



Universidade Federal Fluminense
Pólo Universitário de Volta Redonda
Instituto de Ciências Exatas

Ata da 19ª Reunião Extraordinária de Colegiado da Unidade

1 Aos vinte e seis dias do mês de maio do ano de dois mil e quatorze, às treze horas e
2 trinta minutos, reuniram-se à sala trezentos e oito do Instituto de Ciências Exatas, para
3 realização da décima nona (19ª) reunião extraordinária de Colegiado da Unidade, os
4 seguintes membros titulares em ordem alfabética: Alexandre Grezzi de Miranda
5 Schmidt, Carlos Eduardo Fellows, José Augusto Oliveira Huguenin, Julliane Yoneda
6 Huguenin, Luiz Telmo da Silva Auler, Marina Ribeiro Barros Dias, Renata Luz
7 Martins, Rosemary Miguel Pires, Stephanie de Melo Rodrigues Mendonça e Vera Lúcia
8 Prudência dos Santos Caminha sendo presidida pelo professor José Augusto Oliveira
9 Huguenin, diretor do Instituto de Ciências Exatas (ICEx), com a seguinte pauta:
10 Discussão sobre a proposta da Reitoria de novos cursos – Barra Mansa e Volta
11 Redonda. Professor Huguenin dá início à reunião apresentando o Ofício GABR
12 211/2014, no qual o Magnífico Reitor solicita que as unidades oficializem o interesse na
13 abertura de três novos cursos, a saber: Engenharia Civil, Engenharia Aeroespacial e
14 Letras. Professor Huguenin informou que nenhum dos Departamentos de Ensino do
15 Instituto havia manifestado interesse na abertura destes cursos na cidade de Barra
16 Mansa. O Instituto de Ciências Humanas e Sociais (ICHS) manifestou interesse em
17 abrir o curso de Letras no novo campus em Barra Mansa. Quanto ao curso de
18 Engenharia Aeroespacial, o documento do Magnífico Reitor declara que o curso seria
19 ministrado em Volta Redonda e os laboratórios avançados seriam instalados em Barra
20 Mansa, porém o acordo inicial, com as direções das unidades de Volta Redonda, era que
21 o curso funcionasse em Barra Mansa por não haver espaço físico suficiente no campus
22 Volta Redonda, assim não ficou claro qual foi a demanda apresentada pelo Reitor ao
23 Ministério da Educação (MEC). Esclarece também que, pelo que o documento aponta, o
24 curso de Engenharia Aeroespacial já estaria acertado para a UFF, a questão a ser decidida
25 é se o ICEx assume este curso ou se propõe a abertura de um outro curso, como por
26 exemplo: Ciência da Computação, Licenciatura em Matemática, Física Médica ou
27 Engenharia Física com ênfase em Aeronáutica. Quanto à estrutura, foi esclarecido que o
28 curso de Letras terá um Departamento no campus Barra Mansa, este estaria vinculado à
29 ICHS em Volta Redonda, assim como o curso de Engenharia Aeroespacial estaria
30 vinculado à Escola de Engenharia (EEIMVR) e teria um Departamento no campus
31 Barra Mansa. Professor Schmidt questiona qual seria o papel do ICEx em relação a
32 estes cursos, pois tanto o curso de Letras quanto o de Engenharia Aeroespacial, não
33 teriam relação direta com o ICEx. Professor Fellows esclarece que o curso de
34 Engenharia Aeroespacial poderia ser vinculado ao Departamento de Física, não tendo
35 que, necessariamente, estar ligado à Escola de Engenharia, contanto que sejam
36 oferecidas todas as cadeiras necessárias. Foi questionado também qual tipo de
37 Engenharia Aeroespacial seria oferecido, pois pode-se tratar de construção de satélites,
38 desenvolvimento de softwares, construção de aviões, de aeroportos entre outros.
39 Professor Adriano Martins questiona, dentro das competências do ICEx, qual o papel do
40 Instituto neste curso? Uma resposta seria: O ICEx poderia assumir o ciclo básico desde
41 que fosse providenciado o adequado reforço docente. Professor Schmidt questiona se o



Universidade Federal Fluminense
Pólo Universitário de Volta Redonda
Instituto de Ciências Exatas

curso de Engenharia Civil e o de Engenharia Aeroespacial já estão sendo preparados pelo Departamento de Ciências Exatas (VCE) da EEIMVR e se eles necessitarão da ajuda do ICEx no ciclo básico. Professor Huguenin responde que os referidos cursos não estão sendo preparados pelo VCE e que, provavelmente, a EEIMVR não aceitará os cursos se estes forem no campus Volta Redonda, por não haver espaço físico suficiente. Professor Huguenin solicita, então, que seja discutida nos Departamentos de Ensino qual a resposta a ser dada ao Ofício do GAR, se o Instituto poderia assumir algum dos cursos mencionados no Ofício ou se deveria propor outros cursos, se sim quais cursos. Como nada mais houve a tratar, foi encerrada a reunião extraordinária às quatorze horas e trinta minutos e eu, Rafaela Cunha de Souza Mendonça, lavrei a presente Ata, que, após lida e aprovada será assinada por todos os membros presentes na reunião.

Rafaela Cunha de Souza Mendonça

José Augusto Oliveira Huguenin

Alexandre Grezzi de Miranda Schmidt

Carlos Eduardo Fellow

Julliane Yoneda Huguenin

Luiz Telmo da Silva Auler

Marina Ribeiro Barros Dias

Renata Luz Martins

Rosemary Miguel Pires

Stephanie de Melo Rodrigues Mendonça

Vera Lúcia Prudência dos Santos Caminha