



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
INSTITUTO FEDERAL DE ALAGOAS
COORDENAÇÃO DO CURSO SUPERIOR EM
LICENCIATURA EM FÍSICA/CPIR

ATA DE REUNIÃO Nº 9/2021 - CPIR-CSLF (11.07.02.13)

Nº do Protocolo: 23041.021881/2021-54

**ATA DA 2ª REUNIÃO DO COLEGIADO DO CURSO DE LICENCIATURA
EM FÍSICA DO INSTITUTO FEDERAL DE ALAGOAS (CAMPUS
PIRANHAS), REALIZADA EM 03 DE MAIO DE 2021**

Aos três dias do mês de maio de dois mil e vinte e um, às dez horas, os membros do Colegiado do Curso de Licenciatura em Física, realizaram a 2ª reunião do Colegiado do Curso. O encontro ocorreu através de uma sala virtual do Google Meet. A sessão foi conduzida pelo Professor presidente, Robenilson Ferreira dos Santos e contou com a presença dos seguintes professores: Alisson Lima, André Cordeiro dos Santos, Enedina Souto, Eriaine Barreto Peixoto, Evandro Barbosa Nunes, Jailson Costa da Silva, Luiz Márcio Nogueira Fontes, Pablo Fabrício da Conceição, Ricardo Batista do Carmo, Victor Ribeiro Cedro, as representantes estudantis Stefane Carvalho de Jesus, Suzi Cristiane Soares da Silva e o técnico em assuntos educacionais Marcos Vicente Miranda Santos. No início do expediente, o presidente do colegiado deu início à reunião apresentando os pontos de pauta que guiarão as discussões, a saber: 1- PECC 2020.2 E 2021.1; 2-Calendarário 2021.1; 3-Turmas a consolidar; 4-Avaliação MEC/CPA; 5- Avaliação ERE 2020.2; 6- Novas Turmas; 7- O que mais ocorrer. O professor Ricardo começou sua explanação sobre como foi a prática extensionista (PECC) no período letivo de 2020.2, como foram feitas as atividades relativas a diversos temas da física com os estudantes da graduação envolvidos com os discentes do ensino médio. As estudantes Stefane Carvalho de Jesus e Suzi Cristiane Soares da Silva falaram das dificuldades e incertezas do início da prática extensionista, mas que com o passar do tempo, as atividades foram se encaixando e foi uma experiência muito gratificante, apesar de ter acontecido ao final do período, o que dificultou bastante, já que os estudantes estavam com inúmeras atividades. Além disso, o professor Robenilson falou sobre a dificuldade dos estudantes que não estão semestralizados, pois pode ocorrer que tais estudantes não participem da prática extensionista, pelo fato de que nem todos os componentes curriculares do semestre participam ativamente desta atividade obrigatória do curso. O professor Robenilson apresentou o calendário acadêmico 2021.1, nele, duas disciplinas estão em destaque: Física Experimental II e Projetos Integradores que são disciplinas práticas e não serão ofertadas nesse período. Depois de discussão sobre o tema, foi acertado que a disciplina de Estágio seria ofertada, pois, caso não fosse ofertada, reteria os estudantes no curso, pois os estágios são sequenciais. As decisões sobre ofertar ou não as disciplinas foram feitas através do voto dos membros do colegiado. As representantes discentes foram as únicas a votar a favor da oferta de todas as disciplinas. Durante a votação, o professor Pablo pediu que fosse discutida melhor a questão da oferta ou não, numa próxima reunião. E assim ficou decidido. Além disso, discutiu-se o alongamento das disciplinas no período remoto para não prejudicar a carga horária da disciplina. Os professores analisarão o cronograma e trarão para o colegiado a discussão. Suzi pediu que fosse revista a questão das disciplinas que os estudantes estão pagando para não chocar com as do período normal. Buscar maneiras de rever a oferta de encontro síncrono para não bater os horários de disciplinas. No ponto de pauta turmas a consolidar, o professor Robenilson lembrou a importância de consolidar essas turmas, pois as disciplinas que têm pré-requisito só poderão ser cursadas pelos estudantes, se forem consolidadas. A Avaliação MEC/CPA será feita remotamente e é importante que os professores possam deixar seus currículos atualizados e que estejam preparados para a qualquer momento termos que ser avaliados. Já na Avaliação do ERE

2020.2, os professores falaram dessa adaptação que foi mais rápida que o anterior e que tiveram ainda assim algumas dificuldades, mas que correu bem. Com relação às novas turmas, a preocupação é a participação, pois os estudantes não terão nenhum contato físico com o IFAL, já entrarão diretamente no ensino remoto e precisarão se adaptar ao Instituto. Isso requererá ainda mais dos professores nesses primeiros contatos com esses estudantes. Nada mais havendo a tratar, eu, Marcos Vicente Miranda Santos, na qualidade de secretário, lavrei a presente ata, assinada por mim, pelo presidente do colegiado do Curso de Licenciatura em Física e pelos demais membros presentes.

(Assinado digitalmente em 13/07/2021 09:01)

ALISSON HUDSON VERAS LIMA
PROFESSOR DO ENSINO BÁSICO, TÉCNICO E
TECNOLÓGICO
Matrícula: 3194534

(Assinado digitalmente em 13/07/2021 16:02)

ANDRE CORDEIRO DOS SANTOS
PROFESSOR DO ENSINO BÁSICO, TÉCNICO E
TECNOLÓGICO
Matrícula: 1359620

(Assinado digitalmente em 21/07/2021 10:16)

ENEDINA MARIA SOARES SOUTO
PROFESSOR DO ENSINO BÁSICO, TÉCNICO E
TECNOLÓGICO
Matrícula: 1194230

(Assinado digitalmente em 13/07/2021 09:15)

ERILAINE BARRETO PEIXOTO
PROFESSOR DO ENSINO BÁSICO, TÉCNICO E
TECNOLÓGICO
Matrícula: 3004996

(Assinado digitalmente em 13/07/2021 10:40)

EVANDRO BARBOSA NUNES
PROFESSOR DO ENSINO BÁSICO, TÉCNICO E
TECNOLÓGICO
Matrícula: 3046520

(Assinado digitalmente em 13/07/2021 09:04)

JAILSON COSTA DA SILVA
PROFESSOR DO ENSINO BÁSICO, TÉCNICO E
TECNOLÓGICO
Matrícula: 1283261

(Assinado digitalmente em 14/07/2021 11:47)

LUIS MARCIO NOGUEIRA FONTES
PROFESSOR DO ENSINO BÁSICO, TÉCNICO E
TECNOLÓGICO
Matrícula: 1477121

(Assinado digitalmente em 14/07/2021 10:34)

MARCOS VICENTE MIRANDA SANTOS
TÉCNICO EM ASSUNTOS EDUCACIONAIS
Matrícula: 3217026

(Assinado digitalmente em 11/08/2021 17:00)

PABLO FABRICIO DA CONCEICAO
CHEFE DE DEPARTAMENTO
Matrícula: 1781411

(Assinado digitalmente em 13/07/2021 11:53)

RICARDO BATISTA DO CARMO
PROFESSOR DO ENSINO BÁSICO, TÉCNICO E
TECNOLÓGICO
Matrícula: 1257290

(Assinado digitalmente em 12/07/2021 20:51)

ROBENILSON FERREIRA DOS SANTOS
COORDENADOR DE CURSO
Matrícula: 2124937

(Assinado digitalmente em 15/07/2021 19:52)

VICTOR RIBEIRO CEDRO
PROFESSOR DO ENSINO BÁSICO, TÉCNICO E
TECNOLÓGICO
Matrícula: 3028010

Para verificar a autenticidade deste documento entre em <https://sipac.ifal.edu.br/public/documentos/index.jsp> informando seu número: 9, ano: 2021, tipo: ATA DE REUNIÃO, data de emissão: 12/07/2021 e o código de verificação: a4f7aa4443