não houve inscritos. Foi aprovado por unanimidade. **O último ponto de pauta tratou** do parecer da comissão sobre o pedido de reavaliação de uma correção de avaliação de discente. Antes de começar a falar do último ponto, o professor Ranulfo pediu para que a transmissão da reunião fosse interrompida. O professor Diego informou que a banca foi formada por ele e os professores Roberto Mamud e Matheus Bachega, foi concluído que a correção da avaliação realizada pelo docente está condizente com os critérios, portanto não há recomendação de alteração na pontuação recebida. O ponto foi aprovado com cinco votos favoráveis, um desfavorável e duas abstenções. Não havendo mais assunto a tratar, a reunião foi encerrada às dezesseis horas e quinze minutos. Eu, Taíssa Valente Melón, assistente em administração, para constar, lavrei a presente ata que, aprovada pelos membros do Colegiado, é assinada por mim

e pelo Presidente do Colegiado.

Ranulfo Martins Carneiro Neto

Macaé, 25 de agosto de 2021

<b>CONSULTAS ON-LINE DO COLEGIADO DAS ENGENHARIAS – junho e julho 2021</b>		
<b>ASSUNTO</b>	<b>DATA</b>	<b>RESULTADO</b>
Grade de horários 2021-1 Engenharia Mecânica	17/06/21	aprovada por unanimidade 18/06
Grade de horários 2021-1 Engenharia de Produção	17/06/21	aprovada por unanimidade 18/06
Grade de horários 2021-1 Engenharia Civil	17/06/21	aprovada por unanimidade 18/06
Comissão de compras Eng. Mecânica - Elisa Pinto da Rocha, SIAPE 2270389, Marcelo da Silva, SIAPE 2068153 Taíssa Valente Melón, SIAPE 2111232	23/07/21	aprovada por ampla maioria 25/06
Prorrogação do afastamento profa. Raquel Lobosco, de 14/09/2021 a 15/03/2022, para conclusão do Pós-Doutorado, em decorrência de atrasos devido à pandemia da COVID19 e da retificação do período inicial do afastamento em Despacho do Reitor publicado em D.O.U. para o período de 11/03/2021 a 13/09/2021, devido a pandemia da COVID-19, como consta no Processo 23079.210588/2019-18	28/06/21	aprovada por ampla maioria 30/06
Liberação do pré-requisito da disciplina eletiva MCG368 - Dinâmica de Sistema Lineares da Eng. Mecânica	29/06/21	aprovada por ampla maioria 30/06
Processo de AGF Produção_ correção de histórico para EXCLUSÃO da disciplina ENG RESERVATÓRIOS DE PETRÓLEO (MCG601) e INCLUSÃO da disciplina PERF E COMPLETAÇ DE POÇOS (MCG607), visto que foi a disciplina ofertada no período 2020/1.	02/07/21	aprovado por unanimidade 05/07
Banca de progressão funcional do professor Anselmo Pestana Ribeiro Costa, do nível de Adjunto I para II	05/07/21	aprovado por unanimidade 07/07
Apreciação URGENTE de Ementas/Programas de disciplinas do Núcleo de Ciências Exatas (alteração apenas da formatação) – diversas*	09/07/21	aprovado por unanimidade 12/07
Nova composição do NDE da Engenharia de Produção	12/07/21	aprovado por unanimidade 14/07

\* **Ementas/Programas das Disciplinas:**

MCG031-Calculo\_Complexo  
 MCG033-Fundamentos\_de\_Matematica  
 MCG110-Introducao\_Engenharia  
 MCG112-Fisica-I  
 MCG113-Fisica\_Experimental-I  
 MCG115-Calculo-I  
 MCG116-Quimica\_Geral



MCG117-Quimica\_Geral  
MCG118-Quimica\_Experimental  
MCG120-Algebra\_Linear  
MCG120-Sist\_Eq\_Lin\_Antigo  
MCG123-Calculo-II  
MCG124-Fisica\_Experimental-II  
MCG125-Fisica-II  
MCG127-Sistemas\_Projetivos  
MCG230-Desenho\_Computacional  
MCG231-Fisica-III  
MCG232-Engenharia\_e\_Sustentabilidade  
MCG233-Fisica\_Experimental-III  
MCG234-Calculo-III  
MCG236-Probabilidade\_e\_Estatistica  
MCG237-Tecnicas\_e\_Metodos\_de\_Medicao  
MCG240-Fisica-IV  
MCG242-Calculo-IV  
MCG243-Calculo\_Numerico  
MCG245-Estatica\_dos\_Solidos  
MCG246-Fundamentos\_de\_Eletronica  
MCG247-Circuitos\_Eleto-eletronicos  
MCG500-Calculo\_Avancado