



1. DADOS DA REUNIÃO:

Data	Hora inicial	Hora final	Local (em caso de registro fotográfico da Reunião, indexar URL pública da imagem)
28/08/2020	10:30	12:00	Reunião de trabalho por Webconferência realizada através da plataforma Google Meet.

2. PAUTA

Item	Pauta
1	Informes Gerais
2	Analisar cada componente curricular ofertado no período 2020.1, averiguar as inviabilidades previstas nas Diretrizes Curriculares Nacionais e emitir parecer sobre os componentes curriculares que podem ou não ser ofertados de forma Não Presencial.

3. PROCEDIMENTO DE ABERTURA:

1. Segue-se a leitura da Pauta Atual . 2. Leitura do Registro de Ausência. 3. Passa-se à discussão da Ordem do Dia e as anotações de estilo pelo(a) responsável que ora redige esta Ata.

4. DISCUSSÃO DA PAUTA, DECISÕES TOMADAS E RELAÇÃO DOS PARTICIPANTES PRESENTES/AUSENTES:

1. Conforme o OFÍCIO CIRCULAR 49-2020 - PRE-REITORIA-IFPB, foi realizada a análise das disciplinas que possuem no PPC uma carga horária prática. Dese modo, foi solicitado aos professores uma justificativa para adequação das aulas para a forma não presencial. A primeira disciplina a ser analisada foi a de Introdução à Programação do 2º Período do curso, conforme explanações do professor Claudivan Lopes, responsável pela disciplina, a condução da referida disciplina pode ser realizada parcialmente por meio de atividades não presenciais (ANPs) e que as atividades práticas planejadas são realizadas através da utilização de computadores e internet. Contudo, a viabilidade da execução dessas atividades práticas dependerá do auxílio previsto para aquisição de equipamentos eletrônicos que irá ser disponibilizados pela instituição. Diante disso, o colegiado aprova o início da disciplina conquanto seja atendida a disponibilidade de equipamentos por parte da instituição.

2. A segunda disciplina analisada foi a de Desenho de Arquitetura, 2º Período, da professora Angela Araújo Nunes ressalta que, embora sugira em parte de sua ementa a utilização de recursos digitais como aporte para o ensino-aprendizagem do desenho arquitetônico, não prevê uso de laboratórios especiais como trata o OFÍCIO CIRCULAR 49/2020 - PRE/REITORIA/IFPB, apenas o uso do computador já sanaria este ponto. Portanto a disciplina tem o principal objetivo de ensinar os conceitos e a representação gráfica do objeto de arquitetura, sendo o computador um dos possíveis meios de viabilização da representação. Ainda assim, como é parte da ementa instruir sobre o CAD (Computer Aided Design), será oferecido na versão não presencial, o conteúdo programado sobre o software escolhido: o AutoCAD que, caso seja necessário, poderá ser substituído por outros softwares online ou com programas mais leves, atendendo sempre ao objetivo da ementa. Dessa forma, o colegiado aprova o início da disciplina.

3. Por seguinte, foi analisada a disciplina de Desenho Técnico do 1º Período do curso. Baseado na justificativa do professor Eudes Raony, que apesar da ausência de pranchetas e do Laboratório de Desenho serem sentidas, as atividades serão adaptadas a partir dos instrumentos adquiridos pelos alunos sem prejudicar o desenvolvimento das atividades. E que a parte que envolve conhecimentos do software remete ao mesmo entendimento explicado no parágrafo anterior. Nesse contexto, aprova-se a realização da disciplina.

4. Dando sequência, realiza-se a discussão da disciplina de Química aplicada a Engenharia do 1º Período, Professor Sóstenes Fernandes, segundo relato do professor no último semestre não foi realizada a parte prática, em virtude da falta de insumos e equipamentos, mesmo tendo solicitado ao setor de compras, portanto a disciplina precisou ser ministrada por meios alternativos. Nesse contexto, o colegiado concorda com a realização da disciplina e sugere que as adaptações feitas pelo professor sejam registradas em um plano de trabalho, reforçando que ele tem total autonomia de planejamento da disciplina considerando toda a ementa conforme consta no PPC do curso.

5. Por último, foi ressaltado que na atual conjuntura de pandemia, é preciso realizar algumas adequações e que as oportunidades para o conhecimento prático poderá ser aprofundado em outros momentos.

6. Por último, não houve mais considerações e foi finalizada a reunião.

5. REGISTRO DE PUBLICIDADE DA PRESENTE ATA:

A presente ata circulará em meio eletrônico para os interessados e será solicitada a assinatura eletrônica de todos que subscrevem, após 24 horas (úteis) do encaminhamento da minuta. Caso haja discordância, os interessados deverão sugerir alterações encaminhadas para a presidente da comissão. Passadas as 24 horas, a presente ata seguirá para assinatura eletrônica.

6. ATA DE PRESENÇA:

Gracieli Louise Monteiro Brito Vasconcelos, Mauro Farias Júnior, Angela Araújo Nunes, João Paulo da Silva, Priscila de Souza Maciel, Maira Rodrigues Villamagna e Francisca Sueli de Aquino.

SUBSCREVEM:

- *Chairman:* Gracieli Louise Monteiro Brito Vasconcelos (gracieli.vasconcelos@ifpb.edu.br) - Presidente do Colegiado
- *Participantes presentes:* Angela Araújo Nunes (angela.nunes@ifpb.edu.br), João Paulo da Silva (joao.silva@ifpb.edu.br), Priscila de Souza Maciel (priscila.maciel@ifpb.edu.br), Maira Rodrigues Villamagna (maira.villamagna@ifpb.edu.br), Mauro Farias Júnior (mauro.farias@ifpb.edu.br) e Francisca Sueli de Aquino (francisca.aquino@ifpb.edu.br), Mauro .

Documento assinado eletronicamente por:

- Gracieli Louise Monteiro Brito Vasconcelos, COORDENADOR(A) DE CURSO - FUC1 - CBEC-PT, em 28/08/2020 18:22:38.
- Angela Araujo Nunes, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 28/08/2020 18:28:18.
- Francisca Sueli de Aquino, TECNICO EM ASSUNTOS EDUCACIONAIS, em 28/08/2020 18:30:56.
- Maira Rodrigues Villamagna, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 28/08/2020 18:57:54.
- Mauro Farias Junior, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 28/08/2020 19:01:35.
- Priscila de Souza Maciel, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 28/08/2020 19:35:19.
- Joao Paulo da Silva, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 28/08/2020 19:57:34.

Este documento foi emitido pelo SUAP em 28/08/2020. 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 117332
Verificador: dba102c4d0
Código de Autenticação:

