



ATA DA 282ª REUNIÃO DO CONSELHO DEPARTAMENTAL
DA FACULDADE DE GEOLOGIA - CARÁTER ORDINÁRIO

Às quatorze horas do dia 25 (vinte e cinco) de junho de 2019 (dois mil e dezenove), na sala 4010/A, reuniram-se a Prof.^a LELIA MARIA DE ARAUJO KALIL THIAGO, Diretora da Faculdade de Geologia; o Prof. LUIZ GUILHERME EIRADO, Vice-Diretor da Faculdade de Geologia; a Prof. MARCUS VINÍCIUS BEIRAO ADE, Chefe do DEPA; a Prof.^a BEATRIZ PASCHOAL DUARTE, Chefe do DGRG; o Prof. WERLEM HOLANDA DOS SANTOS, Chefe do DMPI; o Prof. FRANCISCO DE ASSIS DOURADO DA SILVA, Chefe do DGAP; o Representante Discentes IURI DO VALLE DA COSTA e a vice-presidente da empresa júnior Atlas Júnior da Faculdade de Geologia, JULIANA FERNANDES BONIFÁCIO; além da servidora THAÍS DE CASTRO CUNHA PARMÉRA, que secretariou a reunião.

Iniciada a reunião, foram tomadas as seguintes deliberações:

1. Aprovado, por unanimidade, o texto da Ata da 281ª Reunião do Conselho Departamental da Faculdade de Geologia, de caráter ordinário;
2. Homologada, por unanimidade, a aprovação, *ad referendum*, do afastamento do Prof. HERMÍNIO ISMAEL DE ARAÚJO JÚNIOR, referente à participação em Reunião de Pesquisa (Projeto Universal CNPq) e consultoria Ad hoc de 24 a 26/06/2019, em Mossoró – RN;
3. Concordância, reconhecimento e manifestação de apoio, por unanimidade, da implementação da Empresa Júnior (Atlas Junior) sob responsabilidade dos alunos de graduação da Faculdade de Geologia da UERJ. Foi informado que o professor responsável pela empresa júnior será o Prof. WERLEM HOLANDA DOS SANTOS;
4. Aprovadas, por unanimidade, convocação de professores substitutos e a solicitação de carga horária das seguintes subáreas: a) pelo DGRG na área de Fotogeologia e Sensoriamento Remoto, Geomorfologia e Geologia Geral para a disciplina Fotogeologia e Sensoriamento Remoto; b) pelo DEPA, na área de Paleontologia Estratigráfica e na área de Sedimentologia e Petrologia Sedimentar, para as disciplinas de Sedimentologia e Petrologia Sedimentar, Paleontologia Estratigráfica, Paleontologia do Quaternário, Paleontologia I e Paleontologia II; c) pelo DMPI, na área de Mineralogia e Petrologia Ígnea para as disciplinas de Mineralogia II e Mineralogia IV e pelo DGAP, na área de Geologia Econômica, Geologia Ambiental, Sistema Geográfico de Informações, Sensoriamento Remoto e Hidrogeologia e na área Geofísica para as disciplinas de Geologia Econômica I, Hidrogeologia e Geofísica II;
5. Aprovada, por unanimidade, a solicitação de material didático para alunos que ingressaram por reserva de vagas, conforme anexo I;
6. Quanto a proposta orçamentária para 2020, ficou decidido que a Faculdade de Geologia irá levantar as próprias demandas de material didático (incluindo as bússolas de trabalho de campo) e infra-estrutura e que os Departamentos e laboratórios também irão entregar as suas demandas. A unidade então irá integrar todas as informações em um documento para cumprir o prazo junto ao órgão competente.
7. Houve o início das discussões sobre a reformulação de um novo currículo incluindo a questão da inserção urgente da carga horária de extensão como item obrigatório curricular. Foi proposta uma reunião com o Prof. HERMÍNIO ISMAEL DE ARAÚJO JÚNIOR com os professores e chefes de departamento para a elaboração de estratégias de inclusão dessas novas regras. Também foi sugerida a realização de uma futura reunião sobre a reformulação geral do currículo a ser realizada pelo colegiado da unidade.
8. Aprovado por unanimidade o afastamento do prof. RODOLFO DINO no dia 05/07/2019 para participar de uma banca na UFBA, na Bahia.



9. Foi aprovado, por unanimidade, o Projeto MultiSAR que já havia sido também aprovado pelo Conselho Departamental da Faculdade de Tecnologia - FAT (CRR/UERJ);
10. Foi aprovado, por unanimidade o cancelamento do Convênio 02/2019 com a empresa FMT Serviços, Indústria e Comércio Ltda.

Informes:

1. Foi informado pelo Prof. FRANCISCO DE ASSIS DOURADO que existe a possibilidade de uso de aparelhos de ar-condicionado que foram doados pela RIO2016 que estão disponíveis na garagem. O custo estimado para instalação em diversos laboratórios é de R\$32.000,00. Tal questão deve entrar na proposta orçamentária de 2020 do item 6.
2. Foi novamente informado o prazo para digitação dos PLANINDS 2019/2 que irá até 07/07/2019.

Nada mais havendo a tratar, encerrou-se a reunião, e, para constar, eu, Thaís de Castro Cunha Parméra, secretária do Departamento de Geologia Aplicada da Faculdade de Geologia da Universidade do Estado do Rio de Janeiro, lavrei a presente Ata, que, após lida e aprovada, foi assinada por mim e pela Senhora Diretora.



ANEXO I - ATA DA 282ª REUNIÃO DO CONSELHO DEPARTAMENTAL DA FACULDADE DE GEOLOGIA - CARÁTER ORDINÁRIO

ITEM 1	LIVROS	EMPRESA CONSULTADA/TEL	PREÇO UNITÁRIO	QUANTIDADE	SUB-TOTAL
Título / Autor	Rochas sedimentares: Guia Geológico de Campo / Maurice E. Tucker	https://www.grupoa.com.br/rochas-sedimentares-p989837	R\$70,70	10	R\$ 707,00
Volume/ Ano / Edição	1 / 2014 / 4				
Editora	BOOKMAN - GRUPO A				
ITEM 2					
Título / Autor	Rochas e Processos Ígneos: um guia prático / Robin Gill	https://www.grupoa.com.br/rochas-e-processos-igneos-p990133	R\$106,40	28	R\$ 2.979,20
Volume / Ano / Edição	1 / 2014 / 1				
Editora	BOOKMAN - GRUPO A				
ITEM 3					
Título / Autor	Tectônica Global / Kearey, Philip; Klepeis, Keith A.; Vine, Frederick	https://www.saraiva.com.br/tectonica-global-3-ed-2014-6194020.html?pac_id=136793&qclid=EA1aIQobChMlq5S18-aH4w1VWwAIRCCh25MQXUEAAAYASAAEgJFkPD_BwE	R\$121,90	30	R\$ 3.657,00
Volume / Ano / Edição	1 / 2014 / 3ª				
Editora	BOOKMAN - GRUPO A				
ITEM 4					
Título / Autor	Geologia Estrutural / Haakon Fossen	https://www.lojaofitexto.com.br/geologia%20estrutural	R\$238,00	24	R\$ 5.712,00
Volume / Ano / Edição	1 / 2018 / 2ª				
Editora	Oficina de Textos				
Totalização da Planilha 2:					R\$ 13.055,20