

*UA3/CCSBEM*

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

Às quinze horas do dia vinte e um de agosto do ano de dois mil e vinte, através de webconferência com link da plataforma Google Meet e com a presença dos membros convocados por ofício 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. A reunião teve início com as palavras do Coordenador do Curso e presidente do Colegiado o professor Walter Macêdo Lins Fialho, pedindo aos presentes a permissão para grava-la, sendo consentida por todos, dando as boas-vindas aos membros e desejando saúde, logo em seguida apresentou a pauta da reunião conforme descrito na convocação, que apresenta os seguintes pontos de pauta: 1. Infôrmes; 2. Orientação sobre as atribuições da Subcomissões Locais de Acompanhamento das Atividades Não Presenciais (SCLAANPs); 3. Avaliação do cronograma das atividades não presenciais; 4. Avaliação dos planos institucionais entregues à comissão até a presente data. Seguindo a pauta partimos para o primeiro ponto que são os infôrmes, em seguida falou a palavra aos presentes, o professor Antônio Soares questionou sobre como seria o Plano de trabalho das disciplinas que terão aulas online, O coordenador Walter Fialho informou que até o momento não existia um modelo e que a reitoria estava trabalhando para apresentar o mais rápido possível, em seguida falou sobre algumas orientações sobre a Portaria 544 do MEC, sobre a responsabilidade do colegiado do curso e os prazos para entrega dos documentos, consta no Ofício 49/2020 da PRE/IFPB o seguinte “A planilha e os Planos de Trabalho específico devem ser acompanhados da Ata de reunião extraordinária do Colegiado do Curso, assinada de forma digital pelos membros e encaminhada para a Direção de Desenvolvimento do Ensino e, posteriormente, para a PRE, os quais serão apensados aos Projetos Pedagógicos dos Cursos.” Conforme escrito no mesmo documento o prazo máximo para a Direção de Desenvolvimento do Ensino enviar a planilha e ata da reunião do Colegiado para a Pró-reitora de Ensino (via e-mail) será dia 28 de agosto de 2020, outro ponto abordado foi a plataforma que seria usada para as atividades online e foi informado que em reunião com a DDE do Campus João Pessoa ficou decidida o uso da plataforma Google Classroom, O professor Antônio soares frisou que as salas devem ser criadas através do Suap no do google sala de aula institucional. Outra definição é a forma como seria distribuída a carga horária e ficou decidida que para os cursos Técnicos Sub-sequente e Superiores as disciplinas seriam ministradas de forma contínua e para os cursos Técnicos Integrados em módulos, inclusive falou que algumas disciplinas, Cálculo I e II, física I, Estatística, álgebra e outras deveriam ser distribuídas de forma contínua. O que devemos organizar é que cada professor responsável por seu plano institucional organize de acordo com a decisão do colegiado e as Subcomissão do curso de Bacharelado em Engenharia Mecânica, A professora Maria Margareth Rolim questionou sobre o números de aulas por dia que se fosse colocada na planilha mais de uma aula por dia ficaria mais difícil para os alunos e ficou definido que seria colocada uma disciplina por dia e cinco ou seis aulas em caso excepcional poderia ofertar mais de uma, falou que de acordo com a resolução o professor tem que lecionar de forma síncrona pelo menos de uma hora de aula por dia, ficou decidido que a disciplina da professora Maria Margareth Rolim M. Rocha (Ciência do Ambiente) e do professor Manoel Lopes Brasileiro Neto (Comunicação e expressão) deveria ser ofertada em blocos, pois o professor Brasileiro está licenciado para se candidatar a vereador da capital, ficando sua aula para depois do pleito em 15 de novembro de 2020, Ela explicou também como planeja ministrar suas atividades, com aulas síncronas, exercícios, chats e outras atividades não presenciais, o professor Erick Zambrano falou sobre a forma dos registros das atividades não presenciais no Suap, explicou se a pessoa der seis aulas por dia será registrada as seis aulas,

falou também em agilizar a distribuição das disciplinas para dar tempo dos professores fazerem os planos instrucionais até o dia 26 de agosto, o Professor Aleksandro Guedes falou que o professor sabe a quantidade de aulas que ministrou e quanto de aula falta e portanto no preenchimento do plano instrucional seguindo a planilha de distribuição das disciplinas ao longo do semestre não terá problema, o professor perguntou ao presentes se aprova que as disciplinas do primeiro e segundo período do curso de Engenharia Mecânica seja dada de forma não presenciais, onde todos foram unânimes em aprovar, o aluno Phelipe , indagou a respeito da disciplina de Tecnologia de materiais I que tinha um percentual da disciplina de práticas, o professor Walter Macêdo informou que o Professor Edgard Macêdo não vê objeção em ofertar a disciplina de forma não presencial e vai desenvolver uma metodologia que atenda a oferta da disciplina. Em seguida foi apresentado o modelo de como poderíamos fazer o plano instrucional seguindo o modelo fornecido pela resolução 29/2020 ONSUPER/DAAOC /REITORIA/IFPB, que “Estabelece os procedimentos para desenvolvimento e registro de Atividades de Ensino Não Presenciais (AENPs), durante o período de suspensão das atividades presenciais, no âmbito do IFPB, enquanto durar a situação de pandemia do Novo Coronavírus – COVID-19”, foi apresentado alguns planos instrucionais, todos seguiram um padrão e concordaram com os planos apresentados, a professora Maria Margareth Rolim, falou que como comissão devemos ver cada plano se ele está dentro de um entendimento comum e nos padrões da resolução. Ficou definido que a Subcomissão vai analisar o mais breve possível cada plano e mandar e publicar o mais rápido possível. Não havendo mais assunto a tratar, a reunião foi encerrada às 18:00 horas e 30 minutos. Segue assinados por mim, Walter Macêdo Lins Fialho e demais membros da comissão presentes:

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:

- **Walter Macedo Lins Fialho**, COORDENADOR DE CURSO - FUCI - CCSBEM-JP, em 27/08/2020 20:31:15.
- **Marcio Gomes da Silva**, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 27/08/2020 18:17:43.
- **Erick Zambrano Cordeiro**, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 27/08/2020 17:58:47.
- **Manoel Lopes Brasileiro Neto**, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 27/08/2020 17:29:58.
- **Maria Margareth Rolim Martins Rocha**, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 27/08/2020 15:50:36.
- **Alberdan Santiago de Aquino**, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 27/08/2020 15:40:19.
- **Aleksandro Guedes de Lima**, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 27/08/2020 15:36:53.
- **Dannilo Jose Pereira**, TECNICO EM ASSUNTOS EDUCACIONAIS, em 27/08/2020 15:27:51.
- **Simone Fernandes da Silva**, PEDAGOGO-AREA, em 27/08/2020 15:21:04.
- **Antonio Soares de Oliveira Junior**, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 27/08/2020 14:26:44.
- **Thiago Ribeiro Ferreira**, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 27/08/2020 13:58:16.
- **Michelline Nery Azevedo Lima**, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 27/08/2020 13:40:39.
- **Laurivan da Silva Diniz**, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 27/08/2020 13:39:06.
- **Alexandre Ribeiro Andrade**, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 27/08/2020 13:32:49.

Este documento foi emitido pelo SUAP em 27/08/2020. 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:** 116992

**Código de Autenticação:** 9dee8319f2

