



CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS
Curso de Graduação de Engenharia Civil – Campus Curvelo

Curvelo, 23 de agosto de 2022.

ATA DA SEPTUAGESIMA SÉTIMA REUNIÃO ORDINÁRIA DO COLEGIADO DO CURSO DE BACHARELADO EM ENGENHARIA CIVIL – CEFET-MG CAMPUS CURVELO. No dia 23 de agosto de 2022 realizou-se a septuagesima sétima reunião ordinária do colegiado do Curso de Engenharia Civil na sala de reuniões do prédio administrativo, sob a presidência da Coordenadora **Profª Rachel Jardim Martini Santos**. Estiveram presentes os seguintes membros: **Prof. Thiago Pena Bortone**, sub-coordenador do Curso de Engenharia Civil – Campus Curvelo, **Prof. Anderson Moreira de Vasconcelos** e **Profª Carolina Vieira de Andrade**, representantes titulares dos docentes do Departamento de Engenharia Civil e Meio Ambiente, **Prof. Antônio Ribeiro de Oliveira Neto**, representante suplente dos docentes do Departamento de Engenharia Civil e Meio Ambiente, **Prof. Pedro Rodrigues de Almeida III**, representante titular dos docentes do Departamento de Formação Geral e **Prof. Ailton Lopes Souza**, representante titular do Departamento de Eletroeletrônica e **Marphísia Cristina Rodrigues**, Representante titular dos discentes. Estavam presentes 7 (sete) membros com direito a voto, incluindo a Presidente.

Abertura da 77ª Reunião ordinária do Colegiado do Curso de Bacharelado em Engenharia Civil. 1-

Abertura da reunião: A Presidente agradeceu aos membros pela presença e declarou aberta a sessão às 16:30 horas. A Presidente perguntou aos membros do CECC se eles tinham algum item que gostariam de incluir na pauta da reunião ou se teriam sugestões de mudança na ordem da pauta enviada junto à convocação. A pauta aprovada por unanimidade (6 membros votantes) ficou assim definida: 1-Abertura da reunião; 2-Aprovação da ata da 43ª extraordinária; 3- Definição da relação das disciplinas com necessidade de monitoria para 2022.2; 4-Sugestão de disciplinas optativas a serem ofertadas para 2023/1; 5-Processos de dispensa de disciplinas de matrícula de 2022.2; 6- Procedimentos para ajuste de matrícula 2022.2; 7- Análise de quebras de requisito para ajuste de matrícula 2022.2; 8- Análise de quebras de requisito de TCC para ajuste de matrícula 2022.2; 9- Solicitações gerais sobre TCC; 10- Análise de quebras de requisito de Estágio para ajuste de matrícula 2022.2; 11-Aprovação da criação de deliberação de equivalência de disciplinas entre o Campus Curvelo e Belo Horizonte; 12- Avaliação de solicitação de reabertura de diários 2022.1; 13-Criação de Resolução sobre plágio; 14-Encerramento da reunião. **2- Aprovação da ata da 43ª**

extraordinária: Foi colocada para votação a aprovação da Ata. Foi aprovada por unanimidade (7 membros votantes) e deverá ser assinada pelos membros participantes pelo SIPAC e posteriormente inserida no site do Curso. **3- Definição da relação das disciplinas com necessidade de monitoria para 2022.2;** A presidente apresentou a relação de disciplinas com número de reprovações em 2022.1. Após discussão, o Colegiado entendeu por unanimidade (7 membros votantes) que as disciplinas que poderão ser contempladas com bolsas de monitoria são as que apresentaram maiores índices de reprovações no último semestre, porém também sugere a pesquisa de demanda por parte dos docentes. O CECC reforça a necessidade de acordo entre os departamentos (DFG e DECMCV) para divisão das vagas de monitoria remunerada visando atender ao maior número de disciplinas com reprovação. **4- Sugestão de disciplinas optativas a serem ofertadas para 2023.1:** A Presidente informou a todos os membros deste Colegiado que a Coordenação do Curso fez uma pesquisa com os discentes (via formulário online) sobre a demanda de disciplinas optativas a serem ofertadas em 2023.1 e apresentou os resultados. Diante disso ficou decidido, por unanimidade (7 membros votantes), que a Coordenação de Curso deve encaminhar a pesquisa de demanda por disciplinas optativas para o período de 2023.1 para os Departamentos, para que os mesmos avaliem a possibilidade de oferta dessas disciplinas optativas. Este Colegiado ressalta que é de grande importância as ofertas das disciplinas Tópicos Especiais em Estruturas: Pontes e Viadutos, Obras de Terra e Enrocamento e Ferrovias pois as mesmas complementam as atribuições profissionais para atuação plena

do profissional de Engenharia Civil formado pelo CEFET/MG - Campus Curvelo. Sugere também que os Departamentos tentem dar prioridade para as disciplinas mais solicitadas pelos discentes que se declararam prováveis formandos.

5- Processos de dispensa de disciplinas de matrícula de 2022.2: A Prof^a. Rachel apresentou e fez a leitura do requerimento do discente de matrícula n. 20193000084 que solicitou pedido de dispensa de disciplinas fora do prazo previsto. Conforme indicado no Calendário Acadêmico da DIRGRAD relativo ao período de 2022.2, o período para solicitação de dispensa de disciplinas foi de 25/07/2022 a 30/07/2022. O CECC aprovou, por unanimidade (7 membros votantes), por acatar esse pedido de dispensa de disciplina feito fora do prazo. Para o pedido de dispensa de disciplinas feito pelo discente de matrícula n. 20223010079 este Colegiado indefere por unanimidade (7 membros votantes) o pedido por infringir o Art. 96º §2º Item II das Normas Acadêmicas de Graduação (Resolução CEPE-12/07) que prevê que “as disciplinas devem ter sido cursadas com aprovação num período de até 10 (dez) anos”. Adicionalmente, este Colegiado de Curso aprovou por unanimidade (7 membros votantes) por referendar a posição da Coordenação do Curso de efetuar a matrícula dos discentes em disciplinas de períodos subsequentes no período de ajuste de matrícula 2022.2 para os discentes com deferimento de dispensa de disciplinas.

6- Procedimentos para ajuste de matrícula 2022.2; A Presidente informou que a Coordenação do Curso orientou os discentes que relataram situações anormais ou não se encaixavam nos critérios estabelecidos na matrícula de 2022.2 a realizar matrícula na fase de matrícula extraordinária (26/08/2022 à 28/08/2022). O CECC, após análise, decidiu, por unanimidade (7 membros votantes), por referendar essa posição da Coordenação.

7-Análise de quebras de requisito para ajuste de matrícula 2022.2: A Presidente informou que, conforme a Resolução CECC – 02/19, de 03 de dezembro de 2019, as solicitações foram primeiramente encaminhadas ao Eixo de Conteúdos e Atividades responsável pela disciplina e, posteriormente, encaminhados ao Colegiado para deliberação final. O CECC referendou, por unanimidade (7 membros votantes), a decisão dos eixos de conteúdos e autorizou a Coordenação de Curso a fazer a matrícula dos discentes que tiveram os pedidos deferidos pelo respectivo Eixo de Conteúdos e Atividades, desde que tenham vagas e sejam cumpridos todos os critérios estabelecidos na análise.

8- Análise de quebras de requisito de TCC para ajuste de matrícula 2022.2: A Presidente apresentou as solicitações dos discentes e as análises do Eixo de Conteúdos e Atividades 9 (Prática Profissional e Integração Curricular) recebidas pela Coordenação do Curso. Após essa análise, deliberou-se: **a) Discente de matrícula n. 2017110210218:** aprovado (4 membros favoráveis, 1 membro contrário e 1 abstenção). As condições de aprovação estabelecem que o trabalho final da disciplina TCC I deverá ser apresentado para a banca avaliadora até a data de 29/09/2022 e, em caso contrário, a Coordenação de Curso fica autorizada a cancelar a matrícula do discente na disciplina Trabalho de Conclusão de Curso II (TCC II). **b) Discente de matrícula n. 2014110210370:** aprovado (4 membros favoráveis, 1 membro contrário e 1 abstenção). As condições de aprovação estabelecem que não há necessidade de nova apresentação dos trabalhos finais das disciplinas TCC I e TCC II, tendo em vista que os mesmos ocorreram no semestre de 2022.1 e foram aprovados pelas respectivas bancas avaliadoras. Este CECC ressalta que, deverão ser apresentadas as documentações relativas à disciplina de TCC I até a data de 29/09/2022 e, em caso contrário, a Coordenação de Curso fica autorizada a cancelar a matrícula do discente na disciplina Trabalho de Conclusão de Curso II (TCC II). As documentações relativas à disciplina de TCC II devem ser apresentadas até a data estabelecida pela docente da disciplina.

9- Solicitações gerais sobre TCC: A Prof^a Carolina apresentou as solicitações dos discentes quanto às disciplinas de TCC para avaliação. Após análises, decidiu-se por: **a) Discente de matrícula n. 20183003500:** aprovada por unanimidade (6 membros votantes) a realização do trabalho de TCC I da discente sob orientação do Prof. Diego Camargo (DET-BH) desde que o Departamento de lotação do docente manifeste ciência e parecer favorável à orientação. **b) Discente de matrícula n. 2017110210471:** aprovada por unanimidade (6 membros votantes) mudança de orientação e tema do TCC II. Adicionalmente fica autorizado o pedido de apresentação final do trabalho em data anterior a 13/10/2022. Adicionalmente foi solicitada pela Prof^a. Carolina, mudanças no Anexo I de TCC I e nas declarações de aceite de orientação, visando completar as informações sobre a equipe de orientação (orientador, coorientador e supervisor). Após análises, todas as solicitações foram aprovadas por unanimidade (6 membros votantes) e os documentos finais constarão no anexo desta ata.

10- Análise de quebras de requisito de Estágio para ajuste de matrícula 2022.2: A Presidente apresentou e fez a leitura da solicitações do discente matrícula 20183013392. Após essa análise, foi votada, por unanimidade (6 membros votantes), pelo indeferimento do pedido.

11-Aprovação da criação de deliberação de

equivalência de disciplinas entre o Campus Curvelo e Belo Horizonte: A Presidente apresentou a resposta favorável dos Coordenadores de Eixos de Conteúdos e Atividades diante demanda da criação de nova Deliberação de quivalência de disciplinas entre o Campus Curvelo e Belo Horizonte incluindo as disciplinas Tecnologia das Construções I, Hidráulica e Concreto Armado I as já presentes da Resolução CECC – 03/2020. Após análise, este Colegiado aprovou (6 membros votantes) a criação da nova Deliberação conforme anexo. **12- Avaliação de solicitação de reabertura de diários 2022.1:** A Prof^ª. Carolina explicou a todos os presentes os motivos da solicitação de reabertura dos diários das disciplinas de Topografia I – Turmas 01 e 02 e Topografia II – Turma 02. Após análises, o CECC autorizou (6 membros votantes) a abertura dos referidos diários para que sejam efetuadas as alterações necessárias. **13-Criação de Resolução sobre plágio:** Devido a inclusão de novos membros representantes dos discentes, ficou aprovado (6 membros votantes) que a criação da Resolução sobre plágio será conduzida pelo Prof. Anderson Moreira de Vasconcelos, Prof^ª Luciana Patrícia Ferreira e pela representante discente Marphísia Cristina Rodrigues. **14- Encerramento da reunião:** A Presidente agradeceu a presença de todos e, nada mais havendo a tratar, foi encerrada a reunião, e elaborada a presente ata, que será assinada pelos membros presentes, e integrará a pasta de atas das reuniões do Colegiado do Curso de Engenharia Civil.

Prof^ª. Rachel Jardim Martini Santos

Presidente do Colegiado do Curso de Graduação em Engenharia Civil da Unidade Curvelo

Prof. Thiago Pena Bortone

Sub-coordenador do Curso de Engenharia Civil – Campus Curvelo

Prof. Anderson Moreira de Vasconcelos

Representante titular dos docentes do Departamento de Engenharia Civil e Meio Ambiente

Prof^ª. Carolina Vieira de Andrade

Representante titular dos docentes do Departamento de Engenharia Civil e Meio Ambiente

Prof. Antônio Ribeiro de Oliveira Neto

Representante suplente dos docentes do Departamento de Engenharia Civil e Meio Ambiente

Prof. Pedro Rodrigues de Almeida III

Representante titular dos docentes do Departamento de Formação Geral

Prof. Ailton Lopes Souza

Representante titular do Departamento de Eletroeletrônica

Marphísia Cristina Rodrigues

Representante titular dos discentes



**SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS
CURSO DE GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA CIVIL – UNIDADE CURVELO**

DELIBERAÇÃO CECC – 02/2022, DE 23 DE AGOSTO DE 2022

Aprova a relação de disciplinas dos cursos de graduação do CEFET-MG de Belo Horizonte equivalentes àquelas ofertadas pelo curso de Engenharia Civil – Campus Curvelo.

A PRESIDENTE DO COLEGIADO DO CURSO DE ENGENHARIA CIVIL DO CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS DO CÂMPUS CURVELO, no uso das atribuições legais e regimentais que lhe são conferidas e, de acordo com o que foi aprovado na 77ª Reunião Ordinária do Colegiado do Curso de Engenharia Civil, realizada em 23 de agosto de 2022,

RESOLVE:

Art. 1º - Aprovar equivalência entre disciplinas dos cursos de graduação do CEFET-MG de Belo Horizonte àquelas ofertadas pelo curso de graduação em Engenharia Civil.

Art. 2º - Esta resolução entra em vigor na data de sua publicação e, fica revogada a Resolução CECC – 03/2020 de 10 de outubro de 2020.

Publique-se e cumpra-se.

Rachel Jardim Martini Santos
Presidente do Colegiado do Curso de Engenharia Civil
CEFET-MG - Campus Curvelo



**SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS
CURSO DE GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA CIVIL – UNIDADE CURVELO**

Anexo à Deliberação CECC-02/2022 de 23 de agosto de 2022

Disciplina Ofertada pelo Curso de Engenharia Civil	Carga Horária Total	Disciplina Equivalente	Carga Horária Total	Cursos onde são ministradas as disciplinas Equivalentes
Tecnologia das Construções I	60h	Tecnologia das Construções I	60h	Engenharia de Produção Civil
Hidráulica	60h	Hidráulica	60h	Engenharia de Produção Civil
Concreto Armado I	60h	Concreto Armado I	60h	Engenharia de Produção Civil
Hidrologia Aplicada	60h	Hidrologia	60h	Engenharia Ambiental e Sanitária
Fenômenos de Transportes B	90h	Fenômenos de Transportes	90h	Engenharia de Materiais

EMITIDO EM 17/08/2022 15:52

Relatório de Reprovações em Disciplinas

Curso: **ENGENHARIA CIVIL/DCCV - CURVELO - BACHARELADO**
Ano-Período: **2022.1**

Reprovações encontradas

DECMA.36	CONCRETO ARMADO II
2016210210017	Fernanda Valadares Rodrigues
Total:	1
DFG.2	CONTEXTO SOCIAL E PROFISSIONAL DO ENGENHEIRO CIVIL
20223006933	ARTHUR CESAR BATISTA
20223003931	ATHOS HENRIQUE AZEREDO BATEMARQUE DINIZ
20223006942	CLAUDIO JOSE DOS SANTOS JUNIOR
20223005319	IURY GABRIEL GONCALVES
20223004053	VITOR ALEXANDRE DA SILVA
Total:	5
DFG.1	CÁLCULO I
20223003898	ANDRE FERRAZ DE OLIVEIRA QUEIROZ
20203019738	ANTÔNIO SERGIO DE OLIVEIRA SANTOS JUNIOR
20223006933	ARTHUR CESAR BATISTA
20223003931	ATHOS HENRIQUE AZEREDO BATEMARQUE DINIZ
20223005373	AYLA DOS REIS RODRIGUES
2015210210310	Alexandre Nascimento Arriero
20203013538	BLENDOW MARTINS PEREIRA
20223006942	CLAUDIO JOSE DOS SANTOS JUNIOR
20203016594	CÉSAR NOGUEIRA FAGUNDES
20193007951	EMANUEL ANDRÉ ROCHA DE ARAÚJO
20183014756	ERICK ANTÔNIO ARAÚJO MOREIRA
20183024556	FABIANO FONSECA ARAÚJO
20223003940	GABRIEL HERMOGENES TORRES
20213004078	GABRIEL LOPES RODRIGUES
20193018777	GLAUBER ROMÃENS SILVA OLIVEIRA
20223003969	GUILHERME COSTA GUIMARAES
20223004115	GUSTAVO DE CASTRO FERNANDES BRAGANÇA
20183024144	HUMBERTO BARBOZA
20213007740	ISABELA FERREIRA SIQUEIRA
20223005319	IURY GABRIEL GONCALVES
20223005346	JOAO GABRIEL DOS SANTOS
20223004106	JOAO PAULO DE ABREU VIEIRA
20223006951	KAMILLY DE AZEVEDO MELO
20193012085	LARISSA ZELITA REIS FELIX
20223005382	LAURA ALVES DA COSTA
20223004142	LEANDRO TIAGO GOMES FERREIRA
20223004071	LEONARDO ROCHA LOBO LANNES
20223006960	MARILIA APARECIDA SILVA DUQUE
20193016549	MARINA DE SOUZA PEREIRA
2015210210230	Ronny Diego Emanuel Barbosa
20203011041	SAMUEL DE OLIVEIRA MACHADO
20223004053	VITOR ALEXANDRE DA SILVA

20183010265	WILLIAN MAGOS DE OLIVEIRA	
Total:		33

DFG.10 CÁLCULO II

20203016665	ANA LUIZA VIEIRA LEITE DE OLIVEIRA	
20213009010	GABRIEL ESTEFANO LOPES	
20203016709	GABRIEL SILVA FREITAS	
20193021638	GLAISON FRANCISCO SAMPAIO	
20203015283	GRACIELLE CRISTINA DOS SANTOS	
20193021727	HUGO PEREIRA LIMA JUNIOR	
20193011462	IGOR PEREIRA DA SILVA	
20213009753	JOYCE SOARES SILVA ARAUJO	
20213000847	JÚLIO CÉSAR LOPES DE SÁ	
20213009762	MOISES LEANDRO E SILVA	
20213009252	MONIQUE DAYANE COSTA ALBUQUERQUE	
20203011364	RAFAEL PIMENTA CORREA	
20213012839	RENATA BEATRIZ VENTURA	
Total:		13

DFG.17 CÁLCULO III

20203016683	ALEXANDRE MARQUES DA MATA	
20203019710	ANA PAULA PEREIRA	
20213006644	ARTHUR ARAUJO MOREIRA LEÃO	
2017210210392	Ana Luisa de Oliveira Batista	
20213000794	BRUNO VÍCTOR OTTONE BRANDÃO	
20213000758	BÁRBARA HERMÓGENES SILVA	
20213004069	FERNANDA DA SILVA RAYMUNDO	
20213004013	FLAVIANE CRISTINA DE OLIVEIRA SILVA	
20213000640	GUSTAVO BATISTA GONTIJO	
20203016674	HITALLO BARBOSA NASCIMENTO DA SILVA	
20213000810	KAREN CRISTINA ALVES RIBEIRO	
20213004087	LARISSA MENDES FERNANDES BARRETO	
20183013795	LUCAS DA SILVA BUENO	
20213004022	MAILA CRISTINA BARBOSA PEREIRA	
20213000800	MARIA VITORIA DE AQUINO VIEIRA	
20213000720	MATEUS RIBEIRO CARDOSO	
20213000678	MAURICIO HENRIQUE DOS SANTOS AVELINO	
20203016600	NATHALIE MOREIRA DE SOUZA	
2014210210410	Raiane de Almeida Costa	
20213006377	THAÍS IGNACIO SILVA	
Total:		20

DFG.23 CÁLCULO IV

20203011103	AMANDA XAVIER VIEIRA	
20203014400	CHRYSYTIAN OLIVEIRA ALVES	
20203010895	DOUGLAS DAVIDSON DE SOUZA CALDEIRA	
20203015078	FLAVIO HENRIQUE OLIVEIRA AMORIM	
2016210210017	Fernanda Valadares Rodrigues	
20183024369	GABRIEL ALVES PINTO	
20203010797	HELLEN CAROLINE MIRANDA DA CRUZ	
20203011201	JOAO PAULO ALVES MARINHO	
20193021899	JOÃO MARCOS FERNANDES	
20183027772	MARIA EDUARDA PEREIRA CAMPOS	
20203011168	WESLEY MARTINS LOPES MOREIRA	
Total:		11

DECMA.11 DESENHO ARQUITETÔNICO

20203019738	ANTÔNIO SERGIO DE OLIVEIRA SANTOS JUNIOR
20213006644	ARTHUR ARAUJO MOREIRA LEÃO
20183021545	CHRISTIAN GOMES DA SILVA MARQUES
2013210210080	Caroline Nunes Vieira
20193008467	DAVI ALVES DE MACÊDO ANDRADE
20213004069	FERNANDA DA SILVA RAYMUNDO
20213004078	GABRIEL LOPES RODRIGUES
20203016709	GABRIEL SILVA FREITAS
20203015283	GRACIELLE CRISTINA DOS SANTOS
20183027745	JEICE KELLY VIANA RODRIGUES
20213009780	JHONN LENNON DE JESUS SOUZA
20203013921	LAIZIA LINDA FRANCA DOS SANTOS
20183013795	LUCAS DA SILVA BUENO
2017110210250	Luiz Otávio Ferreira da Silva
20213004096	LÍVIA KARINE SILVA PINHEIRO SANTOS
20203014464	NILSON ELTON LOREDO RODRIGUES
20203011220	PABLO DINIZ SILVA
20213004111	THALISON RODRIGO SILVA PINHEIRO SANTOS
Total:	18

DECMA.12 DESENHO AUXILIADO POR COMPUTADOR

20183027763	GABRIEL SORRENTINO AMBRÓSIO
20183024485	HIAGO GABRIEL SOARES ROCHA
20183024144	HUMBERTO BARBOZA
20203013780	JONAS DE SOUZA NETO
20213004102	LUCAS MARLON FERREIRA SILVA
20193000093	MARCELO BARBOZA PADILHA
Total:	6

DECMA.10 DESENHO TÉCNICO

20223006933	ARTHUR CESAR BATISTA
20223003931	ATHOS HENRIQUE AZEREDO BATEMARQUE DINIZ
20223006942	CLAUDIO JOSE DOS SANTOS JUNIOR
20223005319	IURY GABRIEL GONCALVES
20223005346	JOAO GABRIEL DOS SANTOS
20223004071	LEONARDO ROCHA LOBO LANNES
20223004053	VITOR ALEXANDRE DA SILVA
Total:	7

DFG.36 ECONOMIA APLICADA À ENGENHARIA

2017210210287	Christian de Matos Fernandes
20213004078	GABRIEL LOPES RODRIGUES
20193016549	MARINA DE SOUZA PEREIRA
20183000349	RAPHAEL MENDES BARBOSA
20203011041	SAMUEL DE OLIVEIRA MACHADO
Total:	5

DECMA.30 ELEMENTOS DE PLANEJAMENTO DE TRANSPORTES

20183000400	FELIPE MARTINS MOURTHÉ
2015110210092	Samuel Tiago Brito
Total:	2

DFG.18 ESTATÍSTICA

20203016683	ALEXANDRE MARQUES DA MATA
20203019710	ANA PAULA PEREIRA
2017210210392	Ana Luisa de Oliveira Batista
2017210210155	CRISTINA DE SOUZA COSTA

20203008340	DOUGLAS FERREIRA AGUIAR
20213004069	FERNANDA DA SILVA RAYMUNDO
20213004013	FLAVIANE CRISTINA DE OLIVEIRA SILVA
20183024369	GABRIEL ALVES PINTO
20213000640	GUSTAVO BATISTA GONTIJO
20193011462	IGOR PEREIRA DA SILVA
20193021899	JOÃO MARCOS FERNANDES
20213004022	MAILA CRISTINA BARBOSA PEREIRA
20213000749	MARIA EDUARDA LORENA CÉSAR
20213000678	MAURICIO HENRIQUE DOS SANTOS AVELINO
2014210210312	Paulo Victor Franafon da Silva
2014210210410	Raiane de Almeida Costa
20183024500	THALITA MATIAS GONÇALVES
20213006377	THAÍS IGNACIO SILVA
2017210210295	Vitor Leandro Alves Fonseca
Total:	19

DECMA.31	ESTRUTURAS DE AÇO I
20183018808	BÁRBARA CAROLINE PEREIRA
2015210210396	Joyce de Paula Vieira Xavier
2016110210368	Ryzia Ferreira Marques
Total:	3

DECMA.49	ESTRUTURAS DE MADEIRA
20203019424	EULLER HENRIQUE GONÇALVES
2016210210017	Fernanda Valadares Rodrigues
2016210210319	Gabriel Henrique Assis Barcelos
2016110210384	Hêmilly Liandra Saué Ribeiro
2016110210350	Luiza Gabriela Batista Crivelaro
20183008033	RAFAELA FERNANDES LIMA
2017210210350	Victória Storino das Chagas
Total:	7

DECMA.59	ESTÁGIO SUPERVISIONADO
2017210210090	Alessandra Ligia Pinto e Silva
20183010452	BRUNA EMILY DE PAIVA
2015110210246	Hamer Kralt de Araujo
20183008033	RAFAELA FERNANDES LIMA
20183014774	VÍTOR LUIZ CARNEIRO DE JESUS
Total:	5

DFG.24	ESTÁTICA
20203014400	CHRYSYTIAN OLIVEIRA ALVES
2013210210080	Caroline Nunes Vieira
20203010797	HELLEN CAROLINE MIRANDA DA CRUZ
20183024485	HIAGO GABRIEL SOARES ROCHA
20203011121	ISAC RIBEIRO DA SILVA JUNIOR
2016210210300	LEONARDO CORREIA DE OLIVEIRA E SILVA
20183013795	LUCAS DA SILVA BUENO
20183014433	MARCO ANTÔNIO DOS ANJOS CRUZ
20203010779	TULIO HENRIQUE RODRIGUES ROCHA
20203011168	WESLEY MARTINS LOPES MOREIRA
Total:	10

DECMA.17	FENÔMENOS DE TRANSPORTES B
2014210210312	Paulo Victor Franafon da Silva
Total:	1

DECMA.54	FERROVIAS	
2015110210246	Hamer Kralt de Araujo	
Total:		1
DFG.29	FILOSOFIA DA TECNOLOGIA	
2013210210080	Caroline Nunes Vieira	
20193007951	EMANUEL ANDRÉ ROCHA DE ARAÚJO	
20193011506	MARCOS SATURNINO SIMÕES	
Total:		3
DFG.19	FÍSICA EXPERIMENTAL I	
20203016683	ALEXANDRE MARQUES DA MATA	
20203019710	ANA PAULA PEREIRA	
20213006644	ARTHUR ARAUJO MOREIRA LEÃO	
2017210210392	Ana Luisa de Oliveira Batista	
20213000758	BÁRBARA HERMÓGENES SILVA	
20183000400	FELIPE MARTINS MOURTHÉ	
20213004013	FLAVIANE CRISTINA DE OLIVEIRA SILVA	
20183027745	JEICE KELLY VIANA RODRIGUES	
20193022250	JUSSARA KELLE DA FONSECA	
20213000810	KAREN CRISTINA ALVES RIBEIRO	
20193021745	LUIZA MENDES ARAÚJO MOREIRA	
20213004022	MAILA CRISTINA BARBOSA PEREIRA	
20183014433	MARCO ANTÔNIO DOS ANJOS CRUZ	
20183015619	MARCOS ANTÔNIO ALVES VIEIRA	
20213000800	MARIA VITORIA DE AQUINO VIEIRA	
20193021941	MARPHÍSIA CRISTINA RODRIGUES	
20213000720	MATEUS RIBEIRO CARDOSO	
20193021629	RENATA GOMES MARQUES	
2016110210368	Ryzia Ferreira Marques	
20193022081	YASMIM FRANCINNE DA ROCHA SILVA	
Total:		20
DFG.25	FÍSICA EXPERIMENTAL II	
2017210210090	Alessandra Ligia Pinto e Silva	
2013210210080	Caroline Nunes Vieira	
20203010895	DOUGLAS DAVIDSON DE SOUZA CALDEIRA	
20183024369	GABRIEL ALVES PINTO	
20203010797	HELLEN CAROLINE MIRANDA DA CRUZ	
20203011121	ISAC RIBEIRO DA SILVA JUNIOR	
20193012497	João Pedro Pereira Monteiro	
20193007601	LUIZA CAMPOS MARTINS	
2014210210371	Luiz Henrique de Castro e Alves	
2017210210198	NATHÁLIA GABRIELLE GUIMARÃES DIAS	
20203011168	WESLEY MARTINS LOPES MOREIRA	
Total:		11
DFG.12	FÍSICA I	
20203016665	ANA LUIZA VIEIRA LEITE DE OLIVEIRA	
20213009771	ANDRESSA CRISTINA LIMA VIEIRA	
20213009056	CAIO BARRAL DE OLIVEIRA	
20213004004	DEBORAH SILVA FERREIRA	
20213009010	GABRIEL ESTEFANO LOPES	
20203016709	GABRIEL SILVA FREITAS	
20193021638	GLAISON FRANCISCO SAMPAIO	
20193021727	HUGO PEREIRA LIMA JUNIOR	
20183027825	INGRID EZEQUIELA MENDES DE SOUZA	

20213009780	JHONN LENNON DE JESUS SOUZA
20213009753	JOYCE SOARES SILVA ARAUJO
20213000847	JÚLIO CÉSAR LOPES DE SÁ
20203013921	LAIZIA LINDA FRANCA DOS SANTOS
20183024618	LINCOLN SOUZA PINHEIRO
20203016576	LUDMILA MARTINS VAZ DE MATOS
20213009762	MOISES LEANDRO E SILVA
20213009252	MONIQUE DAYANE COSTA ALBUQUERQUE
20203014464	NILSON ELTON LOREDO RODRIGUES
20203011220	PABLO DINIZ SILVA
20203011364	RAFAEL PIMENTA CORREA
20213012839	RENATA BEATRIZ VENTURA
20183024500	THALITA MATIAS GONÇALVES
2017210210295	Vitor Leandro Alves Fonseca
20213012820	WILLIAN ROMÃO DOS SANTOS

Total:**24****DFG.20****FÍSICA II**

20203016683	ALEXANDRE MARQUES DA MATA
20203019710	ANA PAULA PEREIRA
2017210210392	Ana Luisa de Oliveira Batista
20213000794	BRUNO VÍCTOR OTTONE BRANDÃO
20213000758	BÁRBARA HERMÓGENES SILVA
20183000400	FELIPE MARTINS MOURTHÉ
20213004069	FERNANDA DA SILVA RAYMUNDO
20213004013	FLAVIANE CRISTINA DE OLIVEIRA SILVA
20213000640	GUSTAVO BATISTA GONTIJO
20193021899	JOÃO MARCOS FERNANDES
20213000810	KAREN CRISTINA ALVES RIBEIRO
20213004087	LARISSA MENDES FERNANDES BARRETO
20213004022	MAILA CRISTINA BARBOSA PEREIRA
20193011506	MARCOS SATURNINO SIMÕES
20213000800	MARIA VITORIA DE AQUINO VIEIRA
20213000678	MAURICIO HENRIQUE DOS SANTOS AVELINO
2014210210410	Raiane de Almeida Costa
20213006377	THAÍS IGNACIO SILVA

Total:**18****DFG.26****FÍSICA III**

20203011103	AMANDA XAVIER VIEIRA
20183021545	CHRISTIAN GOMES DA SILVA MARQUES
20203014400	CHRYSYTIAN OLIVEIRA ALVES
20193000119	CLÁUDIO DE OLIVEIRA MALAQUIAS
2013210210080	Caroline Nunes Vieira
20203010812	DAVI EDUARDO MALAQUIAS
20203010895	DOUGLAS DAVIDSON DE SOUZA CALDEIRA
20193012110	FLAVIANE DA ROCHA PEREIRA
20203015078	FLAVIO HENRIQUE OLIVEIRA AMORIM
20183024369	GABRIEL ALVES PINTO
20203010797	HELLEN CAROLINE MIRANDA DA CRUZ
20203011121	ISAC RIBEIRO DA SILVA JUNIOR
20203011201	JOAO PAULO ALVES MARINHO
20193022250	JUSSARA KELLE DA FONSECA
20193012497	João Pedro Pereira Monteiro
20193021941	MARPHÍSIA CRISTINA RODRIGUES
20193021629	RENATA GOMES MARQUES

20203008350	TALITA APARECIDA COSTA
20203011168	WESLEY MARTINS LOPES MOREIRA
20193022081	YASMIM FRANCIINNE DA ROCHA SILVA
Total:	20
DECMA.15	GEOLOGIA APLICADA À ENGENHARIA
20183021545	CHRISTIAN GOMES DA SILVA MARQUES
20203014400	CHRYSYTIAN OLIVEIRA ALVES
20203010797	HELLEN CAROLINE MIRANDA DA CRUZ
20183024485	HIAGO GABRIEL SOARES ROCHA
20183027683	Miguel Valadares Lamoca
20193013761	OCTÁVIO SILVA LEAL
20203016718	SANDRA SILVEIRA DE SÁ
20203011168	WESLEY MARTINS LOPES MOREIRA
Total:	8
DFG.3	GEOMETRIA ANALÍTICA E ÁLGEBRA VETORIAL
20223003898	ANDRE FERRAZ DE OLIVEIRA QUEIROZ
20223006933	ARTHUR CESAR BATISTA
20223003931	ATHOS HENRIQUE AZEREDO BATEMARQUE DINIZ
20223005373	AYLA DOS REIS RODRIGUES
20223006942	CLAUDIO JOSE DOS SANTOS JUNIOR
20223004133	DANIELA LIMA DA SILVA
20223003940	GABRIEL HERMOGENES TORRES
20223003969	GUILHERME COSTA GUIMARAES
20223004115	GUSTAVO DE CASTRO FERNANDES BRAGANÇA
20223005319	IURY GABRIEL GONCALVES
20223005346	JOAO GABRIEL DOS SANTOS
20223004106	JOAO PAULO DE ABREU VIEIRA
20223006951	KAMILLY DE AZEVEDO MELO
20223005382	LAURA ALVES DA COSTA
20223004142	LEANDRO TIAGO GOMES FERREIRA
20223004071	LEONARDO ROCHA LOBO LANNES
20223006960	MARILIA APARECIDA SILVA DUQUE
20223004053	VITOR ALEXANDRE DA SILVA
Total:	18
DECMA.16	GESTÃO AMBIENTAL APLICADA
20203010797	HELLEN CAROLINE MIRANDA DA CRUZ
20203013921	LAIZIA LINDA FRANCA DOS SANTOS
Total:	2
DECMA.60	GESTÃO DA QUALIDADE
20183023998	CLAUDINEY GONÇALVES DE SOUZA
2015110210092	Samuel Tiago Brito
20203010779	TULIO HENRIQUE RODRIGUES ROCHA
Total:	3
DECMA.39	HIDROLOGIA APLICADA
20203013780	JONAS DE SOUZA NETO
Total:	1
DECMA.23	HIDRÁULICA
2016210210114	Caroline Rodrigues Pinto
20183013392	LUCAS DA ROCHA RODRIGUES
2017210210198	NATHÁLIA GABRIELLE GUIMARÃES DIAS
Total:	3
DELT.9	INFORMÁTICA APLICADA À ENGENHARIA

2016210210017	Fernanda Valadares Rodrigues	
Total:		1
DFG.30	INGLÊS INSTRUMENTAL I	
20203016656	ANA CLARA OLIVEIRA MENDES	
20203019738	ANTÔNIO SERGIO DE OLIVEIRA SANTOS JUNIOR	
2015210210310	Alexandre Nascimento Arriero	
20183021545	CHRISTIAN GOMES DA SILVA MARQUES	
2017210210287	Christian de Matos Fernandes	
20183014756	ERICK ANTÔNIO ARAÚJO MOREIRA	
20183000400	FELIPE MARTINS MOURTHÉ	
20213004078	GABRIEL LOPES RODRIGUES	
20183027825	INGRID EZEQUIELA MENDES DE SOUZA	
20213007740	ISABELA FERREIRA SIQUEIRA	
20183027745	JEICE KELLY VIANA RODRIGUES	
20213009780	JHONN LENNON DE JESUS SOUZA	
20193012085	LARISSA ZELITA REIS FELIX	
20193011506	MARCOS SATURNINO SIMÕES	
20193016549	MARINA DE SOUZA PEREIRA	
20183027683	Miguel Valadares Lamoca	
Total:		16
DELT.10	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS PREDIAIS	
2014210210312	Paulo Victor Franafon da Silva	
Total:		1
DECMA.45	INSTALAÇÕES HIDRÁULICAS E SANITÁRIAS	
2017210210090	Alessandra Ligia Pinto e Silva	
2016210210017	Fernanda Valadares Rodrigues	
20183000349	RAPHAEL MENDES BARBOSA	
Total:		3
DFG.41	INTRODUÇÃO AO DIREITO	
2017210210155	CRISTINA DE SOUZA COSTA	
2016210210300	LEONARDO CORREIA DE OLIVEIRA E SILVA	
20203010779	TULIO HENRIQUE RODRIGUES ROCHA	
Total:		3
DECMA.18	INTRODUÇÃO À ENGENHARIA DE SEGURANÇA DO TRABALHO	
20203016656	ANA CLARA OLIVEIRA MENDES	
20203019738	ANTÔNIO SERGIO DE OLIVEIRA SANTOS JUNIOR	
20183000400	FELIPE MARTINS MOURTHÉ	
20193013761	OCTÁVIO SILVA LEAL	
Total:		4
DFG.38	INTRODUÇÃO À SOCIOLOGIA	
20203011041	SAMUEL DE OLIVEIRA MACHADO	
Total:		1
DELT.1	LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇÃO DE COMPUTADORES I	
20203019738	ANTÔNIO SERGIO DE OLIVEIRA SANTOS JUNIOR	
20183012715	CRISTIANE DE LIMA RAMOS	
20203016594	CÉSAR NOGUEIRA FAGUNDES	
20183014756	ERICK ANTÔNIO ARAÚJO MOREIRA	
20193018777	GLAUBER ROMÃENS SILVA OLIVEIRA	
20183027825	INGRID EZEQUIELA MENDES DE SOUZA	
20203013921	LAIZIA LINDA FRANCA DOS SANTOS	
20193012085	LARISSA ZELITA REIS FELIX	

20203014464	NILSON ELTON LOREDO RODRIGUES	
20183010265	WILLIAN MAGOS DE OLIVEIRA	
Total:		10
DELT.3	LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇÃO DE COMPUTADORES II	
20213004013	FLAVIANE CRISTINA DE OLIVEIRA SILVA	
20203015283	GRACIELLE CRISTINA DOS SANTOS	
20183024485	HIAGO GABRIEL SOARES ROCHA	
20193012325	Hiago Rezende de Souza	
20183027745	JEICE KELLY VIANA RODRIGUES	
20213004102	LUCAS MARLON FERREIRA SILVA	
20213004022	MAILA CRISTINA BARBOSA PEREIRA	
Total:		7
DFG.4	LABORATÓRIO DE QUÍMICA APLICADA	
20223006933	ARTHUR CESAR BATISTA	
20223003931	ATHOS HENRIQUE AZEREDO BATEMARQUE DINIZ	
20223006942	CLAUDIO JOSE DOS SANTOS JUNIOR	
20223005319	IURY GABRIEL GONCALVES	
20223005346	JOAO GABRIEL DOS SANTOS	
20223004053	VITOR ALEXANDRE DA SILVA	
Total:		6
DECMA.25	MECÂNICA DOS SOLOS I	
2017210210090	Alessandra Ligia Pinto e Silva	
Total:		1
DFG.27	METODOLOGIA CIENTÍFICA	
2015210210310	Alexandre Nascimento Arrieiro	
20193027506	CESAR HENRIQUE MOREIRA ROCHA	
20183021545	CHRISTIAN GOMES DA SILVA MARQUES	
20183014756	ERICK ANTÔNIO ARAÚJO MOREIRA	
20213004013	FLAVIANE CRISTINA DE OLIVEIRA SILVA	
20213007740	ISABELA FERREIRA SIQUEIRA	
20213004022	MAILA CRISTINA BARBOSA PEREIRA	
20183027683	Miguel Valadares Lamoca	
20203011041	SAMUEL DE OLIVEIRA MACHADO	
Total:		9
DFG.39	METODOLOGIA DE PESQUISA	
2016210210319	Gabriel Henrique Assis Barcelos	
20193000093	MARCELO BARBOZA PADILHA	
2014210210312	Paulo Victor Franafon da Silva	
2015210210230	Ronny Diego Emanuel Barbosa	
20203010779	TULIO HENRIQUE RODRIGUES ROCHA	
Total:		5
DELT.6	MÉTODOS NUMÉRICOS COMPUTACIONAIS	
20183027772	MARIA EDUARDA PEREIRA CAMPOS	
Total:		1
DECMA.56	PATOLOGIA DAS CONSTRUÇÕES	
2015110210246	Hamer Kralt de Araujo	
Total:		1
DFG.6	PORTUGUÊS INSTRUMENTAL I	
20223006933	ARTHUR CESAR BATISTA	
20223003931	ATHOS HENRIQUE AZEREDO BATEMARQUE DINIZ	
20223006942	CLAUDIO JOSE DOS SANTOS JUNIOR	

20223005319	IURY GABRIEL GONCALVES	
20223005346	JOAO GABRIEL DOS SANTOS	
20223004053	VITOR ALEXANDRE DA SILVA	
Total:		6

DELT.2 PROGRAMAÇÃO DE COMPUTADORES I

20203019738	ANTÔNIO SERGIO DE OLIVEIRA SANTOS JUNIOR	
20183012715	CRISTIANE DE LIMA RAMOS	
20203016594	CÉSAR NOGUEIRA FAGUNDES	
20183014756	ERICK ANTÔNIO ARAÚJO MOREIRA	
20193018777	GLAUBER ROMÃENS SILVA OLIVEIRA	
20203013921	LAIZIA LINDA FRANCA DOS SANTOS	
20193012085	LARISSA ZELITA REIS FELIX	
20203014464	NILSON ELTON LOREDO RODRIGUES	
20183010265	WILLIAN MAGOS DE OLIVEIRA	
Total:		9

DELT.4 PROGRAMAÇÃO DE COMPUTADORES II

20213004013	FLAVIANE CRISTINA DE OLIVEIRA SILVA	
20203015283	GRACIELLE CRISTINA DOS SANTOS	
20183024485	HIAGO GABRIEL SOARES ROCHA	
20193012325	Hiago Rezende de Souza	
20183027745	JEICE KELLY VIANA RODRIGUES	
20213004102	LUCAS MARLON FERREIRA SILVA	
20213004022	MAILA CRISTINA BARBOSA PEREIRA	
Total:		7

DECMA.26 PROJETO ARQUITETÔNICO

2015210210230	Ronny Diego Emanuel Barbosa	
Total:		1

DFG.5 QUÍMICA APLICADA

20223006933	ARTHUR CESAR BATISTA	
20223003931	ATHOS HENRIQUE AZEREDO BATEMARQUE DINIZ	
20223006942	CLAUDIO JOSE DOS SANTOS JUNIOR	
20223005319	IURY GABRIEL GONCALVES	
20223004053	VITOR ALEXANDRE DA SILVA	
Total:		5

DECMA.19 RESISTÊNCIA DOS MATERIAIS I

20203013780	JONAS DE SOUZA NETO	
20193022250	JUSSARA KELLE DA FONSECA	
20193021941	MARPHÍSIA CRISTINA RODRIGUES	
2016210210432	Manuela Ferreira de Souza	
2014210210312	Paulo Victor Franafon da Silva	
20193022081	YASMIM FRANCIENNE DA ROCHA SILVA	
Total:		6

DECMA.27 RESISTÊNCIA DOS MATERIAIS II

20183018684	BRUNA GABRIELLY DE FREITAS FREIRE	
20183027718	FABIANE SILVA VIEIRA	
20183013392	LUCAS DA ROCHA RODRIGUES	
2017210210198	NATHÁLIA GABRIELLE GUIMARÃES DIAS	
2017210210317	Pedro Liboreiro Diniz	
2014210210150	Ricardo Fernandes Pinto	
20183010514	VERÔNICA KAROLINE PEREIRA MENDES	
Total:		7

DECMA.51 SANEAMENTO

2015110210246	Hamer Kralt de Araujo	
Total:		1
DECMA.20	TEORIA DAS ESTRUTURAS I	
2017210210090	Alessandra Ligia Pinto e Silva	
2016210210114	Caroline Rodrigues Pinto	
20203013780	JONAS DE SOUZA NETO	
20193007601	LUIZA CAMPOS MARTINS	
2016210210432	Manuela Ferreira de Souza	
2014210210312	Paulo Victor Franafon da Silva	
2016210210335	Vinicius Fernandes Marreira	
20193012316	Vítor Thadeu Diniz Coelho	
Total:		8
DECMA.28	TEORIA DAS ESTRUTURAS II	
20183018684	BRUNA GABRIELLY DE FREITAS FREIRE	
2014210210150	Ricardo Fernandes Pinto	
Total:		2
DECMA.13	TOPOGRAFIA I	
20203019738	ANTÔNIO SERGIO DE OLIVEIRA SANTOS JUNIOR	
2016210210017	Fernanda Valadares Rodrigues	
20213009010	GABRIEL ESTEFANO LOPES	
20203015283	GRACIELLE CRISTINA DOS SANTOS	
20183024485	HIAGO GABRIEL SOARES ROCHA	
20213009780	JHONN LENNON DE JESUS SOUZA	
20213004102	LUCAS MARLON FERREIRA SILVA	
20203010779	TULIO HENRIQUE RODRIGUES ROCHA	
Total:		8
DECMA.14	TOPOGRAFIA II	
20203016530	ADRIANO AMARAL CORDEIRO	
20213000794	BRUNO VÍCTOR OTTONE BRANDÃO	
20213004069	FERNANDA DA SILVA RAYMUNDO	
20213004013	FLAVIANE CRISTINA DE OLIVEIRA SILVA	
20183027763	GABRIEL SORRENTINO AMBRÓSIO	
20203010797	HELLEN CAROLINE MIRANDA DA CRUZ	
20193012325	Hiago Rezende de Souza	
20213004022	MAILA CRISTINA BARBOSA PEREIRA	
20193000093	MARCELO BARBOZA PADILHA	
20213006377	THAÍS IGNACIO SILVA	
Total:		10
DECMA.52	TRABALHO DE CONCLUSÃO DO CURSO I	
2017210210090	Alessandra Ligia Pinto e Silva	
2016210210092	Gabriel Alves Barbosa	
2015110210246	Hamer Kralt de Araujo	
2015110210041	ISABELA DA SILVA VEIGA	
2015210210396	Joyce de Paula Vieira Xavier	
2014110210370	Rafaella Ferreira Marques	
2017110210218	Roberto Fernandes Amaral Junior	
2015110210092	Samuel Tiago Brito	
Total:		8
DECMA.61	TRABALHO DE CONCLUSÃO DO CURSO II	
2016110210414	ANA LUISA OLIVEIRA SILVA	
2017110210471	Lucas Araujo Siqueira Vital	
2014110210370	Rafaella Ferreira Marques	

Total:		3
GT10LIN001.1	TÓPICOS ESPECIAIS EM LÍNGUAS: HABILIDADES SOCIOEMOCIONAIS	
20213004013	FLAVIANE CRISTINA DE OLIVEIRA SILVA	
20203015283	GRACIELLE CRISTINA DOS SANTOS	
20203013921	LAIZIA LINDA FRANCA DOS SANTOS	
20213004102	LUCAS MARLON FERREIRA SILVA	
20213004022	MAILA CRISTINA BARBOSA PEREIRA	
20213000678	MAURICIO HENRIQUE DOS SANTOS AVELINO	
Total:		6
GT10MAT001.1	TÓPICOS ESPECIAIS EM MATERIAIS - ENGENHARIA DE AVALIAÇÕES: BENS IMÓVEIS	
2014110210213	Alvaro Cotta e Costa	
2015210210299	Gleison Bruno da Costa	
2015110210041	ISABELA DA SILVA VEIGA	
20193012497	João Pedro Pereira Monteiro	
Total:		4
GT10MAT002.1	TÓPICOS ESPECIAIS EM MATERIAIS - PERÍCIAS DE ENGENHARIA	
20203019424	EULLER HENRIQUE GONÇALVES	
2015210210299	Gleison Bruno da Costa	
2015110210041	ISABELA DA SILVA VEIGA	
Total:		3
DECMA.41	TÓPICOS ESPECIAIS EM MATERIAIS: MATERIAIS ALTERNATIVOS NA CONSTRUÇÃO CIVIL	
20183012715	CRISTIANE DE LIMA RAMOS	
20213004078	GABRIEL LOPES RODRIGUES	
20203013780	JONAS DE SOUZA NETO	
2016210210394	João Paulo Oliveira dos Reis	
20183027772	MARIA EDUARDA PEREIRA CAMPOS	
20183015593	WELLINGTON SEVERINO GUIMARÃES	
Total:		6
GT10TRA001.1	TÓPICOS ESPECIAIS EM TRANSPORTES - TOPOGRAFIA AVANÇADA	
2015110210041	ISABELA DA SILVA VEIGA	
Total:		1
DFG.16	ÁLGEBRA LINEAR	
20213000758	BÁRBARA HERMÓGENES SILVA	
2017210210155	CRISTINA DE SOUZA COSTA	
2013210210080	Caroline Nunes Vieira	
20213004069	FERNANDA DA SILVA RAYMUNDO	
20213004013	FLAVIANE CRISTINA DE OLIVEIRA SILVA	
20213000640	GUSTAVO BATISTA GONTIJO	
20203016674	HITALO BARBOSA NASCIMENTO DA SILVA	
20183013795	LUCAS DA SILVA BUENO	
20193021745	LUIZA MENDES ARAÚJO MOREIRA	
20213004022	MAILA CRISTINA BARBOSA PEREIRA	
20193011506	MARCOS SATURNINO SIMÕES	
20213000800	MARIA VITORIA DE AQUINO VIEIRA	
20213000678	MAURICIO HENRIQUE DOS SANTOS AVELINO	
2014210210410	Raiane de Almeida Costa	
20213006377	THAÍS IGNACIO SILVA	
Total:		15
Total Presencial:		483
Total Geral:		483

ANEXO I

Modelo de Pré-Proposta de Projeto como requisito para o desenvolvimento do Trabalho de Conclusão de Curso – TCC I

CONTEÚDO DA PROPOSTA

A pré-proposta de projeto de trabalho de conclusão de curso (máximo de 1.000 palavras) a ser apresentada ao orientador para o aceite da mesma deverá ser formatada conforme disposto a seguir:

1. TÍTULO / Tema
2. Identificação do aluno e orientador
3. INTRODUÇÃO (conceituação do tema de pesquisa)
4. RELEVÂNCIA (Relevância / Justificativa do tema de pesquisa)
5. CRONOGRAMA DO TCC I
6. REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS

Atenção:

- Aprovação do orientador (formulário próprio). Em caso de mudança na equipe orientação, favor reenviar ao docente desta disciplina este anexo I com as novas alterações propostas.
- Uso de linguagem formal
- Formatação
- Referências no padrão ABNT



**CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS
UNIDADE CURVELO**

Rua Santa Rita, 900. Bairro Santa Rita, Curvelo – MG.
Coordenação do Curso de Engenharia Civil – Tel: (38) 3729 3930

**FORMULÁRIO PARA DEFINIÇÃO DO TEMA DE TRABALHO DE
CONCLUSÃO DE CURSO**

Nome do(a) Orientando(a):	
E-mail do(a) Orientando(a):	
Nome do(a) Orientador(a):	
E-mail do(a) Orientador(a):	
Nome do(a) Coorientador(a):	
E-mail do(a) Coorientador(a):	
Nome do(a) Supervisor(a):	
E-mail do(a) Supervisor(a):	
Título do trabalho (TCC):	
Tema do trabalho (TCC):	
Avaliação Total da atividade (nota de 0 a 100 dada pelo orientador):	

Curvelo, ____ de _____ de _____

Professor Orientador



**CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS
UNIDADE CURVELO**

Rua Santa Rita, 900. Bairro Santa Rita, Curvelo – MG.
Coordenação do Curso de Engenharia Civil – Tel: (38) 3729 3930

DECLARAÇÃO DE ACEITE DO ORIENTADOR

Eu, _____,
professor do CEFET-MG, Unidade Curvelo, SIAPE: _____, declaro
aceitar a desenvolver o trabalho de orientação e acompanhamento do(a)
aluno(a) _____, na
elaboração do Trabalho de Conclusão de Curso com o tema
_____.

Curvelo, ____ de _____ de _____

Assinatura do(a) Orientador(a)



**CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS
UNIDADE CURVELO**

Rua Santa Rita, 900. Bairro Santa Rita, Curvelo – MG.
Coordenação do Curso de Engenharia Civil – Tel: (38) 3729 3930

DECLARAÇÃO DE ACEITE DO COORIENTADOR

Eu, _____,
professor do CEFET-MG, Unidade Curvelo, SIAPE: _____, declaro
aceitar a desenvolver o trabalho de coorientação e acompanhamento do(a)
aluno(a) _____, na
elaboração do Trabalho de Conclusão de Curso com o tema
_____.

Curvelo, ____ de _____ de _____

Assinatura do(a) Coorientador(a)



**CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS
UNIDADE CURVELO**

Rua Santa Rita, 900. Bairro Santa Rita, Curvelo – MG.
Coordenação do Curso de Engenharia Civil – Tel: (38) 3729 3930

DECLARAÇÃO DE ACEITE DO SUPERVISOR

Eu, _____,
professor do CEFET-MG, Unidade Curvelo, SIAPE: _____, declaro
aceitar a desenvolver o trabalho de supervisão e acompanhamento do(a)
aluno(a) _____, na
elaboração do Trabalho de Conclusão de Curso com o tema
_____.

Curvelo, ____ de _____ de _____

Assinatura do(a) Supervisor(a)