



Estrutura Curricular 20162 do Curso: CIÊNCIAS AGRÁRIAS
 Resolução CONSEPE de 18 de agosto de 2016 – atualizada em 19/08/21

| 1º PERÍODO LETIVO | | | | | | | | | | | |
|-------------------|--|------|------|-------------|-----|---|------------|------------|--------------------------------|--|-----------------------|
| Código | Unidades Curriculares | Tipo | Mod. | CR | T | P | SP | CH Total | Pré-requisito *Correquisito | Equivalência PPC BCA 2014/1 | Equivalências |
| BCA001 | Citologia e Histologia | O | P/D | 4 | 2,5 | 1 | 0,5 | 60 | | | |
| BCA026 | Ecologia e Gestão Ambiental | O | P/D | 4 | 3,5 | | 0,5 | 60 | | BCA002 Evolução dos Seres Vivos e Ecologia + BCA020 Gestão Ambiental e Sustentabilidade | |
| BCA024 | Evolução dos Seres Vivos e Zoologia | O | P/D | 4 | 2,5 | 1 | 0,5 | 60 | | BCA002 Evolução dos Seres Vivos e Ecologia + BCA020 Gestão Ambiental e Sustentabilidade | VET002 Zoologia Geral |
| BCA027 | PIEPE I | O | | 2 | 2 | | | 30 | | BCA006 PIEPE I | |
| BCA004 | Química Geral e Analítica | O | | 4 | 3 | 1 | | 60 | | | |
| BCA025 | Sociologia e Desenvolvimento Rural | O | P/D | 2,6 | 2,1 | | 0,5 | 40 | | BCA016 Sociologia e Desenvolvimento Rural | |
| BCA005 | Tecnologia da Informação e Comunicação | O | P/D | 4 | 2,5 | 1 | 0,5 | 60 | | | |
| TOTAL | | | | 24,6 | | | 2,5 | 370 | | | |

2º PERÍODO LETIVO

| Código | Unidades Curriculares | Tipo | Mod. | CR | T | P | SP | CH Total | Pré-requisito *Correquisito | Equivalência PPC BCA 2014/1 | Equivalências |
|--------------|-------------------------------|------|------|-----------|-----|---|-----|----------|-------------------------------------|--------------------------------|----------------------------|
| BCA030 | Cálculo I | O | | 4 | 4 | | | 60 | | BCA151 Função de Uma Variável | |
| BCA011 | Engenharia Econômica | O | | 4 | 4 | | | 60 | *BCA009 Probabilidade e Estatística | | |
| BCA028 | Microbiologia | O | P/D | 4 | 2,5 | 1 | 0,5 | 60 | | BCA100 Microbiologia | VET006 Microbiologia Geral |
| BCA008 | Morfologia e Anatomia Vegetal | O | P/D | 4 | 2,5 | 1 | 0,5 | 60 | | | |
| BCA009 | Probabilidade e Estatística | O | | 4 | 4 | | | 60 | | | |
| BCA031 | PIEPE II | O | P/D | 2 | 1 | | 1 | 30 | BCA027 PIEPE I | BCA010 PIEPE II | |
| BCA029 | Sistemas Agroindustriais | O | | 2 | 2 | | | 30 | | BCA017 - PIEPE IV | |
| TOTAL | | | | 24 | | | | 2 | 360 | | |

3º PERÍODO LETIVO

| Código | Unidades Curriculares | Tipo | Mod. | CR | T | P | SP | CH Total | Pré-requisito *Correquisito | Equivalência PPC BCA 2014/1 | Equivalências |
|--------------|---------------------------------|------|------|-----------|-----|---|-----|------------|------------------------------------|--|---|
| BCA033 | Cooperativismo e Associativismo | O | | 2 | 2 | | | 30 | | BCA018 Cooperativismo e Associativismo | ZOOT004 Cooperativismo e associativismo |
| BCA019 | Direito Agrário e Ambiental | O | | 2 | 2 | | | 30 | | | |
| BCA014 | Empreendedorismo Sustentável | O | P/D | 4 | 3,5 | | 0,5 | 60 | | | |
| BCA034 | Estatística Experimental | O | | 4 | 4 | | | 60 | BCA009 Probabilidade e Estatística | BCA052 Estatística Experimental | |
| BCA032 | Física básica | O | | 4 | 4 | | | 60 | BCA030 Cálculo I | BCA007 Fenômenos Mecânicos | EAA002 Física I |
| BCA015 | Metodologia Científica | O | | 2 | 2 | | | 30 | | | |
| BCA035 | PIEPE III | O | P/D | 2 | 1 | | 1 | 30 | BCA031 PIEPE II | | |
| | Opção Limitada I | OL | | 4 | | | | 60 | | | |
| TOTAL | | | | 24 | | | | 1,5 | 360 | | |

4º PERÍODO LETIVO

| Código | Unidades Curriculares | Tipo | Mod. | CR | T | P | SP | CH Total | Pré-requisito *Correquisito | Equivalência PPC BCA 2014/1 | Equivalências |
|---------------|------------------------------|-------------|-------------|-----------|----------|----------|-----------|---------------------|--|--|----------------------|
| | Opção Limitada II | OL | | 4 | | | | 60 | | | |
| | Opção Limitada III | OL | | 4 | | | | 60 | | | |
| | Opção Limitada IV | OL | | 4 | | | | 60 | | | |
| | Opção Limitada V | OL | | 4 | | | | 60 | | | |
| | Opção Limitada VI | OL | | 4 | | | | 60 | | | |
| | Opção Limitada VII | OL | | 4 | | | | 60 | | | |
| | Livre Escolha I | LE | | 2 | | | | 30 | | | |
| TOTAL | 5º PERÍODO LETIVO | | | 26 | | | | 390 | | | |

5º PERÍODO LETIVO

| Código | Unidades Curriculares | Tipo | Mod. | CR | T | P | SP | CH Total | Pré-requisito *Correquisito | Equivalência PPC BCA 2014/1 | Equivalências |
|---------------|------------------------------|-------------|-------------|-----------|----------|----------|-----------|---------------------|--|--|----------------------|
| | | | | | | | | | | | |
| | Opção Limitada VIII | OL | | 4 | | | | 60 | | | |
| | Opção Limitada IX | OL | | 4 | | | | 60 | | | |
| | Opção Limitada X | OL | | 4 | | | | 60 | | | |
| | Opção Limitada XI | OL | | 4 | | | | 60 | | | |
| | Opção Limitada XII | OL | | 4 | | | | 60 | | | |
| | Opção Limitada XIII | OL | | 4 | | | | 60 | | | |
| | Livre Escolha II | LE | | 2 | | | | 30 | | | |
| TOTAL | 6º PERÍODO LETIVO | | | 26 | | | | 390 | | | |

6º PERÍODO LETIVO

| Código | Unidades Curriculares | Tipo | Mod. | CR | T | P | SP | CH Total | Pré-requisito *Correquisito | Equivalência PPC BCA 2014/1 | Equivalências |
|---------------|------------------------------|-------------|-------------|-----------|----------|----------|-----------|---------------------|--|--|----------------------|
| | Opção Limitada XIV | OL | | 4 | | | | 60 | | | |

| | | | | | | | | | | | |
|-----------------|----------------------|----|--|--------------|--|--|--|-------------|--|--|--|
| | Opção Limitada XV | OL | | 4 | | | | 60 | | | |
| | Opção Limitada XVI | OL | | 4 | | | | 60 | | | |
| | Opção Limitada XVII | OL | | 4 | | | | 60 | | | |
| | Opção Limitada XVIII | OL | | 4 | | | | 60 | | | |
| | Opção Limitada XIX | OL | | 3 | | | | 45 | | | |
| | Livre Escolha III | LE | | 2 | | | | 30 | | | |
| TOTAL | | | | 25 | | | | 375 | | | |
| SUBTOTAL | | | | 149,6 | | | | 2245 | | | |

| Código | Unidades Curriculares | Tipo | Mod. | CR | T | P | SP | CH Total | Pré-requisito *Correquisito | Equivalência PPC BCA 2014/1 | Equivalências |
|---------------|--------------------------------|-------------|-------------|------------|----------|----------|-----------|-----------------|--|--|----------------------|
| BCA036 | Trabalho de Conclusão de Curso | O | P/D | 2 | 1 | | 1 | 30 | | | |
| BCA037 | Atividades Complementares | O | | 8,4 | | | | 125 | | | |
| TOTAL | | | | 160 | | | | 2400 | | | |

Legenda: LE – Disciplinas de Livre Escolha

O – Disciplinas Obrigatórias

OL – Disciplinas de Opção Limitada

Mod. – Modalidade

P/D – Presencial/Distância

PIEPE – Projetos de Integração Ensino, Pesquisa e Extensão

CH- Carga Horária

CR - Créditos

T - Teórica

P - Prática

SP – Semi-Presencial

Tempo de Integralização: Mínimo: 3,0 anos Máximo: 4,5 anos

| SÍNTESE DA INTEGRAÇÃO CURRICULAR | | | | |
|---|--------------|----------------------|---------------------------|------------|
| Componentes Curriculares | CH | CR Presencial | CR Semi-Presencial | % |
| Obrigatórias | 1030h | 62,7 | 6 | 42,93 |
| Opção Limitada | 1125h | 63,5 | 11,5 | 46,87 |
| Livre Escolha | 90 h | 4,5 | 1,5 | 3,75 |
| Atividades Complementares | 125h | 8,4 | 0 | 5,2 |
| Trabalho de Conclusão de Curso | 30h | 1 | 1 | 1,25 |
| Total | 2400h | 140 | 20 | 100 |

DISCIPLINAS DE OPÇÃO LIMITADA

| Código | Unidade curricular | Tipo | Área(s) de Concentração | Mod. | CR | T | P | SP | CH Total | Pré-requisito *Co-requisito | Equivalência PPC BCA 2014/1 | Equivalência |
|---------------|--|-------------|--------------------------------|-------------|-----------|----------|----------|-----------|-----------------|--|---|-------------------------------|
| BCA303 | Agricultura Geral | OL | AGRU | P/D | 4 | 3,5 | | 0,5 | 60 | | | |
| BCA050 | Agrometeorologia | OL | AGRU, EAA, ZOOU | P/D | 4 | 3,5 | | 0,5 | 60 | | | EAA010 Agrometeorologia |
| BCA400 | Alimentos para Animais | OL | VET | P/D | 4 | 3,5 | | 0,5 | 60 | | | |
| VET032 | Anatomia dos animais domésticos aplicada à Zootecnia | OL | ZOOU | P | 4 | 2 | 2 | | 60 | | | |
| VET001 | Anatomia dos animais domésticos I | OL | VET | P | 6 | 2 | 4 | | 90 | | | |
| VET003 | Anatomia dos animais domésticos II | OL | VET | P | 7 | 3 | 4 | | 105 | VET001 Anatomia dos animais domésticos I | | |
| BCA255 | Bioclimatologia e Bem estar animal | OL | VET e ZOOU | P/D | 3 | 2,5 | | 0,5 | 45 | | BCA252 Bioclimatologia | |
| BCA304 | Biologia dos Solos | OL | AGRU | P/D | 4 | 2,5 | 1 | 0,5 | 60 | BCA028 Microbiologia | BCA300 Microbiologia dos Solos | AGRU006 Biologia dos solos |
| BCA102 | Bioquímica | OL | AGRU, VET e ZOOU | P/D | 4 | 3,5 | | 0,5 | 60 | BCA001 Citologia e Histologia | BCA101 Química Orgânica e Bioquímica | |
| BCA357 | Cálculo II | OL | EAA | | 4 | 4 | | | 60 | BCA030 Cálculo I | BCA353 Funções de várias variáveis | |
| BCA358 | Cálculo III | OL | EAA | | 4 | 4 | | | 60 | BCA357 Cálculo II | BCA352 Equações Diferenciais e Integrais | |
| BCA350 | Cálculo Numérico | OL | EAA | | 4 | 4 | | | 60 | BCA358 Cálculo III | | |
| BCA056 | Construções Rurais e Ambiente | OL | AGRU, EAA, ZOOU | P/D | 4 | 3,5 | | 0,5 | 60 | BCA057 Desenho I | | |
| BCA057 | Desenho I | OL | AGRU, EAA e ZOOU | | 4 | 3 | 1 | | 60 | | BCA051 Desenho civil e construções rurais | |

| | | | | | | | | | | | | |
|--------|---|----|---------------|-----|---|-----|-----|-----|-----|---|-----------------------------------|---------------------|
| BCA359 | Desenho II | OL | EAA | | 4 | 3 | 1 | | 60 | BCA057 Desenho I | BCA351 Desenho Mecânico | |
| VET011 | Doenças Infecciosas | OL | VET | P | 6 | 4 | 2 | | 90 | BCA403 Epidemiologia e Saúde Coletiva BCA413 Microbiologia Veterinária | | |
| BCA410 | Doenças Infecciosas I | OL | VET | P/D | 4 | 2,5 | 1 | 0,5 | 60 | BCA403 Epidemiologia e Saúde Coletiva * BCA413 Microbiologia Veterinária | BCA401 Doenças Infecciosas | |
| BCA411 | Doenças Infecciosas II | OL | VET | | 3 | 2 | 1 | | 45 | BCA403 Epidemiologia e Saúde Coletiva * BCA413 Microbiologia Veterinária | | |
| BCA402 | Doenças Parasitárias | OL | VET | P/D | 4 | 2 | 1,5 | 0,5 | 60 | BCA260 Parasitologia Animal I e BCA261 Parasitologia Animal II | | |
| BCA403 | Epidemiologia e Saúde Coletiva | OL | VET | P/D | 4 | 3,5 | | 0,5 | 60 | | | |
| BCA404 | Farmacologia Básica | OL | VET | | 4 | 4 | | | 60 | BCA102 Bioquímica | | VET007 Farmacologia |
| BCA360 | Fenômenos Eletromagnéticos | OL | EAA | | 4 | 4 | | | 60 | BCA032 Física Básica | BCA150 Fenômenos Eletromagnéticos | EAA006 Física III |
| BCA200 | Fertilidade do solo e Nutrição de Plantas | OL | AGRU, ZOOU | | 4 | 3 | 1 | | 60 | BCA004 Química Geral e Analítica BCA058 Gênese, Morfologia e Classificação do solo | | |
| BCA154 | Física do Solo | OL | AGRU e EAA | | 4 | 3 | 1 | | 60 | BCA058 Gênese, Morfologia e Classificação do solo | | |
| VET005 | Fisiologia dos animais domésticos | OL | VET | P | 7 | 5 | 2 | | 105 | VET 003 Anatomia dos Animais Domésticos II; | | |

| | | | | | | | | | | | | |
|---------|--|----|------------------|-----|---|-----|---|-----|----|---|---|--|
| | | | | | | | | | | VET004 Histologia e Embriologia Veterinária | | |
| VET033 | Fisiologia dos animais domésticos aplicada à zootecnia | OL | ZOOU | P | 4 | 2 | 2 | | 60 | VET032 Anatomia dos animais domésticos aplicada à Zootecnia | | |
| BCA201 | Fisiologia Vegetal | OL | AGRU, ZOOU | | 4 | 3 | 1 | | 60 | BCA008 Morfologia e Anatomia Vegetal * BCA102 Bioquímica | | |
| AGRU016 | Fitopatologia Geral | OL | AGRU | P | 4 | 3 | 1 | | 60 | BCA028 Microbiologia | | |
| BCA451 | Forragicultura I | OL | ZOOU | P/D | 4 | 2,5 | 1 | 0,5 | 60 | | BCA202 Forragicultura e Pastagens | |
| BCA058 | Gênese, Morfologia e Classificação do solo | OL | AGRU, EAA, ZOOU | | 4 | 3 | 1 | | 60 | BCA054 Introdução a Ciência do Solo | BCA053 Gênese, classificação e física dos solos | |
| BCA103 | Genética | OL | AGRU, VET e ZOOU | P/D | 4 | 3,5 | | 0,5 | 60 | | BCA012 Genética | |
| BCA551 | Geometria Analítica e Álgebra Linear | OL | | | 4 | 4 | | | 60 | | BCA003 Geometria Analítica e Álgebra Linear | |
| BCA305 | Geoprocessamento | OL | AGRU | | 3 | 3 | | | 45 | * BCA301 Sensoriamento Remoto | | |
| BCA361 | Geoquímica ambiental | OL | EAA | P/D | 4 | 3,5 | | 0,5 | 60 | BCA004 Química Geral e Analítica BCA054 Introdução à Ciência do Solo | | |
| BCA152 | Hidráulica | OL | AGRU e EAA | | 4 | 3 | 1 | | 60 | BCA155 Mecânica dos Fluidos e Termodinâmica | | |
| VET034 | Higiene e Sanidade Animal | OL | ZOOU | P | 2 | 2 | | | 30 | | | |
| VET004 | Histologia e Embriologia Veterinária | OL | VET | P | 5 | 3 | 2 | | 75 | BCA001 Citologia e Histologia | | |
| BCA412 | Imunologia veterinária | OL | VET | P/D | 4 | 3,5 | | 0,5 | 60 | | BCA406 Imunologia | |

| | | | | | | | | | | | | |
|---------|---|----|---------------------|-----|---|-----|---|-----|----|---|---|--|
| BCA054 | Introdução a ciência do solo | OL | AGRU, EAA , ZOOU | P/D | 4 | 3,5 | | 0,5 | 60 | | | |
| BCA362 | Máquinas e Implementos Agrícolas | OL | EAA | P/D | 4 | 2,5 | 1 | 0,5 | 60 | BCA363 Motores e Tratores | | EAA007 Máquinas e Implementos Agrícolas |
| BCA203 | Máquinas e Mecanização Agrícola | OL | AGRU e ZOOU | P/D | 4 | 2,5 | 1 | 0,5 | 60 | | BCA055 Máquinas e Mecanização Agrícola | |
| BCA155 | Mecânica dos fluídos e Termodinâmica | OL | AGRU, EAA | | 4 | 4 | | | 60 | BCA032 Física Básica | BCA354 Mecânica dos Fluidos e Termodinâmica | EAA003 Física II |
| BCA355 | Mecânica Geral | OL | EAA | | 4 | 4 | | | 60 | BCA032 Física Básica | | |
| AGRU009 | Melhoramento de Plantas | OL | AGRU | P | 4 | 4 | 0 | 0 | 60 | BCA103 Genética | | |
| BCA452 | Melhoramento Genético Animal I | OL | ZOOU | | 4 | 3 | 1 | | 60 | BCA 103Genética BCA 034Estatística Experimental | | |
| BCA413 | Microbiologia Veterinária | OL | VET | | 2 | 2 | | | 30 | BCA028 Microbiologia | | |
| BCA256 | Morfofisiologia dos Animais Domésticos: Aparelho Digestório | OL | VET, ZOOU | | 4 | 2 | 2 | | 60 | | *ver seção 16.2 | |
| BCA257 | Morfofisiologia dos Animais Domésticos: Aparelho Locomotor (osteologia e artrologia) | OL | VET, ZOOU | | 4 | 2 | 2 | | 60 | | *ver seção 16.2 | |
| BCA258 | Morfofisiologia dos Animais Domésticos: Aparelho Respiratório e Angiologia | OL | VET, ZOOU | | 4 | 2 | 2 | | 60 | | *ver seção 16.2 | |
| BCA259 | Morfofisiologia dos Animais Domésticos: Aparelho Urogenital e locomotor (miologia) | OL | VET, ZOOU | | 4 | 2 | 2 | | 60 | | *ver seção 16.2 | |

| | | | | | | | | | | | | |
|--------|---|----|------------|-----|---|-----|-----|-----|----|---|-----------------------------|---------------------------|
| BCA414 | Morfofisiologia dos Animais Domésticos: Sistema endócrino, estesiologia e tegumento comum | OL | VET | | 3 | 2 | 1 | | 45 | | | |
| BCA415 | Morfofisiologia dos Animais Domésticos: Sistema Nervoso | OL | VET | | 4 | 2 | 2 | | 60 | | | |
| BCA363 | Motores e Tratores | OL | EAA | P/D | 3 | 2,5 | | 0,5 | 45 | | BCA356 Tratores e Motores | EAA004 Motores e tratores |
| BCA450 | Nutrição Animal Básica | OL | ZOOU | | 4 | 3 | 1 | | 60 | BCA 102 Bioquímica | | |
| BCA260 | Parasitologia Animal I | OL | VET e ZOOU | P/D | 4 | 2 | 1,5 | 0,5 | 60 | | BCA254 Parasitologia Animal | |
| BCA261 | Parasitologia Animal II | OL | VET e ZOOU | | 4 | 2 | 2 | | 60 | | | |
| VET036 | Parasitologia Zootécnica | OL | ZOOU | P | 3 | 2 | 1 | | 45 | BCA024 Evolução dos seres vivos e Zoologia | | |
| BCA408 | Patologia Geral | OL | VET | | 4 | 2 | 2 | | 60 | Morfofisiologia dos animais domésticos: Aparelho Locomotor (osteologia e artrologia) Morfofisiologia dos animais domésticos: Aparelho Urogenital e locomotor (miologia) Morfofisiologia dos animais domésticos: Aparelho Digestório Morfofisiologia dos animais domésticos: Aparelho Respiratório e Angiologia | | |
| BCA364 | Programação Aplicada à Engenharia | OL | EAA | P/D | 4 | 3 | 0,5 | 0,5 | 60 | BCA005 Tecnologia da Informação e Comunicação | | |
| EAA005 | Segurança do Trabalho | OL | EAA | | 2 | 2 | | | 30 | | | |
| BCA301 | Sensoriamento Remoto | OL | AGRU | P/D | 4 | 3,5 | | 0,5 | 60 | BCA 156 Topografia | | |

| | | | | | | | | | | | |
|--------|---|----|-----------|-----|---|-----|---|-----|----|---|---|
| BCA306 | Sistemática Vegetal | OL | AGRU | P/D | 4 | 2,5 | 1 | 0,5 | 60 | BCA008 Morfologia e Anatomia Vegetal | BCA302 Taxonomia Vegetal e Etnobotânica |
| VET018 | Tecnologia de Produtos de Origem Animal | OL | VET, ZOOU | P | 6 | 4 | 2 | | 90 | BCA028 Microbiologia BCA102 Bioquímica | |
| BCA156 | Topografia | OL | AGRU, EAA | P/D | 4 | 2,5 | 1 | 0,5 | 60 | | BCA153 Topografia Georreferenciamento |

DISCIPLINAS DE LIVRE ESCOLHA

| Código | Unidade curricular | Tipo | Mod. | CR | T | P | SP | CH Total | Pré-requisito *Co-requisito | Equivalência PPC BCA 2014/1 | Equivalência |
|--------|---|------|------|----|-----|---|-----|----------|------------------------------------|--|--------------|
| BCA508 | Adestramento de Cães | LE | P/D | 2 | 1,5 | | 0,5 | 30 | | | |
| BCA509 | Avaliação de Impactos Ambientais | LE | P/D | 2 | 1,5 | | 0,5 | 30 | BCA026 Ecologia e Gestão Ambiental | | |
| BCA510 | Botânica Econômica e Etnobotânica | LE | P/D | 2 | 1,5 | | 0,5 | 30 | BCA306 Sistemática Vegetal | | |
| BCA511 | Bubalinocultura | LE | P/D | 2 | 1,5 | | 0,5 | 30 | BCA450 Nutrição Animal Básica | | |
| BCA512 | Ciência, Tecnologia e Sociedade | LE | P/D | 2 | 1,5 | | 0,5 | 30 | | BCA500 Ciência, Tecnologia e Sociedade | |
| BCA513 | Comunicação, Ciência e Tecnologia | LE | P/D | 2 | 1,5 | | 0,5 | 30 | | BCA501 Comunicação, Ciência e Tecnologia | |
| BCA514 | Cunicultura e Chinchilicultura | LE | P/D | 2 | 1,5 | | 0,5 | 30 | BCA450 Nutrição Animal Básica | | |
| BCA515 | Dinâmicas sociais contemporâneas e o mundo rural | LE | P/D | 2 | 1,5 | | 0,5 | 30 | | BCA502 Estrutura e Dinâmica Social | |
| BCA518 | Estratégias alternativas de controle de parasitas de importância pecuária | LE | P/D | 2 | 1,5 | | 0,5 | 30 | | | |
| BCA536 | Ética e Legislação veterinária | LE | P | 2 | 2 | | | 30 | | | |
| BCA516 | Ética e Responsabilidade social | LE | P/D | 2 | 1,5 | | 0,5 | 30 | | BCA503 Ética e Responsabilidade Social | |

| | | | | | | | | | | |
|---------|--|----|-----|---|-----|-----|----|--------------------------------------|--|--|
| BCA517 | Etologia e Bem-estar Animal Aplicado | LE | P/D | 2 | 1,5 | 0,5 | 30 | | | |
| BCA519 | Fitogeografia | LE | P/D | 2 | 1,5 | 0,5 | 30 | | | |
| BCA520 | Licenciamento Ambiental | LE | P/D | 2 | 1,5 | 0,5 | 30 | BCA019 Direto Agrário e Ambiental | | |
| BCA521 | Língua Brasileira de Sinais - LIBRAS | LE | P/D | 2 | 1,5 | 0,5 | 30 | | BCA550 Língua Brasileira de Sinais – LIBRAS | |
| BCA522 | Manejo de Matrizes Avícolas e Incubação | LE | P/D | 2 | 1,5 | 0,5 | 30 | BCA450 Nutrição Animal Básica | | |
| BCA523 | Microbiologia do rúmen | LE | P/D | 2 | 1,5 | 0,5 | 30 | BCA028 Microbiologia | | |
| BCA524 | Microbiologia Zootécnica | LE | P/D | 2 | 1,5 | 0,5 | 30 | BCA028 Microbiologia | | |
| BCA525 | Modos de vida e cultura | LE | P/D | 2 | 1,5 | 0,5 | 30 | | BCA505 Ser Humano como Indivíduo e em Grupo | |
| BCA526 | Oficina de Língua Portuguesa | LE | P/D | 2 | 1,5 | 0,5 | 30 | | | |
| BCA527 | Pecuária Agroecológica | LE | P/D | 2 | 1,5 | 0,5 | 30 | BCA450 Nutrição Animal Básica | | |
| BCA528 | Projetos de Crédito Rural | LE | P/D | 2 | 1,5 | 0,5 | 30 | BCA011 Engenharia Econômica | | |
| AGRU002 | Química Orgânica | LE | P | 2 | 2 | | 30 | | | |
| BCA529 | Química Orgânica | LE | P/D | 2 | 1,5 | 0,5 | 30 | | | |
| BCA530 | Relações Internacionais e Globalização | LE | P/D | 2 | 1,5 | 0,5 | 30 | | BCA504 Relações Internacionais e Globalização | |
| BCA531 | Seminários e oratória | LE | P/D | 2 | 1,5 | 0,5 | 30 | | BCA507 Seminários e Oratória | |
| BCA532 | Silvicultura | LE | P/D | 2 | 1,5 | 0,5 | 30 | | | |
| BCA533 | Tecnologia de aplicação de produtos fitossanitários | LE | P/D | 2 | 1,5 | 0,5 | 30 | | | |
| BCA534 | Teoria e Prática da Sistemática Filogenética | LE | P/D | 2 | 1,5 | 0,5 | 30 | | BCA506 Teoria e Prática da Sistemática Filogenética | |
| BCA535 | Workflows Científicos | LE | P/D | 2 | 1,5 | 0,5 | 30 | | | |

DISCIPLINAS OPTATIVAS

| Código | Unidade curricular | Tipo | Mod. | CR | T | P | SP | CH Total | Pré-requisito *Co-requisito | Equivalência PPC BCA 2014/1 | Equivalência |
|---------------|---------------------------|-------------|-------------|-----------|----------|----------|-----------|---------------------|--|--|---------------------|
| BCA552 | Nivelamento | OP | P | 2 | | | | 30 | | | |