

Ata da Reunião de 08 de setembro de 2021 sobre a oferta do período de 2021.1 seriado e remoto.

No dia 08 de setembro de 2021, reuniram-se no link: (<https://meet.google.com/zpp-takt-gpr>) da plataforma google/meet, o Coordenador do curso de Licenciatura em Física, Jorge Luiz Araujo Rocha, o professor Alex Emanuel Barros Costa, o professor Arlyson Alves do Nascimento, o professor Ederson Monteiro Matsumoto, o professor Enaldo Vieira de Melo, o professor Fernando Antônio Cavalcante Mendonça, o professor Frederico Salqueiro Passos, o professor Leonardo Melo de Medeiros, o professor Marcos Henrique Abreu de Oliveira, a professora Regina Maria de Oliveira Brasileiro, o professor Rosivaldo Pereira da Silva, a professora Siquele Roseane de Carvalho Campelo, o técnico Jeremias Christian Honorato Costa e o estudante Wesley de Carvalho Silva, para discutir a execução do período de 2021.1 do curso de Licenciatura em Física. De ante da limitação de 20% à 40% da aula se ministrada de forma síncrona e de um possível retorno das atividades práticas (disciplinas experimentais) o professor Jorge Luiz propôs que as componentes curriculares funcionassem alternando a função síncrona e assíncrona semanalmente, onde em uma semana momento síncrono teria a carga horária de duas semanas e consequentemente na semana seguinte o momento assíncrono teria carga horária de duas semanas. Durante a discussão foi realizado uma divisão das componentes curriculares em dois blocos, de forma que um bloco atuasse de forma síncrona e o segundo atuasse de forma assíncrona na mesma semana, na semana seguinte esses blocos teriam seus papéis invertidos no contexto síncrono e assíncrono. Os momentos síncronos foram devidamente calculados respeitando das limitações percentuais já citadas e de forma igualitária sem haver vantagens ou desvantagens temporais para quaisquer componentes curriculares. Por fim, foi estabelecido uma organização prevendo o retorno presencial de atividades de caráter presenciais, componente de Física experimental, de forma a não haver outras atividades remotas síncronas de outros componentes. Sendo assim, no dia de uma aula prática, haveria apenas atividades assíncronas de outra componente curricular. A proposta foi colocada em votação e o resultado foi de 12 votos favoráveis, 2 votos de abstenção e 0 voto contrários. Votação Favorável: Jorge Luiz Araujo Rocha, Alex Emanuel Barros Costa, Arlyson Alves do Nascimento, Fernando Antônio Cavalcante Mendonça, Frederico Salqueiro Passos, Leonardo Melo de Medeiros, Marcos Henrique Abreu de Oliveira, Regina Maria de Oliveira Brasileiro, Rosivaldo Pereira da Silva, Siquele Roseane de Carvalho Campelo, Jeremias Christian Honorato Costa e Wesley de Carvalho Silva.

Votação por abstenção: Ederson Monteiro Matsumoto e Enaldo Vieira de Melo.

Diante da conclusão da votação, foi dada então o encerramento da reunião.



Emitido em 08/09/2021

**ATA DE REUNIÃO Nº 1/2021 - CCLFI/CMAC (11.02.10.07.09)**

**(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)**

*(Assinado digitalmente em 11/11/2021 04:59)*

**ALEX EMANUEL BARROS COSTA**  
PROFESSOR DO ENSINO BÁSICO, TÉCNICO E TECNOLÓGICO  
MAC-CFIS (11.02.10.06.05)  
Matrícula: 1882268

*(Assinado digitalmente em 11/11/2021 14:52)*

**ARLYSON ALVES DO NASCIMENTO**  
PROFESSOR DO ENSINO BÁSICO, TÉCNICO E TECNOLÓGICO  
MAC-CLMAT (11.02.10.07.01.01)  
Matrícula: 1705985

*(Assinado digitalmente em 10/11/2021 08:47)*

**EDERSON MONTEIRO MATSUMOTO**  
PROFESSOR DO ENSINO BÁSICO, TÉCNICO E TECNOLÓGICO  
MAC-CFIS (11.02.10.06.05)  
Matrícula: 1976471

*(Assinado digitalmente em 09/11/2021 21:20)*

**ENALDO VIEIRA DE MELO**  
PROFESSOR DO ENSINO BÁSICO, TÉCNICO E TECNOLÓGICO  
CMAC-CMAT (11.02.10.06.06)  
Matrícula: 2040642

*(Assinado digitalmente em 12/03/2022 01:30)*

**FERNANDO ANTONIO CAVALCANTE MENDONÇA**  
PROFESSOR DO ENSINO BÁSICO, TÉCNICO E TECNOLÓGICO  
CMAC-CMAT (11.02.10.06.06)  
Matrícula: 1644986

*(Assinado digitalmente em 09/11/2021 16:26)*

**FREDERICO SALGUEIRO PASSOS**  
PROFESSOR DO ENSINO BÁSICO, TÉCNICO E TECNOLÓGICO  
MAC-CFIS (11.02.10.06.05)  
Matrícula: 1867551

*(Assinado digitalmente em 10/11/2021 11:18)*

**JEREMIAS CHRISTIAN HONORATO COSTA**  
TECNICO DE LABORATORIO AREA  
MAC-CFIS (11.02.10.06.05)  
Matrícula: 2996336

*(Assinado digitalmente em 09/11/2021 16:13)*

**JORGE LUIZ ARAUJO ROCHA**  
COORDENADOR DE CURSO - TITULAR  
CCLFI/CMAC (11.02.10.07.09)  
Matrícula: 3631160

*(Assinado digitalmente em 10/11/2021 14:57)*

**LEONARDO MELO DE MEDEIROS**  
PROFESSOR DO ENSINO BÁSICO, TÉCNICO E TECNOLÓGICO  
CCLFI/CMAC (11.02.10.07.09)  
Matrícula: 1812154

*(Assinado digitalmente em 10/11/2021 10:07)*

**MARCOS HENRIQUE ABREU DE OLIVEIRA**  
PROFESSOR DO ENSINO BÁSICO, TÉCNICO E TECNOLÓGICO  
CCLFI/CMAC (11.02.10.07.09)  
Matrícula: 1076869

*(Assinado digitalmente em 24/11/2021 16:05)*

**REGINA MARIA DE OLIVEIRA BRASILEIRO**  
PROFESSOR DO ENSINO BÁSICO, TÉCNICO E TECNOLÓGICO  
CMAC-CLICEN (11.02.10.07.01)  
Matrícula: 1536968

*(Assinado digitalmente em 09/11/2021 19:11)*

**ROSIVALDO PEREIRA DA SILVA**  
PROFESSOR DO ENSINO BÁSICO, TÉCNICO E TECNOLÓGICO  
CMAC-CMAT (11.02.10.06.06)  
Matrícula: 1533652

*(Assinado digitalmente em 10/11/2021 16:16)*

**SIQUELE ROSEANE DE CARVALHO CAMPELO**  
PROFESSOR DO ENSINO BÁSICO, TÉCNICO E TECNOLÓGICO  
CMAC-CLICEN (11.02.10.07.01)  
Matrícula: 1396553

Para verificar a autenticidade deste documento entre em <https://sipac.ifal.edu.br/documentos/> informando seu número: **1**, ano: **2021**, tipo: **ATA DE REUNIÃO**, data de emissão: **09/11/2021** e o código de verificação: **5b3728bf92**