



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ
CAMPUS UNIVERSITÁRIO PROF^a CINOBELINA ELVAS – BOM JESUS (PI)**



**CURSO DE ENGENHARIA FLORESTAL
Matriz Curricular**

| 1º Semestre | 2º Semestre | 3º Semestre | 4º Semestre | 5º Semestre | 6º Semestre | 7º Semestre | 8º Semestre | 9º Semestre | 10º Semestre |
|--|--|---|---|---|-------------------------------------|---|--|--|---|
| 01 Física | 09 Química Analítica | 16 Química Orgânica | 23 Geologia Aplicada a Pedologia | 30 Fisiologia Vegetal | 37 Dendrometria | 44 Inventário Florestal | 52 Tecnologia da Madeira | 60 Tecnologia de Produtos Não Madeireiros | 66 Arborização e Paisagismo |
| CH 75 | CH 60 PR 02 | CH 60 PR 02 | CH 60 PR 09/15 | CH 75 PR 18 | CH 60 PR 26 | CH 60 PR 22/37 | CH 75 PR 27 | CH 75 PR 41 | CH 45 PR 11 |
| 02 Química Geral | 10 Introdução a Ciência da Computação | 17 Topografia | 24 Microbiologia Florestal | 31 Máquinas e Mecanização Florestal | 38 Patologia Florestal | 45 Viveiros Florestais | 53 Manejo e Conservação de Áreas Silvestres | 61 Recuperação de Áreas Degradadas | 67 Secagem e Preservação da Madeira |
| CH 60 | CH 60 | CH 60 PR 05/11 | CH 60 PR 13 | CH 60 PR 15 | CH 75 PR 24 | CH 60 PR 20/39 | CH 60 PR 48/49 | CH 60 PR 49/58 | CH 45 PR 56 |
| 03 Língua Portuguesa | 11 Desenho Técnico | 18 Anatomia Vegetal | 25 Entomologia Básica | 32 Anatomia das Madeiras | 39 Química e Fertilidade do Solo | 46 Classificação, Levantamento e Uso do Solo | 54 Avaliação de Impactos Ambientais | 62 Construções em Madeira | 68 Manejo Sustentável de Flor nativas e Exóticas |
| CH 60 | CH 75 | CH 60 PR 06 | CH 60 PR 19 | CH 45 PR 18 | CH 75 PR 16/36 | CH 60 PR 22/39 | CH 60 PR 49 | CH 60 PR 52 | CH 75 PR 44 |
| 04 Metodologia Científica | 12 Elementos de Cálculo II | 19 Ecologia Geral | 26 Experimentação Aplicada a Ciência Florestal | 33 Melhoramento Florestal | 40 Monografia I | 47 Manejo de Fauna Silvestre | 55 Economia Florestal | 63 Estágio Supervisionado III | 69 Comercialização de Produtos Florestais |
| CH 60 | CH 60 PR 05 | CH 45 PR 13 | CH 60 PR 21 | CH 60 PR 27/28 | CH 45 PR 04 | CH 60 PR 41 | CH 60 PR 44 | CH 45 PR 51/59 | CH 60 PR 64 |
| 05 Elementos de Cálculo I | 13 Zoologia Geral | 20 Sementes Florestais | 27 Dendrologia | 34 Bioquímica Geral | 41 Ecologia Florestal | 48 Proteção Contra Incêndios Florestais | 56 Exploração e Transporte Florestal | 64 Planejamento e Administração Florestal | 70 Estágio Supervisionado IV |
| CH 60 | CH 60 | CH 60 PR 15 | CH 60 PR 14/18 | CH 60 PR 16 | CH 60 PR 19/30 | CH 45 PR 15/20 | CH 60 PR 44 | CH 45 PR 55 | CH 225 PR I/II/III |
| 06 Morfologia de Fanerógamas | 14 Sistemática de Plantas Lenhosas | 21 Elementos de Estatística Aplicada | 28 Genética Básica | 35 Entomologia Florestal | 42 Sociologia Rural | 49 Política e Legislação Florestal | 57 Deontologia | 65 Monografia II | 71 Optativa II |
| CH 60 | CH 60 PR 06 | CH 60 PR 05 | CH 60 PR 21 | CH 60 PR 25 | CH 60 | CH 45 | CH 30 | CH 30 PR 40 | CH 45 |
| 07 Iniciação à Ciência Florestal | 15 Meteorologia e Climatologia | 22 Sensoriamento Remoto | 29 Hidráulica e Irrigação | 36 Gênese, Morfologia e Física do solo | 43 Optativa I | 50 Extensão Rural | 58 Sistemas Agroflorestais | | |
| CH 30 | CH 75 | CH 60 PR 15 | CH 60 PR 15 | CH 75 PR 09 | CH 60 | CH 45 | CH 60 PR 45 | | |
| 08 Seminário de Introdução ao Curso | | | | | | 51 Estágio Supervisionado I | 59 Estágio Supervisionado II | | |
| CH 15 | | | | | | CH 45 | CH 45 PR 51 | | |

CH = Carga Horária
PR = Pré-requisito