

## Agricultura Biológica

### Referência do Projeto:



001260/2010/114

### Diretor de Curso:

Prof. Miguel Ângelo Almeida Pinheiro de Carvalho ( [quercus@uma.pt](mailto:quercus@uma.pt) )

### Caracterização:

O curso de "Técnico em Agricultura Biológica" é um curso que pretende formar profissionais qualificados e com competências específicas para o exercício de funções técnicas, de forma autónoma ou integrado numa equipa na área da Agricultura Biológica. Integrado numa equipa ou numa empresa, está apto a executar tarefas de seleção e planeamento de cultivos e de promoção das práticas agrícolas próprias do modo de produção biológico, avaliar a conformidade das práticas agrícolas com as normas da agricultura biológica, de forma a satisfazer as necessidades do sector e as exigências dos consumidores em relação à qualidade e segurança alimentar. **Principais actividades a desenvolver**

- Planear e implementar de processos de produção agrícola em modo biológico;
- Executar técnicas e práticas agrícolas adequadas ao modo de produção biológico;
- Executar tarefas relacionadas com o controlo fitossanitário e bem estar animal nas explorações agrícolas;
- Executar técnicas de conservação e transformação de produtos biológicos;
- Executar e colaborar nos trabalhos de conversão de explorações agrícolas para o modo de produção biológica;
- Realizar tarefas de controlo da produção em explorações agrícolas;
- Participar na elaboração de projetos de gestão e produção para explorações agrícolas biológicas;
- Participar e desenvolver tarefas relacionadas com a promoção de produtos biológicos;
- Participar em tarefas relacionadas com a diversificação do desenvolvimento rural;
- Zelar de uma forma geral, consciente e ativa pela sustentabilidade dos agroecossistemas e a preservação do meio ambiente.

**Data de início:** 27/09/2010 | **Data de conclusão:** 31/08/2013

**Instituição proponente:**

Universidade da Madeira

**Financiamento Aprovado:**

576.306,43€