



Coordenação Licenciatura - Ciências Biológicas

ATA DE REUNIÃO CONJUNTA DO COLEGIADO E DO NÚCLEO DOCENTE ESTRUTURANTE DO CURSO SUPERIOR DE LICENCIATURA EM CIÊNCIAS BIOLÓGICAS DO IFPB CAMPUS CABEDELÓ

No dia 26 do mês de Abril de 2018, quinta-feira, às 14 horas, na Coordenação do Curso de Ciências Biológicas, bloco acadêmico 2, na sala de reuniões dos professores, do Campus Cabedelo, nesta cidade, teve início a reunião conjunta do Colegiado e do Núcleo Docente Estruturante do curso de Licenciatura em Ciências Biológicas, sob a coordenação do professor mestre Jefferson de Barros Batista, estando presentes os participantes citados no final desta ata.

Nesta ocasião foi discutida a adoção ou modificação dos títulos dos livros relacionados nos planos de disciplina relativos aos 5º, 6º, 7º e 8º semestres do curso, como bibliografia básica e complementar para futura aquisição pela biblioteca do campus.

Informes: O coordenador do curso iniciou os informes apresentando a relação dos docentes que apresentaram a atualização dos seus respectivos planos de disciplina e cronograma de aula de campo. Também foi informado pelo coordenador do curso que estava aberto a inscrição de novas disciplinas para o programa de monitoria, o professor Thiago Ruffo informou que o mesmo iria para uma missão institucional no Campus Souza juntamente com professora Christine Eloy para participar da elaboração e discussão do edital de PIBID e Residência Pedagógica. Sem mais informes o coordenador apresentou a relação dos títulos de livros enviados pelos docentes para suas respectivas disciplinas, assim como foi exposto no quadro abaixo:

V	Anatomia Animal Comparada	Básica	HILDEBRAND, M. Análise Da Estrutura Dos Vertebrados, 3ª Edição, Atheneu Editora, São Paulo. 2006
V	Anatomia Animal Comparada	Básica	KARDONG, Kenneth V. Vertebrados - Anatomia Comparada, Função E Evolução - 5ª Ed. 2011. Roca - Brasil.

V	Anatomia Animal Comparada	Básica	ANATOMIA FUNCIONAL DOS VERTEBRADOS: UMA PERSPECTIVA EVOLUTIVA. VARIOS AUTORES CENGAGE - 560 páginas
V	Anatomia Animal Comparada	Complementar	ROMER. Anatomia Comparada Dos Vertebrados Ed. Atheneu 1985 Sao Paulo 5a. Edicao.
V	Anatomia Animal Comparada	Complementar	E. Bemis, Willlam; F. Walker Jr., Warren; Grande, Lance; Liem, Karel F. Anatomia Funcional Dos Vertebrados - 3ª Ed.
V	Anatomia Animal Comparada	Complementar	KARDONG, K. V. & ZALISKO, E. J. Comparative Vertebrate Anatomy: A Laboratory Dissection Guide, Mcgraw Hill, Boston, Usa.
V	Anatomia Animal Comparada	Complementar	POUGH, F. H., HEISER, J. B. & MCFARLAND, W. N. A Vida Dos Vertebrados, 3ª. Edição. Atheneu Editora, São Paulo.
V	Estágio Supervisionado I	Básica	BRASIL. Secretaria de Educação Fundamental. Parâmetros Curriculares Nacionais: ciências naturais. Brasília: MEC/SEF, 2000.
V	Estágio Supervisionado I	Básica	DELIZOICOV, Demétrio; ANGOTTI, José André; PERNAMBUCO, Marta Maria. Ensino de Ciências: fundamentos e métodos. São Paulo: Cortez, 2002.
V	Estágio Supervisionado I	Básica	NARDI, Roberto (Org.). Questões atuais no ensino de ciências. São Paulo: Escrituras, 2005.
V	Estágio Supervisionado I	Complementar	BIZZO, Nélio. Ciências: fácil ou difícil? São Paulo: Ática, 2002.
V	Estágio Supervisionado I	Complementar	KRASILCHIK, Myriam. Reformas e realidade: o caso do ensino das ciências. São Paulo em perspectiva , v. 14, n.1, p. 85-93, 2000.
V	Estágio Supervisionado I	Complementar	MARANDINO, Martha. A prática de ensino nas licenciaturas e a pesquisa em ensino de ciências: questões atuais. Cad.Bras.Ens.Fís. , v.20, n 2, p.168-193, 2003.
V	Estágio Supervisionado I	Complementar	SANT'ANNA, Ilza Martins; SANT'ANNA, Victor Martins. Recursos educacionais para o ensino: quando e por quê? Petrópolis: Vozes, 2004.
V	Estágio Supervisionado I	Complementar	ZABALA, Antoni. (Org.). Como trabalhar os conteúdos procedimentais em aula. Porto Alegre: Artmed, 2010.
V	Genética Molecular	Básica	GRIFFITHS, A.J.F; MILLER, J.H.; SUZUKI, D.T.; LEWONTIN, R.C. e GELBART, W.M. Introdução à Genética. São Paulo. Editora Guanabara Koogan. 794p. 2009.
V	Genética Molecular	Básica	WATSON, J. D., MYERS, R. M., CAUDY A. A. e WITKOWSKI, J. A. Dna Recombinante: Genes e Genomas. 3ª ed. Porto Alegre, Artmed Editora. 474p. 2009.
V	Genética Molecular	Básica	MADIGAN, M.T; MARTINKO, J.M.; PARKER, J. Microbiologia de Brock. Prentice Hall, São Paulo. 2010.12ª edição.
V	Genética Molecular	Complementar	LEWIN, B. Genes VII. São Paulo. Editora Guanabara Koogan. 955p. 2001.
V	Genética Molecular	Complementar	MOURA, R.A; WADA, C.S.; PURCHIO, A.; ALMEIDA, T.V. Técnicas de Laboratório. São Paulo. Atheneu Editora. 512p. 2002.
V	Genética Molecular	Complementar	SNUSTAD, D.P. e SIMMONS, M.J. Fundamentos de Genética. São Paulo. Editora Guanabara Koogan. 4ªed. 903p. 2008.

V	Metodologia e Instrumentação para o Ensino das Ciências Naturais	Básica	BRASIL. Ministério da Educação e Cultura. Parâmetros Curriculares Nacionais. Ciências Naturais. MEC/SEF, Brasília, 1997.
V	Metodologia e Instrumentação para o Ensino das Ciências Naturais	Básica	CAMPOS, M.C.C. & NIGRO, R.G. Didática de Ciências: o ensino-aprendizagem como investigação. FTD, São Paulo, 1999.
V	Metodologia e Instrumentação para o Ensino das Ciências Naturais	Básica	CARVALHO, A.M.P. (Org.) Ensino de Ciências: unindo a pesquisa e a prática. Pioneira, São Paulo, 2004.
V	Metodologia e Instrumentação para o Ensino das Ciências Naturais	Complementar	FREIRE, Paulo. Pedagogia do oprimido. 47 ed. Rio de Janeiro: Paz e Terra, 2005.
V	Metodologia e Instrumentação para o Ensino das Ciências Naturais	Complementar	FREIRE, Paulo. Ação cultural para a liberdade - e outros escritos. 12 ed. São Paulo: Paz e Terra, 2007
V	Metodologia e Instrumentação para o Ensino das Ciências Naturais	Complementar	FREIRE, Paulo. Pedagogia da autonomia – saberes necessários à prática educativa. 22 ed. São Paulo: Paz e Terra, 1996.
V	Metodologia e Instrumentação para o Ensino das Ciências Naturais	Complementar	DELIZOICOIV, D & ANGOTTI, J.A. Metodologia do ensino de ciências. Cortez, São Paulo. 1997.
V	Metodologia e Instrumentação para o Ensino das Ciências Naturais	Complementar	FREITAS, Denise; SOUZA, Marcos Lopes de. CTS no ensino de Biologia: uma abordagem por meio do cotidiano. Disponível em: http://www.ufscar.br/~ciecultura/denise/evento_2.pdf .
V	Políticas Educacionais e Gestão Escolar	Básica	LIBÂNEO, José Carlos. Organização e Gestão da escola : teoria e prática. 5. ed. Goiânia: Alternativa, 2004.
V	Políticas Educacionais e Gestão Escolar	Básica	OLIVEIRA, Maria Auxiliadora Monteiro (org.). Gestão Educacional : novos olhares, novas abordagens. Petrópolis: Vozes, 2005.
V	Políticas Educacionais e Gestão Escolar	Básica	HENGEMÜHLE, Adelar. Gestão de ensino e práticas pedagógicas . Petrópolis: Vozes, 2004.
V	Políticas Educacionais e Gestão Escolar	Complementar	FREITAS, A. L. de S. Princípios da escola cidadã. In: SILVA, Luiz Heron da (Org.). Escola cidadã . Petrópolis: Vozes, 1999.
V	Políticas Educacionais e Gestão Escolar	Complementar	FREIRE, Paulo. Política e educação . São Paulo: Cortez, 1993. (Coleção questões da Nossa Época: v. 23). 118p.
V	Políticas Educacionais e Gestão Escolar	Complementar	GADOTTI, M. Uma escola para todos : caminhos da autonomia escolar. Petrópolis: Vozes, 1990.
V	Políticas Educacionais e Gestão Escolar	Complementar	PARO, Vitor Henrique. Administração escolar : introdução crítica. 14. ed. São Paulo: Cortez, 2006.
V	Políticas Educacionais e Gestão Escolar	Complementar	SILVA, L. H. DA (ORG). A escola cidadã no contexto da globalização. Petrópolis, RJ: Vozes, 1998
V	Prática de Ensino em Biologia IV	Básica	FAZENDA, Ivani (Org.). Práticas interdisciplinares na escola . 11. ed. São Paulo: Cortez, 2009.1.
V	Prática de Ensino em Biologia IV	Básica	RIAL, Carmen; TOMIELLO, Naira; RAFFAELI, Rafael (orgs). A aventura interdisciplinar .

			Blumenau: Nova Letra, 2010.
V	Prática de Ensino em Biologia IV	Básica	PHILIPPI JR., Arlindo; TUCCI, Carlos E. Morelli; HOGAN, Daniel Joseph; NAVEGANTES, Raul (orgs.). Interdisciplinaridade em ciências ambientais. São Paulo: Signus Editora, 2000
V	Prática de Ensino em Biologia IV	Complementar	VELHO, Gilberto. "Observando o familiar". In: NUNES, Edson de Oliveira (org). A aventura sociológica . Objetividade, paixão, improviso e método na pesquisa social. Rio de Janeiro: Zahar Editores, 1978.
V	Prática de Ensino em Biologia IV	Complementar	GALO, Silvio. Transversalidade e meio ambiente. Disponível em: < http://www.rc.com.br/EXPOSICAO/ecologia_meio_ambiente/transversalidade/transversalidade_e_meio_ambiente.pdf >. Acesso em: 20 nov. 2013.
V	Prática de Ensino em Biologia IV	Complementar	BOVO, Marcos Clair. Interdisciplinaridade e transversalidade como dimensões da Ação Pedagógica. Disponível em: < http://www.urutagua.uem.br//007/07bovo.pdf >. Acesso em: 20 nov. 2013.
V	Prática de Ensino em Biologia IV	Complementar	MINAYO, Maria Cecília de Souza. "Disciplinaridade, interdisciplinaridade e complexidade." In: Emancipação, Ponta Grossa, v. 10 (2): pp. 435-442, 2010. Disponível em: http://www.revistas2.uepg.br/index.php/emancipacao . Acesso em: 01 mai. 2013. Doi: 10.5212/Emancipação. v. 10i2.435-442.
V	Prática de Ensino em Biologia IV	Complementar	SAITO, Carlos Hiroo; BASTOS, Fabio da Purificação & ABEGG, Ilse. "Teorias-guia educacionais da produção dos materiais didáticos para a transversalidade curricular do meio ambiente do MMA". Disponível em: < http://www.rioei.org/expe/1953Saito.pdf >. Acesso em: 20 nov. 2013.
VI	Fisiologia Animal Comparada	Básica	SCHMIDT-NIELSEN, K. Fisiologia Animal e Comparada. 5ª ed. São Paulo: Livraria Santos Editora, 2002. 600p.
VI	Fisiologia Animal Comparada	Básica	MOYES, C.D. & SCHULTE, P.M. Princípios de Fisiologia Animal. 2ª ed. Porto Alegre (RS): Artmed Editora, 2010. 756p.
VI	Fisiologia Animal Comparada	Básica	HEISER, J.B., JANIS, C.M. e POUGH, F.H. A vida dos vertebrados. 3ª ed. São Paulo: Editora Atheneu, 2001. 699p.
VI	Fisiologia Animal Comparada	Complementar	SCHMIDT-NIELSEN K. Animal Physiology. Adaptation and Environment. Cambridge University Press.
VI	Fisiologia Animal Comparada	Complementar	Fisiología animal comparada: un enfoque ambiental Por Richard W. Hill
VI	Fisiologia Animal Comparada	Complementar	WITHERS P. C. Comparative Animal Physiology 1a ed. Saunders College Publishing, 1992, 949p.
VI	Fisiologia Animal Comparada	Complementar	ECKERT, R.; RANDALL, D. & AUGUSTINE, G. Fisiologia Animal. 1ª ed. Rio de Janeiro: Guanabara. Koogan, 2000. 683p.
VI	Fisiologia Animal Comparada	Complementar	ASHCROFT, F. A vida no limite. A ciência de sobrevivência. 1ª ed. Editora Jorge Zahar, 2001. 315p.

VI	Estágio Supervisionado II	Básica	PICONEZ, Stela C. Bertholo (Coord.). A prática de ensino e o estágio supervisionado . São Paulo: Papirus, 2013.
VI	Estágio Supervisionado II	Básica	PIMENTA, Selma Garrido. O estágio na formação de professores: unidade teoria e prática . 11. ed. São Paulo: Cortez, 2012
VI	Estágio Supervisionado II	Básica	ZÓBOLI, Graziella. Práticas de Ensino: subsídios para a atividade docente . São Paulo: Ática, 2002.
VI	Estágio Supervisionado II	Complementar	BARREIRO, Iraíde Marques de Freitas; GEBRAN, Raimunda Abou. Prática de ensino e estágio supervisionado na formação de professores . São Paulo: Avercamp, 2006.
VI	Estágio Supervisionado II	Complementar	CACHAPUZ, Antônio et al. (Orgs.) A necessária renovação do ensino das Ciências . São Paulo: Cortez, 2005.
VI	Estágio Supervisionado II	Complementar	CARVALHO, Anna Maria Pessoa de; GIL-PÉREZ, Daniel. Formação de professores de ciências: tendências e inovações . 8. ed. São Paulo: Cortez, 2006.
VI	Estágio Supervisionado II	Complementar	PIMENTA, Selma Garrido (Org.). Saberes pedagógicos e atividade docente . 4. ed. São Paulo: Cortez, 2012.
VI	Estágio Supervisionado II	Complementar	PIMENTA, Selma Garrido; LIMA, Maria S. Lucena. Estágio e docência . São Paulo: Cortez, 2013.
VI	Biociências	Básica	WATSON, J.D.; CAUDY, A.A.; MYERS, R.M.; WITKOWSKI, J.A. DNA Recombinante: Genes e Genomas . Rio de Janeiro, Editora Grupo A. 2009. 474 p
VI	Biociências	Básica	Biociências I: Princípios e Métodos. Por Alessandra Nejar Bruno. Artmed. 2014
VI	Biociências	Básica	Biociências Vegetal da Clonagem de Plantas à Transformação Genética. Por Jorge M. Canhoto. Coimbra. 2010.
VI	Biociências	Complementar	TORRES, A. C.; CALDAS, L. S. & BUSO, J. A., Cultura de Tecidos e Transformação Genética de Plantas . EMBRAPA/CBAB. Brasília. Vol. 1 e 2. 1998. 864p.
VI	Biociências	Complementar	COSTA, M.A.F. Entendendo a biossegurança: epistemologia e competências para a área de saúde . Rio de Janeiro: Publit, 2010. 142p.
VI	Biociências	Complementar	LESK A. Introdução à Bioinformática . 2ed. Artmed. 2008.
VI	Biociências	Complementar	COSTA, M.A.F. Biossegurança geral: para cursos técnicos da área de saúde . Rio de Janeiro: Publit, 2009. 309p.
VI	Biociências	Complementar	MADIGAN, M.T.; MARTINKO, J.M.; DUNLAP, P.V.; CLARK, D.P. Microbiologia de Brock . 12ª ed. Porto Alegre: Artes Médicas Sul, 1160p. 2010.
VI	Avaliação da Aprendizagem	Básica	Cipriano Carlos Luckesi. 2013. Avaliação da aprendizagem escolar . Cortez Editora.
VI	Avaliação da Aprendizagem	Básica	LUCKESI, Cipriano Carlos. Planejamento e Avaliação da Aprendizagem Escolar: Estudos e Proposições . 19. ed. São Paulo: Cortez, 2008.
VI	Avaliação da Aprendizagem	Complementar	DEMO, Pedro. Mitologias da avaliação: de como ignorar, em vez de enfrentar problemas . Campinas: Autores Associados, 2002.

VI	Avaliação da Aprendizagem	Complementar	ESTEBAN, Maria Teresa. Escola, currículo e avaliação . São Paulo: Cortez. 2003.
VI	Avaliação da Aprendizagem	Complementar	HOFFMANN, Jussara. O jogo do contrário em avaliação . Porto Alegre: Mediação, 2005.
VI	Avaliação da Aprendizagem	Complementar	LUCKESI, Cipriano Carlos. Avaliação da aprendizagem escolar . São Paulo: Cortez, 2002.
VI	Avaliação da Aprendizagem	Complementar	PERRENOUD, Philippe. Avaliação: da excelência à regulação das aprendizagens. Entre duas lógicas . Porto Alegre: Artes Médicas, 1999.
VI	Genética de Populações	Básica	SNUSTAD, D.P. e SIMMONS, M.J. Fundamentos de Genética. São Paulo. Editora Guanabara Koogan. 4ªed. 903p. 2008.
VI	Genética de Populações	Básica	William S. Klug, Michael R. Cummings, Charlotte A. Spencer, Michael A. Palladino. 2010. Conceitos de Genética. Artmed.
VI	Genética de Populações	Básica	RIDLEY, M. Evolução. Porto Alegre. Editora Artmed, 3ªed. 752p. 2006.
VI	Genética de Populações	Complementar	Lynn B. Jorde. 2004. Genetica Medica.
VI	Genética de Populações	Complementar	Mark Ridley. 2004. Evolução. Artmed.
VI	Genética de Populações	Complementar	PASTERNAK, JACK J. Uma introdução à genética molecular humana. São Paulo. Editora Guanabara Koogan. 434p. 2007.
VI	Genética de Populações	Complementar	CUNHA, C. Genética e Evolução Humana. São Paulo. Editora Átomo. 180p. 2012.
VI	Genética de Populações	Complementar	BURNS, W.G.; BOTTINO, P.J. Genética. 6ed. São Paulo. Editora Guanabara Koogan. 381p. 1991.
VI	Prática de Ensino em Biologia V	Básica	Paulo C. Abrantes. 2011. Filosofia da Biologia. Artmed.
VI	Prática de Ensino em Biologia V	Básica	HALL, Stuart. A identidade cultural na pós-modernidade . Rio de Janeiro: DP&A, 2001.
VI	Prática de Ensino em Biologia V	Básica	
VI	Prática de Ensino em Biologia V	Complementar	SALZANO, Francisco M. DNA, e eu com isso? São Paulo: Oficina de Textos, 2005.
VI	Prática de Ensino em Biologia V	Complementar	VELHO, Gilberto. Antropologia urbana: Cultura e sociedade no Brasil e em Portugal . Rio de Janeiro: Zahar, 1999
VI	Prática de Ensino em Biologia V	Complementar	Roberto Nardi, Renato Eugênio da Silva Diniz. 2004. Pesquisas em ensino de ciências: contribuições para a formação de professores
VI	Prática de Ensino em Biologia V	Complementar	SANTOS, Milton. Por uma outra globalização: do pensamento único à consciência universal . 16 ed. São Paulo/Rio de Janeiro: Record, 2008.
VI	Prática de Ensino em Biologia V	Complementar	FREIRE, P. A educação na Cidade . 6 ed. São Paulo: Cortez, 2005. 144p.
VII	Evolução e Biogeografia	Básica	
VII	Evolução e Biogeografia	Básica	FREEMAN, S.; Herron, J. C. Análise Evolutiva, 4ª Edição. Artmed Editora, 2009.
VII	Evolução e Biogeografia	Básica	RIDLEY, M. Evolução, 3ª Edição. Artmed Editora, 2006.
VII	Evolução e Biogeografia	Complementar	Michael R Rose . 2004. O Espectro de Darwin.
VII	Evolução e Biogeografia	Complementar	RIDLEY, M. Evolução, 3ª Edição. Artmed Editora, 2006.
VII	Evolução e Biogeografia	Complementar	EL-HANI, C.; MYER, D. 2005. Evolução: sentido da vida. Ediouro, Rio de Janeiro

VII	Evolução e Biogeografia	Complementar	ZIMMER, C. O livro de ouro da Evolução, 2003.
VII	Evolução e Biogeografia	Complementar	CARVALHO, CLAUDIO J. B. & ALMEIDA, EDUARDO A. B. Biogeografia Da America Do Sul.
VII	Estágio Supervisionado III	Básica	BRASIL. Parâmetros Curriculares Nacionais: Ciências da natureza, matemática e suas tecnologias. Brasília: MEC/Secretaria de Educação Básica, 2006.
VII	Estágio Supervisionado III	Básica	KRASILCHIK, Myriam. Prática de Ensino de Biologia . 3. ed. São Paulo: EPU, 2004.
VII	Estágio Supervisionado III	Básica	MARANDINO, Martha et al. (Orgs.). Ensino de Biologia: conhecimentos e valores em disputa. Niterói-RJ: EDUFF, 2005.
VII	Estágio Supervisionado III	Complementar	MARANDINO, Martha; SELLES Sandra Escovedo; FERREIRA, Márcia Serra. Ensino de Biologia: histórias e práticas em diferentes espaços educativos São Paulo: Cortez, 2009.
VII	Estágio Supervisionado III	Complementar	NARDI, Roberto; BASTOS, Fernando; DINIZ, Renato Eugênio da Silva. Pesquisas em Ensino de Ciências contribuições para a formação de professores. 5. ed. São Paulo: Escrituras, 2004.
VII	Estágio Supervisionado III	Complementar	PIMENTA, Selma Garrido; GHEDIN, Evandro. (Orgs.). Professor reflexivo no Brasil: gênese e crítica de um conceito. 2. ed. São Paulo: Cortez, 2001
VII	Estágio Supervisionado III	Complementar	PIMENTA, Selma Garrido; PINTO, Umberto de Almeida (Orgs.). O papel da escola pública no Brasil contemporâneo . 1. ed. São Paulo: Loyola, 2013.
VII	Estágio Supervisionado III	Complementar	VASCONCELLOS, Celso dos Santos. Para onde vai o professor? Resgate do professor como sujeito de transformação. São Paulo: Libertad, 2007.
VII	Ética e Meio Ambiente	Básica	BOFF, Leonardo. Ética da Vida: a nova centralidade. Rio de Janeiro: Sextante, 2009.
VII	Ética e Meio Ambiente	Básica	DURAND, Guy. Introdução geral à Bioética: história, conceitos e instrumentos. São Paulo: Editora Loyola, 2007.
VII	Ética e Meio Ambiente	Básica	JUNGES, José Roque. Ética Ambiental . São Leopoldo, RS. Editora Unisinos, 2004.
VII	Ética e Meio Ambiente	Complementar	ABÍLIO, Francisco José Pegado. Ética, Cidadania e Educação Ambiental . In: ANDRADE, Maristela Oliveira de (Org.). Meio Ambiente e Desenvolvimento: bases para uma formação interdisciplinar. João Pessoa, PB: Editora Universitária da UFPB, 2008.
VII	Ética e Meio Ambiente	Complementar	CFBio. Conselho Federal de Biologia. Resolução nº 2, de 5 de março de 2002. Aprova o Código de Ética do Profissional Biólogo. Diário Oficial da União , 21/03/2002, pg. 137-138.
VII	Ética e Meio Ambiente	Complementar	JUNGES, José Roque. Bioética, perspectivas e desafios . São Leopoldo: UNISINOS, 1999.
VII	Ética e Meio Ambiente	Complementar	PEGORARO, Olinto Antonio. Ética e Bioética: da subsistência à existência. Petrópolis, RJ: Vozes, 2010.

VII	Ética e Meio Ambiente	Complementar	SIQUEIRA, Josafá Carlos de. Ética socioambiental . Rio de Janeiro: PUC-Rio, 2009. Disponível em http://www.editora.vrc.puc-rio.br/docs/ebook_etica_socioambiental.pdf Acesso em 05. Dez. 2013.
VII	Geologia e Paleontologia	Básica	CARVALHO, I.S. (ed) Paleontologia. Rio de Janeiro: Interciência, 2004.
VII	Geologia e Paleontologia	Básica	FAIRCHILD, T.; TEIXEIRA, W.; TAIOLI, F. 2000. Decifrando a Terra. Editora Oficina de Textos, São Paulo. 558 p.
VII	Geologia e Paleontologia	Básica	CARVALHO, ISMAR DE SOUZA. Paleontologia – Vol. 1 - 3ª Ed. 2010. Ed. Interciência.
VII	Geologia e Paleontologia	Complementar	ARMSTRONG, H.A; BRASIER, M.D. Microfossils. 2.ed. Oxford: Blackwell, 2005.
VII	Geologia e Paleontologia	Complementar	WARD, PETER O fim da evolução Editora Campus. Rio de Janeiro, 2000.
VII	Geologia e Paleontologia	Complementar	DOTT, R.H. & PROTHERO, D.R. 1994. Evolution of the Earth. McGraw-Hill. 569 p.
VII	Geologia e Paleontologia	Complementar	CARVALHO, ISMAR DE SOUZA. PALEONTOLOGIA - microfósseis paleoinvertebrados - vol. 2 - 3ª ed. Interciência
VII	Geologia e Paleontologia	Complementar	CARVALHO, ISMAR DE SOUZA. Paleontologia - Paleovertebrados, Paleobotânica - Vol. 3 - 3ª Ed. Interciência
VII	Prática de Ensino em Biologia VI	Básica	BRANDÃO, C. O Educador: vida e morte. Rio de Janeiro: 12a. Edi. Graal, 2002.
VII	Prática de Ensino em Biologia VI	Básica	JONAS, H. O princípio da responsabilidade: ensaio de uma ética para a civilização tecnológica. Rio de Janeiro: Contraponto Editora, PUC, 2006.
VII	Prática de Ensino em Biologia VI	Básica	MACHADO, P. A. L. Direito ambiental brasileiro. 9.ed. São Paulo: Malheiros Editores, 2004.
VII	Prática de Ensino em Biologia VI	Complementar	AGUIAR, R. A. R. de. Direito do meio ambiente e participação popular. Brasília: Ibama, 1994.
VII	Prática de Ensino em Biologia VI	Complementar	BRASIL. Ministério da Educação. Secretaria de Educação Continuada, Alfabetização e Diversidade. Formando COM-VIDA – Comissão de Meio Ambiente e Qualidade de Vida na Escola: construindo Agenda 21 na escola. 2. ed. Brasília: MEC, 2006. Disponível em: < http://portal.mec.gov.br/secad/arquivos/pdf/educacaoambiental/comvida.pdf >.
VII	Prática de Ensino em Biologia VI	Complementar	BRASIL. Órgão Gestor da Política Nacional de Educação Ambiental. MMA. MEC. Juventude, cidadania e meio ambiente: subsídios para a elaboração de políticas públicas. Brasília: MMA, MEC, 2006. Disponível em: < http://portal.mec.gov.br/secad/arquivos/pdf/educacaoambiental/jcambiente.pdf >.
VII	Prática de Ensino em Biologia VI	Complementar	GUIMARÃES, M. A formação de educadores ambientais. Campinas: Papirus, 2004.
VIII	Biologia da Conservação	Básica	CULLEN, L.; RUDRAN R.; VALLADARES-PADUA, C. Métodos de estudos em biologia da conservação e manejo da vida silvestre. Editora UFPR, 2004 - 665 pág.
VIII	Biologia da Conservação	Básica	PRIMACK, R. B.; RODRIGUES, E. Biologia da conservação. Planta, Londrina. 2006.

VIII	Biologia da Conservação	Básica	ROCHA, C. F. D.; BERGALLO, H. G.; VAN SLUYS, M.; ALVES, M. A. S. <i>Biologia da conservação: essências</i> . Rima, São Carlos. 2006.
VIII	Biologia da Conservação	Complementar	SOULÉ M. E., WILCOX B. A. <i>Biologia de conservação: uma perspectiva ecológico-evolucionária</i> . Sebrae ; Senai, 1995. 217 pág.
VIII	Biologia da Conservação	Complementar	MEFFE, G. K.; CARROLL, C. R. <i>Principles of conservation biology</i> , 3 ed. Sinauer, Sunderland. 2006.
VIII	Biologia da Conservação	Complementar	TOWSEND C. R.; BEGON, M.; HARPER, J. L. <i>Fundamentos em ecologia</i> , 2 ed. Artmed, Porto Alegre. 2006.
VIII	Estágio Supervisionado IV	Básica	ANTUNES, Celso. A prática dos quatro pilares da educação na sala de aula . Petrópolis: Vozes, 2010.
VIII	Estágio Supervisionado IV	Básica	IMBERNON, Francisco. Formação continuada de professores . Porto Alegre: Penso, 2010.
VIII	Estágio Supervisionado IV	Básica	ZABALA, Antoni.; ARNAU, Laia. Como aprender e ensinar competências . Porto Alegre: Artmed, 2010
VIII	Estágio Supervisionado IV	Complementar	BARBOSA, Raquel Lazzari Leite (Org.). Trajatórias e perspectivas da formação de educadores . São Paulo: UNESP, 2005.
VIII	Estágio Supervisionado IV	Complementar	CALDERANO, Maria da Assunção; LOPES, Paulo R. Curvelo (Org.). Formação de professores no mundo contemporâneo: desafios, experiências e perspectivas . Juiz de Fora, UFJF, 2006.
VIII	Estágio Supervisionado IV	Complementar	NÓVOA, Antonio. (Org.). Os professores e a sua formação . Portugal, Lisboa: Publicação Don Quixote. Instituto de Inovação Educacional, 1992.
VIII	Estágio Supervisionado IV	Complementar	FREIRE, Paulo. Pedagogia da autonomia: saberes necessários à prática educativa . Rio de Janeiro: Paz e Terra, 1996.
VIII	Estágio Supervisionado IV	Complementar	PEREIRA, Marsílio Gonçalves; AMORIM, Antônio Carlos Rodrigues de. (Orgs.). Ensino de Biologia: fios e desafios na construção de saberes . João Pessoa: UFPB, 2008.
VIII	Educação Inclusiva	Básica	BEYER, Hugo Otto. <i>Inclusão e Avaliação na escola de alunos com necessidades educacionais especiais</i> . Porto Alegre: Mediação, 2010.
VIII	Educação Inclusiva	Básica	CARVALHO, Rosita Edler. <i>Educação Inclusiva: com os pingos nos "is"</i> . Porto Alegre: Mediação, 2009.
VIII	Educação Inclusiva	Básica	BAPTISTA, Cláudio Roberto, CAIADO, Katia Regina Moreno, JESUS, Denise Meyrelles de. <i>Educação Especial: diálogo e pluralidade</i> . Porto Alegre: Mediação, 2010.
VIII	Educação Inclusiva	Complementar	BECKER, Fernando. <i>Educação e Construção do Conhecimento</i> . Artmed: Porto Alegre, 2001.
VIII	Educação Inclusiva	Complementar	BEHRENS, Marilda Aparecida. <i>O Paradigma emergente e a prática pedagógica</i> . Papirus: Campinas, 2010.
VIII	Educação Inclusiva	Complementar	BAPTISTA, Cláudio Roberto (org.) <i>Inclusão e Escolarização: Múltiplas Perspectivas</i> . Porto Alegre: Mediação, 2009.

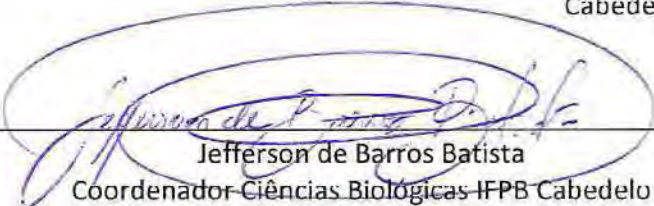
VIII	Educação Inclusiva	Complementar	PACHECO, José, EGGERTSDÓTTIR, Rósa, GREYAR, L. Marinósson. Caminhos para Inclusão: um guia para o aprimoramento da equipe escolar. Porto Alegre: Artmed, 2007
VIII	Educação Inclusiva	Complementar	GRACINDO, Regina Vinhaes (org.) [et al] Educação como exercício da Diversidade: estudos em Campos de desigualdades sócio-educacionais. Brasília: Liber Livro Ed., 2007. Vol 1 e 2.
VIII	Ecologia da Paisagem	Básica	BESSE JM. Ver a terra: seis ensaios sobre a paisagem e a geografia. São Paulo: Perspectiva, 2006.
VIII	Ecologia da Paisagem	Básica	CAUQUELIN, Anne. A invenção da paisagem. São Paulo: MARTINS FONTES, 2007. 196p.
VIII	Ecologia da Paisagem	Básica	LANG S, BLASCHKE T. Análise da paisagem com SIG. São Paulo: Oficina de textos, 2009. 424p.
VIII	Ecologia da Paisagem	Complementar	FARINA A. Principles and methods in landscape ecology, towards a science of landscape. 2nd ed., Springer, New York, 2006.
VIII	Ecologia da Paisagem	Complementar	FRANCO, Maria Assunção Ribeiro. Desenho ambiental: uma introdução à arquitetura da paisagem com o paradigma ecológico. 2. ed. São Paulo: Annablume, 2008. 224p.
VIII	Ecologia da Paisagem	Complementar	GERGEL SE, TURNER MG (eds). Learning landscape ecology: a practical guide to concepts and techniques. Springer, New York, 2003.
VIII	Ecologia da Paisagem	Complementar	PASSOS MM. Biogeografia e paisagem. 2ª Ed, Maringá, 2003.
VIII	Ecologia da Paisagem	Complementar	PONTILI, Rosângela Maria; COLAVITE, Ana Paula. Estudos regionais: enfoques socioeconômico, ambiental, educacional e paisagem. Campo Mourão: Ed. FECILCAM, 2009. 335p.
VIII	Prática de Ensino em Biologia VII	Básica	GIL, Antonio Carlos. Como elaborar projetos de pesquisa. 5. ed. São Paulo : Atlas.
VIII	Prática de Ensino em Biologia VII	Básica	
VIII	Prática de Ensino em Biologia VII	Básica	MALDONADO, Alberto Efendy et al. Metodologias de pesquisa em comunicação: olhares, trilhas e processos. 2. ed. ampl. e atual. Porto Alegre : Sulina, 2011. 303 p.
VIII	Prática de Ensino em Biologia VII	Complementar	MARCONI, Marina de Andrade. Fundamentos de Metodologia científica. 6. ed. 2008.
VIII	Prática de Ensino em Biologia VII	Complementar	FREIRE, P. Pedagogia da autonomia: saberes necessários à prática educativa. 37ª. ed. São Paulo: Paz e Terra, 2008.
VIII	Prática de Ensino em Biologia VII	Complementar	VEIGA, Ilma Passos Alencastro (Coord.); LOPES, Antonia Osima. Repensando a Didática. 24. ed. São Paulo : Papirus, 2004. 159 p.
VIII	Prática de Ensino em Biologia VII	Complementar	SANTOS, J. C. F. dos. Aprendizagem significativa: modalidades de aprendizagem e o papel do professor. Porto Alegre: mediação, 2008.



O professor Thiago Ruffo, afirmou que alguns títulos referentes às Práticas Como Componente Curricular poderiam sofrer alterações dependendo dos docentes que iriam assumir as respectivas disciplinas nos próximos períodos, já que a presença do professor

Sérgio ainda não estava totalmente certa para o PCC V, mas foi o mesmo que indicou os títulos. Sem mais colocações, a reunião foi encerrada às 16 horas e 56 minutos foi e para constar lavrei esta Ata que, após lida e aprovada, será assinada por mim, Jefferson de Barros Batista, Coordenador do Curso de Ciências Biológicas.

Cabedelo, 26 de Abril de 2018.


Jefferson de Barros Batista
Coordenador Ciências Biológicas IFPB Cabedelo



COORDENAÇÃO DE LICENCIATURA EM CIÊNCIAS BIOLÓGICAS

Lista de Presença da Reunião conjunta de NDE e de Colegiado de Curso

Pauta: Proposta de compra de títulos de livros para as disciplinas do P5 ao P8.

Data: 26/04/2018

Local: Coordenação de Ciências Biológicas

Nº	Nome	Assinatura	Atividade
1	<i>Henrique Leite de Melo Prof.</i>	<i>Henrique</i>	COLEGIADO
2	Lucia Karla Felix Lima de Brito	<i>[Assinatura]</i>	COLEGIADO
3	<i>[Assinatura]</i>	<i>[Assinatura]</i>	Coordenador.
4	Ana Lúcia Chaves Silva	<i>[Assinatura]</i>	NDE
5	<i>[Assinatura]</i>	<i>[Assinatura]</i>	DOCENTE
6	Carlym Nozaira Dias Fongalez	<i>[Assinatura]</i>	discente
7	Maiara Gobielle de Souza Melo	<i>Maiara Melo</i>	NDE
8	JESUS MARLINALDO DE MEDEIROS	<i>[Assinatura]</i>	NDE
9	<i>Valéria Cambaim eges</i>	<i>[Assinatura]</i>	NDE
10	Alexandro Refante de Silva Freire	<i>Alexandro Freire</i>	colegiado
11	<i>Christiano Elias</i>	<i>[Assinatura]</i>	COLEGIADO
12			
13			
14			
15			