

ATA DA NONA REUNIÃO ORDINÁRIA DO COLEGIADO DO CURSO DE LICENCIATURA EM CIÊNCIAS EXATAS, REALIZADA NO DIA 06 DE MARÇO DE 2015.

Aos seis dias do mês de março de dois mil e quinze, às nove horas e cinco minutos, no Gabinete dos Professores no prédio da UFPR, *Campus* Avançado em Jandaia do Sul, reuniu-se o colegiado do curso de Licenciatura em Ciências Exatas. A sessão foi presidida pelo coordenador do curso, professor William Junior do Nascimento, com a participação dos docentes: Ana Cláudia Nogueira Mulati, Leomara Floriano Ribeiro, Fabio Meurer, Carlos Roberto Beleti Junior; Marcelo Valério, Leda Maria Saragiotto Colpini, Eduardo Cesar Meurer, Rogério Ferreira da Silva, Maycon Diego Ribeiro, Jair da Silva, Hercília C. Pereira, Carlos Eurico Galvão Rosa, Robertino Mendes Santiago Junior, Rafael Germano Dal Molin Filho e Valquíria de Moraes Silva. Ainda presente a Técnica Administrativa Simone Nairne. Ausências justificadas das Professoras Maytê Gouvêa Coletto Bezerra, Juliana Verga Shirabayashi e do Técnico Administrativo Marcelo Eduardo Russo. **Ordens do dia: 1) ATA:** Leitura e aprovação da Ata da Oitava Reunião Ordinária do Colegiado do Curso de Licenciatura em Ciências Exatas realizada no dia 17 de dezembro de 2014. A leitura foi feita pelo coordenador do curso, sendo aprovada por todos; **2) PLANO DE ENSINO - FICHAS 2:** Homologação das atualizações dos planos de ensino (fichas 2) referentes ao primeiro semestre do ano letivo de 2015. Foram apresentados os Planos de Ensino (Fichas 2) das seguintes disciplinas: Matemática I (JCE001), Física I (JCE002), Química I (JCE003), Psicologia da Educação (JCE005), Fundamentos da Educação (JCE010). Aprovações dos Planos de Ensino (Fichas 2) das seguintes disciplinas: Matemática III (JCE011), Física III (JCE012), Química III (JCE013), Estatística e Probabilidade (JCE014), Ética e Educação (JCE015), História, filosofia e Ensino de ciências (JCE016). Os Planos de Ensino foram aprovados, com ressalvas (apenas pequenos ajustes). Os mesmos estão disponíveis na Secretaria Acadêmica dos Cursos para consulta; **3) PIT – PLANO INDIVIDUAL DE TRABALHO:** Aprovação e reconhecimento dos PIT's dos professores do curso, relativos ao 1º semestre de 2015. Foram aprovados os Planos de Trabalho dos docentes Marcelo Valério, Leda Maria Saragiotto Colpini, William Junior do Nascimento, Carlos Eurico Galvão Rosa, Hercília C. Pereira, Jair da Silva, Eduardo Cesar Meurer, Valquíria de Moraes Silva e Gisele Strieder Philippsen; **4) COLEGIADO DO CURSO:** Inclusões dos professores Hercília C. Pereira, Jair da Silva, Eduardo Cesar Meurer e Gisele Strieder Philippsen como membros do colegiado do curso de Licenciatura em Ciências Exatas. Inclusões aprovadas por todos; **5) COMITÊ DE ÉTICA:** O Professor Robertino Mendes Santiago Junior informou que há duas possibilidades de encaminhamento em relação ao Comitê de Ética: a primeira consiste em submeter os projetos ao Comitê de Ética em Experimentação Animal ou ao Comitê de Ética em Pesquisa (humanos), situados em Palotina e Curitiba, respectivamente. Ambos estabelecem normas gerais para a utilização de animais para pesquisa e para procedimentos

pedagógicos (aulas práticas, treinamentos etc.). A segunda possibilidade seria a criação de um Comitê de Ética da UFPR em Jandaia do Sul. Os professores Fábio Meurer, Willian Junior do Nascimento e Leomara Floriano Ribeiro mencionaram que com a utilização dos Comitês de Ética externos, os trabalhos ficariam prejudicados diante da demora da agilidade dos mesmos. Assim, todos foram favoráveis à criação de um Comitê de Ética interno. Os professores Robertino Mendes Santiago Junior e Raimundo Alberto Tostes ficaram encarregados de requerer junto aos órgãos superiores da UFPR, orientações para criação do Comitê de Ética da UFPR em Jandaia do Sul, que deverá voltar à pauta numa próxima oportunidade; **6) ESTÁGIO PROBATÓRIO:** Foi realizada a 1ª Avaliação de Desempenho de Estágio Probatório dos seguintes professores: - Ana Claudia Nogueira Mulatti (Processo nº 23075.052667/2014-23), Marcelo Valério (Processo n.º 23075.043241/2014-89), Carlos Roberto Beleti Junior (Processo nº 23075.043219/2014-39), Juliana Verga Shirabayashi (Processo nº 23075.047517/2014-06), William Junior do Nascimento (Processo n.º 23075.043321/2014-34) e Robertino Mendes Santiago Junior (Processo n.º 23075.043307/2014-31). A professora Leda Maria Saragiotto Colpini mencionou que os fatores analisados na avaliação foram a produtividade, responsabilidade, capacidade de iniciativa, assiduidade e a disciplina. Mencionou ainda que se trata de um corpo docente de excelente qualidade, tecendo inúmeros elogios aos docentes. Aprovado por todos; **7) ATIVIDADES FORMATIVAS:** Apresentação do estudo para formação da Comissão Permanente de Acompanhamento das Atividades Formativas. Os professores Maycon Diego Ribeiro e Rogério Ferreira da Silva mencionaram a análise do PPC de cada curso e sugeriram seu encaminhamento para o NDE para estudo. Após, deverá voltar ao Colegiado do Curso para sua aprovação. Todos anuíram; **8) PROJETOS DE PESQUISA:** **a)** Aprovação do projeto de pesquisa para atendimento às exigências para concessão do regime de Dedicção Exclusiva da Professora Drª Valquíria de Moraes Silva intitulado "Averiguação de contaminação de pesticidas piraclostrobina e epoxiconazol em grãos de soja" com número de Banpesq 2015016885; Projeto aprovado de forma unânime; **b)** Aprovação do projeto de pesquisa para atendimento às exigências para concessão do regime de Dedicção Exclusiva do Professor Eduardo Cesar Meurer, intitulado "Estudo de Sistemas Biológicos por Espectrometria de Massas" com número de Banpesq 2015017082. Projeto aprovado por todos; **9) REGIMENTO DO NDE:** Aprovação da proposta do Regimento do NDE do Curso de Licenciatura de Ciências Exatas. O Coordenador do Curso de Licenciatura em Ciências Exatas apresentou a proposta do Regimento do NDE explicando que o presente Regimento Interno disciplina as atribuições e o funcionamento do Núcleo Docente Estruturante (NDE) do curso de graduação de Licenciatura em Ciências Exatas da Universidade Federal do Paraná, Campus Avançado Jandaia do Sul. Que o NDE deve ser considerado como elemento

diferenciador da qualidade do curso, no que diz respeito à interseção entre as dimensões do corpo docente com o projeto pedagógico do curso e a necessária reflexão sobre a qualidade acadêmica do mesmo. Em seguida, apresentou as atribuições, a constituição e funcionamento do NDE, sendo aprovado por unanimidade. **10) REGIMENTO DE ORIENTAÇÃO ACADÊMICA: a) Aprovação da proposta:** Aprovação da Proposta do Regimento de Orientação Acadêmica: O Professor William Junior do Nascimento explicou que a criação do “Projeto de Orientação Acadêmica” servirá como ferramenta de esclarecimento e apoio para o acadêmico e acadêmica do Curso de Licenciatura em Ciências Exatas, o que trará segurança e orientação para que os mesmos tenham uma melhor adesão ao curso e um desempenho acadêmico adequado e consciente. Que a orientação acadêmica é fator fundamental para o processo de ensino-aprendizagem tendo em vista a sua contribuição para a melhoria do fluxo acadêmico, permitindo o acompanhamento dos alunos desde o seu ingresso na instituição até a integralização do currículo de seu curso. Mencionou ainda que o objetivo primordial da Orientação Acadêmica é a promoção da melhoria do desempenho acadêmico de seus discentes mediante o acompanhamento e orientação por parte de todos os docentes do curso. Após, apresentou a metodologia, os objetivos específicos, o funcionamento e as atribuições do Regimento. O Projeto do Regimento foi aprovado por todos; **b) Indicação de membro:** Indicação de membro do colegiado como Orientador Acadêmico para as turmas existentes: Foram apresentadas duas propostas: **i)** A orientação estabelecida seria única, ou seja, do início ao final do curso, o acadêmico teria o mesmo orientador, ou **ii)** A orientação estabelecida terá vigência durante cada ano letivo, devendo haver a designação do mesmo ou de outro orientador para os próximos períodos a cada início de ano letivo. A maioria do colegiado do Curso de Licenciatura em Ciências Exatas optou para que prevalecesse a segunda proposta já que a ideia é a facilidade em organizar uma orientação dirigida a cada ano já que terão características diferentes (*por exemplo no 1º ano, deve-se ter um perfil da turma, acompanhar a adaptação e aproveitamento, bem como, apresentar as possibilidades do curso - perfil do egresso e áreas de trabalho; já no 2º ano, ao fim tem que prepará-los para selecionar optativas e escolher a área nas Exatas*). Ficou decidido ainda que a Professora Leda Maria Saragiotto Colpini ficará encarregada da turma do 1º ano (1º e 2º semestre) e a Professora Ana Claudia Nogueira Mulati ficará encarregada da turma do 2º ano (3º e 4º semestre); **11) CONCESSÃO PARA AFASTAMENTO:** Apreciação de solicitação de afastamento no país para participação em programa de pós-graduação stricto sensu, em nível de Doutorado do docente Marcelo Valério. O Professor Marcelo Valério apresentou sua intenção de abertura de processo de solicitação de afastamento no país para participação em Programa de Pós-Graduação stricto sensu, no nível de Doutorado. Foi procedida a leitura de carta de justificativa (documento que será anexado ao processo administrativo) e feitos os esclarecimentos ao coletivo. Este colegiado, de maneira

unânime, declarou conhecimento dos termos da rogativa, acolheu e validou as justificativas e aquiesceu o inteiro teor do processo ora apresentado. Por fim, esta ata formaliza o pedido para que a Direção do campus Avançado Jandaia do Sul – na figura da Chefia imediata – endosse a análise do Colegiado de Curso, manifestando formalmente o interesse institucional e apoio ao pleito; **12) Informes Gerais:** **a) PID (Programa de Iniciação à Docência)** – Fechamento do processo seletivo do PID. O professor Rafael Germano Dal Molin Filho explicou que o PID é uma atividade formativa de ensino voltada para o desenvolvimento de competências pedagógicas para o magistério, que objetiva oportunizar ao estudante atividades introdutórias à prática docente. Funciona com base em planos elaborados pelos professores, os quais são analisados de acordo com a Resolução 91/99-CEPE e critérios complementares estabelecidos pelo Comitê Geral de Monitoria. O monitor, sob a orientação e responsabilidade de um professor da área, auxilia a comunicação entre alunos e docentes, contribui em tarefas didáticas e avalia, do ponto de vista discente, o andamento da disciplina. O Processo Seletivo foi realizado em 05 de março de 2015 e o resultado apresentado a todos. Planos aprovados anexo; **b) Prof^a Maytê** iniciará a divulgação do início das atividades do Projeto de Extensão *Conta que eu Conto* de contação de história, junto aos discentes dos cinco cursos de graduação do campus e comunidade Jandaiense. Nesse primeiro momento, será feito um convite aos alunos que desejem participar e, posteriormente em caso de aprovação da solicitação de bolsa feita ao CAEX, será realizada a seleção de bolsistas, na qual se priorizará os discentes das licenciaturas. Aproveita-se a oportunidade para estender o convite aos docentes interessados. Tão logo seja possível um cronograma de atividades será repassado ao grupo; **c) Relato** a respeito da proposta de Ajuste/Alteração do Projeto Pedagógico do Curso de Licenciatura em Ciências Exatas. O Professor William Junior do Nascimento informou que as propostas de alterações do PPC de Licenciatura em Ciências Exatas foram elaboradas pelo NDE do curso em parceria com o NDE do curso de Licenciatura em Ciências Exatas de Palotina, comissão de implantação do *campus* e tutores do curso. O arquivo com as propostas unificadas foi apresentado ao Professor Alexandre Trovon, o qual colaborou com as discussões apresentados sugestão e assentindo com as propostas; **d) Concessão e Afastamento do País:** Docente Carlos Eurico Galvão Rosa, Datas 25/04 a 02/05. Motivo: Apresentação de Trabalho em Congresso PANACM 2015 (1º Congresso Pan-Americano de Mecânica Computacional) em Buenos Aires, Argentina. Os encargos didáticos serão antecipados de acordo com orientações da Coordenação; **e) Concessão *ad referendum*** - interessada Prof.^a Maytê Gouvêa Coletto Bezerra (2 dias): 05 e 06 de março de 2015 em função de participação em prova de seleção do Doutorado na UNESP de Assis e participação nas solenidades de formatura da turma de Psicologia da UNICENTRO/ Irati como paraninfa; **f) Concessão** - interessada Prof.^a

Maytê Gouvêa Coletto Bezerra (1 dias): 25 de março de 2015 em função de participação em prova de seleção do Doutorado na USP em São Paulo; **g)** Concessão *ad referendum* - interessada Prof.^a Gisele Strieder Philippsen para participar da Comissão Julgadora de Defesa de Dissertação de Mestrado, no dia 30 de março de 2015, na UTFPR – campus Medianeira; **h)** Convite da Editora InterSaberes ao Professor William Junior do Nascimento para realizar um parecer técnico-científico referente a obra "Física I: Mecânica". O professor William Junior do Nascimento reiterou se tratar de uma atividade profissional de cunho eventual e passível de ser desenvolvida em espaços e horários particulares, diferente dos quais se dedica às funções acadêmicas e administrativas junto à Universidade, não havendo qualquer prejuízo aos compromissos do regime de Dedicção Exclusiva; **i)** **DIVULGAÇÃO DE RESULTADO DE CONCURSO PÚBLICO:** **1)** Edital nº 524/14 PROGEPE; Área de Conhecimento: Matemática/Ensino de Matemática. Candidatos aprovados em ordem classificatória: 1º) Bárbara Candido Braz, Processo 23075.059065/2015-88 (35,32 pontos); 2º) Diego Fogaça Carvalho, Processo 23075.059503/2015-16 (31,50 pontos); 3º) Alessandra Senes Marins, Processo 23075.059263/2015-41 (29,76 pontos); **2)** Edital nº 529/14 PROGEPE; Área de Conhecimento: Matemática. Candidatos aprovados em ordem classificatória: 1º) Simão Nicolau Stelmastchuk – Processo 23075.058524/2015-14 (35,1 pontos); 2º) Rodrigo André Schulz – Processo 23075.058753/2015-21 (30,8 pontos); **j)** **CALENDÁRIO ACADÊMICO - Alteração:** Alteração do calendário acadêmico do ano letivo de 2015: Na 8º reunião do colegiado havia sido discutida a possibilidade de alteração no calendário acadêmico do ano letivo de 2015, diminuindo o período de férias no meio do ano, evitando assim que os exames e provas de aproveitamento fiquem para 2016. O professor William Junior do Nascimento informou que foi encaminhado a direção um ofício solicitando a alteração do calendário, de modo que, não comprometesse o período de férias no meio do ano letivo, visto que a proposta inicial possui mais que 18 semanas letivas. Neste momento a coordenação aguarda posicionamento da direção em relação ao pleito. Nada mais havendo a tratar, o presidente William Junior do Nascimento, às nove horas quarenta e dois minutos, encerrou a reunião, da qual eu, Simone Naírne, lavrei a presente Ata, que vai assinada por mim, pelo presidente e demais presentes.

Secretária – Simone Naírne _____

Presidente – William Junior do Nascimento _____

Docente – Ana Cláudia Nogueira Mulati _____

Docente – Leomara Floriano Ribeiro _____



Docente – Fabio Meurer _____

Docente – Carlos Roberto Beleti Junior _____

Docente – Valquíria de Moraes Silva _____

Docente – Rafael Germano Dal Molin Filho _____

Docente – Marcelo Valério _____

Docente - Leda Maria Saragiotto Colpini _____

Docente – Eduardo Cesar Meurer _____

Docente – Jair da Silva _____

Docente - Hercília C. Pereira _____

Docente - Carlos Eurico Galvão Rosa _____

Docente – Robertino Mendes Santiago Junior _____

Docente – Maycon Diego Ribeiro _____

Docente- Rogério Ferreira da Silva _____

ANEXO:

PLANO DE MONITORIA nº 4627.

DISCIPLINA: JCE001 – MATEMÁTICA I

PROFESSOR: CARLOS EURICO GALVAO ROSA

CLASSIFICAÇÃO	ALUNO	GRR
1º lugar	Sean Nakamura Sena	20146290
2º lugar	Bruna Delatorre Salvador	20148400

PLANO DE MONITORIA nº 4628.

DISCIPLINA: JCE006 – MATEMÁTICA II

PROFESSOR: CARLOS EURICO GALVAO ROSA

CLASSIFICAÇÃO	ALUNO	GRR
1º lugar	Sean Nakamura Sena	20146290
2º lugar	Ricardo Alencar Sousa	20148347

Banca examinadora:

Daniel Angelo Longhi, Maycon Diego Ribeiro, Carlos Eurico Galvão Rosa

PLANO DE MONITORIA nº 4864.

DISCIPLINA: JCE002 – FISICA I

PROFESSOR: WILLIAM JUNIOR DO NASCIMENTO

CLASSIFICAÇÃO	ALUNO	GRR
1º lugar	Luis Eduardo Nochi de Castro	20145897

Banca Examinadora Prof. Rafael Germano Dal Molin Filho, William Junior do Nascimento e Daniel Angelo Longhi.