



MATRIZ CURRICULAR

Página 1/3

CURSO: AGRONOMIA - BACH. (ENGENHARIA AGRONÔMICA) - GRADUAÇÃO - BACHAREL

GRADE: INGRESSANTES 2017/1

Período: 1

| DISCIPLINA | CH. |
|-----------------------------------|------------|
| ALGORITMO E LÓGICA DE PROGRAMAÇÃO | 36 |
| BIOLOGIA CELULAR | 72 |
| COMUNICAÇÃO | 36 |
| DESENHO TÉCNICO | 36 |
| ENADE INGRESSANTE | 0 |
| INTRODUÇÃO À ENGENHARIA | 36 |
| MATEMÁTICA | 72 |
| MORFOLOGIA E ANATOMIA VEGETAL | 36 |
| QUÍMICA GERAL E LABORATÓRIO | 36 |
| Total | 360 |

Período: 2

| DISCIPLINA | CH. |
|--|------------|
| BIOQUÍMICA | 72 |
| CIÊNCIAS DO AMBIENTE | 36 |
| ESTATÍSTICA | 36 |
| FÍSICA | 72 |
| GÊNESE, MORFOLOGIA E CLASSIFICAÇÃO DOS SOLOS | 72 |
| QUÍMICA APLICADA E LABORATÓRIO | 36 |
| SISTEMÁTICA VEGETAL | 36 |
| Total | 360 |

Período: 3

| DISCIPLINA | CH. |
|---------------------------------|------------|
| EXPERIMENTAÇÃO AGRÍCOLA | 72 |
| FÍSICA DO SOLO | 36 |
| FISIOLOGIA VEGETAL | 72 |
| GENÉTICA E MELHORAMENTO VEGETAL | 36 |
| MICROBIOLOGIA | 72 |
| ZOOLOGIA E PARASITOLOGIA | 72 |
| Total | 360 |

Período: 4

| DISCIPLINA | CH. |
|-----------------------------|------------|
| CLIMATOLOGIA | 72 |
| ECONOMIA | 36 |
| ENTOMOLOGIA AGRÍCOLA | 72 |
| FITOPATOLOGIA | 72 |
| PROJETO INTEGRADO I | 72 |
| SOCIOLOGIA E EXTENSÃO RURAL | 36 |
| Total | 360 |

Período: 5

| DISCIPLINA | CH. |
|---------------------------------|------------|
| ANATOMIA E FISIOLOGIA ANIMAL | 72 |
| DOENÇAS DE CULTURAS | 36 |
| MÁQUINAS E MECANIZAÇÃO AGRÍCOLA | 72 |

MATRIZ CURRICULAR

Página 2/3

CURSO: AGRONOMIA - BACH. (ENGENHARIA AGRONÔMICA) - GRADUAÇÃO - BACHAREL

GRADE: INGRESSANTES 2017/1

| | |
|-------------------------------|------------|
| METODOLOGIA DA PESQUISA | 36 |
| PRAGAS DE CULTURAS | 36 |
| QUÍMICA E FERTILIDADE DO SOLO | 36 |
| TOPOGRAFIA | 72 |
| Total | 360 |

Período: 6

| DISCIPLINA | CH. |
|---|------------|
| CONSTRUÇÕES RURAIS | 36 |
| ECOTOXICOLOGIA E PRODUTOS FITOSSANITÁRIOS | 36 |
| FRUTICULTURA | 72 |
| GEOTECNOLOGIAS | 36 |
| HIDRÁULICA | 72 |
| NUTRIÇÃO DE PLANTAS | 36 |
| PRODUÇÃO DE ARROZ, CAFÉ E TRIGO | 72 |
| Total | 360 |

Período: 7

| DISCIPLINA | CH. |
|--------------------------------------|------------|
| ADUBOS E ADUBAÇÃO | 36 |
| FORRAGICULTURA E PASTAGENS | 36 |
| MATOLOGIA | 36 |
| PRODUÇÃO DE FEIJÃO, MILHO E SORGO | 72 |
| SILVICULTURA | 36 |
| SISTEMAS DE IRRIGAÇÃO E DRENAGEM | 72 |
| TECNOLOGIA DE PRODUTOS AGROPECUÁRIOS | 36 |
| ZOOTECNIA DE NÃO RUMINANTES | 36 |
| Total | 360 |

Período: 8

| DISCIPLINA | CH. |
|------------------------------------|------------|
| GESTÃO E COMERCIALIZAÇÃO AGRÍCOLA | 36 |
| HIDROLOGIA | 36 |
| MANEJO E CONSERVAÇÃO DO SOLO | 36 |
| OLERICULTURA | 36 |
| POLÍTICA E DESENVOLVIMENTO AGRÁRIO | 36 |
| PRODUÇÃO DE CANA, MANDIOCA E SOJA | 72 |
| PROJETO INTEGRADO II | 72 |
| ZOOTECNIA DE RUMINANTES | 36 |
| Total | 360 |

Período: 9

| DISCIPLINA | CH. |
|---|------------|
| ESTÁGIO SUPERVISIONADO I | 80 |
| FLORICULTURA, JARDINOCULTURA E PAISAGISMO | 36 |
| NUTRIÇÃO ANIMAL | 36 |
| TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO I | 40 |
| Total | 192 |



MATRIZ CURRICULAR

Página 3/3

CURSO: AGRONOMIA - BACH. (ENGENHARIA AGRONÔMICA) - GRADUAÇÃO - BACHAREL

GRADE: INGRESSANTES 2017/1

Período: 10

| DISCIPLINA | CH. |
|---|-------------|
| ATIVIDADES COMPLEMENTARES | 300 |
| AVALIAÇÃO E PERÍCIA | 36 |
| ENADE CONCLUINTE | 0 |
| ESTÁGIO SUPERVISIONADO II | 80 |
| LIBRAS (OPTATIVA) | 36 |
| PÓS COLHEITA E PROCESSAMENTO DE ALIMENTOS | 36 |
| PRODUÇÃO E TECNOLOGIA DE SEMENTES | 36 |
| TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO II | 40 |
| Total | 528 |
| Total Geral | 3600 |

| | |
|---------------------------------------|------|
| Disciplinas Teóricas/Práticas | 3060 |
| Estágio Supervisionado | 160 |
| Atividades Complementares | 300 |
| Trabalho de Conclusão de Curso | 80 |