

UA3/CCSBEM

**ATA DA REUNIÃO EXTRAORDINÁRIA DA SUBCOMISSÃO DO CURSO SUPERIOR DE  
BACHARELADO EM ENGENHARIA MECÂNICA**

Às **quatorze e trinta** horas do dia **dez de dezembro do ano de dois mil e vinte**, através de web conferência com link da plataforma Google Meet e com a presença dos membros convocados por ofício no dia 30 de novembro de 2020, via e-mail e também WhatsApp, realizou-se a Reunião da **Subcomissão do Curso de Bacharelado em Engenharia Mecânica do Campus João Pessoa**, de acordo com a Resolução 28/2020 - CONSUPER/DAAOC/REITORIA/IFPB – IFPB, contando com a presença de alguns professores do curso, para discutir e analisar a seguinte pauta: 1. Infôrmes; 2. Avaliação das atividades não presenciais; 3. Análise dos formulários enviados aos professores do curso; 4. Disciplinas para o próximo semestre 2020.2. A reunião teve início com as palavras do Coordenador do Curso e presidente da **Subcomissão do Curso de Bacharelado em Engenharia Mecânica do Campus João Pessoa**, o professor Walter Macêdo Lins Fialho, pedindo aos presentes a permissão para gravá-la, sendo consentida por todos, dando as boas-vindas aos membros e desejando muita saúde, iniciando a pauta infôrmou que foram convidados todos os professores do curso em seguida leu a pauta para o conhecimento dos presentes, nos infôrmes o professor Walter falou sobre as assinatura das atas que estavam disponíveis no SUAP, além do relatório que foi disponibilizado para preenchimento e que fez usando as atas anteriores e que foi enviado para comissão local, mostrou as atas anteriores e as pessoas que faltaram assinar, infôrmou que estas atas todos tem que assinar para poder publicar na página do curso em seguida facultou a palavra para os presentes, como não houve pronunciamento seguiu a pauta, mudando um pouco a ordem, falou sobre o formulário de acompanhamento das AENPs do curso, que disponibilizou para o preenchimento por parte dos professores e que tentou torná-lo o mais objetivo possível, em seguida fez a apresentação dos resultados adquiridos. Explicou que o formulário foi criado com sete questões objetivas e que sete professores responderam e que uma desta leciona duas disciplinas, em seguida foi lida as questões dos professores e comentando com detalhes cada item e suas respectivas respostas, depois elogiou todos os professores do IFPB pela forma que conseguiram se adaptar a nova realidade e muito diferente da que anteriormente existia, partindo deste princípio os professores conseguiram cumprir as metas estabelecidas em tempos de muitas dificuldades e estão atingindo o objetivo, mesmo tendo que aprender e se reinventar, para poder suprir o distanciamento e a modalidade de ensino a eles imposta, diante de todas estas dificuldades os professores do IFPB estão de parabéns e que tem competência para trabalhar em qualquer modalidade de ensino, mesmos não sendo a que eles estão preparados para lecionar. Todas as questões do formulário foram lidas e analisadas cada resposta e debatida entre os presentes, observando o questionário o professor Walter Fialho sugeriu que as aulas dos sábados fossem substituídas pelas aulas na modalidade EAD, pois reconhece que o aproveitamento da turma seria melhor, pois a frequência dos alunos aos sábados é mínima, essa metodologia possibilita até os alunos do Subsequente repor as aulas em outros horários, usando estas atividades para complementar a carga horária das disciplinas. Após apresentar o resultado do formulário o professor Walter Fialho facultou a palavra aos presentes para comentá-lo, o professor Alberdan Santiago, falou que é louvável da parte do coordenador, fazer este tipo de questionário para investigar o que esta acontecendo, mais falou que para os questionários futuros poderia existir algumas perguntas abertas, pois este tipo de questionamento da margens para certas informações que a pessoa que elaborou o questionário não consegue visualizar, e sugeriu fazer um questionário para aplicar com os alunos, pois os docentes tem certas dificuldades e os discentes vão ter as dificuldades deles e isso é importante para complementar a avaliação, falou da dificuldade de colocar questões abertas para os alunos, mesmo sabendo que elas ajudam a localizar com mais facilidade os problemas, porque neste caso abrange tudo, falou da última questão do

formulário, que diz o seguinte: Quando esta pandemia acabar e as atividades voltarem ao normal, você pretende usar este conhecimento das aulas não presenciais para aprimorar a sua forma de lecionar e avaliar seus alunos? Falou que a princípio as aulas poderiam ser repostas quando o professor por algum motivo faltou a aula, essa aula poderia ser repostada desta forma em AENPs, e que todo esse material gravado poderá servir para complementar as aulas no futuro, vendo mais esse tipo de abordagem como uma atividade extraclasse, e com relação à disciplina que o mesmo leciona no curso, e já alertando o professor da disciplina de Desenho II, que teve que adotar dois programas de desenho, exatamente para poder adaptar as necessidades dos alunos, pois tinha alunos que não conseguia usar determinado programa, desta forma alertou para se preparar para encontrar esse tipo de situação. O presidente da comissão agradeceu as palavras do professor Alberdan Santiago e se prontificou em estudar a aplicação de um formulário para os alunos, Simone Fernandes sugeriu que fosse aplicado o resultado do formulário aplicado com os estudantes para compor o relatório das atividades AENPs do curso, o aluno Reldry José da Silva também sugeriu a aplicação de um formulário, já que no início das atividades AENPs foi aplicado um formulário, seria bom um formulário para avaliar a situação agora no final do semestre, com a palavra a professora Maria Margareth Rolim Martins Rocha, achou o questionário bem objetivo, deu para ter uma percepção bem geral do que aconteceu e gostou sobre a metodologia e que reconhece que pode ser aplicada a utilização das aulas remotas nos sábados e que no sábado a evasão é muito grande, acredita que teríamos uma visão bem melhor do que levar os alunos aos sábados para assistir aula presencial, falou que as aulas foram bem proveitosas e que dos que realmente assistiram foi um aproveitamento muito bom, mas alguns alunos realmente não tiveram o interesse em assistir as aulas foram realmente prejudicados e em alguns casos reprovados, falou também que não é o momento de relaxar a guarda em relação à pandemia, pois pro se sentirem jovens não tem os cuidados necessários, inclusive em relação aos números, que muitos jovens estão pegando a doença, aumentando o risco de contágio e que é nossa responsabilidade também alertá-los, principalmente, porque está chegando o final de ano e se não tivermos cuidado a coisa pode piorar, resumindo acredita que deu tudo certo e espera que as coisas melhorem, Reldry José da Silva falou que para os alunos foi uma forma nova de apresentar o conteúdo e que muitos não conheciam o ensino AENPs, e teve que se adaptar de várias maneiras, além das atividades que tiveram de fazer em sua própria casa, que as vezes dificultava de estar presente à aula on-line, por conversas entre os alunos todos tiveram a oportunidade de aprender, não foi uma coisa solta, tão fácil, porque tiveram dificuldades e conseguiram vencer e teve professores que passaram muitos exercícios e que alguns alunos tiveram dificuldades de entregar os exercícios pela quantidade de exercícios, mas poucos alunos. O presidente da subcomissão falou que apesar das dificuldades o curso de Engenharia Mecânica, matemática e Engenharia Civil foram menos prejudicados pois tiveram poucas disciplinas da grade curricular, no caso da mecânica apenas dois períodos, isso ajudou no acompanhamento e facilitou os trabalhos de coordenação, informou que os problemas que foram relatados no início do semestre foram todos sanados e que até melhor que em outros cursos, e que até o momento os resultados foram bons dentro da normalidade, afirmando que esta é uma análise particular de acordo com o seu ponto de vista. Karolayne Goes, falando em nome da CAEST, acha que os cursos superiores não tiveram muitas demandas crescentes nos cursos superiores, reconhece que as turmas do integrado tiveram muita dificuldade de adaptação até pela própria idade e pela formação que é diferenciada e parabenizar todos os professores pois dentro do possível e das particularidades do ensino remoto está tendo êxito sim, o professor Walter Fialho reforçou as palavras da Karolayne Goes estão corretas, tomando como exemplo as disciplinas que ele leciona, as do ensino médio e superior e sua percepção é que o superior reagiu bem a nova metodologia de ensino não presencial. O presidente informou que esta Subcomissão é formada pelo colegiado e NDE do curso de Bacharelado em Engenharia Mecânica e desta forma poder optar ou aprovar a respeito dos horários do próximo semestre e a antecipação da disciplina HST, para ser ofertada no próximo período, visto que a disciplina está prevista para o quarto período do curso, inclusive falando que não é possível prever a forma de ensino para o próximo semestre, se totalmente não presencial, mista ou totalmente presencial, falou em uma possível proposta de reforma do plano do curso para adaptar algumas disciplinas serem ofertadas de forma mista, até 20% de forma não presencial, isso requer alguns estudos e reuniões do NDE no futuro próximo, já que se mostrou possível o ensino AENPs para as disciplinas do curso. Os professores com esta pandemia se tornaram capazes de fornecer para os alunos do curso parte do conteúdo em AENPs, e sugeriu que esta ideia fosse amadurecida já para os próximos períodos, visto que a legislação permite. Informou que já está com o planejamento dos horários e dos professores das disciplinas para o próximo semestre, e apenas algumas disciplinas estão faltando professores, mas estão bem encaminhadas, e que o professor Severino Cesarino está revisando as disciplinas de Materiais Mecânicos I e II e com propostas de possíveis modificações nas ementas destas disciplinas e que a disciplina de HST que tem a previsão para o quarto período seja antecipada e oferecida neste próximo período e que terá como professora Maria Margareth Rolim como titular da disciplina, inclusive foi feita uma consulta informal ao DE se seria possível essa antecipação e até o momento não obteve a resposta, na realidade Walter Fialho não vê problema em

antecipar alguma disciplina que não tenha pré-requisito, e pediu a opinião dos presentes, Simone Fernandes não vê problemas na antecipação de algumas disciplinas que não tenham pré-requisito, da mesma forma o aluno Reldry José da Silva concorda com a antecipação da disciplina e citou alguns exemplos de alunos que procuram outros cursos antecipando as disciplinas, concordando com a antecipação da disciplina HST falou o professor Aleksandro Guedes afirmando que o fator primordial é o pré-requisito, desta forma porque o próprio curso não pode antecipar e que legalmente não receberá uma respostas afirmativa por parte da DE, inclusive a professora Margareth parabenizou ao professor Aleksandro Guedes de Lima pela sua fala bastante objetiva. O professor Walter Fialho informou que estamos com problema na disciplina de Administração que não há professor para lecionar a disciplina até o momento e que pretende resolver o mais rápido possível e que as demais disciplinas estão todas com os respectivos professores. Neste momento o professor Walter Fialho afirmou que todos os pontos previstos já foram abordados e não havendo mais assunto a tratar, agradeceu a presença de todos na reunião encerrando às 16 horas e 10 minutos, que segue assinada por mim, Walter Macêdo Lins Fialho e demais membros da subcomissão presentes, conforme a listagem abaixo:

Participantes:

Presidente	Walter Macêdo Lins Fialho	4253436
Docente Efetivo Colegiado	Alexandre Ribeiro Andrade	3520769
Docente Efetivo Colegiado	Michelline Nery Azevedo Lima	3545868
Docente Efetivo Colegiado	Thiago Ribeiro Ferreira	1998211
Docente Efetivo Colegiado	Antônio Soares de Oliveira Junior	1194988
Discente titular Colegiado	Phelipe Andrew Lino Braga	201921140003
Discente suplente Colegiado	Reldry José da Silva	201921140035
Docente externo titular Colegiado	Maria Margareth Rolim Martins Rocha	1553732
Docente externo suplente Colegiado	Manoel Lopes Brasileiro Neto	1172233
Representante pedagógico titular	Simone Fernandes da Silva	2125597
Representante pedagógico suplente	Dannilo Jose Pereira	2229505
Representação do DAEST	Karolayne Ribeiro de Goes	1012186
Membro Efetivo NDE	Laurivan da Silva Diniz	2288475
Membro Efetivo NDE	Marcio Gomes da Silva	1063259
Membro Efetivo NDE	Aleksandro Guedes de Lima	1117525
Membro Efetivo NDE	Alberdan Santiago de Aquino	1100803
Membro Suplente NDE	Marcelo Magalhães Ávila Paz	1506794

Membro Suplente NDE	Erick Zambrano Cordeiro	1484846
---------------------	-------------------------	---------

Documento assinado eletronicamente por:

- **Alberdan Santiago de Aquino**, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 02/03/2021 15:30:17.
- **Erick Zambrano Cordeiro**, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 01/03/2021 16:36:53.
- **Karolayne Ribeiro de Goes**, ASSISTENTE SOCIAL, em 01/03/2021 11:55:50.
- **Marcelo Magalhaes Avila Paz**, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 01/03/2021 11:31:26.
- **Marcio Gomes da Silva**, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 01/03/2021 07:31:28.
- **Antonio Soares de Oliveira Junior**, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 28/02/2021 16:08:06.
- **Maria Margareth Rolim Martins Rocha**, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 27/02/2021 20:56:40.
- **Phelipe Andrew Lino Braga**, ALUNO (201921140003) DE BACHARELADO EM ENGENHARIA MECÂNICA - CAMPUS JOÃO PESSOA, em 26/02/2021 13:53:32.
- **Manoel Lopes Brasileiro Neto**, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 25/02/2021 00:35:55.
- **Dannilo Jose Pereira**, TECNICO EM ASSUNTOS EDUCACIONAIS, em 24/02/2021 18:43:22.
- **Michelline Nery Azevedo Lima**, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 24/02/2021 17:19:00.
- **Alexandre Ribeiro Andrade**, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 24/02/2021 13:51:28.
- **Simone Fernandes da Silva**, PEDAGOGO-AREA, em 24/02/2021 09:28:48.
- **Aleksandro Guedes de Lima**, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 24/02/2021 08:19:11.
- **Reidry José da Silva**, ALUNO (201921140035) DE BACHARELADO EM ENGENHARIA MECÂNICA - CAMPUS JOÃO PESSOA, em 23/02/2021 22:46:09.
- **Thiago Ribeiro Ferreira**, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 23/02/2021 22:21:29.
- **Walter Macedo Lins Fialho**, COORDENADOR DE CURSO - FUC1 - CCSBEM-JP, em 23/02/2021 21:33:58.

Este documento foi emitido pelo SUAP em 23/02/2021. Para comprovar sua autenticidade, faça a leitura do QRCode ao lado ou acesse <https://suap.ifpb.edu.br/autenticar-documento/> e forneça os dados abaixo:

Código Verificador: 159132

Código de Autenticação: acd4b70e82

