



Ministério da Educação  
Universidade Federal do Amazonas  
Coordenação Acadêmica - ISB

## **EMENTA**

### **ISB040 - PROPRIEDADE INTELECTUAL**

30 horas | Crédito: 2.2.0 | Pré - Requisito(s): --

#### **EMENTA**

As principais rotas biotecnológicas. Prospecção biotecnológica e gestão do conhecimento. Inovação e propriedade intelectual. A propriedade industrial: patentes, marcas e desenhos industriais. Patentes em Biotecnologia, comparação da legislação de diferentes países. Proteção por direito de melhorista, legislação de proteção de cultivares. Exemplos de proteção intelectual concedidos na área biológica de conflitos existentes.

#### **OBJETIVOS**

Conhecer a retrospectiva histórica, a aplicação e a utilização das patentes e legislação relativa através de estudos de casos de proteção por direito de melhoristas e proteção intelectual concedidos na área biológica de conflitos existentes. Estudar a história do conceito de propriedade. Inovação em biotecnologia. Entender as normas de propriedade industrial: patentes, marcas e desenhos industriais. Escrever processos de patentes em Biotecnologia. Conhecer a legislação vigente, principalmente no concernente à proteção de cultivares. Realizar estudos de caso de proteção de direito intelectual concedidos na área biológica. Realizar estudos de caso em inovação.

#### **REFERÊNCIAS**

##### **Básicas**

1. MARQUES, J. P. R. Biotecnologia(s) e propriedade intelectual. (vol. 1). 1ª Edição. Editora Alameda Brasil. 2007.
2. SOUZA, V. R. P. Propriedade Intelectual: alguns aspectos da propriedade industrial e da biotecnologia. 1ª Edição. Editora Juruá, 2011. 124 p.
3. STEFANO, K. C. Biotecnologia vegetal, propriedade intelectual e desenvolvimento sustentável. 1ª Edição. Rio de Janeiro : Editora Lumen Juris, 2013. 246 p.

## Complementares

1. ETZKOWITZ, H. Hélice Tríplice: Universidade, Indústria, Governo – Inovação em Movimento. Porto Alegre: Editora EDIPUCS, 2009.
2. DEL NERO, P. A. Propriedade Intelectual: a tutela jurídica da biotecnologia. 2ª Edição, Editora RT, 2004. 364 p.
3. IACOMINI, V. Propriedade intelectual e biotecnologia. 1ª Edição. Editora Juruá, 2007. 228 p.
4. MARQUES, J. P. R. Biotecnologia(s) e propriedade intelectual. (vol. 2). 1ª Edição. Editora Alameda Brasil, 2007. 1192 p.
5. VARELLA, M. D. Propriedade intelectual de setores emergentes: biotecnologia, fármacos e informática. São Paulo : Editora Atlas.

Coari, 10 de novembro de 2022



Documento assinado eletronicamente por **Michel Nasser Correa Lima Chamy, Coordenador de Curso**, em 21/05/2023, às 17:15, conforme horário oficial de Manaus, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site [https://sei.ufam.edu.br/sei/controlador\\_externo.php?acao=documento\\_conferir&id\\_orgao\\_acesso\\_externo=0](https://sei.ufam.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0), informando o código verificador **1243402** e o código CRC **1BEC90F5**.

Estrada Coari-Mamiá - Bairro Espírito Santo nº 305 - Telefone: (92) 3305-1181 / Ramal 2193  
CEP 69.460-000, Coari/AM, [caisb@ufam.edu.br](mailto:caisb@ufam.edu.br)

Referência: Processo nº 23105.022186/2022-07

SEI nº 1243402