

## ATA DA REUNIÃO EXTRAORDINÁRIA DO COLEGIADO DO CURSO DE ENGENHARIA DE MINAS REALIZADA 26/08/2020

Ata da reunião extraordinária do Colegiado do Curso de Engenharia de Minas da Universidade Federal da Bahia, realizada no vigésimo sexto dia do mês de agosto de dois mil e vinte, no horário de 15h:30min às 17h:00min, com pauta constante no Ofício Circular nº 008/2020 – CCEMI. Reuniu-se virtualmente o Colegiado do Curso de Engenharia de Minas, por meio da plataforma Conferência Web RNP (<https://conferenciaweb.rnp.br/webconf/membros-ccemi-epufba>), na qual ficará salva esta reunião, sob a Presidência do professor Júlio César Santos Nascimento, Coordenador do Colegiado de Engenharia Minas, com a presença dos professores: Bruno da Cunha Diniz, Elaís Cidely Souza Malheiro, Gildemar Carneiro dos Santos, José Baptista de Oliveira Júnior, Larissa Regina Costa Silveira, Luiz Carlos Lobato dos Santos, Luiz Rogério Pinho de Andrade Lima, Ricardo André Vincenzi e Suzan Sousa de Vasconcelos. Verificada a existência de quórum legal, o Presidente iniciou a reunião cumprimentado a todos, em seguida deu-se início a ordem do dia: **Item 01: Planejamento acadêmico para o Semestre Letivo Suplementar (SLS)**: O professor Júlio César apresentou as propostas de oferta das disciplinas listadas na tabela a seguir, já existentes na grade curricular do Curso de Engenharia de Minas, para o Semestre Letivo Suplementar.

Unidade	Disciplina	CH (horas)	Nat.	Sem.
Faculdade de Arquitetura	ARQ011 – Desenho Técnico I	68	OB	1º(calouro)
	ARQ013 – Descritiva I A	68	OB	1º(calouro)
Faculdade de Economia	ECO151 - Economia e Finanças	68	OB	4º
Faculdade de Direito	DIR175 – Legislação Social	68	OB	4º

Após discussões, as propostas das disciplinas listadas na tabela acima foram aprovadas por maioria da plenária. O professor Júlio César informou que o Departamento de Oceanografia disponibilizou 10 vagas no sistema acadêmico SIAC para disciplina GEOD80 – Pesquisa Mineral, criada especialmente para o Semestre Letivo Suplementar, com carga horária de 102 horas, módulo 51 T e 51 P, a ser ministrada pelo professor Joil José Celino. Após o conhecimento da oferta no sistema, o professor Júlio César informou que entrou em contato com o Departamento de Oceanografia solicitando o plano de ensino e informações adicionais sobre oferta da componente GEOD80 para que fosse discutida no colegiado. O professor Júlio César informou que analisou, previamente, o plano de ensino enviado pelo professor Joil Celino e constatou que a componente GEOD80 possui a mesma carga horária (102 horas, 51 T e 51 P) e ementa da disciplina GEO158 – Pesquisa Mineral, disciplina obrigatória do 8º semestre da grade do curso de Engenharia de Minas. O professor Júlio César ressaltou que GEO158 – Pesquisa Mineral prevê a execução de atividades de laboratório e/ou excursão de campo e que no caso da componente GEOD80 – Pesquisa Mineral, não estava previsto as atividades campo. Contudo, o plano de ensino da disciplina GEOD80 – Pesquisa Mineral propõe demonstrações de atividades de laboratórios por meio de vídeos gravados em laboratório, tratamento de dados e interpretação de resultados de ensaio de laboratório. Após discussões, a proposta de oferta da disciplina GEOD80–Pesquisa Mineral como equivalente a GEO158–Pesquisa Mineral, apenas para o Semestre Letivo Suplementar, foi aprovada por maioria, com abstenção do Professor Bruno Diniz. Uma vez que aluno for aprovado na disciplina GEOD80–Pesquisa Mineral no Semestre Letivo Suplementar, poderá solicitar o aproveitamento

de estudos deste componente para dispensa do componente GEO158–Pesquisa Mineral. Por fim, o Professor Júlio César informou que, com base numa orientação da Superintendência de Administração Acadêmico (SUPAC), os alunos de TCC e Estágio que não concluírem estas componentes até o início do SLS, ou seja, terem sua aprovação lançada no sistema acadêmico até o dia 04/09/2020, deverão ser matriculados em turmas de TCC e Estágio curricular no Semestre Letivo Suplementar. Dessa forma, o coordenador Colegiado solicitou ao chefe do DCTM a abertura das disciplinas de TCC e Estágio conforme distribuição de vagas e turmas do planejamento do acadêmico de semestre 2020.1. Nada mais havendo a ser tratado, o coordenador do Colegiado encerrou a reunião às 16h11min e desta foi lavrada a presente ata.

Aprovada na reunião do dia 26 de agosto de 2020.



Emitido em 26/08/2020

ATA Nº 2168/2020 - CCEMIN/EPOLI (12.01.23.11)

(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)

(Assinado eletronicamente em 22/09/2020 18:18 )  
LUIZ ROGERIO PINHO DE ANDRADE LIMA  
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR  
287167

(Assinado eletronicamente em 28/08/2020 14:17 )  
JOSE BAPTISTA DE OLIVEIRA JUNIOR  
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR  
287292

(Assinado eletronicamente em 28/08/2020 11:14 )  
GILDEMAR CARNEIRO DOS SANTOS  
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR  
1083318

(Assinado eletronicamente em 11/09/2020 14:33 )  
LUIZ CARLOS LOBATO DOS SANTOS  
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR  
1701531

(Assinado eletronicamente em 01/09/2020 14:57 )  
ELAIS CIDELY SOUZA MALHEIRO  
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR  
2263350

(Assinado eletronicamente em 28/08/2020 15:09 )  
SUZAN SOUSA DE VASCONCELOS  
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR  
2239975

(Assinado eletronicamente em 28/08/2020 13:28 )  
BRUNO DA CUNHA DINIZ  
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR  
1053038

(Assinado eletronicamente em 28/08/2020 10:23 )  
JULIO CESAR SANTOS NASCIMENTO  
COORDENADOR  
3051364

(Assinado eletronicamente em 28/08/2020 11:12 )  
LARISSA REGINA COSTA SILVEIRA  
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR  
1060828

(Assinado eletronicamente em 28/08/2020 10:37 )  
RICARDO ANDRE VINCENZI  
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR  
3140020

Para verificar a autenticidade deste documento entre em <https://sipac.ufba.br/documentos/> informando seu número:  
**2168**, ano: **2020**, tipo: **ATA**, data de emissão: **28/08/2020** e o código de verificação: **3359322b5d**