



UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DA AMAZÔNIA  
CAMPUS DE CAPANEMA  
CURSO DE AGRONOMIA  
NÚCLEO DOCENTE ESTRUTURANTE

**ATA DA SEGUNDA REUNIÃO ORDINÁRIA DO NDE DE AGRONOMIA DE  
CAPANEMA REFERENTE AO ANO DE 2016.**

Aos seis dias do mês de dezembro do ano de dois mil e dezesseis, terça-feira, às quatorze horas, no Campus de Capanema da Universidade Federal Rural da Amazônia, na sala de reuniões, na Rua João pessoanº 121, Bairro Centro, CEP 68700-030, nesta cidade, teve início a segunda reunião ordinária de 2016 do NDE do curso de Agronomia, presidida pelo Professor Eduardo do Valle Lima, estando presentes os demais membros do NDE, citados no final desta ata. Iniciou-se a reunião com a seguinte pauta: **1. Aprovação das atualizações no PPC;** A carga horária de 357 h da atividade curricular de Trabalho de Conclusão de Curso que consta no PPC foi corrigida para 102 h. As referências bibliográficas dos conteúdos curriculares obrigatórios foram corrigidas (3 literaturas básicas e 5 complementares no mínimo) pelos professores responsáveis das disciplinas, de acordo com o acervo da biblioteca e os livros adquiridos para a biblioteca de Capanema. Todas as alterações foram aprovadas e irão compor o PPC e devem ser encaminhadas para apreciação e homologação do colegiado do curso **2. O que ocorrer;** foi sugerido para as próximas reuniões a discussão do instrumento de avaliação do MEC a partir das dimensões, visando as adequações do curso junto ao reconhecimento. Esta ATA que, após lida e aprovada, segue assinada pelos membros do NDE do curso de Agronomia. Capanema, seis de dezembro do ano de dois mil e dezesseis.



UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DA AMAZÔNIA  
CAMPUS DE CAPANEMA  
CURSO DE AGRONOMIA  
NÚCLEO DOCENTE ESTRUTURANTE

LISTA DE FREQUÊNCIA

NDE	
Eleci Terezinha Dias da Silva	<i>Eleci</i>
Ebson Pereira Cândido	
Willams Jorge da Cruz Macedo	<i>Willams Jorge da Cruz Macedo</i>
Ismael de Jesus matos Viegas	
Ana Karlla Magalhães Nogueira	<i>Ana Karlla M. Nogueira</i>
Eduardo do Valle Lima	
Pedro Daniel de Oliveira	