



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE RORAIMA

PRÓ-REITORIA DE ENSINO E GRADUAÇÃO

Coordenação do Curso de Agronomia - CCA

MATRIZ CURRICULAR

| SEMESTR E | CÓDIGO | DISCIPLINAS | Pré-requisito | CR | CH |
|--------------|---------|--|---|----|----|
| 1 | | Biologia Celular | - | 4 | 60 |
| | | Cálculo I | - | 5 | 75 |
| | | Química Geral | - | 4 | 60 |
| | | Ética, Sociedade e Ambiente | - | 3 | 45 |
| | AGO 01 | Introdução a Agronomia | - | 3 | 45 |
| | | Leitura e Produção de Texto | - | 4 | 60 |
| 2 | | Zoologia Geral | - | 3 | 45 |
| | | Física Geral | - | 4 | 60 |
| | | Metodologia do Trabalho Científico | - | 4 | 60 |
| | | Morfologia Vegetal | - | 4 | 60 |
| | | Química Orgânica | Química Geral | 4 | 60 |
| | | Química Analítica | Química Geral | 4 | 60 |
| | AGO 02 | Informática Aplicada à Agronomia | - | 3 | 45 |
| 3 | | Estatística Básica | - | 4 | 60 |
| | | Botânica Sistemática | Morfologia Vegetal | 4 | 60 |
| | AGO 03 | Sociologia e Questões Agraria | - | 4 | 60 |
| | AGO 04 | Entomologia I | Zoologia Geral | 5 | 75 |
| | | Ecologia | - | 4 | 60 |
| | | Bioquímica | Química Orgânica | 5 | 75 |
| 4 | AGO 05 | Introdução a Ciência do Solo | - | 4 | 60 |
| | AGO 06 | Desenho Técnico | - | 4 | 60 |
| | AGO 07 | Entomologia II | Entomologia I | 5 | 75 |
| | AGO 08 | Estatística Experimental | Estatística Básica | 4 | 60 |
| | AGO 09 | Anatomia e Fisiologia dos Animais Domésticos | - | 4 | 60 |
| | | Fisiologia Vegetal | Bioquímica e Morfologia Vegetal | 5 | 75 |
| 5 | AGO 10 | Fertilidade do Solo | Química Geral Introdução à Ciência do Solo | 5 | 75 |
| | AGO 11 | Genética | Biologia Celular | 4 | 60 |
| | AGO 12 | Horticultura | - | 4 | 60 |
| | AGO 13 | Meteorologia e Climatologia | - | 4 | 60 |
| | AGO 14 | Microbiologia Geral | Biologia celular e Bioquímica | 5 | 75 |
| | AGO 15 | Máquinas e Mecanização Agrícolas | Física Geral | 4 | 60 |
| 6 | AGO 16 | Fitopatologia Agrícola | Microbiologia Geral | 6 | 90 |
| | AGO 17 | Melhoramento Genético Vegetal | AGO 11 - Genética | 4 | 60 |
| | AGO 18 | Topografia | AGO 06 - Desenho Técnico | 4 | 60 |
| | AGO 19 | Manejo e Conservação do Solo e da Água | - | 4 | 60 |
| | AGO 20 | Nutrição de Plantas | Fisiologia Vegetal e AGO 10 - Fertilidade do Solo | 4 | 60 |
| | AGO 21 | TCC I | Leitura e Produção de Texto Metodologia do trabalho Científico | 4 | 60 |
| 7 | AGO 22 | Ambiência e Melhoramento Animal | Genética | 4 | 60 |
| | AGO 23 | Sensoriamento Remoto | Topografia | 4 | 60 |
| | AGO 24 | Construções Rurais | Desenho Técnico | 5 | 75 |
| | AGO 25 | Plantas Daninhas | Fisiologia Vegetal | 5 | 75 |
| | AGO 26 | Hidráulica Agrícola | Topografia | 4 | 60 |
| | AGOP 01 | Optativa I | ver disciplina | 4 | 60 |
| 8 | AGO 27 | Economia Rural | - | 4 | 60 |
| | AGO 28 | Culturas Anuais I | Fisiologia Vegetal e Horticultura | 4 | 60 |
| | AGO 29 | Irrigação e Drenagem | Hidráulica Agrícola | 5 | 75 |
| | AGO 30 | Olericultura | Fisiologia Vegetal Horticultura | 4 | 60 |



Coordenação de Agronomia - CCA
Rua Senador Hélio Campos, s/n, Centro
69373-000 / Rorainópolis - RR - Brasil
Fone: (95) 3238-1141
E-mail: coordenacaoagronomia@uerr.edu.br
www.uerr.edu



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE RORAIMA

PRÓ-REITORIA DE ENSINO E GRADUAÇÃO

Coordenação do Curso de Agronomia - CCA

| | | | | | |
|---|---------|--------------------------------------|---|------------|-------------|
| | AGO 31 | Forragicultura e Pastagem | Manejo e Conservação do Solo e da Água | 4 | 60 |
| | AGOP 02 | Optativa II | ver disciplina | 4 | 60 |
| 9 | AGO 32 | Produção Animal | Anatomia e Fisiologia dos Animais Domésticos | 4 | 60 |
| | AGO 33 | Tecnologia de Sementes | Fisiologia Vegetal | 4 | 60 |
| | AGO 34 | Administração Rural | Economia Rural | 4 | 60 |
| | AGO 35 | Fruticultura | Fisiologia Vegetal e horticultura | 4 | 60 |
| | AGO 36 | Culturas Anuais II | - | 4 | 60 |
| | AGOP 03 | Optativa III | ver disciplina | 4 | 60 |
| 10 | AGO 37 | Paisagismo | Horticultura | 4 | 60 |
| | AGO 38 | Silvicultura | Fisiologia Vegetal | 4 | 60 |
| | AGO 39 | Tecnologia de Produtos Agropecuários | Microbiologia Geral | 4 | 60 |
| | AGO 40 | Agroecologia | Ecologia Manejo e Conservação do Solo e da Água | 4 | 60 |
| | AGO 41 | Trabalho de Conclusão de Curso | Estatística Experimental Elaboração de Projetos de TCC | 5 | 75 |
| | AGOP 04 | Optativa IV | ver disciplina | 4 | 60 |
| TOTAL DE CARGA HORÁRIA DAS DISCIPLINAS | | | | 253 | 3795 |
| | | Estágio Curricular Supervisionado | | | 180 |
| | | Atividades Complementares | | | 200 |
| CARGA HORÁRIA TOTAL DO CURSO | | | | | 4175 |

OPTATIVAS

| CODIGO | DISCIPLINA | PRÉ-REQUISITO | CR | CH |
|---------|--|---------------|----|----|
| AGOP 01 | AGRICULTURA FAMILIAR E SUSTENTABILIDADE | | 4 | 60 |
| AGOP 02 | CONTROLE DE PLANTAS DANINHAS | | 4 | 60 |
| AGOP 03 | MANEJO E GESTÃO AMBIENTAL APLICADA ÀS CIÊNCIAS AGRÁRIAS | | 4 | 60 |
| AGOP 04 | PROCESSAMENTO DE PÓS-COLHEITA | | 4 | 60 |
| AGOP 05 | DIREITO AGRÁRIO E AMBIENTAL | | 4 | 60 |
| AGOP 06 | TOXICOLOGIA E ECOTOXICOLOGIA | | 4 | 60 |
| AGOP 07 | FONTES DE ENERGIAS ALTERNATIVAS E RENOVÁVEIS | | 4 | 60 |
| AGOP 08 | EDUCAÇÃO AMBIENTAL | | 4 | 60 |
| AGOP 09 | DESENVOLVIMENTO RURAL SUSTENTÁVEL E ECOTURISMO | | 4 | 60 |
| AGOP 10 | PLANTAS MEDICINAIS, CONDIMENTARES, AROMÁTICAS E CORANTES | | 4 | 60 |
| AGOP 11 | PERÍCIA E DIREITO AGROAMBIENTAL | | 4 | 60 |
| AGOP 12 | ACAROLOGIA APLICADA A PRODUÇÃO VEGETAL | | 4 | 60 |
| AGOP 13 | MANEJO ECOLÓGICO DE PRAGAS E DOENÇAS | | 4 | 60 |
| AGOP 14 | PRODUÇÃO DE SEMENTES AGROECOLÓGICAS | | 4 | 60 |
| AGOP | METODOLOGIAS PARTICIPATIVAS | | 4 | 60 |



Coordenação de Agronomia - CCA
Rua Senador Hélio Campos, s/n, Centro
69373-000 / Rorainópolis - RR - Brasil
Fone: (95) 3238-1141
E-mail: coordenacaoagronomia@uerr.edu.br
www.uerr.edu.br



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE RORAIMA

PRÓ-REITORIA DE ENSINO E GRADUAÇÃO

Coordenação do Curso de Agronomia - CCA

| | | | | |
|----|--|--|--|--|
| 15 | | | | |
|----|--|--|--|--|



Coordenação de Agronomia - CCA
Rua Senador Hélio Campos, s/n, Centro
69373-000 / Rorainópolis - RR - Brasil
Fone: (95) 3238-1141
E-mail: coordenacaoagronomia@uerr.edu.br
www.uerr.edu