



UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAPÁ
PRÓ-REITORIA DE ENSINO E GRADUAÇÃO
COORDENAÇÃO DO CURSO DE LICENCIATURA EM
QUÍMICA CAMPUS SANTANA - CCLQ/CSTN



**ATA DA DÉCIMA TERCEIRA REUNIÃO ORDINÁRIA
DO COLEGIADO DO CURSO DE LICENCIATURA EM
QUÍMICA
DO CAMPUS UNIVERSITÁRIO DE SANTANA/CSAN-
UNIFAP REALIZADA EM (05/07/2017) CINCO DE
JULHO DE 2017.**

Às 14:30 horas do dia cinco de julho de 2017 reuniram-se na sala da Coordenação do curso de Licenciatura em Química (CCLQ), o Coordenador do Curso, Professor Alexandro Cezar Florentino (AF), e os demais professores integrantes do colegiado do curso: Everton Kelton Luis Belém dos Santos (KS), Alex de Nazaré de Oliveira (AO), Alex Bruno Lobato Rodrigues (AR), Claudio Pinheiro da Silva Junior (CJ), Erveton Pinheiro Pinto (EP), Irlon Maciel Ferreira (IF), Michell Nunes Lôpo (ML) o técnico em laboratório de Química Victor Hugo Marinho (VM) e o discente Pedro Henrique da Silva Barata (PB) e Fernando Batista Neves (FN) com objetivo de deliberar sobre a seguinte pauta: 1 - Informes; 2 – 2. Local de trabalho e Orientação de Pós-Graduação do Professor Irlon Maciel Ferreira. 3. Projetos de Pesquisas dos professores; 4. Distribuição de disciplinas para o semestre 2017.2; O que ocorrer. 1 – Informes. A reunião se iniciou com o prof^o AF dando os informes do curso. O professor JD justificou sua ausência. AF informou que a Pro-Reitoria de Graduação ainda não confirmaram a mudança do curso para o Marco Zero. Entretanto, não tem nenhum documento confirmando a mudança. IF ressaltou que é importante que a PROGRAD envie um documento formal da mudança do curso. Nesse sentido, AF disse que irá enviar um memorando solicitando um documento com esclarecimentos e direcionamentos.

2. Local de trabalho e Orientação de Pós-Graduação do Professor Irlon Maciel Ferreira. IF expôs que está a desenvolver suas atividades de aulas experimentais e teóricas, orientação de alunos de iniciação científica a nível de Graduação, orientação de alunos a nível de Pós-graduação mestrado e doutorado (Programa de Pós-graduação em Ciências Farmacêuticas - PPGCF e Programa de Pós-graduação em Biodiversidade - PPGBio) e atividades administrativas: Coordenador do PPGCF, reunião de Colegiado do PPGCF, reunião de Colegiado do PPGBio, reunião de Conselho Departamental – DCBS e Coordenador do Laboratório de Biocatálise e Biotransformação, no Campus Marco Zero desta IES localizado na Cidade de Macapá. O Colegiado avaliou e arguiu que essas atividades fazem parte do tripé para o qual somos contratados, Ensino, Pesquisa e Extensão. Assim, tomou ciência, e avaliou que não há nenhum prejuízo para o Curso, não havendo nada contra. 3. Projetos de Pesquisas dos professores: Projeto de Pesquisa: ESTUDO DA MOLHABILIDADE E FLEXIBILIDADE DE FILMES DE QUITOSANA COM GLICEROL PARA APLICAÇÕES BIOMÉDICAS. Coordenador: Prof. Esp. Erveton Pinheiro Pinto (EP). O colegiado aprovou por unanimidade este projeto. Projeto de Pesquisa: ISOLAMENTO, IDENTIFICAÇÃO E AVALIAÇÃO DO POTENCIAL BIOTECNOLÓGICO DE FUNGOS ENDOFÍTICOS DO AÇAÍ (EUTERPE OLERACEA). Coordenador: Prof. Dr. Irlon Maciel Ferreira. O colegiado aprovou por unanimidade este projeto.



UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAPÁ
PRÓ-REITORIA DE ENSINO E GRADUAÇÃO
COORDENAÇÃO DO CURSO DE LICENCIATURA EM
QUÍMICA CAMPUS SANTANA - CCLQ/CSTN



Projeto de Pesquisa: AVALIAÇÃO DO CONHECIMENTO QUÍMICO E O PAPEL DAS OLIMPÍADAS DE QUÍMICA NO AMAPÁ. Coordenador: Prof. Esp. Kelton Luis Belém dos Santos. O colegiado aprovou por unanimidade este projeto. 4. Distribuição de disciplinas para o semestre 2017.2. Discutiu-se as disciplinas e cargas horárias e ficou definido as seguintes disciplinas: Turma 2016.2 Orgânica I, Filosofia e ética profissional, Química Inorgânica, Química Analítica I, Física II. Turma 2015.2 Físico-Química I, Físico-Química Experimental I, Prática de Ensino II, Química Analítica Exp. I, Física II, Estágio Supervisionado II. Turma 2017.2 Português Instrumental, Química Geral, Fundamentos da Matemática, História da Química, Química e Segurança, Metodologia Científica. O que ocorrer; O prof. AR, pediu esclarecimentos da proposta de especialização do Curso de Química. O colegiado definiu que devemos encaminhar a proposta que já foi discutida e trabalhada, visto que já está com toda documentação pronta (PPC, Regimento, e tudo). O colegiado aprovou e definiu que deve ser encaminhada. Não havendo mais nada a tratar, AF, encerrou a reunião as 17:00.

Posta em apreciação, os membros do colegiado **aprovaram** ATA DA DÉCIMA TERCEIRA REUNIÃO ORDINÁRIA DO COLEGIADO DO CURSO DE LICENCIATURA EM QUÍMICA REALIZADA EM (05/07/2017) CINCO DE JULHO DE 2017. A ASSINATURA DOS PRESENTES SEGUE ANEXO. Eu Alexandre Cezar Florentino redigi a presente ATA em cinco de julho de 2017.

1. Alexandre Cezar Florentino (AF)	
2. Alex de Nazaré de Oliveira (AO)	
3. Alex Bruno Lobato Rodrigues (AR)	
4. Claudio Pinheiro da Silva Junior (CJ)	
5. Erveton Pinheiro Pinto (EP)	
6. Irlon Maciel Ferreira (IF)	
7. Joel Estevão De Melo Diniz (JD)	
8. Kelton Luis Belém dos Santos (KS)	
9. Pedro Henrique da Silva Barata (PB)	



UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAPÁ
PRÓ-REITORIA DE ENSINO E GRADUAÇÃO
COORDENAÇÃO DO CURSO DE LICENCIATURA EM
QUÍMICA CAMPUS SANTANA - CCLQ/CSTN



10. Fernando Batista Neves (FN)	Fernando Batista Neves
11. Victor Hugo Marinho (VM)	Victor Hugo Marinho
12. Michell Nunes Lôpo (ML)	Michell Nunes Lôpo