



**SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL  
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SERGIPE  
CONSELHO DO ENSINO, DA PESQUISA E DA EXTENSÃO**

**RESOLUÇÃO Nº 44/2015/CONEPE**

**ESTRUTURA CURRICULAR PADRÃO DO CURSO DE GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA AGRÔNOMICA - CAMPUS DO SERTÃO**

**Duração:** de 5 a 8 anos

**Carga Horária:** 3690 horas

**Número de Créditos totais :** 246 **Obrigatórios:** 222      **Optativos:** 16      **Atividades Complementares:** 08

**Número de créditos por ciclo - Mínimo:** 32    **Médio:** 48    **Máximo:** 76

**I Ciclo em Engenharia Agrônômica**

**AGRAS0065 – I Bloco Comum**

**CH: 810    CR: 54    Pré-requisito: -**

| <b>Código</b> | <b>Bloco</b>  | <b>Código</b> | <b>Subunidades Curriculares</b>             | <b>Créditos</b> | <b>C.H. Total</b> | <b>C.H. Teórica</b> | <b>C.H. Prática</b> | <b>CH AAD</b> |
|---------------|---------------|---------------|---|-----------------|-------------------|---------------------|---------------------|---------------|
| AGRAS0065     | I Bloco Comum | AGRAS0065.0   | Introdução às Ciências Agrárias e da Terra  | 06              | 90                | 30                  | 12                  | 48            |
|               |               | AGRAS0065.1   | Ciências da Vida                            | 10              | 150               | 60                  | 24                  | 66            |
|               |               | AGRAS0065.2   | Fundamentos de Biologia vegetal             | 10              | 150               | 60                  | 24                  | 66            |
|               |               | AGRAS0065.3   | Fundamentos de Biologia animal              | 10              | 150               | 60                  | 24                  | 66            |
|               |               | AGRAS0065.4   | Alimentos                                   | 10              | 150               | 60                  | 24                  | 66            |
|               |               | AGRAS0065.5   | Habilidades e atitudes em Ciências Agrárias | 04              | 60                | 30                  | 30                  | -             |
|               |               | AGRAS0065.6   | Ações Integradas em Ciências Agrárias I     | 04              | 60                | 20                  | 40                  | -             |
|               |               |               | <b>Total Anual</b>                          | <b>54</b>       | <b>810h</b>       | <b>320</b>          | <b>178</b>          | <b>312</b>    |

**II Ciclo em Engenharia Agrônômica**

CH: 720

CR:48

Pré-requisito: AGRAS0065

| Código    | Bloco                            | Código      | Subunidades Curriculares                 | Créditos  | CH Total    | CH Teórica | CH Prática | CH AAD     |
|-----------|----------------------------------|-------------|--|-----------|-------------|------------|------------|------------|
| AGROS0074 | I Bloco de Engenharia Agrônômica | AGROS0074.0 | Ciências do Solo                         | 10        | 150h        | 48         | 24         | 78         |
|           |                                  | AGROS0074.1 | Evolução Vegetal                         | 10        | 150h        | 48         | 24         | 78         |
|           |                                  | AGROS0074.2 | Defesa Vegetal I                         | 10        | 150h        | 48         | 24         | 78         |
|           |                                  | AGROS0074.3 | Ecossistemas I                           | 10        | 150h        | 48         | 24         | 78         |
|           |                                  | AGROS0074.4 | Habilidades e atitudes em Agronomia I    | 04        | 60h         | 20         | 40         | -          |
| AGRAS0066 | II Bloco Comum                   | AGRAS0066.0 | Ações Integradas em Ciências Agrárias II | 04        | 60h         | 20         | 40         | -          |
|           |                                  |             | <b>Total Anual</b>                       | <b>48</b> | <b>720h</b> | <b>232</b> | <b>176</b> | <b>312</b> |

**III Ciclo em Engenharia Agrônômica**

CH: 720

CR:48

Pré-requisito: AGROS0074

| Código    | Bloco                             | Código      | Subunidades Curriculares                  | Créditos  | CH Total    | CH Teórica | CH Prática | CH AAD     |
|-----------|-----------------------------------|-------------|---|-----------|-------------|------------|------------|------------|
| AGROS0075 | II Bloco de Engenharia Agrônômica | AGROS0075.0 | Água na Agricultura                       | 08        | 120h        | 40         | 20         | 60         |
|           |                                   | AGROS0075.1 | Práticas Culturais Complementares         | 08        | 120h        | 40         | 20         | 60         |
|           |                                   | AGROS0075.2 | Conservação do Solo                       | 08        | 120h        | 40         | 20         | 60         |
|           |                                   | AGROS0075.3 | Gestão e Extensão                         | 08        | 120h        | 40         | 20         | 60         |
|           |                                   | AGROS0075.4 | Sistemas Agrícolas I                      | 08        | 120h        | 40         | 20         | 60         |
|           |                                   | AGROS0075.5 | Habilidades e atitudes em Agronomia II    | 04        | 60h         | 20         | 40         | -          |
| AGRAS0067 | III Bloco Comum                   | AGRAS0067.0 | Ações Integradas em Ciências Agrárias III | 04        | 60h         | 20         | 40         | -          |
|           |                                   |             | <b>Total Anual</b>                        | <b>48</b> | <b>720h</b> | <b>240</b> | <b>180</b> | <b>300</b> |

**IV Ciclo em Engenharia Agrônômica****CH: 720****CR:48****Pré-requisito: AGROS0075**

| <b>Código</b> | <b>Bloco</b>                       | <b>Código</b> | <b>Subunidades Curriculares</b>          | <b>Créditos</b> | <b>CH Total</b> | <b>CH Teórica</b> | <b>CH Prática</b> | <b>CH AAD</b> |
|---------------|------------------------------------|---------------|--|-----------------|-----------------|-------------------|-------------------|---------------|
| AGROS0076     | III Bloco de Engenharia Agrônômica | AGROS0076.0   | Sistemas Agrícolas II                    | 10              | 150h            | 48                | 24                | 78            |
|               |                                    | AGROS0076.1   | Defesa Vegetal II                        | 10              | 150h            | 48                | 24                | 78            |
|               |                                    | AGROS0076.2   | Agricultura Familiar                     | 10              | 150h            | 48                | 24                | 78            |
|               |                                    | AGROS0076.3   | Agricultura Sustentável                  | 10              | 150h            | 48                | 24                | 78            |
|               |                                    | AGROS0076.4   | Habilidades e atitudes em Agronomia III  | 04              | 60h             | 20                | 40                | -             |
| AGRAS0068     | IV Bloco Comum                     | AGRAS0068.0   | Ações Integradas em Ciências Agrárias IV | 04              | 60h             | 20                | 40                | -             |
|               |                                    |               | <b>Total Anual</b>                       | <b>48</b>       | <b>720h</b>     | <b>232</b>        | <b>176</b>        | <b>312</b>    |

**V Ciclo em Engenharia Agrônômica****CH: 840****CR:56****Pré-requisito: AGROS0076**

| <b>Código</b> | <b>Bloco</b>                      | <b>Código</b> | <b>Subunidades Curriculares</b>        | <b>Créditos</b> | <b>CH Total</b> | <b>CH Teórica</b> | <b>CH Prática</b> | <b>CH AAD</b> |
|---------------|-----------------------------------|---------------|--|-----------------|-----------------|-------------------|-------------------|---------------|
| AGROS0077     | IV Bloco de Engenharia Agrônômica | AGROS0077.0   | Estágio Supervisionado em Agronomia I  | 20              | 300h            | -                 | 300               | -             |
|               |                                   | AGROS0077.1   | Estágio Supervisionado em Agronomia II | 20              | 300h            | -                 | 300               | -             |
|               |                                   | AGROS0077.2   | Trabalho de Conclusão de Curso I       | 04              | 60h             | -                 | 60                | -             |
|               |                                   | AGROS0077.3   | Trabalho de Conclusão de Curso II      | 04              | 60h             | -                 | 60                | -             |
|               |                                   |               | <b>Total Anual</b>                     | <b>48</b>       | <b>720h</b>     |                   | <b>720</b>        |               |

| <b>Código</b> | <b>Disciplina</b>                                  | <b>CH Total</b> | <b>Créditos</b> |
|---------------|--|-----------------|-----------------|
| AGROS0078     | Atividades Complementares em Engenharia Agrônômica | 120h            | 08              |

**Legenda: CR- Créditos; CH- Carga Horária (horas); AAD- Aprendizagem Autodirigida**



**SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL**  
**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SERGIPE**  
**CONSELHO DO ENSINO, DA PESQUISA E DA EXTENSÃO**

**RESOLUÇÃO Nº 44/2015/CONEPE**

**CURRÍCULO COMPLEMENTAR DO CURSO DE GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA**  
**AGRONÔMICA - CAMPUS DO SERTÃO**

| <b>Código</b> | <b>Disciplina (s)</b>                              | <b>Créditos</b> | <b>Horas</b> | <b>Pré-req.</b> |
|---------------|--|-----------------|--------------|-----------------|
| AGROS0079     | Agricultura familiar e desenvolvimento sustentável | 04              | 60           | AGRAS0065       |
| AGROS0080     | Agricultura I: mandioca, algodão, café e fumo      | 04              | 60           | AGRAS0065       |
| AGROS0081     | Agricultura II: oleaginosas                        | 04              | 60           | AGRAS0065       |
| AGROS0082     | Agricultura III: plantas medicinais e aromáticas   | 04              | 60           | AGRAS0065       |
| AGROS0083     | Agrometeorologia                                   | 04              | 60           | AGRAS0065       |
| AGROS0084     | Análises químicas de interesse agrícola            | 04              | 60           | AGRAS0065       |
| AGRIS0052     | Apicultura   | 02              | 30           | AGRAS0065       |
| AGROS0085     | Aquicultura  | 04              | 60           | AGRAS0065       |
| AGROS0086     | Associativismo rural e cooperação agrícola         | 04              | 60           | AGRAS0065       |
| AGROS0087     | Avicultura   | 04              | 60           | AGRAS0065       |
| AGROS0088     | Beneficiamento e análise de sementes               | 04              | 60           | AGRAS0065       |
| AGROS0089     | Biologia do solo                                   | 04              | 60           | AGRAS0065       |
| AGROS0090     | Biotecnologia Aplicada ao Melhoramento Animal      | 04              | 60           | AGRAS0065       |
| AGROS0091     | Bovinocultura de corte                             | 04              | 60           | AGRAS0065       |
| AGROS0092     | Bovinocultura de leite                             | 04              | 60           | AGRAS0065       |
| AGROS0093     | Caprinocultura                                     | 04              | 60           | AGRAS0065       |
| ZOOTS0077     | Comercialização e política agropecuária            | 04              | 60           | AGRAS0065       |
| AGROS0094     | Controle de erosão e sedimentos                    | 04              | 60           | AGRAS0065       |
| ZOOTS0083     | Deontologia  | 04              | 60           | AGRAS0065       |
| AGROS0095     | Desenvolvimento territorial                        | 04              | 60           | AGRAS0065       |
| AGROS0096     | Ecoturismo   | 04              | 60           | AGRAS0065       |
| AGROS0097     | Etologia Zootécnica                                | 04              | 60           | AGRAS0065       |
| AGROS0098     | Física do solo                                     | 04              | 60           | AGRAS0065       |
| AGROS0099     | Forragicultura Geral                               | 04              | 60           | AGRAS0065       |
| ZOOTS0081     | Fundamentos de Sociologia Rural                    | 04              | 60           | AGRAS0065       |
| AGROS0100     | Fungos comestíveis                                 | 04              | 60           | AGRAS0065       |
| AGROS0101     | Geoprocessamento e georeferenciamento              | 04              | 60           | AGRAS0065       |
| AGROS0102     | Gestão ambiental                                   | 04              | 60           | AGRAS0065       |
| AGROS0103     | Gestão de recursos hídricos                        | 04              | 60           | AGRAS0065       |
| AGROS0104     | Hidrologia   | 04              | 60           | AGRAS0065       |
| AGROS0105     | Legislação e ética profissional                    | 04              | 60           | AGRAS0065       |
| AGRAS0069     | Língua Brasileira de Sinais - LIBRAS               | 04              | 60           | -               |
| AGRIS0054     | Melhoramento animal                                | 04              | 60           | AGRAS0065       |
| AGROS0106     | Melhoramento vegetal                               | 04              | 60           | AGRAS0065       |
| AGROS0107     | Métodos em fitopatologia                           | 04              | 60           | AGRAS0065       |
| AGROS0108     | Microbiologia agrícola                             | 04              | 60           | AGRAS0065       |
| AGROS0109     | Nutrição Animal                                    | 04              | 60           | AGRAS0065       |
| AGROS0110     | Olericultura I: hortaliças tuberosas               | 04              | 60           | AGRAS0065       |

| <b>Código</b> | <b>Disciplina (s)</b>   | <b>Créditos</b> | <b>Horas</b> | <b>Pré-req.</b> |
|---------------|---|-----------------|--------------|-----------------|
| AGROS0111     | Olericultura II: hortaliças fruto, folhosas e inflorescências | 04              | 60           | AGRAS0065       |
| AGROS0112     | Ovinocultura  | 04              | 60           | AGRAS0065       |
| AGROS0113     | Paisagismo e jardinagem                                       | 04              | 60           | AGRAS0065       |
| AGROS0114     | Perícias agronômicas  | 04              | 60           | AGRAS0065       |
| AGROS0115     | Plantas ornamentais   | 04              | 60           | AGRAS0065       |
| AGROS0116     | Poluição do solo e manejo de resíduos                         | 04              | 60           | AGRAS0065       |
| ZOOTS0080     | Produção Alternativa de Animais Domésticos                    | 04              | 60           | AGRAS0065       |
| ZOOTS0079     | Sericicultura   | 04              | 60           | AGRAS0065       |
| AGROS0117     | Sistemas de irrigação   | 04              | 60           | AGRAS0065       |
| ZOOTS0084     | Tecnologia de Pescados  | 04              | 60           | AGRAS0065       |
| ZOOTS0078     | Tecnologia dos Subprodutos                                    | 04              | 60           | AGRAS0065       |
| AGROS0118     | Tópicos especiais em Biotecnologia                            | A fixar         | A fixar      | A fixar         |
| AGROS0119     | Tópicos Especiais em Ciências Florestais                      | A fixar         | A fixar      | A fixar         |
| AGROS0120     | Tópicos especiais em Produção Animal                          | A fixar         | A fixar      | A fixar         |
| AGROS0121     | Tópicos Especiais em Economia e Administração Rural           | A fixar         | A fixar      | A fixar         |
| AGROS0122     | Tópicos Especiais em Engenharia Agrícola                      | A fixar         | A fixar      | A fixar         |
| AGROS0123     | Tópicos Especiais em Engenharia de Pesca                      | A fixar         | A fixar      | A fixar         |
| AGROS0124     | Tópicos Especiais em Extensão e Sociologia Rural              | A fixar         | A fixar      | A fixar         |
| AGROS0125     | Tópicos Especiais em Fisiologia Vegetal                       | A fixar         | A fixar      | A fixar         |
| AGROS0126     | Tópicos Especiais em Meio Ambiente                            | A fixar         | A fixar      | A fixar         |
| AGROS0127     | Tópicos Especiais em Microbiologia e Fitossanidade            | A fixar         | A fixar      | A fixar         |
| AGROS0128     | Tópicos Especiais em Solos                                    | A fixar         | A fixar      | A fixar         |
| AGRIS0061     | Tópicos especiais em Tecnologia de Alimentos                  | A fixar         | A fixar      | A fixar         |
| AGROS0129     | Tópicos especiais em Fruticultura                             | A fixar         | A fixar      | A fixar         |
| ZOOTS0085     | Tópicos Especiais em Zootecnia                                | A fixar         | A fixar      | A fixar         |

### MONITORIAS

| <b>Código</b> | <b>Disciplinas</b> | <b>Créditos</b> | <b>Carga horária</b> | <b>Pré- requisito</b> |
|---------------|--------------------|-----------------|----------------------|-----------------------|
| DAA0006       | Monitoria I        | 02              | 30                   | -                     |
| DAA0007       | Monitoria II       | 02              | 30                   | -                     |
| DAA0008       | Monitoria III      | 02              | 30                   | -                     |
| DAA0009       | Monitoria IV       | 02              | 30                   | -                     |