



Ministério da Educação
 Secretaria de Educação Média e Tecnológica
 Escola Agrotécnica Federal de Barbacena-MG
 Departamento de Desenvolvimento Educacional
 Coordenadoria-Geral de Ensino

| | | | | | | | |
|------------------------|------------------|-------------------|------------------------------|-----------------------|--------------------------|--------------------|----|
| Plano de Curso: | 2007/2008 | Área: | Meio Ambiente | Curso Técnico: | Ecologia e Meio Ambiente | C. Horária: | 54 |
| Módulo: | Gestão Ambiental | Professor: | Eduardo Sales Machado Borges | Período: | 3º | Nº Aulas: | 72 |

| COMPETÊNCIA | HABILIDADES | BASES TECNOLÓGICAS | Nº aulas |
|---|---|--|----------|
| <ul style="list-style-type: none"> ▪ Auxiliar no planejamento e gerenciamento de empreendimentos, de acordo com a política ambiental, conciliando o desenvolvimento econômico e a manutenção da qualidade de vida. | <ul style="list-style-type: none"> ▪ Proporcionar conhecimentos sobre os aspectos interdisciplinares, institucionais e operacionais ao gerenciamento ambiental, principalmente em nível de planejamento e coordenação de projetos e estudos, baseado na norma ISO 14000. | <ul style="list-style-type: none"> ▪ Estrutura Gerencial e Legislação Ambiental <ul style="list-style-type: none"> ▪ Gestão empresarial do meio ambiente ▪ Gestão do potencial humano ▪ Legislação ambiental | 12 |
| | | <ul style="list-style-type: none"> ▪ Estrutura do Gerenciamento Ambiental <ul style="list-style-type: none"> ▪ Controles ambientais ▪ Abordagens de um estudo ambiental | 15 |
| | | <ul style="list-style-type: none"> ▪ Sistemas de Gerenciamento Ambiental <ul style="list-style-type: none"> ▪ Gestão ambiental ▪ Sistema com base na ISO 14000 ▪ Auditoria ambiental | 15 |
| | | <ul style="list-style-type: none"> ▪ Estrutura de apoio ao gerenciamento ambiental <ul style="list-style-type: none"> ▪ Gerenciamento de empreendimentos ▪ Administração de contratos ▪ Programas de conscientização e educação ambiental | 15 |
| | | <ul style="list-style-type: none"> ▪ Tecnologia e Gestão Ambiental <ul style="list-style-type: none"> ▪ Tratamento de efluentes líquidos ▪ Gestão da qualidade do ar ▪ Monitoramento de resíduos sólidos ▪ Gestão integrada ▪ Seminário de trabalhos técnicos desenvolvidos | 15 |

