

ATA DA REUNIÃO DO COLEGIADO DO CURSO DE GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA DE AGRIMENSURA E CARTOGRÁFICA (CCEAC) EM CONJUNTO COM O NÚCLEO DOCENTE ESTRUTURANTE- NOTURNO/EPOLI (12.01.23.31) DA UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA (UFBA), convocada para o dia 26 de novembro de 2025 às 14h30, pelo coordenador do colegiado, Professor Fabiano, para deliberar a ordem do dia, conforme consta no Ofício Circular nº 01/CCEAC/2025. Participantes: os professores Artur Caldas Brandão, Fabiano Peixoto Freiman, Fernanda Puga Carvalho, Marcony de Paulo Ramos, Mauro José Alixandrini Junior, Suzana Daniela Rocha Santos e Silva e a discente Maria Luiza Pereira dos Santos. Após cumprimentar os presentes e confirmação de quórum, o professor Fabiano deu início à reunião com a ordem do dia.

- 1. INFORMES:**
 - 1.1 GEOMOTIVA:** Professor Marcony apresentou a proposta para o evento GEOMOTIVA 2025 e convidou aos professores para participar e colaborar com o evento.
 - 1.2 AULA DE INTRODUÇÃO:** O professor Artur convidou os professores a participarem da primeira aula da disciplina de ENG18 para conhecer e interagir com as pessoas discentes calouras.
 - 1.3 IMPLANTAÇÃO SIGAA - UFBA GRADUAÇÃO -** O professor Fabiano informou que o planejamento acadêmico será realizado a partir do dia 05/05/2025 diretamente pelo SIGAA - módulo graduação e no mês de abril o colegiado deverá se debruçar sobre vários contextos relacionados ao currículo vigente do curso para que se possa adequar o matriz curricular conforme recomendações da SUPAC.

- 2. APROVEITAMENTO DE ESTUDOS (ANEXO 01):** No mês de março 5 processos de aproveitamento de estudos foram solicitados ao CCEA:
 - a) A discente Simone Dias Pereira Vita (222215683) solicitou aproveitamento de disciplinas cursadas durante seu curso em Engenharia Civil na Universidade Federal da Bahia, os componentes curriculares solicitados são **ENG303 - SANEAMENTO BÁSICO, ENG115 - PONTES, ENG133 - FERROVIAS E ENG295 - HIGIENE E SEGURANÇA DO TRABALHO;**
 - b) O discente Felipe Reis Cruz (217120227) solicitou aproveitamento de estudos de dois componentes curriculares eletivos cursados na UFBA, a saber: **ENGA52 - GEOPROCESSAMENTO e LETB33 - LÍNGUA ALEMÃ EM NÍVEL INTERMEDIÁRIO;**
 - c) O discente Wayner Américo de Freitas (219120573) solicitou a dispensa de componentes curriculares obrigatórios e optativos, **ENGA58 - ECONOMIA APLICADA A ENGENHARIA CIVIL** em relação a disciplina **ECO001 - FUNDAMENTOS DE ECONOMIA (45h)** e **ENG133 - FERROVIAS** como componente curricular optativo. Considerando que os processos dizem respeito a disciplinas cursadas na própria UFBA, com compatibilidade de carga horária e conteúdo de componentes curriculares eletivos e obrigatórios que constam na lista de disciplinas de aproveitamentos do CCEAC, o relator do processo, professor Fabiano, recomendou à plenária o **DEFERIMENTO** para os aproveitamentos solicitados.
 - d) O discente Francisco Cardoso dos Santos (210117848) também solicitou o aproveitamento de componentes curriculares livres, cursados na UFBA, **ENG133 - FERROVIAS** e **ENG305 - CONSTRUÇÕES DE ESTRADAS** como componentes optativos. Além disso, solicita o aproveitamento de estudos da disciplina MATA02 - CÁLCULO A, de acordo com a disciplina **CÁLCULO I** cursado na **FACULDADE UNICA**. O relator do processo recomenda o **DEFERIMENTO** do requerimento para as disciplinas cursadas na UFBA e o **INDEFERIMENTO** para a disciplina cursada na Faculdade UNICA, com base na decisão do colegiado da reunião do dia 30 de outubro de 2024: *“ foi estabelecido que não serão aceitos aproveitamentos de estudos de disciplinas cursadas em instituições de ensino de forma concomitante ao curso de Engenharia de Agrimensura e Cartografia da UFBA, nem o aproveitamento de disciplinas isoladas na modalidade EAD.”*
 - e) A discente Ruana Mile Melo dos Santos (225119639), egressa do curso de Bacharelado Interdisciplinar, solicitou o aproveitamento de estudos de disciplinas cursadas na UFBA. Das disciplinas solicitadas, somente uma não consta na matriz curricular do curso de Engenharia de Agrimensura, **MATF55 - ESTATÍSTICA E CIDADANIA NO MAPEAMENTO DE CIDADES**, solicitada como componente curricular optativo. **Após análises e comentários a plenária decidiu por unanimidade pela aprovação das recomendações do relator.**

- 4 . ALUNOS ABAIXO DO 9º SEMESTRE EM ESTÁGIO OBRIGATÓRIO:** O professor Fabiano relatou que os estudantes Alex Barros Paim, Hugo Aurélio Salgueiro Santos, Maria Aparecida Buzinari de Oliveira e Wayner Américo de Freitas se matricularam na disciplina ENGJ41 e estão escalonados abaixo do 9º semestre, conforme decisão do semestre 2024.2 e considerando a Resolução e estágio do CCEAC, os discentes foram desmatriculados, conforme aprovação unânime desta plenária.

5. QUEBRA DE PRÉ-REQUISITO: Os discentes listados no **ANEXO II**, entraram em contato com a coordenação solicitando a quebra de pré-requisito em componentes curriculares. Após a discussão entre os membros do colegiado, decidiu-se **APROVAR** as quebras de pré-requisito para os solicitantes da disciplina ENGJ42 e FISD37. As solicitações para ENGJ43 foram **NEGADAS**.

6. DEFINIÇÃO DE ROTINA PARA SOLICITAÇÃO DE QUEBRA DE PRÉ REQUISITO ENGJ43: Devido a frequência com que são solicitadas quebras de pré-requisitos para a disciplina ENGJ43 - TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO (TCC) II, observando que, geralmente, os alunos não conseguem concluir a disciplina no mesmo semestre. Ele também explicou que, caso o TCC seja individualizado, a matrícula e a conclusão podem ocorrer em qualquer momento, desde que ambos sejam registrados no semestre vigente. O professor propôs um procedimento para matrícula na ENGJ43 quando o aluno estiver matriculado na disciplina ENGJ42 no mesmo semestre. Após a defesa e aprovação do TCC I (ENGJ42), o orientador, ao definir a banca e a data da apresentação, deverá solicitar ao colegiado a inscrição do aluno na disciplina ENGJ43. Após a defesa, o orientador encaminhará a folha de aprovação a coordenação, permitindo que o Núcleo de Apoio e Gestão Acadêmica (NAGA), para que em um único processo sejam registradas a matrícula e a conclusão da atividade. A proposta foi aprovada por unanimidade após a manifestação dos presentes.

7. ANÁLISE DE PRÉ-REQUISITOS DE COMPONENTES CURRICULARES (MATRIZ CURRICULAR VIGENTE): O professor Fabiano trouxe para a reunião a necessidade de verificação de pré-requisitos da matriz curricular do curso em vigência. Na reunião de orientação para a migração do SIGAA foi informado que os pré-requisitos e substituições de componentes curriculares que não são mais ofertados devem ser analisados. Os pré-requisitos devem ser minimizados e as equivalências devem ser registradas, provavelmente em abril. Posto em discussão, foi decidido retornar ao ponto em uma reunião extraordinária para deliberação.

8. INSERÇÃO DE DISCIPLINAS OPTATIVAS (MATRIZ CURRICULAR VIGENTE): O professor Fabiano relatou a necessidade, devido a migração para o SIGAA, a adequação também da lista de optativas para o curso. A UFBA, não permite a realização do que comumente é denominado na universidade por “sobe e desce”. Ou seja, não será permitido o aproveitamento de disciplinas **LIVRES (ELETIVAS)** como componente curricular **OPTATIVO**. Sendo assim, a SUPAC recomendou que o colegiado realizasse o levantamento das disciplinas que possam ser inseridas como disciplinas optativas nas matrizes curriculares que serão migradas para o SIGAA. Com base nesse quesito, o professor Fabiano realizou um levantamento das principais disciplinas eletivas cursadas na UFBA e solicitadas como aproveitamento de estudos, que foram discutidas e decidido retornar ao ponto em uma reunião extraordinária para deliberação.

Às **16h40** foi finalizada a reunião e eu, Fabiano Peixoto Freiman, lavrei a presente ata. Aprovada em **26/03/2025**.

Maria Luiza Pereira dos Santos - Membro até 25/03/2026
(Rep. estudantil. Suplente: Natália Almeida Milton da Silveira)

Fabiano Peixoto Freiman (Coordenador)
Membro até 16/12/2025

Maria do Rozário Zucchi - Membro até 19/12/2026

Marcony de Paulo Ramos (Vice Coordenador)
Membro até 16/12/2025

Suzana D. Rocha Santos e Silva - Membro até 16/12/2025

Mauro J. Alixandrini Junior - Membro até 16/12/2025

ANEXO I - APROVEITAMENTO DE ESTUDOS

1) APROVEITAMENTO DE ESTUDOS SIMONE DIAS PEREIRA VITA (22215683)

COMPONENTES CURRICULARES / ATIVIDADES CURSADAS		COMPONENTES CURRICULARES DISPENSADOS						
NOME	CÓDIGO	CH	NT	NOME				
ENG303 - SANEAMENTO BÁSICO (60h)	D I P Z 8 1	60	OP	OPTATIVA (60h)				
ENG115 - PONTES (60h)	D I P Z 8 2	60	OP	OPTATIVA (60h)				
ENG133 - FERROVIAS (60h)	D I P Z 8 3	60	OP	OPTATIVA (60h)				
ENG295 - HIGIENE E SEGURANÇA DO TRABALHO (60h)	D I P Z 8 4	60	OP	OPTATIVA (60h)				
DISPENSAS CONCEDIDAS					CURRÍCULO A SER INTEGRALIZADO			
Total: 4		Por extenso: QUATRO			Grade: 2010.1			

2) APROVEITAMENTO DE ESTUDOS FELIPE REIS CRUZ (217120227)

COMPONENTES CURRICULARES / ATIVIDADES CURSADAS		COMPONENTES CURRICULARES DISPENSADOS						
NOME	CÓDIGO	CH	NT	NOME				
ENGA52 - GEOPROCESSAMENTO	D I P Z 8 1	60	OP	OPTATIVA (60h)				
LETB33 - LÍNGUA ALEMÃ EM NÍVEL INTERMEDIÁRIO	D I P Z 8 2	60	OP	OPTATIVA (60h)				
DISPENSAS CONCEDIDAS					CURRÍCULO A SER INTEGRALIZADO			
Total: 2		Por extenso: DUAS			Grade: 2010.1			

3) APROVEITAMENTO DE ESTUDOS WAYNER AMÉRICO DE FREITAS (219120573)

COMPONENTES CURRICULARES / ATIVIDADES CURSADAS		COMPONENTES CURRICULARES DISPENSADOS						
NOME	CÓDIGO	CH	NT	NOME				
ECO001 - FUNDAMENTOS DE ECONOMIA (45h)	E N G A 5 8	60	OB	ECONOMIA APLICADA A ENGENHARIA CIVIL (60h)				
ENG133 - FERROVIAS (60h)	D I P 1 0 8	60	OP	OPTATIVA (60h)				
DISPENSAS CONCEDIDAS					CURRÍCULO A SER INTEGRALIZADO			
Total: 2		Por extenso: DUAS			Grade: 2010.1			

4) APROVEITAMENTO DE ESTUDOS FRANCISCO CARDOSO DOS SANTOS (210117848)

COMPONENTES CURRICULARES / ATIVIDADES CURSADAS		COMPONENTES CURRICULARES DISPENSADOS					
NOME	CÓDIGO	CH	NT	NOME			
ENG133 - FERROVIAS (60h)	D I P Z 8 1	60	OP	OPTATIVA (60h)			
ENG305 - CONSTRUÇÃO DE ESTRADAS	D I P Z 8 2	60	OP	OPTATIVA (60h)			
CALCULO I (80h)	M A T A 0 2	90	OB	MATA02 - CÁLCULO A (90h) (INDEFERIDO)			
DISPENSAS CONCEDIDAS					CURRÍCULO A SER INTEGRALIZADO		
Total: 2		Por extenso: DUAS			Grade: 2010.1		

5) APROVEITAMENTO DE ESTUDOS RUANA MILE MELO DOS SANTOS (225119639)

COMPONENTES CURRICULARES / ATIVIDADES CURSADAS		COMPONENTES CURRICULARES DISPENSADOS					
NOME	CH	CÓDIGO	CH	NT	NOME		
ENG269 - CIÊNCIAS DO AMBIENTE	60	E N G 2 6 9	60	OB	ENG269 - CIÊNCIAS DO AMBIENTE		
ENGJ16 - LEGISLAÇÃO SOCIAL E TERRITORIAL	60	E N G J 1 6	60	OB	ENGJ16 - LEGISLAÇÃO SOCIAL E TERRITORIAL		
ENGJ18 - INTRODUÇÃO A ENG. DE AGRIME.	60	E N G J 1 8	60	OB	ENGJ18 - INTRODUÇÃO A ENG. DE AGRIMEN.		
ENGN88 - CARTOGRAFIA GERAL	60	E N G N 8 8	60	OP	ENGN88 - CARTOGRAFIA GERAL		
ARQ011 - DESENHO TÉCNICO	60	A R Q 0 1 1	60	OB	ARQ011 - DESENHO TÉCNICO		
ENGJ17 - TEC. DOS MATERIAIS APLICADOS A EAC	30	E N G J 1 7	30	OB	ENGJ17 - TEC. DOS MATERIAIS APLICADOS A EAC		
MATF55 - ESTATÍSTICA E CIDADANIA NO MAPEAMENTO DE CIDADES	60	D I P Z 8 1	60	OP	DISPENSA OPTATIVA 60h		
ENGA50 - TOPOGRAFIA A	60	E N G A 5 0	60	OB	ENGA50 - TOPOGRAFIA A		
ENGJ31 - AGRIMENSURA LEGAL	60	E N G J 3 1	60	OB	ENGJ31 - AGRIMENSURA LEGAL		
ENGJ19 - TOPOGRAFIA - LEVANTAMENTOS	60	E N G J 1 9	60	OB	ENGJ19 - TOPOGRAFIA - LEVANTAMENTOS		
ENG304 - PROJETO DE ESTRADAS	60	E N G 3 0 4	60	OB	ENG304 - PROJETO DE ESTRADAS		
ECOB40 - INTRODUÇÃO A ECONOMIA	60	E C O B 4 0	60	OB	ENGA58 - ECONOMIA APLICADA A ENGENHARIA CIVIL		
ENGJ35 - CADASTRO TERRITORIAL	60	E N G J 3 5	60	OB	ENGJ35 - CADASTRO TERRITORIAL		
ENGJ53 - DESENHO TOPOGRÁFICO DIGITAL	60	E N G J 5 3	60	OP	ENGJ53 - DESENHO TOPOGRÁFICO DIGITAL		
ENGA01 - GEODÉSIA	60	D I P Z 8 2	60	OP	DISPENSA OPTATIVA 60h		
ADM012 - ADMINISTRAÇÃO	60	E G N A 5 8	60	OB	ENGA57 - ADMINISTRAÇÃO APLICADA À ENGENHARIA CIVIL		
DISPENSAS CONCEDIDAS					CURRÍCULO A SER INTEGRALIZADO		
Total: 16		Por extenso: DEZESSEIS			Grade: 2010.1		

ANEXO II - QUEBRA DE PRÉ-REQUISITOS

COMPONENTE	DISCENTES	JUSTIFICATIVAS	SITUAÇÃO
ENGJ42 - TCC1	ALEXANDRE DE ALCANTARA SANTOS PEDRO HENRIQUE SILVA TEIXEIRA PAULA EMANUELLE DOS SANTOS ROCHA SIMONE DIAS PEREIRA VITA* VICTOR SILVA GOMES	Todos os discentes estão cursando a disciplina de LABORATÓRIO DE SIG , a qual é pré-requisito da disciplina. Alegam a necessidade de iniciar a disciplina ENGJ42 para que seja possível integralizar em 2025.2. * A discente Simone também não cursou o pré requisito ENGJ37	DEFERIDO
ENGJ43 - TCC2	JOHN HAMILTON DIAS JUNIOR LUIS ALEXANDRE BISPO DOS SANTOS FELIPE REIS DA CRUZ*	Os discentes John e Luis Alexandre informaram que para integralizar, devem cursar apenas as disciplinas ENGJ42 ENGJ43. Conforme regulamento da UFBA, alunos que cumprirem toda a matriz curricular e faltar apenas disciplinas de estágio ou TCC, a matrícula pode ser feita a qualquer tempo. *O discente Felipe também solicita quebra de pré-requisito, finaliza todas as disciplinas no semestre de 2025.1 e está em lista de espera de concurso público.	INDEFERIDO
FISD37 - FÍSICA TEÓRICA III	CLEITON CAJUEIRO DE SOUZA	Informa que gostaria de se matricular na disciplina FISD37, entretanto, não cursou FISD41 (FÍSICA II EXPERIMENTAL). Alega que devido a choque de horários ocorridos no semestre, será penalizado em permanecer no curso por pelo menos mais um ano, caso não seja liberado o pré-requisito. Considera-se também que esta disciplina não compõem a nova matriz curricular que espera-se implementar em 2025.	DEFERIDO

ANEXO III - ANÁLISE PRÉ-REQUISITOS CURRÍCULO VIGENTE 2025.1

DISCIPLINAS OBRIGATÓRIAS	NAT	PRÉ-REQUISITO	AÇÕES APROVADAS - MODIFICAÇÕES
ENGJ18 - INTRODUÇÃO A EAC (60h)	OB	-	
ENGA50 - TOPOGRAFIA A (60h)	OB	ARQ013; ENGJ18	
ENGAJ17 - TEC. DOS MATERIAIS APL. A EAC (60h)	OB	-	
ENGJ19 - TOPOGRAFIA - LEVANTAMENTOS (60h)	OB	ENGA50	
ENGJ20 - PROGRAMAÇÃO APL. A EAC (60h)	OB	MATA07	1) NECESSÁRIO INSERIR EQUIVALÊNCIA PARA MATA37 2) NECESSÁRIO INSERIR EQUIVALÊNCIA PARA MATA45 (apenas grade antiga) 3) ABRIR PROCESSO DE SUBSTITUIÇÃO DE ENGJ20 POR MATA37
ENGJ21 - AJUSTAMENTO DAS OBS. GEO. A (30h) OBS: EQUIVALÊNCIA REGISTRADA MAT236	OB	MATA07	1) ABRIR PROCESSO DE SUBSTITUIÇÃO DE ENGJ21 POR MAT236
ENGJ44 - ELEMENTOS DE GEO. E GEOM. (60h) OBS: EQUIVALÊNCIA REGISTRADA GEOA01	OB	-	1) NECESSÁRIO INSERIR EQUIVALÊNCIA PARA GEOA43; 2) ABRIR PROCESSO DE SUBSTITUIÇÃO DE ENGJ44 PARA GEOA01;
ENGC30 - MECÂNICA DOS SÓLIDOS (60h)	OB	MATA03	
ENGJ22 - AJUSTAMENTO DAS OBS. GEO. B (60h)	OB	ENGJ21 (OU MAT236); MATA07	
ENGJ25 - PROJEÇÕES CARTOGRÁFICAS (60h)	OB	MATA04	
ENG304 - PROJETO DE ESTRADAS (60h)	OB	ENGA50; ENGJ44	
ENGJ23 - ASTRONOMIA GEODÉSICA (60h)	OB	ARQ013, MATA01	SUBSTITUIR PARA PRÉ REQUISITO ENGA50
ENGJ27 - TOPOGRAFIA - PROCESSAMENTO (60h)	OB	ENGJ19	SUBSTITUIR PARA PRÉ-REQUISITO ENGJ22
ENGJ28 - FOTOGRAMETRIA E SR (60h)	OB	ENGJ25	SUBSTITUIR PARA PRÉ-REQUISITO ENGJ17
ENGJ29 - SISTEMAS DE INF. GEOGRÁFICA (60h)	OB	ENGJ25	
ENGJ24 - GEODÉSIA GEOMÉTRICA (60h)	OB	ENGJ23	
ENGJ16 - LEGISLAÇÃO SOCIAL E TERRITORIAL (60h)	OB	-	
ENGL73 - SENSORIAMENTO REMOTO (60h)	OB	ENGJ28	
GEOA17 - CARTOGRAFIA TEMÁTICA (60h)	OB	ENGJ25	SUBSTITUIR PARA PRÉ - REQUISITO ENGJ18
ENGA58 - ECO. APLICADA A ENG. CIVIL (60h) OBS: EQUIVALÊNCIA REGISTRADA ADM012	OB	-	1) ABRIR PROCESSO DE SUBSTITUIÇÃO DE ENGA57 PARA ECOB40; 2) INSERIR EQUIVALÊNCIA PARA ECO155 - INTRODUÇÃO A TEORIA ECONÔMICAS 3) INSERIR EQUIVALÊNCIA PARA ECO151 -ECONOMIA E FINANÇAS
ENGJ33 - PDI (60h)	OB	ENGL73	
ENGJ34 - GEODÉSIA ESPACIAL (60h)	OB	ENGJ24	
ENGJ38 - FOTOGRAMETRIA ANALÍTICA (60h)	OB	ENGJ22; ENGJ28	
ENGJ26 - GEODÉSIA FÍSICA (60h)	OB	ENGJ34	
ENGJ31 - AGRIMENSURA LEGAL (60h)	OB	ENGJ16	
ENGJ32 - PARCELAMENTO TERRITORIAL (60h)	OB	ENGJ16; ENGJ27	
ENGJ36 - LAB. INTEGRADO -SIG E SR (60h)	OB	ENGJ29; ENGJ33	

ENGA57 - ADM. APLICADA A ENG. CIVIL (60h) OBS: EQUIVALÊNCIA REGISTRADA ECOB40	OB	-	4) ABRIR PROCESSO DE SUBSTITUIÇÃO DE ENGA58 PARA ADM012; 5) INSERIR EQUIVALÊNCIA PARA ADM001 e ENGF77
ENGJ35 - CADASTRO TERRITORIAL (60h)	OB	ENGJ31	
ENG37 - LAB. INTEGRADO - PRODUÇÃO MAPAS (60h)	OB	ENGJ29	
ENGJ40 - LEVANTAMENTOS ESPECIAIS (60h)	OB	ENGJ27; ENGJ34; ENGJ38	
ENGJ39 - LAB. INTEGRADO CADASTRO TERRITORIAL (60h)	OB	ENGJ27; ENGJ35	ENGJ34
ENGJ41 - ESTÁGIO OBRIGATÓRIO (160h)	OB	9º SEMESTRE	
ENGG77 - MET. E EXPRESSÃO DO CONHEC. CIENTI, (30h)	OB	-	1) INSERIR EQUIVALÊNCIA PARA ENG447 - METODOLOGIA CIENTÍFICA I
ENGJ42 - TCC 1 (30h)	OB	ENGJ36; ENGJ37	SUGESTÃO DE MUDANÇA ENGJ36
ENGJ43 - TCC II (90h)	OB	ENGJ42	
MATA01 - GEOMETRIA ANALITICA (60h)	OB	-	
MATA02 - CÁLCULO A (90h)	OB	-	
MATA03 - CÁLCULO B (90h)	OB	MATA01; MATA02	
MATA04 - CÁLCULO C (60h)	OB	MATA03	
MATA07 - ÁLGEBRA LINEAR (60h)	OB	MATA01	
FIS121 - FISICA GERAL E EXPERIMENTAL I-E (90h) OBS: EQUIVALÊNCIA REGISTRADA FISD36 e FISD37	OB	-	1) ABRIR PROCESSO DE SUBSTITUIÇÃO DE FIS121 PARA FISD36 E FISD37
FIS122 - FISICA GERAL E EXPERIMENTAL II-E (90h) OBS: EQUIVALÊNCIA REGISTRADA FISD34 e FISD42	OB	FIS122 (OU FISD36 e FISD37)	1) ABRIR PROCESSO DE SUBSTITUIÇÃO DE FIS121 PARA FISD34 E FISD42
FIS123 - FISICA GERAL E EXPERIMENTAL III-E (90h) OBS: EQUIVALÊNCIA REGISTRADA FISD37 e FISD40	OB	FIS122 (OU FISD37 e FISD40)	1) ABRIR PROCESSO DE SUBSTITUIÇÃO DE FIS121 PARA FISD37 E FISD40
ENG370 - FENÔMENOS DE TRANSPORTES I (60h)	OB	FIS122 (OU FISD34; FISD42); MATA04	
ARQ011 - DESENHO TÉCNICO I (60h)	OB	-	
ARQ013 - DESCRITIVA A (60h)	OB	-	1) INSERIR EQUIVALÊNCIA PARA ARQ003 - DESCRITIVA I

DISCIPLINAS OPTATIVAS	NAT.	PRÉ-REQUISITO	MODIFICAÇÃO
ENG216 - PAVIMENTAÇÃO (60h)	OP	-	
ENG352 SANEAMENTO AMBIENTAL (60h)	OP	-	
ENGJ45 - FOTOGRAMETRIA DIGITAL (60h)	OP	ENGJ38	
ENGJ46 - PDI AVANÇADO (60h)	OP	ENGJ33	
ENGJ47 - PERÍCIAS E AVALIAÇÕES (60h)	OP	ENGJ35	
ENGJ49 - FOTOGRAMETRIA TERRESTRE (60h)	OP	ENGJ38	
ENGJ50 - VISUALIZAÇÃO E GENERALIZAÇÃO CART. (60h)	OP	ENGJ25	
ENGJ52 - AVALIAÇÕES E TÉCNICAS DE INSTRUMENTAÇÃO (60h)	OP	ENGJ27	
ENGJ53 - DESENHO TOPOGRÁFICO DIGITAL (60h)	OP	ARQ011, ENGA50	TIRAR OS DOIS
ENGL84 - BANCO DE DADOS GEOGRÁFICOS (60h)	OP	ENGJ20 (OU MATA37)	
ENGL86 ANÁLISE ESPACIAL (60h)	OP	ENGJ29	
ENGN87 - CONTROLE DE QUALIDADE DE MAP. (60h)	OP	ENGJ22; ENGJ28	

ENGN88 - CARTOGRAFIA GERAL (60h)	OP	-	
LETE46 - LIBRAS-LÍNGUA BRASILEIRA DE SINAIS (60h)	OP	-	

ANEXO IV - ANÁLISE DE OPTATIVAS A SEREM CADASTRADAS NO SIGAA

DISCIPLINAS OPTATIVAS A SEREM INSERIDAS	NAT	PRÉ-REQUISITO
ENGJ68 - PERÍCIA EM ACIDENTES DE TRÂNSITO (60h)	OP	-
ENGA62 - LOGÍSTICA DE TRANSPORTES (60h)	OP	-
ENG135 - PORTOS E VIAS NAVEGÁVEIS (60h)	OP	-
ENGA52 - GEOPROCESSAMENTO (60h)	OP	-
ENG305 - CONSTRUÇÃO DE ESTRADAS (60h)	OP	ENG304
GEO309 - GEOPROCESSAMENTO E GEOESTATÍSTICA (60h)	OP	-
LETE43 - LÍNGUA PORTUGUESA, PODER E DIVERSIDADE CULTURAL (60h)	OP	-
MATA191 - MATEMÁTICA FINANCEIRA (60h)	OP	-
ENG133 - FERROVIAS (60h)	OP	-
ENG295 - HIGIENE E SEGURANÇA DO TRABALHO (60h)	OP	-
ENG216 - PAVIMENTAÇÃO (60h)	OP	ENG304 E ENGC30
ENG352 - SANEAMENTO AMBIENTAL (60h)	OP	-
GEO233 - AVALIAÇÕES EM IMPACTO AMBIENTAL (60h)	OP	
GEO103 - GEOMORFOLOGIA (60h)	OP	
GEA26 - LEITURA E INTERPRETAÇÃO DE CARTAS E MAPAS (60h)	OP	
GEO206 - ELEMENTOS DE GEOFÍSICA (60h)	OP	
DIR063 - DIREITO AGRÁRIO (60h)	OP	
DIR034 - DIREITO AMBIENTAL (60h)	OP	
DIR161 - LEGISLAÇÃO TRIBUTÁRIA (60h)	OP	
LETE48 - LIBRAS-LÍNGUA BRASILEIRA DE SINAIS NÍVEL I (30h)	OP	
EDCK41 - RELAÇÕES ÉTNICO-RACIAIS E EDUCAÇÃO	OP	
ENGN94 - MAPEAMENTO E COMUNICAÇÃO COMUNITÁRIA COM COMBATE A ENDEMIAS	OP	
DIR175 - LEGISLAÇÃO SOCIAL	OP	
QUIB50 - QUÍMICA GERAL	OP	-



Emitido em 26/03/2025

ATA N° 114/2025 - COLAGRIC/EPOLI (12.01.23.31)

(N° do Documento: 2410)

(N° do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)

(Assinado eletronicamente em 11/04/2025 11:03)

ARTUR CALDAS BRANDAO
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
DETG/POLI (12.01.23.04)
Matrícula: ###80#6

(Assinado eletronicamente em 06/04/2025 16:43)

FABIANO PEIXOTO FREIMAN
COORDENADOR(A) DE CURSO - TITULAR
COLAGRIC/EPOLI (12.01.23.31)
Matrícula: ###603#3

(Assinado eletronicamente em 14/04/2025 17:27)

FERNANDA PUGA SANTOS CARVALHO
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
DETG/POLI (12.01.23.04)
Matrícula: ###906#2

(Assinado eletronicamente em 06/04/2025 18:47)

MARCONY DE PAULO RAMOS
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
DETG/POLI (12.01.23.04)
Matrícula: ###314#0

(Assinado eletronicamente em 07/04/2025 15:03)

MAURO JOSE ALIXANDRINI JUNIOR
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
DETG/POLI (12.01.23.04)
Matrícula: ###666#9

(Assinado eletronicamente em 06/04/2025 17:07)

SUZANA DANIELA ROCHA SANTOS E SILVA
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
DETG/POLI (12.01.23.04)
Matrícula: ###902#0

Para verificar a autenticidade deste documento entre em <https://sipac.ufba.br/public/documentos/> informando seu número: **2410**, ano: **2025**, tipo: **ATA**, data de emissão: **06/04/2025** e o código de verificação: **07f624e6d3**