

Telefone: 4135118600 - http://www.ufpr.br/

ATA DE REUNIÃO

ATA DA REUNIÃO DO COLEGIADO DO CURSO DE LICENCIATURA EM CIÊNCIAS EXATAS DO CAMPUS PONTAL DO PARANÁ - CENTRO DE ESTUDOS DO MAR, REALIZADA NO DIA 26 DE JANEIRO DE 2023.

Aos 26 dias do mês de janeiro do ano de 2023, às 14 horas, por meio de videoconferência pela plataforma TEAMS, foi realizada a reunião extraordinária do Colegiado do Curso de Licenciatura em Ciências Exatas do Campus Pontal do Paraná - Centro de Estudos do Mar, presidida pelo Prof. Cássio Alves, Coordenador do Curso. Estavam presentes os/as docentes: Prof. Cássio Alves, Prof. Guilherme Sippel Machado, Prof. Alex Paulo Francisco, Prof. Eduardo Tadeu Bacalhau, Prof^a. Eliane do Rocio Alberti, Prof^a. Harumi Otaguro, a Técnica Joyce Niagla Paulino e o discente Vitor Haruo Towata. O Prof. Virnei Silva Moreira justificou sua ausência. A reunião foi convocada com os seguintes pontos de pauta: 1) Informes, 2) Nova Composição dos membros do Colegiado e 3) Nova Composição dos representantes do Colegiado nos Conselhos. O professor Cássio iniciou a reunião informando sobre as dificuldades em realizar o estágio e a professora Eliane relatou com detalhes a enorme burocracia exigida pela Secretaria Estadual de Educação e Esporto do Paraná para realizar os estágios e que está inviabilizando a oferta de estágios aos estudantes. No ponto 2 Nova Composição dos membros do Colegiado, a professora Harumi relatou que na área de Química o professor Talal assume como titular e a suplência ficará com ela, Harumi. O professor Virnei e Emir enviaram email mantendo seus nomes no Colegiado na área de Física. O professor Alex afirmou que ele e o Fernando continuarão no Colegiado na área de Matemática. Na área de Educação a professora Eliane afirmou que continuará como suplente até a chegada do professor que substituirá o professor Ernesto Jacob Keim, e como titular ficará a professora Selma. O discente Vitor afirmou que continuará como titular e o professor Guilherme sugeriu o nome do discente Lucas Fernando Correa para suplente. Ao final todos concordaram com a a nova lista de membros do colegiado que foi atualizada para:

- Dr. Cássio Alves (Coordenador);
- Dr. Guilherme Sippel Machado (vice -Coordenador);
- Dra. Eliane do Rocio Alberti (suplente- Educação);
- Dra. Selma dos Santos Rosa (titular Educação);
- Dr. Virnei Silva Moreira (Titular- Física);
- Dr. Emir Baude (Suplente Física);

- Dr. Alex Paulo Francisco (Titular Matemática);
- Dr. Fernando Araújo Borges (Suplente Matemática);
- Dra. Harumi Otaguro (suplente Química);
- Dr. Talal Suleiman Mahmoud (titular Química);
- Vitor Haruo Towata (titular Discente);
- Lucas Fernando Correa (suplente Discente);
- Joyce Niagla Paulino (Administrativo).

No ponto 3, Nova Composição dos representantes do Colegiado nos Conselhos, o professor Bacalhau sugeriu a indicação de novos membros para o NDE na área da Matemática para substituir ele e a professora Luciana que realizarão afastamento em março de 2023. O professor Cássio sugeriu que novos nomes para os Conselhos sejam sugeridos na próxima reunião do colegiado. Nada mais havendo a tratar, o Senhor Presidente deu por encerrada a reunião, da qual, para constar, eu, Cássio Alves, lavrei a presente Ata.



Documento assinado eletronicamente por CASSIO ALVES, COORDENADOR(A) DE CURSO DE GRADUACAO (CURSO DE LICENCIATURA EM CIENCIAS EXATAS) - PP, em 26/01/2023, às 15:32, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



Documento assinado eletronicamente por **ALEX PAULO FRANCISCO**, **PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR**, em 26/01/2023, às 15:58, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



Documento assinado eletronicamente por **ELIANE DO ROCIO ALBERTI**, **PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR**, em 26/01/2023, às 16:38, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



Documento assinado eletronicamente por **GUILHERME SIPPEL MACHADO**, **PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR**, em 26/01/2023, às 16:50, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



Documento assinado eletronicamente por **HARUMI OTAGURO**, **PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR**, em 30/01/2023, às 10:08, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



Documento assinado eletronicamente por **JOYCE NIAGLA PAULINO**, **INSTITUCIONAL**, em 08/09/2023, às 08:18, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



A autenticidade do documento pode ser conferida <u>aqui</u> informando o código verificador **5243918** e o código CRC **DBC46000**.

Referência: Processo nº 23075.004095/2023-67 SEI nº 5243918



UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ CAMPUS PONTAL DO PARANÁ - CENTRO DE ESTUDOS DO MAR Avenida Deputado Anibal Khury, 2033, - Bairro Balneário Pontal do Sul, Pontal do Paraná/PR, CEP 83255-976

Telefone: 4135118600 - http://www.ufpr.br/

ATA DE REUNIÃO

ATA DA PRIMEIRA REUNIÃO DO COLEGIADO DO CURSO DE LICENCIATURA EM CIÊNCIAS EXATAS DO CAMPUS PONTAL DO PARANÁ - CENTRO DE ESTUDOS DO MAR, REALIZADA NO DIA 27 DE FEVEREIRO DE 2023.

Aos 27 dias do mês de fevereiro do ano de 2023, às 14 horas, por meio de videoconferência pela plataforma TEAMS, foi realizada a reunião extraordinária do Colegiado do Curso de Licenciatura em Ciências Exatas do Campus Pontal do Paraná - Centro de Estudos do Mar, presidida pelo Prof. Cássio Alves, Coordenador do Curso. Estavam presentes os/as docentes: Prof. Cássio Alves, Prof. Guilherme Sippel Machado, Prof. Talal Suleiman Mahmoud, a Técnica Joyce Niagla Paulino e o discente Vitor Haruo Towata. A reunião foi convocada com os seguintes pontos de pauta: 1) Informes, 2) Ajuste curricular da disciplina de Química I (carga EAD) e 3) Aprovação de duas Propostas do Programa Licenciar: Título: Produção de materiais para o ensino de Química Verde. Coordenação: Guilherme Sippel Machado. SEI: 23075.007553/2023-10. Título: Fatores que interferem na natureza do Trabalho Docente, nos Colégios Estaduais de Pontal do Paraná. Coordenação: Eliane do Rocio Alberti. SEI: 23075.009286/2023-15, 4) Registro da solicitação de alteração de habilitações das estudantes: Helena Pamplona da Silva e Amanda Virgínia Fernandes de Andrade. Solicitação de mudança para 155 B - Licenciatura em Ciências Exatas -Matemática. O professor Cássio iniciou a reunião informando sobre as dificuldades que serão encontradas com a realização da contratação de somente um substituto para a área da matemática, já que serão dois docentes (Eduardo Bachalhau e Luciana Casacio) que estão se afastando na mesma área por um ano. O professor Talal afirmou que o colegiado precisa solicitar uma posição do Conselho Diretor sobre as vagas ocupadas dos substitutos. O professor Guilherme informou que a estudante Monica Mariano Campos teve sua nota final corrigida no sistema SIGA, já que tinha sido equivocadamente aprovada na disciplina de TCC 2. Assim a referida estudante terá que cursar a disciplina de TCC 2 e sugerir outro orientador. No pronto 1) Ajuste curricular da disciplina de Química I (carga EAD) o professor Guilherme solicitou um ajuste curricular da disciplina de Química I. A ficha 1 desta disciplina contém 100% da carga horária no formato presencial, mas foi equivocadamente aprovada com essa carga horária no formato presencial. Assim, sugeriu manter a disciplina com a mesma carga horária total trocando 100% de carga horária no formato presencial por 20% da carga no formato EAD e 80% no formato presencial. A proposta foi aprovada por unanimidade. No ponto 2) Aprovação de duas Propostas do Programa Licenciar, o professor Guilherme relatou os projetos Licenciar que serão desenvolvidos pelos docentes Eliane do Rocio Alberti e Guilherme Sippel Machado. O professor relatou como esses projetos poderão contribuir para o desenvolvimento do corpo discente e docente do curso. A proposta foi aprovada por unanimidade. No ponto 3) Registro da solicitação de alteração de habilitações das estudantes: Helena Pamplona da Silva e Amanda Virgínia

Fernandes de Andrade. O professor Guilherme relatou o pedido realizado pelas discentes Helena Pamplona da Silva e Amanda Virgínia Fernandes de Andrade para mudar para a habilitação em Matemática - Licenciatura em Ciências Exatas: Matemática 155 B. A proposta foi aprovada por unanimidade. Nada mais havendo a tratar, o Senhor Presidente deu por encerrada a reunião, da qual, para constar, eu, Cássio Alves, lavrei a presente Ata.



Documento assinado eletronicamente por CASSIO ALVES, PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR, em 27/02/2023, às 17:54, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



Documento assinado eletronicamente por **GUILHERME SIPPEL MACHADO**, **PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR**, em 27/02/2023, às 17:56, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



Documento assinado eletronicamente por **JOYCE NIAGLA PAULINO**, **INSTITUCIONAL**, em 08/09/2023, às 08:19, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



Documento assinado eletronicamente por **TALAL SULEIMAN MAHMOUD**, **PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR**, em 12/09/2023, às 08:12, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



A autenticidade do documento pode ser conferida <u>aqui</u> informando o código verificador **5323341** e o código CRC **4360A5DE**.

Referência: Processo nº 23075.004095/2023-67 SEI nº 5323341



Telefone: 4135118600 - http://www.ufpr.br/

ATA DE REUNIÃO

Ata da Segunda reunião ordinária do Colegiado de Licenciatura em Ciências Exatas, realizada em vinte e sete de março do ano de dois mil e vinte e três.

Aos 27 dias do mês de março do ano de dois mil e vinte e três, às 14 horas, pelo sistema TEAMs, reuniu-se o Colegiado do Curso de Licenciatura em Ciências Exatas do Campus Pontal do Paraná, sob a Presidência do coordenador de curso prof. Cássio Alves, o qual contou com a presença dos Conselheiros, Prof. Guilherme Sippel Machado, Prof. Talal Suleiman Mahmoud, Prof. Virnei Silva Moreira e da representante dos Técnicos Administrativos Joyce Niagla Paulino. Dando prosseguimento à pauta (1) – Oferecimentos de novas disciplinas, (2) Aproveitamentos/equivalência de disciplinas (3) Mudança de habilitação do estudante Haziel Tamer Nasser do Currículo de 2016 155A na opção de Física para o currículo de 2016 155B para opção de Matemática e (4) Vagas de docentes do curso. No ponto 1, oferecimento de novas disciplinas, o professor Cássio disse que uma nova disciplina será oferecida e lecionada por um docente da matemática, muito provavelmente aquele que ocupará a vaga do teste seletivo de Matemática. A proposta de abrir o oferecimento da disciplina de Tópicos Especiais em Matemática I foi aprovada por unanimidade. No Ponto 3 alteração de habilitação do estudante Haziel Tamer Nasser do Currículo de 2016 155A na opção de Física para o currículo de 2016 155B para opção de Matemática. O professor Guilherme apresentou a solicitação do estudante que foi apreciada e aprovada por unanimidade do colegiado. No ponto (4) Vagas de docentes do curso, o professor Cássio relatou que foi gerada duas vagas para professores substitutos, oriundas da saída do professor Eduardo Bacalhau e da professora Luciana Casacio para realizar estágio pós-doutoral. Disse que as respectivas saídas foram contempladas com a vaga de dois docentes substitutos, e que a 9^a reunião do Conselho Diretor do Campus em seu nono ponto de pauta estabeleceu a contratação de professores substitutos para as vagas dos dois referidos professores e que ao mesmo tempo aprovou a renovação do contrato do professor Jocenei e que na 10^a reunião do Conselho Diretor do Campus foi decidido em seu décimo segundo ponto que "os encargos didáticos [do professor Bacalhau e professora Casacio] ficariam a cargo dos professores substitutos a serem contratados". O professor Cássio relatou também: i) a saída do quadro de docentes da UFPR, do professor Pedro Vera Guimarães que atuava com uma expressiva carga didática na área de Física e Matemática para o curso de Oceanografia e; ii) a aposentadoria do professor Ernesto Jacob com alta carga de trabalho na Licenciatura e que o processo de realização de concurso público para a ocupação da referida vaga ainda não foi efetivado. Relatou também que houve a importante e imprescindível renovação do contrato do professor Jocenei Oliveira, mas que, ao que parece, o mesmo foi renovado ocupando umas das vagas de um dos professores da Matemática, Bacalhau ou Luciana, em ação diversa daquela aprovada na 10^a

reunião do Conselho Diretor sem haver qualquer comunicação oficial ao colegiado do curso de LCE informando tal decisão diversa da aprovada em reunião de Colegiado. Disse que ficou sabendo que a carga de trabalho do professor Jocenei foi toda ocupada pelas demandas do curso de Oceanografia, e que portanto ficou surpreso com tais ações e decisões à revelia do que foi decidido em conselho e das práticas usais do campus. O professor Talal manifestou sua preocupação e consternação com as atuais ações da Direção do campus e solicitou ao coordenador do curso um informe sobre o prejuízo acadêmico destas ações. O professor Cássio respondeu dizendo que esse processo de ocupação de vaga, reduziu as duas vagas previstas para a área de Matemática à somente uma vaga e que a ação provocou prejuízos acadêmicos ao curso de Licenciatura em Ciências Exatas que teria dois professores para distribuir suas disciplinas e acabou ficando com somente um professor. Uma disciplina deixou de ser ofertada, e a grade horária do curso de LCE teve de ser refeita às vésperas do início do semestre, causando alguns problemas de logística e até insatisfação de docentes e prejuízo acadêmico o que poderá gerar atraso na formação acadêmica. Essas mudanças deixarão o professor, a ser aprovado no teste Seletivo da única vaga da área de Matemática, com uma quantidade excessiva de disciplinas e horas de ensino provocando sobrecarga de trabalho, que certamente provocará prejuízo na qualidade de trabalho e de ensino. O mesmo problema se estende ao professor Jocenei que está com elevada carga de trabalho na área de Ensino e está assumindo carga horária do professor Pedro Veras, que era um docente lotado com carga de trabalho predominante no curso de Oceanografia. A maioria dos membros do colegiado do curso de LCE express ou sua preocupação com a impossibilidade da renovação do contrato do professor Jocenei no segundo semestre de 2023, e antecipa que será difícil preencher tal vaga com um novo docente em contrato temporário por somente seis meses. E por isso já prevê que no caso de não contratação de um docente para esta vaga todos os cursos do Campus poderão ser profundamente impactados. Diante destas exposições, os docentes do colegiado aprovaram por unanimidade encaminhar uma carta à direção com esses relatos para que possa esclarecer: i) As motivações que impediram a contratação do segundo professor para a área de Matemática; ii) O motivo, da importante renovação do contrato do professor Jocenei, que não foi realizada em vaga alheia as vagas dos docentes afastados (Bacalhau e Casacio); iii) A publicação da tabela das saídas e afastamentos dos/as docentes com os respectivos quadros de vagas e a tabela de ocupação de vagas por docentes substitutos/as para que a comunidade acadêmica possa se preparar antecipadamente para realizar a distribuição adequada, uniforme e isonômica da carga de trabalho na área do ensino de graduação. A carta foi encaminhada à direção na INFORMAÇÃO nº 1/2023/UFPR/R/PP/CE. Não havendo nada mais a tratar, o Senhor Presidente deu por encerrada a reunião, a qual, eu, Cássio Alves, lavrei a presente ata.





Documento assinado eletronicamente por GUILHERME SIPPEL MACHADO, VICE / SUPLENTE COORDENADOR(A) DE CURSO DE GRADUACAO (CURSO DE LICENCIATURA EM CIENCIAS EXATAS) - PP, em 06/09/2023, às 11:31, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



Documento assinado eletronicamente por JOYCE NIAGLA PAULINO, INSTITUCIONAL, em 08/09/2023, às 08:20, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



Documento assinado eletronicamente por TALAL SULEIMAN MAHMOUD, PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR, em 12/09/2023, às 08:12, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



Documento assinado eletronicamente por VIRNEI SILVA MOREIRA, PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR, em 12/09/2023, às 13:24, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



A autenticidade do documento pode ser conferida <u>aqui</u> informando o código verificador **2470B7FB**. **5948932** e o código CRC **2A70B7FB**.

SEI nº 5948932 **Referência:** Processo nº 23075.004095/2023-67



Telefone: 4135118600 - http://www.ufpr.br/

ATA DE REUNIÃO

ATA DA TERCEIRA REUNIÃO DO COLEGIADO DO CURSO DE LICENCIATURA EM CIÊNCIAS EXATAS DO CAMPUS PONTAL DO PARANÁ - CENTRO DE ESTUDOS DO MAR, REALIZADA NO DIA 27 DE FEVEREIRO DE 2023.

Aos seis dias do mês de abril do ano de dois mil e vinte e três, às 1 0 horas, pelo sistema TEAMs, reuniu-se o Colegiado do Curso de Licenciatura em Ciências Exatas do Campus Pontal do Paraná, sob a Presidência do coordenador de curso prof. Cássio Alves, o qual contou com a presença dos Conselheiros, Prof. Guilherme Sippel Machado, Prof. Talal Suleiman Mahmoud, Prof. Emir Baude e da representante dos Técnicos Administrativos Joyce Niagla Paulino e do representante discente Lucas Fernando Correa. A discussão começou com aprovação da pauta: 1. Aprovação do resultado do teste seletivo de Matemática. 2. Mudança de habilitação de estudantes. 3. Aprovação de equivalências de disciplinas. 4. Ingresso do Professor Virnei Moreira no programa de pós-graduação, mestrado profissional em rede nacional para ensino de ciências ambientais, UFPR/Litoral, Matinhos, como professor permanente. 5. Espaços de aula e laboratório do curso de LCE e Pedido de transporte para aulas laboratoriais. 6. Outros assuntos. No Ponto 1 Aprovação do resultado do processo seletivo edital nº 41/23 – PROGEPE para professor substituto no processo SEI nº 23075.077008/2022-18 o professor Cássio apresentou o resultado do teste seletivo. Em primeiro lugar e como único classificado ficou o candidato Alexandre Pereira de Faria com nota 9,5. O professor também explicou as demandas que o novo docente vai assumir. Colocado em votação a proposta foi aprovada por unanimidade. No ponto 2 foi aprovada por unanimidade as mudanças de habilitação dos/as estudantes: CINDY FIGUEIREDO TYBUR, Ad Referendum nº 5/2023/UFPR/R/PP/CE - Processo nº 23075.025039/2023-66 - 155A -Licenciatura em Ciências Exatas - Química, currículo CEMLCE - ABI, MAIARA APARECIDA CAETANO, Ad Referendum nº 4/2023/UFPR/R/PP/CE - Processo nº 23075.021313/2023-28. No ponto 3 foi aprovada por unanimidade as equivalências de disciplinas do processo nº 23075.018213/2023-1 com o parecer nº 23075.018213/2023-14. No ponto 4 Ingresso do Professor Virnei Moreira no programa de pós-graduação, mestrado profissional em rede nacional para ensino de ciências ambientais, UFPR/Litoral, Matinhos, como professor permanente. O professor Cássio informou que o professor Virnei solicitou ingresso no referido programa de pósgraduação e que segundo o professor Virnei a participação na pós-graduação não vai onerar o campus e suas atividades como docente, e que poderá desenvolver ainda mais as áreas de ensino, pesquisa e extensão de seus trabalhos acadêmicos. Colocado em votação a proposta foi aprovada por unanimidade. No Ponto 5 Pedido de transporte para aulas laboratoriais o professor Talal apresentou a necessidade do uso do laboratório de Química na unidade de Pontal do Sul para as disciplinas de Química Orgânica I ministrada nas segundas-feiras e Química III ministrada nas quartas-feiras durante o período de 03/04 até 31/05. Nas segundas-feiras o professor Talal

solicita que o ônibus intercampi possa partir com atraso de 30 min do campus de Mirassol no sentido de Pontal do Sul, saindo às 19h10, e solicita que o mesmo ônibus retorne da unidade de Pontal do sul até Mirassol saindo às 21h40 nas segundas-feiras e às 22h15 nas guartas-feiras. adiantando o horário de retorno. Em caso de impossibilidade de adequação deste transporte solicita transporte exclusivo nestes horários para 7 estudantes. Segundo o professor Talal o atual laboratório de Química no campus Mirassol é usado de modo compartilhado com outras disciplinas da área de Química e Física o que gera em certas datas a inviabilidade do uso laboratório. Talal afirmou que depois de um acidente em aula, no atual laboratório de Mirassol, não acha que é seguro o uso do laboratório a partir de uma certa quantidade de estudantes. Talal também afirmou que o acidente aconteceu por falta de condições seguras no espaço para o manuseio das práticas laboratoriais. O professor Cássio afirmou que a segurança de todos/as deve estar em primeiro lugar e que não fará a avaliação de mérito do pedido, e que a simples solicitação do docente já é suficiente e que o próprio docente da disciplina é o especialista mais adequado para avaliar a necessidade de troca de laboratório. O professor Guilherme afirmou que para efetivar a solicitação o professor Talal precisa adequar a ficha 2 da disciplina para adequar a distribuição do conteúdo de modo a manter a carga horária original de horas da disciplina. O professor Talal afirmou que há espaços de aula e laboratório do curso de LCE em pontal do Sul e que esses espaços apresentam melhores condições laboratoriais que os atuais da unidade de Mirassol. Colocada em votação a proposta foi aprovada por unanimidade. Não havendo nada mais a tratar, o Senhor Presidente deu por encerrada a reunião, a qual, eu, Cássio Alves, lavrei a presente ata.



Documento assinado eletronicamente por CASSIO ALVES, COORDENADOR(A) DE CURSO DE GRADUACAO (CURSO DE LICENCIATURA EM CIENCIAS EXATAS) - PP, em 06/09/2023, às 11:22, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



Documento assinado eletronicamente por **GUILHERME SIPPEL MACHADO**, **VICE** / **SUPLENTE COORDENADOR(A) DE CURSO DE GRADUACAO (CURSO DE LICENCIATURA EM CIENCIAS EXATAS) - PP**, em 06/09/2023, às 11:31, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



Documento assinado eletronicamente por **EMIR BAUDE**, **PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR**, em 06/09/2023, às 15:14, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



Documento assinado eletronicamente por **JOYCE NIAGLA PAULINO**, **INSTITUCIONAL**, em 08/09/2023, às 08:20, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



Documento assinado eletronicamente por **ALEX PAULO FRANCISCO**, **PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR**, em 08/09/2023, às 17:32, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



Documento assinado eletronicamente por **TALAL SULEIMAN MAHMOUD**, **PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR**, em 12/09/2023, às 08:12, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



A autenticidade do documento pode ser conferida <u>aqui</u> informando o código verificador **5948945** e o código CRC **B567B8CB**.

Referência: Processo nº 23075.004095/2023-67

SEI nº 5948945



Telefone: 4135118600 - http://www.ufpr.br/

ATA DE REUNIÃO

ATA DA QUARTA REUNIÃO DO COLEGIADO DO CURSO DE LICENCIATURA EM CIÊNCIAS EXATAS DO CAMPUS PONTAL DO PARANÁ - CENTRO DE ESTUDOS DO MAR, REALIZADA NO DIA 03 DE JUNHO DE 2023.

Ao terceiro dia do mês de junho do ano de 2023, às 10 horas, por meio de videoconferência pela plataforma TEAMS, foi realizada a reunião extraordinária do Colegiado do Curso de Licenciatura em Ciências Exatas do Campus Pontal do Paraná - Centro de Estudos do Mar, presidida pelo Prof. Cássio Alves, Coordenador do Curso. Estavam presentes os/as docentes: Prof. Cássio Alves, Prof. Guilherme Sippel Machado, Prof. Talal Suleiman Mahmoud, Prof. Virnei Silva Moreira, a Técnica Joyce Niagla Paulino. A reunião foi convocada com os seguintes pontos de pauta: 1) Informes, 2) Aprovação de ad referenduns 3) Aprovação do resultado do teste seletivo edital nº 129/23 4) Aprovação do concurso em Educação edital nº 72-23, 5) Aprovação de transportes Mirassol/pontal para semestre 02/2023, 6) Aprovação dos modelos de ficha 2, 7) Outros Assuntos.

No ponto Informes, o professor Cássio relatou as atividades desenvolvidas na feira de Profissões da UFPR e no Festival da UFPR Litoral, e agradeceu a contribuição do professor Guilherme e dos técnicos Vitor e Joyce. No ponto dois foram aprovados por Unanimidade os ad referenduns: i) pedido de defessa do trabalho de TCC do estudante Leonardo Marino Becker; ii) Aprovação da avaliação de estágio probatório, processo SEI nº 23075.002483/2023-11 da docente Rafaella de Souza Martins. Também foi aprovado por Unanimidade o ad referendum da não equivalência de disciplinas do estudante Luiz Gabriel De Lima Ferreira, por estar fora do prazo estabelecido. No ponto três, o professor Cássio relatou o resultado do processo seletivo edital nº 129-23 para professor substituto na área de Física e Matemática processo nº 23075.022118/2023-15 no qual foram aprovados os seguintes candidatos/as em ordem de aprovação Max Javier Jauregui Rodriguez, Fernando Villaverde Cendon, Miguel Jorge Saldanha Jimenez, Monalisa Coelho Martins, André Guilherme Buss Lemes. O candidato Max Javier Jauregui Rodriguez obteve o primeiro lugar com nota final igual a 8,71. O resultado do processo seletivo edital nº 129-23 para professor substituto na área de Física e Matemática foi aprovado por unanimidade. No quarto ponto o professor Guilherme relatou o resultado do concurso para o cargo de professor do Magistério Superior edital nº 72-23 Processo nº 23075.076906/2022-41. Segundo ele o parecer conclusivo da banca examinadora foi considerar habilitado em primeiro lugar a candidata JEINNI KELLY PEREIRA PUZIOL (23075.029210/2023-14), com nota final de 32,05 (TRINTA E DOIS VÍRGULA ZERO CINCO); habilitado em segundo lugar o candidato JOÃO FRANCISCO LOPES DE LIMA (23075.027689/2023-46), com nota final de 31,10 (TRINTA E UM VÍRGULA DEZ); habilitado em terceiro lugar o candidato THAIANE DE GOIS DOMINGUES (23075.030364/202341), com nota final de 30,24 (TRINTA VIRGULA VINTE E QUATRO) e habilitado em guarto lugar o candidato PAULO SERGIO MANIES (23075.023846/2023-44), com nota final de 29,93 (VINTE E NOVE VÍRGULA NOVENTA E TRÊS). O resultado do concurso para o cargo de professor do Magistério Superior edital nº 72-23 foi aprovado por unanimidade. No quinto ponto o professor Talal relatou a necessidade de transporte de discentes, entre a unidade de Mirassol e Pontal do Paraná, no período noturno. A solicitação do transporte é para acontecer com um reagendando da escala dos horários do ônibus intercampi nos dias programados das aulas do professor. As disciplinas são Análise Espectroscópica de compostos orgânicos oferecida na segunda-feira e Química Orgânica II oferecida na quarta-feira. Nesta última a solicitação de transporte é somente para o caso do número de estudantes matriculados ser maior de cinco. Segundo Talal o motivo do uso dos laboratórios didáticos é a disponibilidade de equipamentos e condições de uso e seguranca laboratoriais. A solicitação do envio deste pedido à Direção do Campus foi aprovada por Unanimidade. Na sequência o professor Cássio relatou os informes obtidos na reunião de Conselho do campus realizada no dia trinta de junho de dois mil e vinte e três, em que à Direção e o servidor da Centram Marcelo afirmam que tiveram de suspender o transporte entre os Campus por falta de ônibus e indisponibilidade de orçamento para manutenção de itens de segurança para realização do transporte. O professor Cássio disse ainda que realizou uma fala no Conselho Diretor expressando profunda preocupação com a situação que poderá onerar significativamente a presença dos estudantes do curso. Segundo ele não há transporte público no período noturno para os estudantes da cidade de Pontal do Paraná e para as demais cidades na região. O professor Talal sugeriu que se redigisse um processo solicitando que as coordenações de curso assinassem um pedido junto a Direção do campus para ser encaminhado à Centran, e órgãos responsáveis na Universidade, solicitando a locação de ônibus para continuidade do transporte de estudantes e/ou que a Centram retome o modelo de transporte realizado antes do campus adquirir os atuais ônibus em manutenção e garanta a continuidade dos serviços. A proposta foi aprovada por Unanimidade. No ponto sexto foi aprovado por Unanimidade que o modelo de ficha 2 para o semestre 02/2023 será o modelo do Siga e caso o sistema não permita colocar a ementa da disciplina sugere-se usar o item "programa" para preencher a ementa. No sétimo ponto, outros assuntos foi realizado o informe que a secretaria do curso funcionará no horário das 8h às 17h. Se houver nova redistribuição de novos Técnicos Adminstrativos um novo acordo e horário poderão ser estabelecidos. A secretária do curso Joyce afirmou que continuará atendendo os estudantes mas que agora eles também poderão ser atendidos diretamente pelo sistema Teams. Nada mais havendo a tratar, eu o presidente e relator encerrei a sessão e lavrei esta ata que, depois de lida e aprovada, vai assinada pelos membros do Colegiado.



Documento assinado eletronicamente por CASSIO ALVES, COORDENADOR(A) DE CURSO DE GRADUACAO (CURSO DE LICENCIATURA EM CIENCIAS EXATAS) - PP, em 06/09/2023, às 11:25, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



Documento assinado eletronicamente por **GUILHERME SIPPEL MACHADO**, **VICE / SUPLENTE COORDENADOR(A) DE CURSO DE GRADUACAO (CURSO DE LICENCIATURA EM CIENCIAS EXATAS) - PP**, em 06/09/2023, às 11:32, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



Documento assinado eletronicamente por **JOYCE NIAGLA PAULINO**, **INSTITUCIONAL**, em 08/09/2023, às 08:21, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



Documento assinado eletronicamente por **TALAL SULEIMAN MAHMOUD**, **PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR**, em 12/09/2023, às 08:13, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



Documento assinado eletronicamente por **VIRNEI SILVA MOREIRA**, **PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR**, em 12/09/2023, às 13:25, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



A autenticidade do documento pode ser conferida <u>aqui</u> informando o código verificador **50 55 5948961** e o código CRC **5D67AFCA**.

Referência: Processo nº 23075.004095/2023-67 SEI nº 5948961



Telefone: 4135118600 - http://www.ufpr.br/

ATA DE REUNIÃO

ATA DA SEXTA REUNIÃO DO COLEGIADO DO CURSO DE LICENCIATURA EM CIÊNCIAS EXATAS DO CAMPUS PONTAL DO PARANÁ - CENTRO DE ESTUDOS DO MAR, REALIZADA NO DIA 26 DE SETEMBRO DE 2023.

Ao vigésimo sexto dia do mês de setembro do ano de 2023, às 10 horas, por meio de videoconferência pela plataforma TEAMS, foi realizada a reunião do Colegiado do Curso de Licenciatura em Ciências Exatas do Campus Pontal do Paraná - Centro de Estudos do Mar, presidida pelo Prof. Cássio Alves, Coordenador do Curso. Estavam presentes os/as docentes: Prof. Cássio Alves, Prof. Guilherme Sippel Machado, Prof. Talal Suleiman Mahmoud, Prof. Virnei Silva Moreira, Profa. Harumi Otaguro, Prof. Pedro Toledo Netto, Prof. Eduardo Tadeu Bacalhau, Prof. Emir Baude, Prof. Alex Paulo Francisco, a Técnica Joyce Niagla Paulino e o discente Vitor Haruo Towata. A reunião foi convocada com convite para todos/as os/as Servidores docentes e Técnicos/as do curso com direto a voz, e com os seguintes pontos de pauta: Informes, 1- Proposta de ocupação de 5 vagas docentes, por concurso, no campus, apresentação, debate e encaminhamentos; 2 -Aprovação da ata. 3 - Ocupação de vagas nos conselhos do campus; 4 - Visita do MEC e 5 - Aprovação do modelo de PPC . 6 - Abertura de edital para segunda licenciatura no curso de Licenciatura em Ciências Exatas. O professor Cássio iniciou dizendo que foi convocado para uma reunião da Coordenação Acadêmica (CA) que foi convocada com uma pauta extensa e pouco definida, mas que durante toda a reunião foi discutida somente a proposta, do curso de Oceanografia, de ocupação de 5 vagas docentes, por concurso. O professor Guilherme complementou dizendo que essas são 5 vagas de aposentadorias e vacâncias, e há uma promessa de três novas vagas. O professor Talal lembrou que em virtude das saídas dos professores Rodrigo e Amanara as demandas são ainda maiores. O professor Cássio relatou que na reunião convocada pela CA houve votação sobre as cinco vagas, mas que não votou porque achava que teria de consultar o colegiado antes. O professor então compartilhou os slides da proposta do curso de Oceanografia e leu todos os perfis: 1- Falecimento Carlos Soares - Vacância Pedro Veras Oceanografia Geológica (FG), Perfil Geofísica Marinha (FP); 2- Aposentadoria Hedda Kolm Oceanografia Biológica, Perfil Microbiologia Marinha/Costeira/Ambiental; 3- Vacância Cesar de Castro Martins Oceanografia Química, Perfil Biogeoquímica Marinha / Poluição Marinha; 4- Vacância Renata Hanae Nagai Oceanografia Geológica, Perfil Geoquímica Marinha / Antropoceno / Mudanças climáticas 5- Aposentadoria Naina Pierri Estades Oceanografia Socioambiental, Perfil Meio Ambiente e Desenvolvimento – Sociologia. O professor continuou mostrando as disciplinas que a coordenação da oceanografia afirmou estar sem professor e disse que algumas destas disciplinas são chamadas obrigatórias de ênfase, mas que segundo a sua interpretação seriam optativas, o professor Guilherme disse que tinha outra opinião. O professor Talal disse que algumas das disciplinas já tinham docente e perguntou se em caso de contratação o docente responsável não ficaria sem carga horária. O professor Cássio disse que na nova carreira o docente pode permanecer cerca de 30 a

40 anos na Universidade e como haveria a troca de cerca de 10% do total de docentes seria importante ter clareza sobre as demandas do campus. O professor Talal disse que seria importante saber a carga horária dos professores para ter clareza sobre as demandas e que pela sua lembrança há disciplinas nos slides que acredita não ser dos docentes que saíram. O professor Eduardo disse que seria importante reorganizar o campus e verificar se algumas disciplinas dos perfis não são dos docentes que saíram e que seria importante verificar quais disciplinas estão sendo remanejadas. Disse que tem uma planilha com todas as disciplinas do campus e os possíveis docentes responsáveis e assim solicitou que o professor Cássio verificasse quais as áreas estão sobrecarregadas. O professor Talal disse que as vagas podem contemplar uma equidade de distribuição de carga. O professor Cássio apresentou uma tabela com a carga total das disciplinas obrigatórias de todos os cursos para cada semestre e fez um cálculo sobre qual deveria ser a necessidade média de docentes por curso, e concluiu que a atual carga horária distribuída entre todos os atuais docentes do campus, mostra que, se bem realizada e sem considerar as 5 vagas de docentes em questão, todos os docentes ficariam com carga de 9 horas/semana-semestre. Depois afirmou que há necessidades de pelo menos um docente da área de Física e um docente da área de Matemática já que não há docentes suficientes no campus para atender todas as disciplinas destas áreas. Disse também que na reunião convocada pela CA não votou nada para que o debate pudesse se estender de modo a obter mais dados numéricos e assim poder observar o equilíbrio de carga horária, e assim não aprovar nada às pressas. O professor Emir disse que seria importante verificar as cargas horárias de todos os docentes para avaliar a proposta e que seria importante que a direção divulgasse as planilhas da distribuição das cargas horárias. O professor Eduardo mostrou uma tabela com as disciplinas e a distribuição delas entre os docentes. Foi então proposta uma comissão para esclarecer as dúvidas e avaliar com cuidado as necessidades do campus e assim avaliar a proposta da CA e verificar se é possível encontrar equidade na distribuição da carga horária. O professor Guilherme questionou se isso não retiraria as atribuições da CA e o professor Cássio respondeu dizendo que a comissão seria para realizar uma avaliação, esclareceu que a comissão não decide nada pelo Conselho Diretor ou pela Coordenação Acadêmica, a comissão não decide, mas avalia e propõe. O professor Talal disse que, regimentalmente, não existem deliberações na CA ou na reunião dos coordenadores, porque é o CD quem decide. A servidora Joyce disse que há mais fatores a serem debatidos como o número de discentes nas disciplinas, o professor Talal disse que independente do número de estudantes, as disciplinas precisam ser oferecidas e que a discussão do fortalecimento do curso é outra discussão. Ao final do debate, a criação da comissão foi aprovada, com uma abstenção do prof. Guilherme, para que se possa ampliar o debate e ter mais tempo de discussão e avaliação da proposta inicial e assim avaliar a proposta realizada pela coordenação da Oceanografia além de buscar esclarecer algumas dúvidas, debater e apresentar à Coordenação Acadêmica e na sequência ao Conselho Diretor a conclusão do colegiado da LCE sobre a proposta para a ocupação de 5 (cinco) vagas de docentes do campus a serem repostas por concurso. Ao final do debate do ponto 3 o professor Talal Suleiman Mahmoud foi eleito por unanimidade como titular do comitê de Ensino e o como suplente do comitê de Ensino o professor Guilherme Sippel Machado foi eleito por unanimidade. A servidora Joyce lembrou que o colegiado precisava aprovar o edital da segunda licenciatura e que já havia sido aprovado pelo NDE. No ponto 4 o professor Cássio relatou os procedimentos burocráticos que estão sendo organizados para a visita do MEC e relatou o andamento deste processo. O ponto 5 - Aprovação do modelo de PPC, foi retirado da pauta. No ponto 6 abertura de edital para segunda licenciatura no curso de Licenciatura em Ciências Exatas foi aprovado realizar a abertura de edital para segunda licenciatura no curso de Licenciatura em Ciências Exatas das três habilitações: Física, Química e Matemática, usando o modelo de segunda licenciatura que se está vinculado ao PPC do ano de 2016. Cada habilitação terá cinco vagas. Ao final da reunião, o professor Cássio relatou que na última reunião do NDE solicitou as demandas dos técnicos e o responsável pelo laboratório professor Talal enviou algumas das demandas atendidas e atividades realizadas pelos técnicos no laboratório Didático Física e Química de Mirassol: Controle de Estoque; Manutenção e limpeza de equipamentos; Preparo e Padronização de soluções; Teste e ajuste das aulas práticas; Limpeza de vidrarias, utensílios e bancadas; Auxiliar alunos que necessitem qualquer utensílio ou reagentes ou mesmo realizar alguma análise, quer seja da graduação ou pós; Organização e controle de utilização de equipamentos e do ambiente; Preparar aula; Auxiliar os professores nas aulas práticas; Gerenciamento de resíduos coleta e descarte; Se necessário auxiliar nas aulas de física; Ajudar no preparo das aulas do período noturno e organização pela manhã; Auxiliar professor de qualquer disciplina que precise usar o laboratório. Nada mais havendo a tratar, eu o presidente e relator encerrei a sessão e lavrei esta ata que, depois de lida e aprovada, vai assinada pelos membros do

Colegiado.



Documento assinado eletronicamente por CASSIO ALVES, COORDENADOR(A) DE CURSO DE GRADUACAO (CURSO DE LICENCIATURA EM CIENCIAS EXATAS) - PP, em 01/12/2023, às 12:53, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



A autenticidade do documento pode ser conferida <u>aqui</u> informando o código verificador **6235499** e o código CRC **56579BAA**.

Referência: Processo nº 23075.004095/2023-67 SEI nº 6235499



Telefone: 4135118600 - http://www.ufpr.br/

ATA DE REUNIÃO

ATA DA SÉTIMA REUNIÃO DO COLEGIADO DO CURSO DE LICENCIATURA EM CIÊNCIAS EXATAS DO CAMPUS PONTAL DO PARANÁ - CENTRO DE ESTUDOS DO MAR, REALIZADA NO DIA 28 DE SETEMBRO DE 2023.

Ao vigésimo oitavo dia do mês de setembro do ano de 2023, às 10 horas, por meio de videoconferência pela plataforma TEAMS, foi realizada a reunião do Colegiado do Curso de Licenciatura em Ciências Exatas do Campus Pontal do Paraná - Centro de Estudos do Mar, presidida pelo Prof. Cássio Alves, Coordenador do Curso. Estavam presentes os/as docentes: Prof. Cássio Alves, Prof. Guilherme Sippel Machado, Prof. Talal Suleiman Mahmoud, Prof. Virnei Silva Moreira, Profa. Harumi Otaguro, Prof. Pedro Toledo Netto, Prof. Emir Baude, Prof. Fernando Borges, Prof. Alex Paulo Francisco e a Técnica Joyce Niagla Paulino. A reunião foi convocada com convite para todos/as os/as Servidores docentes e Técnicos/as do curso com direto a voz, e com o seguinte pontos de pauta: Informes, 1- Análise da conclusão da avaliação da proposta da Oceanografia para a ocupação de 5 vagas docentes, por concurso, no campus. O professor Cássio iniciou a reunião afirmando que o professor Bacalhau não pode participar da comissão, mas que contribuiu com o envio de informações. Na sequência o professor Borges disse que a avaliação das vagas precisa elencar as disciplinas da proposta da oceanografia e verificar se essas disciplinas não já possuem docentes responsáveis, disse também que seria prudente contabilizar historicamente as horas semanais de cada docente que gerou a vaga, e assim verificar em todos os semestres se há necessidade da contratação de novos docentes para a área. O professor Cássio na sequência apresentou o relato da comissão mostrando um conjunto de tabelas, anexo I. Primeiramente o professor Cássio disse que, do ponto de vista quantitativo, se for contabilizada todas as horas em disciplinas para cada curso de graduação do campus haveria a necessidade média de cerca de 10 docentes na Oceanografia, 11 docentes na Engenharia de Aquicultura, 12 docentes na Engenharia Civil, 12 docentes na Engenharia Ambiental e 14 docentes nos três cursos de Licenciaturas em Ciências Exatas, totalizando 59 docentes no campus. Na sequência disse que há áreas onde as demandas são maiores, o que gera um maior número de aulas por semana para alguns docentes. Segundo esse professor essas áreas seriam a Matemática onde há necessidade de cerca de 6 docentes mas há somente 5 docentes atuando na área e na Física onde há necessidade de 6 docentes mas há somente 5 docentes atuando na área. Disse que as contas foram realizadas usando como carga horária uma média de 9 horas por semana para cada docente e que usou os dados dos PPC novos e vigentes de cada curso. Continuou dizendo que na proposta da Oceanografia há uma disciplina duplicada nos perfis e que algumas das disciplinas elencadas nos perfis são tradicionalmente divididas entre mais de um docente e que portanto, talvez as cargas necessárias para a contratação dos docentes sejam diferentes da real necessidade do campus e que seria necessário avaliar com mais cuidado as necessidades e demandas do campus. O professor também disse que com a redistribuição de uma nova docente, algumas das disciplinas dos perfis já

haviam sido contempladas no processo de redistribuição da docente e que portanto haveria novamente uma provável duplicação das necessidades apresentadas. Por fim disse que há nos perfis disciplinas optativas e que acreditava que seria prudente elencar prioritariamente as disciplinas obrigatórias do campus para não deixar qualquer disciplina sem docente. Na sequência houveram algumas dúvidas pontuais sobre a tabela que foram debatidas e o colegiado aprovou por aclamação solicitar maiores esclarecimentos sobre as necessidades apresentadas nos perfis, e assim solicitar maior tempo de debate para discutir as necessidades do campus de modo que a proposta final possa elencar todas as demandas em disciplinas do campus. O professor Cássio disse que já havia sugerido uma reunião de esclarecimento com a coordenação acadêmica mas que até o momento não tinha obtido uma resposta com a confirmação de reunião. Nada mais havendo a tratar, eu o presidente e relator encerrei a sessão e lavrei esta ata que, depois de lida e aprovada, vai assinada pelos membros do Colegiado.

ANEXO I

Curso	oceanografia	EAQ	ECV	EAS	Exatas	
obrigatoria horas	2466	2580	3204	3210	3520	
obrigatoria horas / semana	164	172	214	214	235	
optativa horas	360	300	90	60	180	
optativa horas / semana	24	20	6	4	12	
total horas	2826	2880	3294	3270	3700	
total horas / semana	188	192	220	218	247	
total horas / docente	353	360	412	409	463	
total horas / semana docente semestre	10	11	12	12	14	59

Física		Matemática		
--------	--	------------	--	--

Física I	240
Física II	240
Física III	180
Física IV	60
Física Experimental I	120
Física Experimental II	120
Física Experimental III	90
Física Experimental IV	30
Física Geral	60
Física Experimental	30
Mecânica Clássica	60
Física, Tecnologia e Sociedade	60
Prática de Física I	60
Prática de Física II	60
Eletromagnetismo	60
Física Moderna	60
Cálculo Numérico	60
Termodinâmica	60
TOTAL	1650
Total / Semana	110
Necessidade Docente Semana Semestre	6,1

Cálculo Diferencial e Integral I	
Cálculo Diferencial e Integral II	180
Cálculo Diferencial e Integral III	180
Cálculo Diferencial e Integral IV	60
Álgebra Linear	135
Geometria Analítica	165
Cálculo Diferencial	120
Matemática Elementar	60
Cálculo Integral	60
Funções de várias variáveis	60
Geometria Euclidiana	60
Introdução à Álgebra	60
Prática de Matemática I	60
Prática de Matemática II	60
Introdução à Teoria de Grupos	60
Modelagem Matemática	60
Introdução à Análise	60
Geometria Espacial	30
História da Matemática	30
TOTAL	1680
Total / Semana	112

T

Batista	
Cássio	
Emir	
Juliana (semestre par)	
Virnei	

Necessidade Docente Semana Semestre	6,2
Alex	
Bacalhau	
Borges	
Luciana	
Rafaella	

Química	
Química I	240
Química II	60
Química III	60
Química orgânica I	60
Química Analítica Ambiental	60
Química Geral	60
Química Geral Experimental	60
Química Orgânica I	60
Química Analítica I	60
Química Orgânica II	60

Computação	
Computação I	180
Computação II	60
Cálculo Numérico	180
TOTAL	420
Total / Semana	28
Necessidade Docente Semana Semestre	1,6
Perfil Redistribuição	
Selma	

Prática de Química I	60
Prática de Química II	60
Físico-Química I	60
Química Analítica II	60
Química Inorgânica	60
Química Ambiental	30
Físico-Química II	60
TOTAL	1170
TOTAL Total / Semana	1170 78
Total / Semana	78
Total / Semana	78
Total / Semana Necessidade Docente Semana Semestre	78
Total / Semana Necessidade Docente Semana Semestre Guilherme	78

150
120
270
18
1,0

Bioquímica	
Bioquímica	210
TOTAL	210
Total / Semana	14
Necessidade Docente Semana Semestre	0,8

Rodolfo	
Sachsida	
Guilherme	

Perfil	1					
Semestre ímpar	semestre	curso	CH sala+lab+campo	CH OR	total semana	Observações
GEOFÍSICA	7	Oceano	48	15	3,3	
CARTOGRAFIA	3	Oceano	33	12	2,3	
CARTOGRAFIA	7	EAQ	48	12	3,3	Outro docente leciona a disciplina
GEODESIA E GEOPROCESSAMENTO	6	EAQ	60		4,0	Outro docente leciona a disciplina
					8,9	
Perfil	1					
Perfil Semestre par	semestre	curso	CH sala+lab+campo	CH OR	total semana	
		curso Oceano				Subs
Semestre par	semestre		sala+lab+campo		semana	Subs
Semestre par FÍSICA I CÁLCULO DIFERENCIAL E	semestre	Oceano	sala+lab+campo 60		semana 4,0	

Perfil	2					
Semestre ímpar	semestre	curso	CH sala+lab+campo	CH OR	total semana	
OCEANOGRAFIA GEOLÓGICA	5	Oceano	56	4	3,8	
OFICINA DE PESQUISA I	2	Oceano	21	9	0,5	Disciplina dividida
OFICINA DE PESQUISA III	5	Oceano	30	15	1,1	Disciplina dividida
DIVERSIDADE BIOLÓGICA II	3	Oceano	65	10	0,9	Disciplina dividida
GEOQUÍMICA MARINHA	7	Oceano	40	20	1,4	Disciplina dividida
					6,2	
Perfil	2					
Semestre par	semestre	curso	CH sala+lab+campo	CH OR	total semana	
MUDANÇAS CLIMÁTICAS E OS OCEANOS	5	Oceano	45	15	3,1	optativa
Geologia para Engenheiros	2	EAS	30	0	2,0	Disciplina redistribuída da profa Elisângela, que está com 12 horas/semana
Geologia para Engenheiros	2	ECV	30	0	2,0	Disciplina redistribuída da profa Elisângela, que está com 12 horas/semana
					4,0	

Perfil	3					
Semestre ímpar	semestre	curso	CH sala+lab+campo	CH OR	total semana	
GEOQUÍMICA MARINHA	7	Oceano	40	20	1,4	Disciplina dividida
QUIMICA GERAL	1	EAQ	60	0	4,0	Outro docente leciona a disciplina
					1,4	
Perfil	3					
Semestre par	semestre	curso	CH sala+lab+campo	CH OR	total semana	
QUÍMICA ORGÂNICA MARINHA	4	Oceano	30	15	2,1	Outro docente leciona a disciplina
POLUIÇÃO MARINHA	6	Oceano	44	16	3,0	
QUIMICA I	6	Oceano	60		4,0	Outro docente leciona a disciplina
QUÍMICA DOS ESTUÁRIOS	4	Oceano	36	9	2,5	optativa
					3,0	

Perfil	4				
Semestre ímpar	semestre	curso	CH sala+lab+campo	CH OR	total semana
ECOLOGIA GERAL	3	Oceano	48	12	3,3
OCEANOGRAFIA BIOLÓGICA I	3	Oceano	35	10	2,4

INTRODUÇÃO À OCEANOGRAFIA BIOLÓGICA	1	Oceano	20	10	0,3	Disciplina dividida
MICROBIOLOGIA	5	EAQ	30		2,0	Outro docente leciona a disciplina
MICROBIOLOGIA MARINHA	7	Oceano	60	0	4,0	optativa
					6,0	
Perfil	4					
Semestre par	semestre	curso	CH sala+lab+campo	CH OR	total semana	
						Outro docente
LIMNOLOGIA	8	EAS	60	0	4,0	leciona a disciplina
LIMNOLOGIA DIVERSIDADE BIOLÓGICA	2	EAS Oceano	60 45	0	4 ,0	leciona a
DIVERSIDADE BIOLÓGICA				0		leciona a disciplina
DIVERSIDADE BIOLÓGICA I MICROBIOLOGIA	2	Oceano	45	10	1,0	leciona a disciplina
DIVERSIDADE BIOLÓGICA I MICROBIOLOGIA AMBIENTAL	6	Oceano	45 60		1,0 4,0	leciona a disciplina Disciplina dividida

Perfil	5				
Semestre ímpar	semestre	curso	CH sala+lab+campo	CH OR	total semana
Economia	3	EAS	30		2,0

Economia	1	ECV	30		2,0	
Introdução à extensão universitária	1	ECV	30		2,0	
Meio Ambiente e Desenvolvimento I	3	Oceano	36	9	2,5	
					8,5	
Perfil	5					
Semestre par	semestre	curso	CH sala+lab+campo	CH OR	total semana	
Educação Ambiental	4	LCE	30	0	2,0	Outro docente leciona a disciplina
Educação Ambiental Metodologia de Pesquisa Socioambiental	4	LCE Oceano	30 24	0	2,0	leciona a
Metodologia de Pesquisa						leciona a disciplina
Metodologia de Pesquisa Socioambiental PLANEJAMENTO E GESTÃO DE ÁREAS	4	Oceano	40	6	1,6	leciona a disciplina optativa



Documento assinado eletronicamente por CASSIO ALVES, COORDENADOR(A) DE CURSO DE GRADUACAO (CURSO DE LICENCIATURA EM CIENCIAS EXATAS) - PP, em 01/12/2023, às 13:07, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



A autenticidade do documento pode ser conferida <u>aqui</u> informando o código verificador **6235512** e o código CRC **E647EED8**.



Telefone: 4135118600 - http://www.ufpr.br/

ATA DE REUNIÃO

ATA DA OITAVA REUNIÃO DO COLEGIADO DO CURSO DE LICENCIATURA EM CIÊNCIAS EXATAS DO CAMPUS PONTAL DO PARANÁ - CENTRO DE ESTUDOS DO MAR, REALIZADA NO DIA 16 DE NOVEMBRO DE 2023.

Ao décimo sexto dia do mês de novembro do ano de 2023, às 10 horas, por meio de videoconferência pela plataforma TEAMS, foi realizada a reunião do Colegiado do Curso de Licenciatura em Ciências Exatas do Campus Pontal do Paraná - Centro de Estudos do Mar, presidida pelo Prof. Cássio Alves, Coordenador do Curso. Estavam presentes os/as docentes: Prof. Cássio Alves, Prof. Guilherme Sippel Machado, Prof. Alex Paulo Francisco, Prof. Talal Suleiman Mahmoud, Prof. Virnei Silva Moreira, Prof^a. Selma Rosa e a Técnica Joyce Niagla Paulino. A reunião foi convocada com os seguintes pontos de pauta: Informes, 1- Aprovação das atas, 2 - Mudança de habilitação, 3 - Oferecimento de disciplina optativa em período especial, 4 - outros assuntos. O ponto 1 foi retirado pelo professor Cássio. No ponto 2 - Mudança de habilitação, a secretária Joyce Informou que os seguintes alunos do curso fizeram a opção pelas seguintes habilitações: Vanessa Borges - Habilitação em Matemática (155B), currículo 2023, Misael Lucas e Aline Fernanda Santi, Habilitação em Química (155C), currículo 2016. Após discussão, o Colegiado aprovou por unanimidade as solicitações de mudança de habilitação interna dos alunos Vanessa Borges de Oliveira, Misael Lucas e Aline Fernanda Santi. No ponto 3 Oferecimento de disciplina optativa em período especial o professor Cássio disse que em virtude do excesso de carga de trabalho para os/as docentes da área de Matemática e atendendo ao pedido da docente Denise Trevisoli Detsch solicita a aprovação do colegiado para enviar uma solicitação ao departamento de Engenharia e Exatas do setor de Palotina, para que a referida docente possa oferecer as disciplinas: Tópicos Especiais em Matemática I e Tópicos Especiais em Matemática II, ambos com 30 h cada no formato EAD para ser oferecidas em Período Especial, com prazo de finalização até 26/02/2024. A docente precisará enviar a proposta de Ficha 2 para cada disciplina com datas de início e término, e esse último deve ocorrer até 26/02/2024, bem como o aceite do Departamento de Engenharia e Exatas e do Setor de Palotina. Na sequência o colegiado da LCE do CPP/CEM deve apreciar as ementas. Nada mais havendo a tratar, eu o presidente e relator encerrei a sessão e lavrei esta ata que, depois de lida e aprovada, vai assinada pelos membros do Colegiado.



Documento assinado eletronicamente por CASSIO ALVES, COORDENADOR(A) DE CURSO DE GRADUACAO (CURSO DE LICENCIATURA EM CIENCIAS EXATAS) - PP, em 01/12/2023, às 13:06, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



A autenticidade do documento pode ser conferida <u>aqui</u> informando o código verificador **6235549** e o código CRC **366707C6**.

Referência: Processo nº 23075.004095/2023-67

SEI nº 6235549