



UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
CENTRO DE CIÊNCIAS EXATAS, NATURAIS E DA SAÚDE
DEPARTAMENTO DE QUÍMICA E FÍSICA

ATA DA 03ª REUNIÃO ORDINÁRIA DO DEPARTAMENTO DE QUÍMICA E FÍSICA DO CENTRO DE CIÊNCIAS EXATAS, NATURAIS E DA SAÚDE DA UFES, REALIZADA ÀS DEZESSEIS HORAS E DEZ MINUTOS (16h10min) DO DIA DEZ DE MARÇO DO ANO DE DOIS MIL E VINTE E DOIS (10/03/2022), POR MEIO DE *WEBCONFERÊNCIA* (<https://meet.google.com/lookup/df7kpuqry3>), SOB A PRESIDÊNCIA DO CHEFE DO DEPARTAMENTO DE QUÍMICA E FÍSICA, PROFESSOR FLÁVIO MOTA DO COUTO. CONTANDO COM A PRESENÇA DOS DOCENTES: ADILSON VIDAL COSTA, ALEXANDRE DOS SANTOS ANASTÁCIO, ANGELITA VIEIRA DE MORAIS, CLÁUDIO MOISÉS RIBEIRO, DEMETRIUS PROFETI, GIOVANNI DECOT GALGANO, GUILHERME RODRIGUES LIMA, HELEN MOURA PESSOA BRANDÃO, LUCIANA ALVES PARREIRA MENINI, LUCIENE PAULA ROBERTO PROFETI, MAICON PIERRE LOURENÇO, MARCIA DA COSTA, MARIA APARECIDA DE CARVALHO, MARIO ALBERTO SIMONATO ALTOÉ, MARIO FERREIRA CONCEIÇÃO SANTOS, OTHON SOUTO CAMPOS, PEDRO ALVES BEZERRA MORAIS, RAMON GIOSTRI CAMPOS, ROBERTO COLISTETE JUNIOR, SIMONE APARECIDA FERNANDES ANASTÁCIO, VANESSA MOREIRA OSÓRIO E VICTÓRIA FLÓRIO PIRES DE ANDRADE. AUSENTES: JOÃO PAULO CASARO ERTHAL, MARCOS VOGEL E VAGNER TEBALDI DE QUEIROZ. REPRESENTANTE ESTUDANTIL PRESENTE: ANDRE PELAIS OLIVEIRA, JÚLIA NASCIMENTO LÍRIO, PEDRO ALEDI DE CAMPOS E RAUL CESAR MARTINS GUIMARÃES. HAVENDO *QUORUM* FOI INICIADA A REUNIÃO PELO CHEFE DO DEPARTAMENTO.....

1. –Expediente:

1.1. Exclusão do ponto de pauta nº 04: Afastamento para cursar Pós-Doutorado a pedido do professor Cláudio Moises. Em votação. **Aprovado por unanimidade.**

1.2. Inclusão do ponto de pauta: Documento avulso nº 23068.012749/2022-34. **Assunto:** Avaliação do relatório semestral de atividades e de desempenho acadêmico relativo ao semestre 2021/2. Interessada: Prof.ª Angelita Vieira de Mora. Relator: prof. Guilherme Rodrigues Lima. Em votação. **Aprovado por unanimidade.**

1.3. Solicitação de apresentação das propostas da Chapa 1 - ADUFES VIVA E DEMOCRÁTICA que concorre as eleições para direção da ADUFES. Em discussão, em votação. Aprovado por maioria participação da chapa 01 na reunião, com limite de tempo máximo de 5 minutos para apresentar suas propostas.

2. Aprovação da Ata da 2ª reunião ordinária do dia 24/02/2022: Em apreciação, em votação. Aprovada por unanimidade.

3. Nomeação para a Subchefia do Departamento de Química e Física. O presidente informou que, o professor Othon que havia sido indicado para assumir a coordenação do curso de pós-graduação em agroquímica será recondiçãoado para à subchefia do departamento, tendo em vista que os professores Demétrius e Luciene serão os novos coordenadores desta pós-graduação. Portanto, não será necessário realizar nova eleição para subchefia do departamento. Em esclarecimentos, em votação. Aprovado por unanimidade.

4. Aprovação da Oferta de Disciplina para o Semestre Letivo de 2022/1: O presidente informou que o CEPE aprovou o retorno presencial das atividades de acordo com a INSTRUÇÃO NORMATIVA SGP/SEDGG/ME Nº 90, DE 28 DE SETEMBRO DE 2021, e, portanto, a oferta de disciplina deverá ser ajustada para o ensino presencial. Disse que o ofício circular de nº 07/2022/PROGRAD/UFES traz orientações sobre a oferta de disciplinas. Esclareceu ainda que, apenas os professores com comorbidade ministrarão as aulas no modo remoto. Logo após, o presidente passou a palavra para professor Maicon, que apresentou a planilha de oferta de disciplina do grupo da química. Em seguida, o professor Cláudio apresentou a planilha de oferta



UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
CENTRO DE CIÊNCIAS EXATAS, NATURAIS E DA SAÚDE
DEPARTAMENTO DE QUÍMICA E FÍSICA

do grupo da física. Após esclarecimentos, o presidente pôs em votação a planilha de oferta de disciplina do departamento de química e física para o ano letivo de 2022/1. Em votação. Aprovado por unanimidade. A planilha consta anexa a esta ata. **5. Documento avulso nº 23068.012749/2022-34. Assunto:** Avaliação do relatório semestral de atividades e de desempenho acadêmico relativo ao semestre 2021/2. Interessada: Prof.^a Angelita Vieira de Mora. Relator: prof. Guilherme Rodrigues Lima. Com a palavra o professor Guilherme leu seu relato e parecer nos seguintes termos: *“Parecer sobre o Documento Avulso (23068.012749/2022-34) que trata da avaliação do relatório semestral de atividades e de desempenho acadêmico relativo ao semestre 2021/2 motivado pelo afastamento da professora Angelita Vieira de Moraes para cursar Doutorado no Programa de Pós-Graduação em Educação para a Ciência na UNESP Campus Bauru. A resolução nº 31/2012 – CEPE, que fixa normas e condições de afastamento de docentes da UFES, em seu art. 18 diz: “O docente afastado para mestrado e/ou doutorado é obrigado a apresentar ao seu Departamento, a cada 06 (seis) meses de afastamento, em data a ser fixada pela PRPPG/UFES, relatório de atividades e desempenho acadêmico, devidamente assinado por ele e pelo orientador (ou pelo coordenador de curso), conforme o Anexo VI desta Resolução.” Consta no processo o relatório de atividades, o atestado de matrícula atual no programa e o histórico escolar em andamento. Quanto ao relatório de atividades e desempenho acadêmico, vale ressaltar que, ao longo deste semestre, a professora participou de um evento científico internacional (IX Congresso Internacional de Formación de Profesores de Ciencias) e de dois eventos nacionais (XVIII Reunião Técnica – UNESP-Bauru e I Seminário Ufes de Inclusão no Ensino Superior), tendo participado como palestrante em um dos eventos nacionais. Além disso, a docente já cumpriu os 64 créditos exigidos pelo programa, tendo obtido conceito A em todas as disciplinas. A tese intitulada “Os saberes docentes para a inclusão do aluno com DV e a formação inicial do professor de Física” tem previsão de defesa para o primeiro semestre de 2022. Visto que o relatório está em conformidade com a resolução nº 31/2012 – CEPE, sou de parecer favorável à aprovação do relatório”.* Em esclarecimentos, em votação. **Aprovado por unanimidade.** **6. Informes. 6.1.** O presidente passou a palavra para a professora Daniela Zaneti, candidata à presidência da ADUFES pela chapa Chapa 1 - ADUFES VIVA E DEMOCRÁTICA. A professora Daniela apresentou de forma breve as propostas da chapa, e se colocou à disposição dos docentes. Disse ainda que, aqueles que estiverem interessados em debater as pautas e tirar suas dúvidas, poderão acessar as mídias sociais da chapa. **6.2.** O presidente informou sobre o Ofício Circular 01/2022 DAS/cases/ufes que trata das Demandas de compra de material de consumo do campus de Alegre, e apresentou o calendário de compras. Informou que os técnicos de laboratório Davi e Gustavo irão entrar em contato com os professores para fazer o levantamento das demandas do DQF. **6.3.** O presidente informou que deverá ser enviada a direção do centro, a demanda de servidores terceirizados. Disse que encaminhou para consulta, a planilha de cargos da universidade que foram extintos. Poderá ser solicitado servidores terceirizados para ocuparem vagas dos cargos que estão impossibilitados de contratação (suspensos) de novos servidores, e dos cargos extintos que o servidor ocupante de vaga se aposentou. Porém, ao contratar mais terceirizados desloca-se os recursos de investimentos. **6.4.** O presidente informou que encaminhou a planilha de demandas obras e reformas e os professores que tiverem alguma solicitação, deverá preenche-la antes do dia 28



UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
CENTRO DE CIÊNCIAS EXATAS, NATURAIS E DA SAÚDE
DEPARTAMENTO DE QUÍMICA E FÍSICA

de março, pois neste dia, a planilha com todas as demandas do departamento deverá ser encaminhada para a secretaria do Centro. **6.5.** O presidente informou que, conforme e-mail enviado pela proplan em 24 de fevereiro, será preciso identificar os agentes públicos do CCENS que, apesar de não ocuparem CD1 e CD2, participam recorrentemente de decisões passíveis de representação privada de interesses. A proplan define essa representação de interesse como: "Interação entre o agente privado e o agente público destinada a influenciar o processo decisório da administração pública federal, de acordo com interesse privado próprio ou de terceiros, individual, coletivo ou difuso, no âmbito de: a) formulação, implementação ou avaliação de estratégia de governo ou de política pública ou atividades a elas correlatas; b) edição, revogação ou alteração de ato normativo; c) planejamento de licitações e contratos; e d) edição, alteração ou revogação de ato administrativo." Dessa forma, os professores que se enquadram nesse tipo de representação deverão informar a Secretaria do CCENS por e-mail (secretaria.ccens@ufes.br) até 08 de março. **6.6.** O presidente informou que, a Reunião com a Proplan para discutir o orçamento será definido em breve. Disse que o recurso para Material de Consumo – basicamente será dividido por aluno equivalente, logo as disciplinas que tenham maior número de aluno, terão um percentual maior. Disse também que, poderá haver uma melhoria no recurso para diárias e passagens, pois a métrica para o cálculo do recurso era considerada como o "histórico" de pedidos, mas, em uma reunião com o Reitor, a diretora do centro questionou essa métrica e esta não será mais parâmetro para definir o valor deste recurso que é enviado aos centros. **6.7.** O presidente comunicou que, o orçamento para equipamentos estará voltado para infraestrutura, a qual será divulgada em momento oportuno. Neste caso poderá ser usado como métrica, o aluno equivalente e esforço docente (não está relacionado a carga horária docente, mas sim da carga horária do curso que depende do outro centro). Estima-se um valor semelhante à do ano passado, mas com há a aplicação de novas métricas e questões como a retenção de alunos, não é certo de ser aprovado esse mesmo valor. **6.8.** O presidente comunicou que em Reunião entre Direção, Reitoria e Prefeitura foi discutido questões de infraestrutura e entre elas, a previsão de criação de uma pluvial, contenções e estratégias para intervir nas áreas de riscos e aproveitamento de espaços. **7. Palavra Livre.** A professora Simone argumentou sobre a necessidade de o departamento discutir a conduta que será tomada pelos professores no retorno do ensino presencial. Disse ainda que é preciso que o departamento tome decisões como um grupo e não de forma individual. A professora Angelita agradeceu o apoio que lhe foi dado para o seu afastamento para doutorado, e o carinho dos colegas que a recebeu no seu retorno às suas atividades acadêmicas. Nada mais havendo a tratar, encerrou-se a presente reunião às 17h45min, e eu, Cristina Valory da Silva, da Secretaria Unificada de Departamentos do CCENS, lavrei a presente Ata, constando de 119 (cento e dezenove) linhas e 4 (quatro) páginas, e 1 (um) anexo, que, após lida e achada conforme, será aprovada e assinada por todos os membros do Departamento.....

ADILSON VIDAL COSTA _____
ALEXANDRE DOS SANTOS ANASTACIO _____
ANGELITA VIEIRA DE MORAIS _____



UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
CENTRO DE CIÊNCIAS EXATAS, NATURAIS E DA SAÚDE
DEPARTAMENTO DE QUÍMICA E FÍSICA

CLÁUDIO MOISÉS RIBEIRO _____
DEMETRIUS PROFETI _____
FLÁVIO MOTA DO COUTO _____
GIOVANNI DECOT GALGANO _____
GUILHERME RODRIGUES LIMA _____
HELEN MOURA PESSOA BRANDÃO _____
JOÃO PAULO CASARO ERTHAL _____
LUCIANA ALVES PARREIRA MENINI _____
LUCIENE PAULA ROBERTO PROFETI _____
MAICON PIERRE LOURENÇO _____
MARCIA DA COSTA _____
MARCOS VOGEL _____
MARIA APARECIDA DE CARVALHO _____
MÁRIO ALBERTO SIMONATO ALTOÉ _____
MARIO FERREIRA CONCEIÇÃO SANTOS _____
OTHON SOUTO CAMPOS _____
PEDRO ALVES BEZERRA MORAIS _____
RAMON GIOSTRI CAMPOS _____
ROBERTO COLISTETE JÚNIOR _____
SIMONE APARECIDA FERNANDES ANASTÁCIO _____
VAGNER TEBALDI DE QUEIROZ _____
VANESSA MOREIRA OSÓRIO _____
VICTÓRIA FLÓRIO PIRES DE ANDRADE _____

Código da disciplina	Nome da disciplina	Professor	DEMANDA			OFERTA	Turma
			Pe	At	Total	VAGAS OFERTADAS	
D Q F 1 4 5 9 1	Seminários de Pesquisa em Ensino de Química	Helen (4)	30	0	30	30	LQ1
D Q F 1 4 5 8 5	Estágio Supervisionado em Química I	Vogel (4)	30	0	30	30	LQ1
D Q F 1 0 7 2 5	Prát. de ensino de Quím. No Ens. Médio - Est. Sup. I	Vogel (sobreposta)	30		30	30	LQ1
D Q F 1 0 9 3 0	Estágio Supervisionado em Química III	Vogel (2)	30		30	30	LQ1
D Q F 1 0 0 2 8	Físico-Química A	Othon (4)	30	0	30	30	EQ1
D Q F 1 0 1 7 1	Físico-Química B	Demétrius (4)	30	0	30	30	LQ1
D Q F 1 4 5 8 3	Instrumentação para o Ensino de Química I	Maria (4)	40	0	40	40	LQ1
D Q F 1 4 5 8 4	Instrumentação para o Ensino de Química II	Vogel (4)	30		30	30	LQ1
D Q F 1 4 5 8 2	Metodologia do Ensino de Química e Ciências	Helen (4)	30	0	30	30	LQ1
D Q F 1 4 5 6 7	Química Analítica Qualitativa Experimental	Luciene (4)	0		0	12 (1 turma)	LQ1
D Q F 0 6 9 9 4	Química Analítica	Vanessa (2)	30	0	30	30	EQ1
D Q F 0 6 9 9 5	Química Analítica Experimental	Vanessa (4)	15	0	15	15	EQ1
D Q F 0 6 9 9 5	Química Analítica Experimental	Vanessa (4)	15	0	15	15	EQ2
D Q F 0 6 9 9 4	Química Analítica	Vanessa (2)	45	0	45	40	FA1/FA2
	Química Analítica Experimental	Luciene (4)	45	0	45	20	FA1
	Química Analítica Experimental	Demetrius (4)				20	FA2
D Q F 1 4 5 7 0	Química Analítica Quantitativa	Luciene (3)	40	0	40	40	LQ1
D Q F 0 5 2 2 8	Química Básica	Luciana (5)	40	0	40	40	GE1/GE2
	Lab					20	GE1
	Lab					20	GE2
D Q F 1 3 9 7 7	Química Básica	Vagner (5)	40	0	40	40	EA1/EA2
D Q F 1 3 9 7 8	Química Experimental		20	0	20	20	EA1
	Química Experimental		20	0	20	20	EA2
D Q F 0 5 2 2 8	Química Básica	Maicon (5)	40	0	40	40	NT1/NT2
	Lab		20	0	20	20	NT1
	Lab		20	0	20	20	NT2
D Q F 0 5 2 2 8	Química Básica	Mario (5)	55	0	55	40	ZT1/ZT2
	Lab		55	0	55	20	ZT1
	Lab		20	0	20	20	ZT2
D Q F 0 5 2 2 8	Química Básica	Mario (5)	40		40	40	EF1/EF2
	Lab		20		20	20	EF1
	Lab		20		20	20	EF2

D	Q	F	0	5	2	2	8	Química Básica	Luciana (5) (Maicon Teoria)	40	0	40	40	AG1
								Lab		40		40	20	AG1
								Lab		?		?	20	AG2
D	Q	F	0	6	9	1	7	Química Fundamental	Othon (5)	20	0	20	20	EQ1
									Othon	20		20	20	EQ2
								Lab	Luciene/Demetrius (2)	20		20	20	EQ1
								Lab	Luciene/Demetrius (2)	20		20	20	EQ2
D	Q	F	1	4	5	6	3	Química Fundamental Exp		0		0	Não ofertar	LQ1
D	Q	F	1	4	5	6	6	Química Fundamental II	Othon (2)	30	0	30	30	LQ1
D	Q	F	1	0	2	7	3	Química Inorgânica II	Maicon (3)	30	0	30	30	LQ1
D	Q	F	1	0	9	2	4	Química Inorgânica Experimental	Luciana (4)	15	0	15	15	LQ1
D	Q	F	0	5	2	2	9	Química Instrumental	Vagner (5)	40	0	40	40	AG1
								Lab		40		40	20	AG1
								Lab		?		?	20	AG2
D	Q	F	0	5	2	2	9	Química Instrumental	Alexandre/Maicon (1)	30	0	30	30	EM1/EM2
								Lab	Alexandre/Maicon (2)	15		15	15	EM1
								Lab	Alexandre/Maicon (2)	15		15	15	EM2
D	Q	F	1	4	4	7	9	Química Orgânica Fundamental	Adilson (3)	40	0	40	40	BB1
D	Q	F	0	5	5	6	6	Química Orgânica	Adilson (3)	40	0	40	40	ZT1
D	Q	F	0	5	5	6	6	Química Orgânica	Adilson (3)	40	0	40	40	AG1
D	Q	F	0	5	5	6	6	Química Orgânica	Adilson (3)	30	0	30	30	EM1
D	Q	F	0	5	5	6	6	Química Orgânica	Não ofertar	10	0	10		EF1
D	Q	F	0	6	8	3	5	Química Orgânica I	Pedro (4)	30	0	30	30	LQ1
D	Q	F	0	6	9	9	3	Química Orgânica II	Mario (4)	30	0	30	30	EQ1
D	Q	F	0	6	9	9	3	Química Orgânica II	Pedro (4)	45	0	45	45	FA1
D	Q	F	1	0	9	2	8	TCC I				4		LQ
D	Q	F	1	0	9	2	8	TCC I				4		LQ
D	Q	F	1	0	9	2	8	TCC I				4		LQ
D	Q	F	1	0	9	2	8	TCC I				4		LQ
D	Q	F	1	0	9	2	8	TCC I				4		LQAA
D	Q	F	1	0	9	2	8	TCC I				4		LQAB
D	Q	F	1	0	9	2	8	TCC I				4		LQAC
D	Q	F	1	0	9	2	8	TCC I				4		LQAG
D	Q	F	1	0	9	2	8	TCC I				4		LQAW
D	Q	F	1	0	9	2	8	TCC I				4		LQD
D	Q	F	1	0	9	2	8	TCC I				4		LQG

D Q F 1 0 9 2 8	TCC I				4		LQHP
D Q F 1 0 9 2 8	TCC I				4		LQL
D Q F 1 0 9 2 8	TCC I				4		LQPM
D Q F 1 0 9 2 8	TCC I				4		LQPP
D Q F 1 0 9 2 8	TCC I				4		LQVM
D Q F 1 0 9 2 8	TCC I				4		LQVT
D Q F 1 0 9 2 9	TCC II				4		LQ
D Q F 1 0 9 2 9	TCC II				4		LQ
D Q F 1 0 9 2 9	TCC II				4		LQ
D Q F 1 0 9 2 9	TCC II				4		LQ
D Q F 1 0 9 2 9	TCC II				4		LQAA
D Q F 1 0 9 2 9	TCC II				4		LQAB
D Q F 1 0 9 2 9	TCC II				4		LQAC
D Q F 1 0 9 2 9	TCC II				4		LQAG
D Q F 1 0 9 2 9	TCC II				4		LQAW
D Q F 1 0 9 2 9	TCC II				4		LQD
D Q F 1 0 9 2 9	TCC II				4		LQG
D Q F 1 0 9 2 9	TCC II				4		LQHP
D Q F 1 0 9 2 9	TCC II				4		LQL
D Q F 1 0 9 2 9	TCC II				4		LQPM
D Q F 1 0 9 2 9	TCC II				4		LQPP
D Q F 1 0 9 2 9	TCC II				4		LQVM
D Q F 1 0 9 2 9	TCC II				4		LQVT