



UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARÁ
CONSELHO SUPERIOR DE ENSINO E PESQUISA

RESOLUÇÃO N.º 2697 - DE 05 DE NOVEMBRO DE 1999

EMENTA: Aprova o “Curso de Especialização em Agrometeorologia”.

O REITOR DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARÁ, no uso das atribuições que lhe conferem o Estatuto e o Regimento Geral, e em cumprimento às decisões da Colenda Câmara de Pesquisa Pós-Graduação (Parecer n° 056/99), e da Colenda Câmara de Assuntos Econômico – Financeiros (Parecer n° 101/99), de acordo com as delegações de competência do Conselho Superior de Ensino e Pesquisa, em sessão plenária de 11.08.97, e do Conselho Superior de Administração, em sessão plenária de 16.10.85, promulga a seguinte

R E S O L U Ç Ã O :

Art.1º Fica aprovado o “Curso de Especialização em Agrometeorologia”, de responsabilidade do Departamento de Meteorologia do Centro de Geociências, que tem como objetivo geral especializar profissionais em Agrometeorologia nas seguintes linhas de pesquisa: evapotranspiração, relações água-solo-planta-atmosfera, micrometeorologia, radiação solar e climatologia de florestas tropicais; tudo de conformidade com o constante do Anexo, que é parte integrante e inseparável desta Resolução, e com os autos do Processo n° 005289/99 – UFPA.

Art.2º Esta Resolução entra em vigor a partir desta data.

Reitoria da Universidade Federal do Pará, em 05 de novembro de 1999.

Prof. Dr. Cristovam Wanderley Picanço Diniz

Reitor

Presidente do Conselho Superior de Ensino e Pesquisa

ANEXO DA RESOLUÇÃO Nº 2697 - CONSEP - DE 05 DE NOVEMBRO DE 1999

1. Título: Curso de Especialização em Agrometeorologia
2. Centro: Geociências
3. Departamento: Meteorologia
4. Cronograma: agosto a dezembro de 1998 = 05 meses
5. Objetivo: Especializar profissionais em Agrometeorologia nas seguintes linhas de pesquisa: evapotranspiração, relações água-solo-planta-atmosfera, micrometeorologia, radiação solar e climatologia de florestas tropicais; realizar treinamento a nível de Pós-Graduação em Agrometeorologia e com ênfase nas respectivas linhas de pesquisa propostas; contribuir, através da investigação, para o desenvolvimento sócio-econômico da região amazônica; atender as necessidades de incrementos de recursos humanos qualificados em Agrometeorologia no Brasil e demais países membros das regiões II e IV da Organização Meteorológica Mundial, e fazer com que a UFPA seja uma fonte de divulgação de experiências adquiridas e técnicas no Trópico Úmido Mundial, Agrometeorologia, na Amazônia.
6. Corpo Docente:
 - Dimitrie Nechet, Esp., UFPA
 - Antonio C. C. Dias, Dr., FCAP
 - Antonio C. L. da Costa, Dr., UFPA
 - José de Paulo Costa, MSc., UFPA
 - Paulo Júlio da S. Neto, MSc., CEPLAC
 - José Gomes Chaves, Dr., UFPA
 - Maria do Carmo F. Oliveira, MSc., UFPA
 - Antonio Evaldo Klar, Dr., UNESP/SP
 - Therezinha X. Bastos, Dra., EMBRAPA
7. Organização Acadêmica:
 - a) Colegiado:
 - Coordenador: Prof. Dr. José Gomes Chaves
 - b) Processo de Avaliação: Provas, seminários, trabalhos finais de disciplinas e monografia.
8. Outros Dados:
 - a) Número de Vagas: 15 (quinze) vagas.
 - b) Carga Horária: 420 (quatrocentos e vinte) horas
 - c) Clientela: Profissionais não docentes, com diploma universitário (3º Grau) em Meteorologia, Agronomia, Geografia., Biologia, Física e áreas afins.
9. Financiamento: UFPA e SUDAM

