



A SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS

ATA DA QUINTA REUNIÃO ORDINÁRIA DO NÚCLEO DOCENTE ESTRUTURANTE DO CURSO DE SISTEMAS DE INFORMAÇÃO UNIDADE VARGINHA - CEFET-MG

Aos dezoito dias do mês de junho do ano de dois mil e vinte e cinco, às quinze horas, reuniu-se, na Sala de Aula 307 do Prédio Escolar da Unidade Varginha do CEFET-MG, o Núcleo Docente Estruturante (NDE) do Curso de Bacharelado em Sistemas de Informação, sob a presidência do Coordenador do Curso, Prof. Eduardo Gomes Carvalho. Estiveram presentes os seguintes membros: Prof. André Rodrigues Monticeli, Prof. Bruno Amarante Couto Rezende, Prof. Daniel Guimarães de Lago, Prof.^a Deisyamar Botega Tavares, Prof. Douglas Machado Tavares, Prof. Lázaro Eduardo da Silva, Prof. Marcelo Corrêa Mussel e Prof. Wagner Francisco Marinho da Silva. E também, presente a Estagiária da Secretaria de Sistemas de Informação, Rafaela Gabriel Igino. Constatada a existência de quórum regulamentar, o presidente declarou aberta a reunião e deu início à ordem do dia. **Pauta 01 – Assinatura do Termo de Posse;** Procedeu-se à leitura do termo de posse, sendo empossados todos os membros presentes. **Pauta 02 – Regulamento do Trabalho de Conclusão de Curso (TCC);** O Coordenador destacou a obrigatoriedade do TCC, conforme previsto no Projeto Pedagógico do Curso (PPC), ressaltando a necessidade de atualização e aprimoramento de suas diretrizes. Em seguida, foi lida a resolução vigente referente às disciplinas TCC I e TCC II. Foi proposta a inclusão de três modalidades de desenvolvimento: **(i)** monografia ou artigo científico; **(ii)** desenvolvimento de software ou solução tecnológica; **(iii)** plano de negócios para startup. Sobre o primeiro item, o Prof. Lázaro Eduardo da Silva enfatizou que, no caso de artigo científico, deverá haver submissão a periódicos indexados em bases reconhecidas (Scopus, Web of Science e SciELO), não sendo exigida, entretanto, a efetiva aceitação ou publicação. Ressaltou-se, ainda, a necessidade de distinção conceitual e documental entre monografia e artigo. Quanto ao plano de negócios, propôs-se a adoção de critérios de avaliação alinhados aos princípios da startup enxuta, incluindo a definição de uma jornada estruturada e a apresentação de um Produto Mínimo Viável (MVP) validado. Após leitura e debate, todas as recomendações foram aprovadas por unanimidade. **Pauta 03 – Mudança de Turno do Curso;** O Coordenador informou que a reformulação

do PPC do curso de Engenharia reduziu substancialmente a sobreposição de disciplinas com o curso de Sistemas de Informação, tornando viável a alteração do regime de funcionamento do curso de vespertino e noturno, para matutino e vespertino. O Prof. André Monticeli apresentou ponderações acerca dos impactos dessa modificação, considerando a recepção dos ingressantes, o momento oportuno para sua implementação e a proximidade da avaliação externa para reconhecimento do curso. Destacou também que os estudantes dos períodos iniciais tendem a apresentar perfil mais adequado ao turno matutino. O Prof. Douglas Tavares sugeriu a distribuição por faixas, com períodos ímpares no turno da manhã e períodos pares no turno da tarde. O Coordenador salientou a relevância de concentrar os 7º e 8º períodos no turno matutino, de modo a favorecer a realização de estágios. O Prof. André Monticeli acrescentou a informação sobre a disponibilidade de quatro salas no período da manhã. Constatou-se consenso sobre a pertinência da mudança, permanecendo em aberto apenas a definição final quanto à distribuição dos períodos em cada turno. A proposta, acompanhada de suas justificativas, foi lida integralmente e aprovada por unanimidade. **Pauta 04 – Informes Gerais;** O Coordenador comunicou que o Plano de Trabalho da Coordenação do Curso está disponível para consulta por parte dos docentes e demais interessados. Nada mais havendo a tratar, o presidente encerrou a reunião. Finalizada a reunião, eu, Rafaela Gabriel Igino, redigi a presente ata, que após lida e aprovada por todos os presentes será assinada.

ATA Nº 10/2025 - CSIVG (11.51.29)

(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)

(Assinado digitalmente em 24/09/2025 14:18)

ANDRE RODRIGUES MONTICELI
PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO
DCVG (11.64)
Matrícula: ###152#5

(Assinado digitalmente em 24/09/2025 13:41)

BRUNO AMARANTE COUTO REZENDE
PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO
DSIVG (11.64.12)
Matrícula: ###580#2

(Assinado digitalmente em 24/09/2025 21:23)

DANIEL GUIMARAES DO LAGO
PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO
DSIVG (11.64.12)
Matrícula: ###038#9

(Assinado digitalmente em 25/09/2025 14:59)

DEISYMAR BOTEGA TAVARES
PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO
DSIVG (11.64.12)
Matrícula: ###096#5

(Assinado digitalmente em 01/10/2025 15:54)

DOUGLAS MACHADO TAVARES
PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO
DSIVG (11.64.12)
Matrícula: ###747#1

(Assinado digitalmente em 25/11/2025 16:33)

EDUARDO GOMES CARVALHO
COORDENADOR - TITULAR
CSIVG (11.51.29)
Matrícula: ###814#4

(Assinado digitalmente em 25/09/2025 10:24)

LAZARO EDUARDO DA SILVA
PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO
DSIVG (11.64.12)
Matrícula: ###141#9

(Assinado digitalmente em 24/09/2025 18:45)

MARCELO CORREA MUSSEL
PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO
DSIVG (11.64.12)
Matrícula: ###921#9

(Assinado digitalmente em 24/09/2025 17:51)

RAFAELA GABRIEL IGINO
CARGO NÃO INFORMADO
CSIVG (11.51.29)
Matrícula: ###256#9

(Assinado digitalmente em 25/09/2025 07:18)

WAGNER FRANCISCO MARINHO DA SILVA
PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO
DFGVG (11.64.03)
Matrícula: ###831#9

Visualize o documento original em <https://sig.cefetmg.br/documentos/> informando seu número: **10**, ano: **2025**, tipo: **ATA**, data de emissão: **24/09/2025** e o código de verificação: **eab75c6fc6**