



Nº 27/2020

**ATA DA REUNIÃO ORDINÁRIA
DO COLEGIADO DO CURSO DE
LICENCIATURA EM QUÍMICA
DO CAMPUS UNIVERSITÁRIO DE
MACAPÁ/(CCLQ) REALIZADA
EM (05/02/2020) CINCO DE
FEVEREIRO DE 2020.**

Às 8h:30min do dia cinco de Fevereiro de 2020, reuniu-se na sala dos professores de Química, campus Marco Zero, os docentes Cláudio Pinheiro da Silva Jr (CJ), Alexandro Cezar Florentino(AF), Alex Bruxo Rodrigues Lobato (AB), Alex de Nazaré de Oliveira(AN), Joel Estevão de Melo Diniz (JD), David Esteban Jimenez Quintero(DQ), Irlon Maciel Ferreira (IM), Joaquina Barboza Malheiros (JM), Victor Hugo de Souza Marinho(VM). Tendo como pautas: **1. APROVAÇÃO DO PLANO DE AÇÃO DO CURSO; 2. ANÁLISE DO PPC DE REFORMULAÇÃO E NOVO PROCESSO; 3. ANDAMENTO E OBRAS DOS LABORATÓRIOS; 4. MOBILIÁRIO PARA O CURSO; 5. AVALIAÇÃO DO MEC; 6. ANÁLISE E APROVAÇÃO DOS PROJETOS DE EXTENSÃO PARA 2020; 7. O QUE MAIS OCORRER.**

1. APROVAÇÃO DO PLANO DE AÇÃO DO CURSO; Todos os professores presentes foram comunicados que o Plano de Ação do curso de química tinha sido avaliado e foi aprovado pela comissão de avaliação da instituição, inclusive será a usado como modelo para os demais cursos. Apenas 3 correções foram sugeridas, e a docente Joaquina Barboza fez as alterações quanto a dois verbos e acrescentou um tópico sobre o ENADE e um objetivo sobre a evasão.

2. ANÁLISE DO PPC DE REFORMULAÇÃO E NOVO PROCESSO; O PPC esta em reformulação desde do ano de 2018, e está na fase de finalização de alguns documentos, como relatório das bibliografias das disciplinas do curso, após uma cuidadosa análise deste colegiado, percebemos que o relatório ainda apresenta algumas referências que não seguem a resolução vigente, que são 3 básicas e 5 complementares. O relatório será encaminhado para que os docentes revisem, e possam acrescentar as referências que estão faltando. A coordenação designou o docente Alex de Nazaré para

Rod. Juscelino Kubitschek, km 02 - Jardim Marco Zero, Macapá - AP, 68903-419 Fone (96) 3312-
Coordenação do Curso de Licenciatura em Química. <http://www2.unifap.br/quimica/> - E-mail
quimica@unifap.br

DEQS





fazer a revisão mais cuidadosa deste relatório. A comissão de reformulação do PCC apresentou as modificações exigidas pelo MEC. Pois a reformulação do PCC o desafio é carga horária, precisamos nos adequar as novas legislações para cursos de licenciatura. Algumas disciplinas terão suas cargas horárias modificadas a exemplo: Fundamentos de matemática passará de 60h para 45h, cálculo I e cálculo 2 com 60h, bem como Física I e Física II, TCC deixará de ser modulo livre e passará a ser disciplina. O tópico que se refere a pesquisa e pós-graduação está sob a responsabilidade o docente IM e AB. Foi designado a docente AB para que seja feita a devida adequação para o novo PCC dos regimentos de ACC, TCC e Regimento Geral. O quesito sobre o relatório de mudança do curso de Santana para o campus marco Zero foi designado o docente AF. O relatório de reformulação será construído pelos docentes JM e JD que fazem parte da comissão de reformulação do PCC e o NDE.

3. ANDAMENTO E OBRAS DOS LABORATÓRIOS; sobre os laboratórios, fora informado que as compras de vidrarias estão bem adiantadas, a dificuldade está em encontrar a empresa que aceite o processo de cotação dos reagentes e vidrarias, o técnico do laboratório Victor Marinho continua a frente da comissão de compra desses materiais. Além de organizar a pasta dos laboratórios, e tudo que se refere as compras de reagentes e vidarias deverá constar na pasta dos laboratórios. Recebemos através do e-mail as normas de funcionamento dos laboratórios no qual será analisado por este colegiado para a sua devida aprovação e publicação. Quanto ao quesito estrutural houve mudanças significativas.

4. MOBILIÁRIO PARA O CURSO; Foi realizado um levantamento pelo docente AN para identificação dos mobiliários do curso, foi adquirida com verba dos docentes uma impressora visto que as da Unifap estão sem o fotocondutor e sem previsão de compras pelo patrimônio.

5. AVALIAÇÃO DO MEC; O curso passará pela sua primeira avaliação para o reconhecimento do mesmo, esta ocorrerá de 19/02 a 22/02/2020. Mudanças de infraestrutura da coordenação com a unificação. E o coordenador frisou a importância que todos revisassem o PCC e demais regimentos, o docente AB estará revisando as pastas e suas organizações no site.

DEAS





MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAPÁ
PRÓ-REITORIA DE ENSINO E GRADUAÇÃO
DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS EXATAS E TECNOLÓGICAS
COORDENAÇÃO DO CURSO DE LICENCIATURA EM QUÍMICA



6. ANÁLISE E APROVAÇÃO DOS PROJETOS DE EXTENSÃO PARA 2020;

Foram analisados os projetos de extensão: Projeto de nivelamento acadêmico, Olimpíadas Amapaense de Química, Feira de Orientação Vocacional, Unienem, Valorização dos Saberes Tradicionais como proposta para o ensino de Química na escola família agroextrativista do Carvão, UNIFAP Recicla, os projetos após análise do colegiado, foram aprovados.

7. O QUE MAIS OCORRER; O calendário de eventos do curso de Química para 2020 e as sugestões dos docentes foram: seminários, workshop e semana acadêmica 2020, ficando aberta para mais sugestões.

Macapá, 05 de fevereiro de 2020.

Rod. Juscelino Kubitschek, km 02 - Jardim Marco Zero, Macapá - AP, 68903-419 Fone (96) 3312-1752
Coordenação do Curso de Licenciatura em Química. <http://www2.unifap.br/quimica/> - E-mail: quimica@unifap.br

DEQJ





MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAPÁ
PRÓ-REITORIA DE ENSINO E GRADUAÇÃO
DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS EXATAS E TECNOLÓGICAS
COORDENAÇÃO DO CURSO DE LICENCIATURA EM QUÍMICA



Assinatura dos Professores presentes na reunião do Colegiado do Curso de
Licenciatura em Química Nº 27/2020 do dia 05 /02/2020.

1. Cláudio Pinheiro da Silva Júnior (CP)	
2. Joel Estevão De Melo Diniz (JD)	
3. Alexandre Cezar Florentino (AF)	
4. Alex Bruno Lobato Rodrigues (AR)	
5. Joaquina Barboza Malheiros (JM)	
6. David Esteban Jimenez Quintero (DE)	
7. Victor Hugo Souza Marinho (VM)	
8. Alex de Nazaré de Oliveira (AO)	
9. Irlon Maciel Ferreira (IF)	
10. Kelton Luis Belém dos Santos (KB)	Afastado para qualificação

Prof. Me. CLÁUDIO PINHEIRO DA SILVA JÚNIOR
Portaria Nº 1485/2018-UNIFAP

Coordenador do Curso de Licenciatura em Química

Rod. Juscelino Kubitschek, km 02 - Jardim Marco Zero, Macapá - AP, 68903-419 Fone (96) 3312-1752
Coordenação do Curso de Licenciatura em Química. <http://www2.unifap.br/quimica/> - E-mail
quimica@unifap.br

