



UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DA AMAZÔNIA
CAMPUS DE CAPANEMA

ATA DE REUNIÃO DO NÚCLEO DOCENTE ESTRUTURANTE DO CURSO DE BIOLOGIA
LICENCIATURA
Capanema – 08/08/2017

1. Identificação da Reunião:

Data	Horário	Local	Presidência da Reunião
08/08/2017	Início 14:30h Término: 17:30h	Prédio João Pessoa - Campus de Capanema	Prof. Dr. Lourival Dias Campos Coordenador do curso de Licenciatura em Biologia

2. Pautas

Pauta 1: Propostas de mudanças no PPC do Curso de Licenciatura em Biologia.

3. Participantes convocados e justificativa de falta, caso haja

Nome	Situação
Lourival Dias Campos	Compareceu
Ivan Carlos Fernandes Martins	Compareceu
Juliana Nina de Azevedo	Compareceu
Tainan Amorim	Compareceu
Breno Barros	Compareceu
Felipe Alex	Compareceu

Juliana Nina
[Signature]
[Signature]
[Signature]
[Signature]



**UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DA AMAZÔNIA
CAMPUS DE CAPANEMA**

4. Discussão da pauta

Pauta	Decisão
Pauta 1: Propostas de mudanças no PPC do Curso de Licenciatura em Biologia	<p>Na reunião do dia 08 de agosto de 2017, após inclusão de novo membro no NDE na reunião de colegiado realizado na manhã do mesmo dia, professor Felipe Alex o qual tem graduação em Pedagogia, e saída da professora Luciane Paschoal por motivos pessoais, foram iniciadas as proposições de mudanças no PPC do curso. Como já se tem discutido, e de acordo com o posicionamento do professor Felipe, as disciplinas pedagógicas não devem ficar alocadas nos últimos semestres de um curso que tem por objetivo formar um licenciado.</p> <p>As professoras Luciane Paschoal e Tainan Amorim enviaram para colegiado algumas propostas de matriz curricular que após discussão foram encaminhadas para esta comissão a fim de serem avaliadas e apresentadas em reuniões futuras do colegiado.</p> <p>Dentre as propostas de mudanças foram listadas:</p> <p>A mudança de nome para Curso de Licenciatura em Ciências Biológicas, conforme informou professor Ivan de que não existe curso de Licenciatura em “Biologia”, mas sim em “Ciências Biológicas”, assim o termo deveria ser alterado.</p> <p>Informações gerais como aprovações nos conselhos superiores, sumário, dados gerais da instituição e dados gerais do curso.</p> <p>Mudanças no Contexto Educacional e Concepção Pedagógica, uma vez que para o professor Felipe esses textos devem estar em consonância com o que vem sendo discutido no âmbito da educação nacional.</p> <p>Inclusão no texto das resoluções n. 07 do CNE/CES e Parecer CNE/CES 1.301/2001.</p> <p>Inclusão de novas disciplinas obrigatórias de cunho pedagógico na matriz do curso, o professor Felipe acredita que algumas disciplinas que levam em consideração as políticas educacionais e a administração escolar deveriam ser atendidas pelo PPC.</p> <p>Realocação das disciplinas ao longo dos semestres para que aquelas de caráter pedagógico sejam vistas desde o início pelos alunos (tais mudanças podem ser consultadas na matriz em anexo).</p> <p>Avaliação das Atividades Curriculares se estão de acordo com a necessidade para a formação do profissional.</p>



UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DA AMAZÔNIA
CAMPUS DE CAPANEMA

Pauta	Decisão
	Ficou decidido que mais reuniões devem ser realizadas para que essa série de mudanças possam ser discutidas e incorporadas ao texto do PPC. São muitas mudanças que precisam de um olhar minucioso pelo NDE.

5. Fechamento da ata

Data	Nome do relator	Assinatura
08/08/2017	Lourival Dias Campos	Lourival Dias Campos

Assinatura dos presentes

Juliana Simas Nunes de Faria

Sam P. H.

Felipe de Sá Santos

Tainan Amorim Santana

David

MATRIZ CURRICULAR – Conforme Reunião do NDE do dia 08/08/17

1º Ciclo – Fundamentação		
1º Semestre		
Eixos temáticos	Disciplinas	CH
Introdução às Ciências Biológicas e ao contexto da atuação profissional	Introdução as Ciências Biológicas	34
	Introdução ao Contexto socioeconômico da Atividade Profissional	34
Biologia Geral I	Biologia Geral	68
	Biologia e Taxonomia de Criptógamas	68
Comunicação e Iniciação científica	Comunicação Oral e Escrita	34
	Metodologia Científica	51
Química Ambiental	Química Básica	68
	Química ambiental	51
Educação I	Introdução aos estudos da educação	34
	Fundamentos históricos e filosóficos da educação	34
	CH Total	476
	CH Semanal	28
2º Semestre		
Eixos temáticos	Disciplinas	CH
Instrumentalização I	Informática	51
	Estatística	68
Biologia Geral II	Biologia Tecidual	51
	Bioquímica Geral	68
Biologia Vegetal	Morfologia de Fanerógamas	68
	Sistemática Vegetal	51
Educação II	Estrutura e funcionamento do Ensino	51
	Metodologia do ensino de Ciências e Biologia	51
	CH Total	459
	CH Semanal	27
3º Semestre		
Eixos temáticos	Disciplinas	CH
Zoologia I	Zoologia dos Invertebrados I	51
	Zoologia dos Invertebrados II	68
Biologia Geral III	Citogenética	68
	Genética Geral	68
	Microbiologia	68
Evolução e Ecologia I	Ecologia Geral	68
Educação III	Psicologia da Educação	51
	Didática do Ensino de Ciências e Biologia I	51
	CH Total	493
	CH Semanal	29

2º Ciclo - Desenvolvimento Profissional**4º Semestre**

Eixos temáticos	Disciplinas	CH
Ciências Exatas	Cálculo I - Cálculo Básico	68
	Cálculo II - Cálculo para Crescimento Populacional	68
Zoologia II	Zoologia dos Vertebrados I	68
	Zoologia dos Vertebrados II	51
Educação IV	Didática do Ensino de Ciências e Biologia II	51
	Planejamento e Avaliação de Ensino e Aprendizagem	51
	Políticas Públicas em Educação	51
	Eletiva I	34
	CH Total	442
	CH Semanal	26

5º Semestre

Eixos temáticos	Disciplinas	CH
Educação V	Tópicos Especiais em Educação	68
	Iniciação à Docência I	34
Evolução e Ecologia II	Ecologia de Populações	68
	Evolução	68
	Biologia Molecular	68
Fisiologia	Fisiologia Vegetal	85
	Anatomia e fisiologia animal comparada	68
	CH Total	459
	CH Semanal	27

6º Semestre

Eixos temáticos	Disciplinas	CH
Geociências I	Geociência ambiental I - Geologia Básica	51
	Paleontologia Básica	51
Educação VI	Seminário de Pesquisa em Educação em Ciências e Biologia	51
	Iniciação à Docência II	34
	LIBRAS - Língua Brasileira de Sinais	68
	Estágio Supervisionado em Ciências I	100
	Eletiva II	34
	Eletiva III	34
	CH Total	423
	CH Semanal	25

3º Ciclo - Sedimentação Profissional**7º Semestre**

Eixos temáticos	Disciplinas	CH
Gestão Ambiental I	Gestão da Biodiversidade	51
	Ecotoxicologia	51
Evolução e Ecologia III	Ecologia de paisagem	68
	Poluição dos Ecossistemas Terrestres, Aquáticos e Atmosféricos	68

Política e legislação ambiental I	Legislação Ambiental	34
	Avaliação de Impacto ambiental	51
Educação VII	Estágio Supervisionado em Ciências II	100
	Eletiva IV	34
	CH Total	457
	CH Semanal	27
8º Semestre		
Eixos temáticos	Disciplinas	CH
Política e legislação ambiental II	Gestão de Impactos Ambientais	51
	Manejo de Recursos Naturais Renováveis	51
Evolução e Ecologia IV	Ecologia de Comunidades	68
	Limnologia	68
Educação VIII	Educação Ambiental	51
	Estágio Supervisionado em Biologia I	100
	Eletiva V	34
	TCC I	51
	CH Total	474
	CH Semanal	28
9º Semestre		
Atividade Obrigatória	Disciplinas	CH
Educação IX	Estágio Supervisionado em Biologia II	100
	Eletiva VI	34
	TCC II	51
Atividades Complementares		
	CH Total	185
	CH Semanal	11