

ATA 51/2022 - CADS/UNINFO/DDE/DG/CZ/REITORIA/IFPB

REUNIÃO DO COLEGIADO DO CST EM ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS

1. DADOS DA REUNIÃO

Data	Hora inicial	Hora final	Local
13/10/2022	14h07	15h20	Google Meet

2. PAUTA DA REUNIÃO

Item	Pauta
1	Deliberação de planejamentos para a execução das disciplinas de Sistemas operacionais e Sistemas distribuídos do curso de ADS. Atualmente, no período 2022.1, encontra-se em <i>stand-by</i> por falta de professor.

3. ATA

Informes e processos de reingressos ao curso de ADS de alunos que só faltam TCC II;

Às quatorze horas e sete minutos do dia treze de outubro de dois mil e vinte e dois, foi iniciada a reunião do Colegiado do CST em Análise e Desenvolvimento de Sistemas via google meet. A reunião teve início com o Presidente, Prof. Fábio Abrantes Diniz, informando que essa reunião é para analisar os processos de reingresso que faltam apenas o TCC, que ficaram pendentes na última reunião. O Prof. Francisco Paulo informou que quando estava na Coordenação e apareciam esses tipos de processos, como não se tem uma garantia de que os alunos vão defender no momento, deixava para fazer o reingresso quando o aluno já estivesse com tudo pronto, só para defender. O Presidente questionou se nesse caso, que o aluno não está matriculado, não terá orientação. O Prof. Francisco Paulo confirmou, e acrescentou que talvez seja possível que a Direção faça uma declaração ou algo do tipo para o professor que esteja orientando. O Prof. Fábio Gomes disse que é preciso analisar como operacionalizar isso, para que o professor não seja prejudicado, correndo o risco de não ter essas horas de orientação contabilizadas. O Presidente sugeriu que a Coordenação matricule o aluno e o informe que é preciso que a defesa seja feita nesse semestre para que ele tenha direito a orientação, será feito também um documento formalizando a ciência do aluno, tendo esclarecido que caso a defesa não ocorra, ele não poderá se matricular novamente, correndo o risco de ser jubilado. O Prof. Fábio Gomes acredita que não faz sentido, pois para o aluno é mais vantajoso ter os 5 anos para elaborar seu trabalho, sem ter uma pressão de concluir dentro de um semestre, para ele, o melhor a se fazer é procurar uma forma de formalizar a orientação. O Prof. Francisco Paulo acredita que a proposta do Presidente é a melhor. O Presidente complementou que o aluno pode retornar com uma nova matrícula, caso não conclua no período que está matriculado, porém isso constaria como evasão para o curso, e o aluno ficaria com o CRE zerado. Gilvandro disse que em Automação, o Colegiado definiu em reunião, que a aluna teria um acompanhamento para o andamento do seu trabalho, e apenas após a conclusão, a mesma será reintegrada, o professor concordou em orientar mesmo sem que as horas entrem no seu mapa de atividades. O Prof. Fábio Gomes opinou dizendo que acredita que trabalhar dessa forma informal, é algo prejudicial para todos, para o professor que não tem suas horas contabilizadas, para a escola que estará constando como aluno evadido e para o discente que estará com a matrícula cancelada, porém, se for decidido que será assim, o mesmo pode

orientar dessa forma, mas é algo que precisa ser discutido com a Direção de Ensino para que seja padronizado. O Presidente colocou em votação a seguinte proposta: Indeferir, e fazer a reintegração quando o aluno abrir o processo para a defesa, após a conclusão do trabalho, já a orientação será feita de forma informal, caso o professor aceite. A Prof. Ana Paula se absteve, e os demais membros foram favoráveis á proposta. O próximo ponto de pauta é sobre um processo aberto hoje, que é o caso do aluno Izaquiel, que solicita matrícula em disciplina que está dando choque de horário, pois como faltam apenas 3 disciplinas para concluir o curso e está 11º período, ele pode entrar em jubramento. O aluno também alega que se matriculou em Sistema Distribuído no semestre passado, porém, não foi ofertada por falta de professor, o que acabou prejudicando, causando choque com Probabilidade no período atual. O Presidente informou que entrou em contato com a DDE, e o Diretor de Ensino informou que a disciplina pode ser ministrada em forma de estudo dirigido, o Presidente conversou com o Professor de Probabilidade, que informou que não teria problema em fazer dessa forma. O Prof. Fábio Gomes disse que não seria certo o aluno se prejudicar por um erro da Instituição, e por isso essa excepcionalidade. Foi colocado em votação e todos os membros concordaram com o deferimento.

E nada mais havendo a ser tratado, foi encerrada a reunião, e eu, Fábio Abrantes Diniz, lavrei a presente ata, que após aprovada será assinada eletronicamente pelos presentes.

4. LISTA DE PRESENTES

1	FÁBIO ABRANTES DINIZ
2	FRANCISCO PAULO DE FREITAS NETO
3	Francisco Iarlyson Santana de Andrade
4	Gilvandro Vieira da Silva
5	Ana Paula da Cruz Pereira de Moraes
6	Fábio Gomes de Andrade

Documento assinado eletronicamente por:

- **Fábio Abrantes Diniz**, COORDENADOR DE CURSO - FUC1 - CADS-CZ, em 21/11/2022 13:32:30.
- **Francisco Paulo de Freitas Neto**, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 21/11/2022 13:38:01.
- **Ana Paula da Cruz Pereira de Moraes**, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 21/11/2022 23:42:32.
- **Gilvandro Vieira da Silva**, PEDAGOGO-AREA, em 22/11/2022 09:48:02.
- **Fábio Gomes de Andrade**, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 29/11/2022 07:20:30.

Este documento foi emitido pelo SUAP em 08/11/2022. 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 354898
Verificador: c5a076d5cc
Código de Autenticação:



ATA 50/2022 - CADS/UNINFO/DDE/DG/CZ/REITORIA/IFPB

REUNIÃO DO COLEGIADO DO CST EM ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS

1. DADOS DA REUNIÃO

Data	Hora inicial	Hora final	Local
30/09/2022	14h18	15h26	Google Meet

2. PAUTA DA REUNIÃO

Item	Pautas
1	<ul style="list-style-type: none">• Informes;• deliberação dos planos das disciplinas para publicação no portal do estudantes;• processos de reingressos ao curso de ADS;

3. ATA

Às quatorze horas e dezoito minutos do dia trinta de setembro de dois mil e vinte e dois, foi iniciada a reunião Colegiado do CST em Análise e Desenvolvimento de Sistemas via google meet. A reunião teve início com o Presidente, Prof. Fábio Abrantes Diniz, informando sobre o edital de cancelamento que sairá em breve, devido a observação de que existem alunos com mais 9 períodos no curso, o que acaba fazendo com que o aluno seja jubilado e contando como se fosse evadido. Reinterou que após a reunião será feito um termo de notificação informando aos alunos que no próximo período estarão com a matrícula cancelada. O Prof. Fábio Gomes informou que no 9º período a matrícula não é sumariamente cancelada, e sim que ele receberá uma notificação de que caso não conclua nesse semestre, pode entrar no edital de jubramento, e que nesse edital os alunos possuem a possibilidade de justificar seu atraso e/ou propor cronograma de conclusão, que passará pelo Colegiado para aprovação ou não. O Presidente destacou que Arimatéia informou que é necessário fazer um mapeamento, pois alguns alunos faltam apenas TCC, o que lhe permite retornar ao curso em até 5 anos para defender seu trabalho. Outro informe é sobre o termo de ciência informando a situação da disciplinas de Sistema Operacional e Laboratório de redes, onde os alunos Patrick(trancou o curso) e Tamires (que não foi possível entrar em contato) não assinaram ainda. A preocupação é que apenas 13 alunos se matricularam em Laboratório de Redes, pois a maioria são de outras cidades e não tem como vir a tarde. No segundo ponto de pauta foi apresentada a lista dos planos de disciplina, no qual, apenas o Plano do Prof. Demétrio foi indeferido pelo Prof. Paulo Freitas, faltando correção na bibliografia, o Presidente conferiu e viu que já está tudo certo. A disciplina de Gestão da Tecnologia do Prof. Fábio Abrantes, que segundo Prof. Fábio Gomes está com carga horária diferente do PPC, porém no SUAP, e de acordo com Prof. Chico, foi um erro de digitação no PPC. A correção da Prof. Mariana será feita amanhã, pois a mesma informou, quando contactada pelo Presidente, que havia esquecido. Algumas correções feitas pela Prof. Ana Paula pediam ementário e bibliografia das disciplinas referente a TCC, porém o Presidente informou que como não tem aulas específicas, são mais orientações, não tem como avaliar, sendo assim, a Prof. Ana Paula informou que pode então alterar sua avaliação. O Presidente também destacou o plano do Prof. Bruno Veloso, que ainda não conseguiu verificar pois foi enviado recentemente. O Presidente questionou se após essas pendências se resolverem, o mesmo pode conferir e

publicar, e todos os membros foram de acordo com a proposta. O Presidente passou para o próximo ponto de pauta, que são os processos de 3 alunos: Matheus Ramirez, Ruan Cardoso e James Amarante, todos solicitando reingresso, pendente apenas o TCC 2. Foi questionado pelo Presidente, como presseguir, se deixa a matrícula cancelada ou se reingressa logo ou apenas após a defesa do TCC. O Prof. Fábio Gomes explicou que a regra dos 5 anos só conta quando eles são jubilados, também reiterou que após duas reprovações totais o sistema cancela a matrícula automaticamente. A Prof. Ana Paula destacou que como essa reintegração só pode ser feita uma vez, para segurança do aluno, o melhor a se fazer é entrar em contato com o aluno comunicando sobre a ciência em relação ao caso, solicitando que seja preparado o TCC e a defesa, e assim que esses estejam prontos, que o aluno entre em contato com a coordenação para que nesse momento seja reaberta sua matrícula. O Prof. Fábio Gomes destacou que como o aluno não estará devidamente matriculado, o professor orientador não terá esse acompanhamento registrado no mapa de atividades. No caso do aluno Vinicius Ribeiro, que pede reintegração no 3º período, tendo em vista que foi apresentado problemas de saúde com possível diagnóstico de TEA e anexo de atestado médico, todos os membros foram favoráveis a esse pedido. Sobre os demais pedidos, o Prof. Fábio Gomes opinou dizendo que esses processos precisam de uma resposta, pois os mesmos não podem ficar em aberto, caso deferido seja justificado, ou caso seja indeferido também informar os motivos de que um novo processo deve ser aberto quando for realizada a defesa, caso não seja dada a resposta a responsabilidade cairá sobre o coordenador. O Presidente informou que está pensando em deixar para tomar a decisão em uma próxima reunião, após reunião com o Diretor de Ensino. O Prof. Fábio Gomes verificou a nova Resolução e opinou que é melhor deixar a tomada de decisões para uma próxima reunião, para que as decisões não sejam baseadas em um regulamento que não está mais em vigor.

E nada mais havendo a ser tratado, foi encerrada a reunião, e eu, Fábio Abrantes Diniz, lavrei a presente ata, que após aprovada será assinada eletronicamente pelos presentes.

4. LISTA DE PRESENTES

1	FÁBIO ABRANTES DINIZ
2	Ana Paula da Cruz Pereira de Moraes
3	Gilvandro Vieira da Silva
4	Francisco Iarlyson Santana de Andrade
5	Fábio Gomes de Andrade

Documento assinado eletronicamente por:

- **Fábio Abrantes Diniz**, COORDENADOR DE CURSO - FUC1 - CADS-CZ em 08/11/2022 08:13:00.
- **Gilvandro Vieira da Silva** PEDAGOGO-AREA, em 08/11/2022 11:33:23.
- **Francisco Iarlyson Santana de Andrade**, ALUNO (201822010021) DE TECNOLOGIA EM ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - CAJAZEIRAS em 08/11/2022 12:43:20.
- **Ana Paula da Cruz Pereira de Moraes** PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 08/11/2022 15:36:51.
- **Fábio Gomes de Andrade**, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 08/11/2022 16:47:25.

Este documento foi emitido pelo SUAP em 01/11/2022. 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 352955
Verificador: f86a0fb0c2
Código de Autenticação:



ATA 45/2022 - CADS/UNINFO/DDE/DG/CZ/REITORIA/IFPB

REUNIÃO DO COLEGIADO DO CST EM ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS

1. DADOS DA REUNIÃO

Data	Hora inicial	Hora final	Local
19/08/2022	15h30	17h00	Google Meet

2. PAUTA DA REUNIÃO

Item	Pauta
1	Deliberação de planejamentos para a execução das disciplinas de Sistemas operacionais e Sistemas distribuídos do curso de ADS. Atualmente, no período 2022.1, encontra-se em <i>stand-by</i> por falta de professor.

3. ATA

Deliberação de propostas para a execução das disciplinas de Sistemas operacionais e Sistemas distribuídos do curso de ADS.

O presidente do colegiado e coordenador do curso Prof. Fábio Abrantes Diniz informou, aos membros do colegiado, que as disciplinas de Sistemas Operacionais e Sistemas Distribuídos ofertadas no período 2022.1 do curso de ADS estavam sem iniciar no período atual por falta de professores. Informou também que falta 2 semana para o período atual 2022.1 finalizar e que somente agora o professor vindo do concurso foi locado como servidor do Campus de Cajazeiras para atuar no curso de ADS. Aproveitando o momento da Reunião, o professor Fábio Abrantes apresentou a todos o professor recém chegado Afonso Serafim Jacinto que estava presente nesta Reunião. Destacou que a coordenação convidou-o para esta reunião para entender o andamento destas disciplinas Sistemas Operacionais e Sistemas Distribuído as quais serão lecionadas pelo professor Afonso.

O professor Fábio Abrantes, destacou, aos membros presentes, a preocupação desta reunião se ainda é viável iniciar essas disciplinas neste período atual 2022.1 o qual falta somente duas semanas para finalizar. Deixou em aberto para os membros sugerirem estratégias para executar essa disciplina ainda neste período. O professor Fábio Abrantes também detalhou que conversou com os professores Leandro, Francisco Paulo e Fábio Gomes sobre levantamentos de propostas para trazer nesta reunião. Durante essas conversar chegamos a uma proposta destas disciplinas serem lançadas no próximo período (2022.2). Destacou que haveria um problema na disciplina de Sistemas Operacionais que é pré-requisito para a disciplina de Laboratório de Redes. Logo, seria necessário quebrar esse pré-requisito a fim de que os discentes atualmente matriculados na disciplina de Sistemas Operacionais fossem prejudicados no atraso das suas conclusões das disciplinas de maneira regular. Informou que essa proposta foi aceita, por que no PPC que está em reformulação esse pré-requisito foi retirado pelo entender que não havia necessidade das competências e habilidades aprendidas na disciplina de Sistemas Operacionais para fazer a disciplina de Laboratório de Redes.

O professor Francisco Paulo reforçou que apoia essa proposta de executarem essas disciplinas somente no próximo período 2022.2 com a retirada do pré-requisito de Sistemas Operacionais para laboratório de Redes somente para os discentes que estão matriculados em Sistemas Operacionais do período 2022.1. Destacou que é impossível dar essas disciplinas em um mês ou dois meses ainda neste período 2022.1. O professor Fábio Abrantes informou que estes alunos fariam a matrícula em laboratório de redes via processo eletrônico. O professor Leandro também reforça que essa é uma ótima proposta, alegando que temos pouco tempo para lecionar ainda neste período 2022.1. O professor Leandro destacou que a disciplina de Sistema Operacionais não é tão essencial para disciplina de Laboratório de Redes. Logo, não ver problema na quebra de pré-requisito. O professor Leandro também deixou uma observação que essa proposta poderá tornar a existência de duas turmas, dependendo da quantidade de matrícula no próximo período. O professor Daladier informou que concorda com a proposta e que a quebra de requisito não implicará em problemas no andamento da disciplina de Laboratório de Redes.

O professor Fábio Gomes destaca a preocupação e cancelar as disciplinas deste período 2022.1 sem prejudicar os discentes. O professor Fábio Abrantes informou que seria possível cancelar as disciplinas sem prejudicar os discentes e que iria falar com o coordenador do controle acadêmico para efetuar essa solicitação.

Por fim, o coordenador Fábio Abrantes abriu uma votação se todos aceitam essa proposta. E, todos os membros presentes, por unânime, votaram a favor que concordam em cancelar as disciplinas Sistemas Operacionais e Sistemas Distribuídos deste período 2022.1 e ofertá-las somente no próximo período 2022.1. Destaca nessa proposta que vai ser retirado o pré-requisito de Sistemas Operacionais somente para os discentes que estão matriculados nesta disciplina de Sistemas Operacionais do período 2022.1. Tornando possível a matrícula na disciplina de Laboratório de Redes por esses discentes. Ficou decidido também que o Coordenador irá fazer um documento (termo de ciência) para que os discentes matriculados nessas disciplinas assinem, a fim de que fiquem informados e cientes desta decisão deliberada pelo colegiado. Esse documento também vai garantir que os discentes possam cancelar essas disciplinas sem se prejudicar no CRE e também poder matricular no próximo período nessas disciplinas de Sistemas Operacionais e Sistemas Distribuídos e também na disciplina de laboratório de Redes sem o pré-requisito de Sistemas Operacionais, caso todos esses discentes (atualmente matriculados em Sistemas Operacionais e Sistemas Distribuídos) desejem fazer essas matrículas específicas. No Documento também deixar explícito que essa decisão foi tomada pela falta de professor para as disciplinas. Ficou decidido que esses discentes terão que dar entrada, via processo SUAP, na matrícula da disciplina de Laboratório de Redes, pois, esses processos serão levados ao colegiado para deliberarem essas matrículas. O coordenador informou, aos membros, que entrará em contato com esses discentes via email e por telefone para detalhar essa decisão e que o documento de ciência desta decisão estará disponível para assinatura via suap.

E nada mais havendo a ser tratado, foi encerrada a reunião, e eu, Fábio Abrantes Diniz, lavrei a presente ata, que após aprovada será assinada eletronicamente pelos presentes.

4. LISTA DE PRESENTES

1	FÁBIO ABRANTES DINIZ
2	FRANCISCO PAULO DE FREITAS NETO
3	Francisco Daladier Marques Junior
4	Gilvandro Vieira da Silva
5	Francisco Iarlyson Santana de Andrade
6	Fábio Gomes de Andrade
7	Diogo Dantas Moreira
8	Leandro Luttiane da Silva Linhares
9	Afonso Serafim Jacinto

Documento assinado eletronicamente por:

- **Fábio Abrantes Diniz**, COORDENADOR DE CURSO - FUC1 - CADS-CZ, em 24/08/2022 09:17:23.
- **Leandro Luttiane da Silva Linhares**, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 24/08/2022 09:18:55.
- **Fábio Gomes de Andrade**, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 24/08/2022 12:23:45.
- **Afonso Serafim Jacinto**, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 24/08/2022 15:06:05.
- **Francisco Paulo de Freitas Neto**, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 24/08/2022 15:14:24.
- **Gilvandro Vieira da Silva**, PEDAGOGO-AREA, em 25/08/2022 09:33:35.
- **Diogo Dantas Moreira**, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 31/08/2022 13:45:22.
- **Francisco Iarlyson Santana de Andrade**, ALUNO (201822010021) DE TECNOLOGIA EM ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - CAJAZEIRAS em 02/09/2022 13:57:04.
- **Francisco Daladier Marques Junior**, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 06/09/2022 14:50:27.

Este documento foi emitido pelo SUAP em 23/08/2022. 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 328765
Verificador: 3cf67459c0
Código de Autenticação:



ATA 40/2022 - CADS/UNINFO/DDE/DG/CZ/REITORIA/IFPB

REUNIÃO DO COLEGIADO DO CST EM ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS

1. DADOS DA REUNIÃO

Data	Hora inicial	Hora final	Local
24/05/2022	15h30	16h00	Google Meet

2. PAUTA DA REUNIÃO

Item	Pauta
1	processos de matricula de disciplina fora do prazo

3. ATA

Processo de matricula de disciplina fora do prazo.

O presidente do colegiado e coordenador do curso Prof. Fábio Abrantes Diniz informou, aos membros do colegiado, que a coordenação recebeu 1 processo de matrícula em disciplinas no curso fora do prazo de rematrícula. Segue abaixo:

- **Processo nº 23324.001769.2022-10:** O coordenador Fábio Abrantes informa que este processo solicita a matrícula nas disciplinas de Análise e Projeto de Sistemas (APS) e Laboratório de redes de computadores (LRC). No processo está anexado a declaração do professor Janderson Dutra que ministra a disciplina de APS e do professor Francisco Daladier que ministra a disciplina LRC. Ambos autorizando o discente Akylls de Lima, autor deste processo, a se matricular nas disciplinas fora do prazo de rematrícula há mais de 40 dias. O professor e coordenador Fábio Abrantes abriu espaço para deliberação deste processo e por unânime todos os membros deferiram esse processo, alegando que os professores das disciplinas autorizaram por estas disciplinas ainda não tiveram avaliações e que os conteúdos ministrados o discente iria consultar e estudar para ficar atualizado nas aulas destas disciplinas.

E nada mais havendo a ser tratado, foi encerrada a reunião, e eu, Fábio Abrantes Diniz, lavrei a presente ata, que após aprovada será assinada eletronicamente pelos presentes.

4. LISTA DE PRESENTES

1	FÁBIO ABRANTES DINIZ
2	FRANCISCO PAULO DE FREITAS NETO
3	Francisco Daladier Marques Junior
4	Gilvandro Vieira da Silva
5	Francisco Iarlyson Santana de Andrade
6	Fábio Gomes de Andrade
7	Diogo Dantas Moreira

Documento assinado eletronicamente por:

- **Fabio Abrantes Diniz**, COORDENADOR DE CURSO - FUC1 - CADS-CZ, em 30/05/2022 15:05:19.
- **Fabio Gomes de Andrade**, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 30/05/2022 17:41:42.
- **Francisco Paulo de Freitas Neto**, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 31/05/2022 13:39:08.
- **Francisco Daladier Marques Junior**, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 08/06/2022 10:08:18.
- **Diogo Dantas Moreira**, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 19/06/2022 11:37:16.
- **Francisco Iarlyson Santana de Andrade**, ALUNO (201822010021) DE TECNOLOGIA EM ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - CAJAZEIRAS em 22/06/2022 23:31:12.

Este documento foi emitido pelo SUAP em 28/05/2022. 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 300444

Verificador: dfb31b9323

Código de Autenticação:



ATA 36/2022 - CADS/UNINFO/DDE/DG/CZ/REITORIA/IFPB

REUNIÃO DO COLEGIADO DO CST EM ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS

1. DADOS DA REUNIÃO

Data	Hora inicial	Hora final	Local
03/05/2022	15h30	17h00	Google Meet

2. PAUTA DA REUNIÃO

Item	Pauta
1	processos de matrícula de disciplina fora do prazo
2	deliberação da nova matriz, ementas e disciplinas eletivas do PPC que está em reformulação, disciplinas de extensão
3	processo de cancelamento de Felipe Saraiva

3. ATA

Processo de matrícula de disciplina fora do prazo.

O presidente do colegiado e coordenador do curso Prof. Fábio Abrantes Diniz informou, aos membros do colegiado, que a coordenação recebeu 1 processo de matrícula em disciplinas no curso. Segue abaixo:

- **Processo nº 23324.001326.2022-11:** O coordenador Fábio Abrantes informa que este processo solicita a matrícula na disciplina de Programação Orientado a Objeto (POO). E que o discente informa que tentou matricular nesta disciplina mas foi indeferida. O professor Fábio Abrantes informa que entrou em contato com o professor Paulo Ewerton se aceitava mais um discente se matricular na disciplina. O professor Paulo Ewerton disse que poderia matricular sem nenhum problema. Argumentou que o discente deste processo vinha assistindo aulas de POO e que não teria dificuldades no aprendizado caso a matrícula fosse efetuada fora do prazo. O colegiado deferiu, por unânime, a matrícula na disciplina de POO sob a condição que o professor Paulo Ewerton desta disciplina aceitou que fosse feita essa matrícula e que o discente já vinha assistindo as aulas mesmo não estando matriculado.

Deliberação da nova matriz, ementas e disciplinas eletivas do PPC em reformulação e disciplinas de extensão

O presidente do colegiado e coordenador do curso Prof. Fábio Abrantes Diniz detalhou, aos membros do colegiado, a **nova matriz, ementas de todas as disciplinas inclusive das disciplinas eletivas e de extensão deste PPC** que foram sugerido e aprovados pela comissão de reformulação do PPC e informou que a matriz foi muito bem trabalhada e que nossos discentes vão ganhar muito nos seus aprendizados. Depois o coordenador Fábio Abrantes abriu espaço para a deliberação. Resultando a aprovação por todos os membros do colegiado presentes nesta reunião. O membro e representante dos discentes Francisco Larlison argumentou que gostou muito da nova matriz. Informou que a retirada de muitos pré-requisitos vai ajudar muitos aos discentes a avançar aos próximos períodos. Informou também que as disciplinas como matemática e probabilidade focada para computação vai ajudar no aprendizados dos alunos e que vai diminuir muito as reprovações, pois irão ver na prática os conceitos visto nestas disciplinas. Franciscio Larlison também informou também que a retirada de TCC da matriz vai ajudar muito no

término do curso, pois muitos discentes vão embora sem defender por que conseguem trabalho. Por fim, Francisco Iarlisson complementa que a comissão de PPC está de parabéns por solucionar os principais entraves que os discentes passavam durante o percorrer do curso sem prejudicar, o aprendizado das habilidades e competências dos discentes.

Processo de cancelamento de Felipe Saraiva

O presidente do colegiado e coordenador do curso Prof. Fábio Abrantes Diniz detalhou, aos membros do colegiado, que, o discente Felipe Saraiva solicitou o cancelamento voluntário de matrícula via processo (nº 23324.000899.2022-27) com o motivo que está realizando outro processo de matrícula pelo SISU no curso de ADS. E que precisava cancelar esta matrícula para dar entrada nessa nova matrícula. O coordenador Fábio Abrantes informou que cancelou no final do período 2021.2, pensando que o discente tinha solicitado para cancelar neste período 2021.2, pois precisava fazer a nova matrícula. No entanto, o discente informou via email que desejava cancelar quando finalizasse as notas de 2021.2. Mesmo assim o coordenador informou que cancelou na data 05/04/2022 quando todos os professores colocaram as notas no SUAP. Com esse cancelamento o discente informa que perdeu a aprovação na disciplina de processo de Desenvolvimento de Software (PDS) e que queria que a coordenação revertesse esse procedimento de cancelamento para não perder esta disciplina. O coordenador informou aos membros que o discente fez realmente a disciplina comprovando com o email do professor desta disciplina (Francisco Paulo de Freitas neto) e com o boletim. Ambos enviados para o email da coordenação. O coordenador Fábio Abrantes disse que pode reverter esse cancelamento e fazer novamente neste período 2022.1 e que fazendo esse procedimento o discente teria a disciplina PDS aprovada no seu boletim. No entanto, o coordenador Fábio Abrantes informa que só fara esse procedimento se todos os membros do colegiado aprovassem esse pedido. Por unânime, todos os membros do colegiado deferiram o pedido deste processo, e solicitaram que o coordenador Fábio Abrantes fizesse os procedimentos necessário para que o discente não fosse prejudicado com a perca da disciplina de PDS.

E nada mais havendo a ser tratado, foi encerrada a reunião, e eu, Fábio Abrantes Diniz, lavrei a presente ata, que após aprovada será assinada eletronicamente pelos presentes.

4. LISTA DE PRESENTES

1	FÁBIO ABRANTES DINIZ
2	FRANCISCO PAULO DE FREITAS NETO
3	Francisco Daladier Marques Junior
4	Ana Paula Cruz Pereira de Moraes
5	Francisco Iarlyson Santana de Andrade
6	Fábio Gomes de Andrade

Documento assinado eletronicamente por:

- **Fábio Abrantes Diniz**, COORDENADOR DE CURSO - FUC1 - CADS-CZ em 23/05/2022 09:12:55.
- **Francisco Daladier Marques Junior**, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 23/05/2022 10:43:06.
- **Francisco Paulo de Freitas Neto**, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 23/05/2022 13:46:27.
- **Francisco Iarlyson Santana de Andrade**, ALUNO (201822010021) DE TECNOLOGIA EM ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - CAJAZEIRAS em 24/05/2022 15:40:22.
- **Fábio Gomes de Andrade**, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 25/05/2022 08:42:50.
- **Ana Paula da Cruz Pereira de Moraes**, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 25/05/2022 20:55:36.

Este documento foi emitido pelo SUAP em 16/05/2022. 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: 295400
Verificador: 9efb4a4990
Código de Autenticação:



ATA 22/2022 - CADS/UNINFO/DDE/DG/CZ/REITORIA/IFPB

REUNIÃO DO COLEGIADO DO CST EM ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS

1. DADOS DA REUNIÃO

Data	Hora inicial	Hora final	Local
20/04/2022	15h00	16h00	Google Meet

2. PAUTA DA REUNIÃO

Item	Pauta
1	deliberação dos planos de disciplinas 2021.2 e 2022.1
2	processos de reintegração ao curso
3	Processo nº 23324.001129.2022-00

3. ATA

Processos de reintegração ao curso.

O presidente do colegiado e coordenador do curso Prof. Fábio Abrantes Diniz informou, aos membros do colegiado, que a coordenação recebeu 7 processos de reintegração ao curso de discentes: 23324.001007.2022-13, 23324.001042.2022-24, 23324.001043.2022-79, 23324.001127.2022-11, 23324.001253.2022-67, 23324.001160.2022-32 e 23324.001245.2022-11. Esses processos foram orientados pelo Edital Nº 24/2022, DE 18 DE ABRIL DE 2022 que Dispõe sobre o procedimento de pedido de reingresso dos discentes dos cursos regulares do IFPB – Campus Cajazeiras que foram desligados da Instituição (matrícula cancelada) exclusivamente no ano letivo de 2021.

O professor Fábio Abrantes informou que no item 2.3 deste Edital nº 24/2022 Os processos serão avaliados geridos pelo Colegiado do Curso e/ou Subcomissão Local e, caso sejam deferidos, o aluno terá a matrícula realizada pela coordenação de curso nas disciplinas autorizadas pelo colegiado. O pedagogo Gilvandro argumentou que esses editais devem ser feito com mais antecedência e que aceitassem alunos com matrícula cancelada em todos anos e não somente 2021 como diz o edital. Depois o professor Fábio Abrantes iniciou a deliberação. O resultado foi unânime. Todos os presentes foram de acordo o reingressos dos discentes pertencentes a esses processos. O professor Francisco Paulo incrementou que, se chegar mais processos de reingresso até a data 29/04/2022, a coordenação deferisse sem ter a necessidade de criar uma nova reunião.

Deliberação do processo Processo nº 23324.001129.2022-00

O presidente do colegiado e coordenador do curso Prof. Fábio Abrantes Diniz detalhou, aos membros do colegiado, que, este processo pertence a aluna Alana Cristina a qual pedi acompanhamento domiciliar. Solicitando que os professores das disciplinas que se matriculou envie, por email ou classroom, os materiais de aulas e atividades a fim de que possa estudar da sua residência. Esta discente vai passar por um tratamento de visão em outra cidade e que prever somente participar das aulas na data 10/05/2022. Os membros concordaram e solicitou a coordenação que avisassem os professores das disciplinas que a aluna está matriculassem que fizessem esse procedimento.

Deliberação dos planos de disciplinas 2021.2 e 2022.1

O presidente do colegiado e coordenador do curso Prof. Fábio Abrantes Diniz detalhou, aos membros do colegiado, que, os

planos de disciplinas precisam ser avaliados pelo colegiado. Informou que o professor somente serão alocados ao diário se o professor fizer esse plano de disciplina no suap e compartilhassem com a coordenação. Ficou decidido que os planos de disciplinas serão divididos entre os membros do colegiados para avaliarem. Ficou decidido **15 dias** para fazerem essas análises. Portanto, até a data **09/05/2022**. E que os critérios mais importantes que deveremos analisar é se a ementa e as bibliografias estão de acordo ao que está no PPC. Abaixo, segue a divisão dos planos de disciplinas para cada membro:

- O pedagogo **Gilvandro** ficaria com as análises dos Planos de Disciplinas do **primeiro período**
- O professor **Diogo Dantas** ficou com a análise dos Planos de Disciplinas do **segundo período**
- O professor **Francisco Paulo** ficou com a análise dos Planos de Disciplinas do **terceiro período**
- O professor **Francisco Daladier** ficou com a análise dos Planos de Disciplinas do **quarto período**
- A professora **Ana Paula** ficou com a análise dos Planos de Disciplinas do **quinto período**
- O professor **Fábio Gomes** ficou com a análise dos Planos de Disciplinas do **sexto período**
- O coordenador **Fábio Abrantes** irá gerenciar todos os planos de disciplinas. Atualizando o portal de estudante e notificando aos professores, as correções dos planos de disciplinas que estão com erros

E nada mais havendo a ser tratado, foi encerrada a reunião, e eu, Fábio Abrantes Diniz, lavrei a presente ata, que após aprovada será assinada eletronicamente pelos presentes.

4. LISTA DE PRESENTES

1	FÁBIO ABRANTES DINIZ
2	FRANCISCO PAULO DE FREITAS NETO
3	Gilvandro Vieira da Silva
4	Ana Paula Cruz Pereira de Moraes
5	Francisco Iarlyson Santana de Andrade
6	Diogo Dantas Moreira

Documento assinado eletronicamente por:

- **Fábio Abrantes Diniz, COORDENADOR DE CURSO - FUC1 - CADS-CZ** em 02/05/2022 13:38:28.
- **Francisco Paulo de Freitas Neto, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO**, em 03/05/2022 11:11:28.
- **Ana Paula da Cruz Pereira de Moraes, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO**, em 03/05/2022 16:00:09.
- **Gilvandro Vieira da Silva, PEDAGOGO-AREA**, em 09/05/2022 09:34:51.
- **Diogo Dantas Moreira, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO**, em 09/05/2022 11:49:16.
- **Francisco Iarlyson Santana de Andrade, ALUNO (201822010021) DE TECNOLOGIA EM ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - CAJAZEIRAS** em 09/05/2022 23:38:32.

Este documento foi emitido pelo SUAP em 28/04/2022. 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 288574
Verificador: d0b4d3f452
Código de Autenticação:

