



Nº 10/2017

**ATA DA REUNIÃO ORDINÁRIA DO COLEGIADO DO
CURSO DE LICENCIATURA EM QUÍMICA
DO CAMPUS UNIVERSITÁRIO DE SANTANA/CSAN-
UNIFAP REALIZADA EM (30/03/2017) TRINTA DE
MARÇO DE 2017.**

Às 15:00 horas do dia trinta de março de 2017 realizou-se na sala da Coordenação do curso de Licenciatura em Química (CCLQ) a reunião extraordinária do Curso presidida pelo Professor Alexandro Cezar Florentino (AF), Coordenador do Curso. Estiveram presentes todos os demais professores integrantes do colegiado do curso com exceção ao Prof. Alex de Nazaré de Oliveira (AO) que está afastado para o Doutorado. Os seguintes membros estiveram presentes: Joel Estevão De Melo Diniz (JD), Kelton Luís Belém dos Santos (KS), Alex Bruno Lobato Rodrigues (AR), Claudio Pinheiro da Silva Junior (CJ), Irlon Maciel Ferreira (IF) reuniram com objetivo de deliberar memorando eletrônico 93/2017 (23125.010276/2017-41) que solicita as demandas do curso para o funcionamento no campus marco zero. A reunião de colegiado iniciou com o professor AF colocando os professores a par da situação em que o Colegiado de Química solicita a mudança do curso de Santana para o Campus Marco Zero que solicita as demandas que o curso precisa para funcionar no memorando eletrônico 93/2017 (23125.010276/2017-41). JD argumentou que é importante deixar claro que os professores do Curso de Química colaboram com diversos cursos do Departamento de Ciências Exatas e Tecnológicas, Ciências Biológicas e da Saúde e Meio Ambiente e Desenvolvimento.

NECESSIDADES A CURTO PRAZO ATÉ O PERÍODO DE 2018.2. Uma sala de coordenação e professores, duas salas aulas com 100 cadeiras e 100 carteiras e acesso aos laboratórios: Química Geral – Curso de Farmácia, Química e Bioquímica – Ciências Biológicas, Química Ambiental e Saneamento – Curso de Ciências Ambientais, Laboratório de Absorção Atômica e Bioprospecção (PROPEPEG), Saúde Ambiental (DPQ).

NECESSIDADES A LONGO PRAZO DO CURSO SÃO: quatro salas com 200 cadeiras e carteiras, uma sala de coordenação e uma sala de professores. Construir laboratórios para as aulas práticas e desempenho pedagógico do curso: (1) Laboratório de Química Geral, (2) Físico – Química, (3) Orgânica e Bioquímica, (4) Inorgânica, (4) Laboratório pedagógico de Química, (5) Laboratório de Química Computacional, (6) Laboratório de Química Analítica e uma (7) sala de reagentes.

A coordenação ressalta que o professor do Curso já vem a algum tempo colaborando com demandas de outros colegiados como segue tabela abaixo.

| Semestre | Disciplina | Curso | Professor |
|----------|------------|-------|-----------|
|----------|------------|-------|-----------|



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



| | | | |
|--------|--------------------------------------|---------------------|----------------------------------|
| 2015.1 | Físico - Química | Farmácia | Alex Oliveira |
| 2015.2 | Química Geral e Inorgânica | Farmácia | Alex Oliveira |
| 2015.2 | Fenômenos Transporte | Engenharia Civil | Alex Bruno Lobato Rodrigues |
| 2015.2 | Fenômenos Transporte | Engenharia Elétrica | Alex Bruno Lobato Rodrigues |
| 2016.1 | Fenômenos Transporte | Engenharia Elétrica | Alex Bruno Lobato Rodrigues |
| 2016.1 | Química para Engenheiros | Engenharia Elétrica | Alex Bruno Lobato Rodrigues |
| 2016.2 | Fenômenos de Transporte | Engenharia Civil | Alex Bruno Lobato Rodrigues |
| 2016.2 | Química Experimental Aplicada | Engenharia Civil | Alex Bruno Lobato Rodrigues |
| 2015.1 | Fenômenos de e Transporte | Engenharia Elétrica | Alex Bruno Lobato Rodrigues |
| 2016.1 | Físico - Química Aplicada a Biologia | Ciências Biológicas | Kelton Luis Belem dos Santos |
| 2015.1 | Físico - Química aplicada a Biologia | Ciências Biológicas | Joel Estevão Melo Diniz |
| 2015.2 | Química Sustentável - I | Ciências Biológicas | Joel Estevão Melo Diniz |
| 2015.2 | Química Geral | Ciências Biológicas | Joel Estevão Melo Diniz |
| 2016.1 | Química Ambiental II | Ciências Ambientais | Joel Estevão Melo Diniz |
| 2016.2 | Química Geral | Ciências Ambientais | Joel Estevão Melo Diniz |
| 2015.2 | Bioquímica Geral | Educação Física | Claudio Pinheiro da Silva Júnior |
| 2015.2 | Química Experimental Aplicada | Engenharia Civil | Claudio Pinheiro da Silva Júnior |
| 2016.1 | Química para Engenheiros | Engenharia Civil | Claudio Pinheiro da Silva Júnior |

Coordenação do Curso de Licenciatura em Química/CCLQ
Email: quimica@unifap.br
Home page: www2.unifap.br/quimica

Campus Santana - Amapá
Rod. Duca Serra, 1233, Fonte Nova,
Santana - AP, CEP 68.925-000

[Handwritten signatures and initials]



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



| | | | |
|--------|---------------------------------|------------------|----------------------------------|
| 2016.2 | Bioquímica Geral | Educação Física | Claudio Pinheiro da Silva Júnior |
| 2016.2 | Química Inorgânica Experimental | Educação Física | Claudio Pinheiro da Silva Júnior |
| 2015.2 | Química Orgânica | Farmácia | Irlon Maciel Ferreira |
| 2015.1 | Química para engenheiros | Engenharia Civil | Irlon Maciel Ferreira |
| 2015.2 | Bioquímica Geral | Educação Física | Irlon Maciel Ferreira |
| 2015.2 | Mecanismo de Reações Orgânicas | Farmácia | Irlon Maciel Ferreira |

Assinatura dos professores presentes na N^o 10/2017 do dia 30/03/2017.

| | |
|--|--|
| 1. Alexandro Cezar Florentino (AF) | |
| 2. Alex de Nazaré de Oliveira (AO) | |
| 3. Alex Bruno Lobato Rodrigues (AR) | |
| 4. Claudio Pinheiro da Silva Junior (CJ) | |
| 5. Irlon Maciel Ferreira (IF) | |
| 6. Joel Estevão De Melo Diniz (JD) | |
| 7. Kelton Luis Belém dos Santos (KS) | |
| 8. Michell Nunes Lôpo (ML) | |



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



| | | | |
|--------|---------------------------------|------------------|----------------------------------|
| 2016.2 | Bioquímica Geral | Educação Física | Claudio Pinheiro da Silva Júnior |
| 2016.2 | Química Inorgânica Experimental | Educação Física | Claudio Pinheiro da Silva Júnior |
| 2015.2 | Química Orgânica | Farmácia | Irlon Maciel Ferreira |
| 2015.1 | Química para engenheiros | Engenharia Civil | Irlon Maciel Ferreira |
| 2015.2 | Bioquímica Geral | Educação Física | Irlon Maciel Ferreira |
| 2015.2 | Mecanismo de Reações Orgânicas | Farmácia | Irlon Maciel Ferreira |

Assinatura dos professores presentes na N^o 10/2017 do dia 30/03/2017.

| | |
|--|--|
| 1. Alexandro Cezar Florentino (AF) | |
| 2. Alex de Nazaré de Oliveira (AO) | |
| 3. Alex Bruno Lobato Rodrigues (AR) | |
| 4. Claudio Pinheiro da Silva Junior (CJ) | |
| 5. Irlon Maciel Ferreira (IF) | |
| 6. Joel Estevão De Melo Diniz (JD) | |
| 7. Kelton Luis Belém dos Santos (KS) | |
| 8. Michell Nunes Lôpo (ML) | |