

## RELATÓRIO DAS ALTERAÇÕES PARA O ANO DE 2022

### **CENA**

#### **- Alteração de disciplinas optativas para obrigatórias**

- CEN0119 Química Orgânica Ambiental – 7º sem requisito: LCE0180 Química Ambiental

**Adaptação curricular: para ingressantes a partir de 2020.**

*(Gestão Ambiental)*

- CEN0460 Análise Ambiental Integrada em Bacias Hidrográficas – De 8º para 6º semestre - sem requisito

**Adaptação curricular: para ingressantes a partir de 2020.**

*(Gestão Ambiental)*

#### **- exclusão de disciplina requisito e alterações diversas**

- CEN0001 Cultura de Tecidos Vegetais – optativa – 4-0 – 6º sem.

Exclusão do requisito: LCB0311 Fisiologia Vegetal (Eng. Agrônômica), LCF0324 Fisiologia das Árvores e LCF0681 Biologia e Produção de Sementes Florestais e LCB0323 Fisiologia Vegetal (Ciências Biológicas – bach. 8º).

Programas analítico/resumido e avaliação da aprendizagem.

*(Eng. Agrônômica, Eng. Florestal e Ciências Biológicas – bach.)*

#### **- inclusão de disciplina requisito e alterações diversas**

- CEN0119 Química Orgânica Ambiental – 7º sem.

Requisito: LCE0180 Química Ambiental (Gestão Ambiental-obrigatória)

Requisito: LCE0111 Química Analítica Inorgânica – Teórica e LCE0116 Química Analítica Inorgânica – Prática – Eng. Agrônômica e Eng. Florestal – 5º sem. optativa

Requisito: LCE0118 Química – 7º sem. optativa - Ciências Biológicas – Bach.

Programas resumido e analítico, avaliação da aprendizagem e bibliografia.

#### **- alteração de nome, semestre outras alterações**

- CEN0146 de Biosfera e Mudanças Globais – optativa – 2-0 para *Mudanças Globais e o Antropoceno*

Semestre: de 6º para 5º - Eng. Agrônômica e Eng. Florestal; de 8º para 7º - Ciências Biológicas – bach. e Gestão Ambiental

Objetivos, programa resumido/analítico, avaliação da aprendizagem e bibliografia.

**DEPARTAMENTO DE AGROINDÚSTRIA, ALIMENTOS E NUTRIÇÃO****- alteração de créditos**

- LAN0200 Bioquímica de Alimentos – obrigatória – 6º sem.

De 4-0 para 4-1

(Ciências dos Alimentos-061 e 062)

- LAN0310 Bioquímica Nutricional – obrigatória – 4º sem.

De 4-0 para 4-1

(Ciências dos Alimentos-061 e 062)

**- alterações diversas**

- 0110152 Pesquisa e Desenvolvimento de Produtos – obrigatória – 4-3 – 7º sem.

Objetivos, programas analítico/resumido, avaliação da aprendizagem e bibliografia.

(Ciências dos Alimentos – 061 e 062)

- LAN0318 Produtos de Origem Animal I – obrigatória – 6-1 – 5º sem.

Programas analítico/resumido.

(Ciências dos Alimentos – 061 e 062)

- LAN0322 Química de Alimentos – obrigatória – 4-0 – 3º sem.

Programas analítico/resumido.

(Ciências dos Alimentos – 061 e 062 e Eng. Agrônômica – optativa – 5º)

- LAN2661 Operações Unitárias no Processamento de Alimentos I – obrigatória – 4-1 – 4º sem.

Bibliografia.

(Ciências dos Alimentos – 061 e 062)

- LAN2662 Operações Unitárias no Processamento de Alimentos II – obrigatória – 4-1 – 5º sem.

Bibliografia.

(Ciências dos Alimentos – 061 e 062)

- LAN2690 Produtos de Origem Animal II – obrigatória – 4-1 – 6º sem.

Programas analítico/resumido.

(Ciências dos Alimentos – 061 e 062)

## ***DEPARTAMENTO DE CIÊNCIA DO SOLO***

### **- exclusão de requisito e alterações diversas**

- LSO0420 Nutrição Mineral de Plantas – 4-0 - 5º sem.

Exclusão do requisito LSO0400 Biologia do Solo. (Eng. Agrônômica)

Objetivos, programas analítico/resumido, avaliação da aprendizagem e bibliografia.

Redução de turmas.

(Eng. Agrônômica e Eng. Florestal-7º)

## ***DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS***

### **- alterações diversas**

- LCB0260 Herpetologia Comparada – optativa– 4-2 - 8º sem.

Bibliografia.

(Ciências Biológicas)

- LCB0311 Fisiologia Vegetal – obrigatória– 4-0 - 3º sem.

Programas analítico/resumido e bibliografia.

(Eng. Agrônômica)

- LCB0320 Morfologia e Sistemática Vegetal – obrigatória– 10-2 - 2º sem.

Exclusão do requisito LCB0140 Anatomia Vegetal.

Programa analítico, avaliação da aprendizagem e bibliografia.

(Ciências Biológicas)

- LCB0420 Protistas – obrigatória– 4-1 - 3º sem.

Objetivos, programa analítico, avaliação da aprendizagem e bibliografia.

(Ciências Biológicas)

## ***DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS FLORESTAIS***

### **- Alteração de disciplina optativa para obrigatória**

- LCF0710 Gestão de Unidades de Conservação – 3-1 - requisito: LES0237 Sociedade, Cultura e Natureza - 8º sem.

**Adaptação curricular: a disciplina passará a ser obrigatória para o ingressante a partir de 2020.**

(Gestão Ambiental)

**- inclusão de disciplinas optativas**

- LCF0636 Silvicultura Urbana - 4-1 – 7º sem. –sem requisito  
(Eng. Agrônômica)

- LCF0678 Manejo de Bacias Hidrográficas - 3-2 – 9º sem.  
Req.: LEB1440 Hidrologia e Drenagem e LCF1581 Recursos Florestais em  
Propriedades Agrícolas  
(Eng. Agrônômica)

**- alterações de crédito, requisito e outras alterações**

- LCF0710 Gestão de Unidades de Conservação – 8º sem.

Alteração de créditos: de 4-0 para 3-1

Inclusão de requisito: LES0237 Sociedade, Cultura e Natureza (Gestão Ambiental – obrigatória)

Objetivos, programa, bibliografia e formato de oferecimento (EAD e aulas presenciais).  
(Gestão Ambiental e Ciências Biológicas – bach.)

***DEPARTAMENTO DE ECONOMIA, ADMINISTRAÇÃO E SOCIOLOGIA*****- Alteração de disciplina obrigatória para optativa (CoC Administração em 03.05.21)**

- LES0465 Pesquisa Operacional II – 4-0 – 5º sem.

***Adaptação curricular: alunos ingressantes até 2021 ficam obrigados a cumpri-la. Será extinta em 2024 (ingr. 2022 ficam liberados de seu cumprimento)***

**- Exclusão de disciplina obrigatória**

- LES0452 Economia e Gestão do Agronegócio – 4-0 – req. LES0144 Introdução à Economia (para ingressantes a partir de 2022). Os demais alunos (ingr. até 2021 também ficam liberados de seu cumprimento).

*Adaptação curricular: alunos que não a cumpriam ficam liberados de cursá-la.*  
(Ciências dos Alimentos)

**- inclusão de optativas**

- LES0778 Gestão da Qualidade I – 2-0 – 5º sem.

Requisito: LES0407 Estatística II

(Eng. Agrônômica – 7º e Ciências Econômicas – 5º)

**- alteração de crédito**

- LES0227 Comportamento Organizacional – obrigatória – 2º sem.  
De 2-0 para 2-1

**(Administração)**

**- LES0443 Gestão de Pessoas – obrigatória – 4º sem.**

**De 4-0 para 4-1**

**(Administração e Ciências Econômicas-optativa)**

**- LES0665 - Contabilidade e Análise de Demonstrações Financeiras - obrigatória – 1º sem.**

**De 4-0 para 4-1**

**(Administração e Ciências Econômicas; Eng. Agrônômica e Eng. Florestal – optativa – 5º sem.)**

**- alteração de crédito e de semestre**

**- LES0521 Antropologia da Alimentação – obrigatória – sem requisito**

**De 5º sem. para 3º**

**De 4-1 para 2-1**

***Adaptação curricular: em 2022 será oferecida no semestre ímpar aos ingressantes de 2020.***

***No 1º sem. de 2023 será oferecida aos ingressantes de 2021 e 2022.***

**(Ciências dos Alimentos)**

**- alteração de requisito**

**- LES0107 Teoria Geral da Administração – obrigatória - 4-1 – 4º semestre**

**Exclusão do requisito LES0144 Introdução à Economia**

**(Ciências dos Alimentos)**

**- LES0202 Economia e Administração dos Sistemas de Produção Agroindustrial - optativa - 4-0**

**De LES0144 Introdução à Economia para LES107 Teoria Geral da Administração**

**(Ciências dos Alimentos)**

**- LES0303 Gestão Turística de Ambientes Naturais – optativa – 4-1- 7º sem.**

**De LES0237 Sociedade, Cultura e Natureza para LES0284 Antropologia das Organizações**

**(Administração)**

**- LES0380 Agricultura Familiar, Desenvolvimento Rural e Questão Agrária – optativa – 4-1- 7º sem.**

**De LES0237 Sociedade, Cultura e Natureza para LES0284 Antropologia das Organizações**

**(Administração)**

**De LES0237 Sociedade, Cultura e Natureza para LES0102 Introdução às Ciências Sociais**

**(Ciências Econômicas)**

- LES0681 Comunicação Rural – optativa – 4-0- 7º sem.  
De LES0237 Sociedade, Cultura e Natureza para LES0284 Antropologia das Organizações  
(Administração)

- LES0684 Análise de Decisões e Administração de Riscos – optativa - 4-1 – 8º sem.  
Exclusão do requisito LES0452 Economia e Gestão do Agronegócio  
(Ciências dos Alimentos)

- LES1450 Democracia e Questão Agrária – optativa – 4-1 – 8º sem.  
De LES0237 Sociedade, Cultura e Natureza para LES0284 Antropologia das Organizações  
(Administração)  
De LES0237 Sociedade, Cultura e Natureza para LES0102 Introdução às Ciências Sociais (Ciências Econômicas-6º sem.)

**- requisito e outras alterações**

- LES0614 Direito Ambiental – obrigatória - 4-0 – 8º sem.  
Bibliografia.  
Exclusão do req. LES0237 Sociedade, Cultura e Natureza (Administração – optativa).  
(Gestão Ambiental e Administração)

**- crédito e outras alterações**

- LES0559 Economia do Setor Público – obrigatória – 5º sem.  
De 4-0 para 3-1  
Programa analítico.  
(Ciências Econômicas e Administração – 7º optativa)

- LES0750 Desenvolvimento de Sistemas de Informação – obrigatória – 5º sem.  
De 2-0 para 2-1  
Bibliografia.  
Inclusão para o Curso de Eng. Agrônômica - optativa – 9º sem. requisito: LES0700 Tecnologia e Sistemas de Informação.  
(Administração e Ciências Econômicas – optativa-7º)

**- alteração de semestre de lecionamento**

- LES0144 Introdução à Economia – obrigatória - 2-0 – sem requisito  
De 3º sem. para 7º sem.

*Adaptação curricular: em 2022 será oferecida no semestre ímpar aos ingressantes de 2021. Até 2024 será oferecida aos repetentes e atrasados. No 1º sem. de 2025 será oferecida aos ingressantes de 2022.*  
(Ciências dos Alimentos)

- LES0202 Economia e Administração dos Sistemas de Produção Agroindustrial – optativa - 4-0  
De 9º para 7º sem.  
(Ciências dos Alimentos)
  
- LES0217 Administração de Recursos Humanos – optativa - 4-0  
De 9º para 7º sem.  
(Ciências dos Alimentos)
  
- LES0237 Sociedade, Cultura e Natureza – optativa –4-1  
De 9º para 7º sem.  
(Ciências dos Alimentos)
  
- LES0248 Organização e Métodos – optativa –4-1  
De 9º para 7º sem.  
(Ciências dos Alimentos)
  
- extinção de optativa (para ingressantes a partir de 2022)
  
- 0110710 Estágio Vivencial em Ciências dos Alimentos - 2-0 - 10º sem.  
(Ciências dos Alimentos)
  
- alterações diversas
  
- LES0213 Fundamentos de Economia, Política e Desenvolvimento – obrigatória - 2-0 – 2º sem.  
Objetivos, programa resumido.  
(Eng. Agrônômica)
  
- LES0315 Metodologia do Ensino em Ciências Biológicas – obrigatória – 4-3 – 9º sem.  
Programa analítico e bibliografia.  
(Ciências Biológicas – Lic.)
  
- LES0778 Gestão da Qualidade I – obrigatória – 2-0 – 5º sem.  
Bibliografia.  
(Administração)
  
- LES1315 Metodologia do Ensino em Ciências Agrárias – obrigatória – 4-3 – 5º sem.  
Programa analítico.  
(Lic. em Ciências Agrárias)
  
- LES1415 Metodologia do Ensino em Ciências – obrigatória – 4-4 – 6º sem.  
Programa analítico e bibliografia.  
(Lic. em Ciências Agrárias e Lic. em Ciências Biológicas-10º)

***DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA DE BIODIVERSIDADE*****- criação de disciplinas optativas**

- LEB0487 Sensoriamento Remoto – 4-0 – 7º sem. sem requisito  
(Eng. Agrônômica, Eng. Florestal, Ciências Biológicas – bach. e Gestão Ambiental)
  
- LEB0600 Microclimatologia Agrícola e Florestal - 4-0 – 6º sem.  
Requisito: LEB0306 Meteorologia Agrícola (Eng. Agrônômica)  
Requisito: LEB0408 Meteorologia Florestal (Eng. Florestal)  
Requisito: LCE0130 Cálculo Diferencial e Integral (Gestão Ambiental)  
Requisito: LEB1302 Física para Biologia (Ciências Biológicas – bach. 8º sem.)
  
- LEB2671 Engenharia de Irrigação: Projetos e Empreendedorismo - 4-1 – requisito LEB171 Irrigação - 8º sem.  
(Eng. Agrônômica e Eng. Florestal)

**- alterações diversas**

- LEB0244 Recursos Energéticos e Ambiente – obrigatória - 2-0 – 5º sem.  
Programa analítico e avaliação da aprendizagem.  
(Gestão Ambiental e Optativa-7º Ciências Econômicas, Ciências dos Alimentos e Ciências Biológicas-bach.)
  
- LEB0490 Sustentabilidade Energética de Sistemas Agrícolas – optativa - 2-1 – 8º sem.  
Programa analítico.  
(Engenharia Agrônômica e Engenharia Florestal)
  
- LEB0566 Pensamento Sistêmico na Agricultura– optativa - 2-2 – 8º sem.  
Programa resumido.  
(Eng. Agrônômica e Eng. Florestal-10º sem.)
  
- LEB1302 Física para Biologia – obrigatória - 4-0 – 4º sem.  
Programa analítico.  
(Ciências Biológicas – bach. e lic.)

**- nome, créditos e outras alterações**

- LEB0340 de Topografia – obrigatória –6-0 – 3º sem. para  
*Geotecnologias aplicadas ao levantamento de projetos agrícolas – 4-0*  
Objetivos e programa analítico.  
(Eng. Agrônômica e Eng. Florestal)



**- créditos e outras alterações**

- LEB0450 Geotecnologias Aplicadas às Ciências Agrárias – obrigatória - 4º sem.  
De -5-0 para 4-0  
Objetivos e programa analítico. Turmas.  
(Eng. Agrônômica e Eng. Florestal)

**DEPARTAMENTO DE GENÉTICA****- alterações diversas**

- LGN0218 Genética Geral – obrigatória – 4-0 - 2º sem.  
Objetivos, programa resumido, avaliação da aprendizagem e bibliografia.  
(Ciências Biológicas – lic. e bach.)
- LGN0313 Melhoramento Genético – obrigatória – 3-1 - 7º sem.  
Bibliografia.  
(Eng. Agrônômica e Eng. Florestal – optativa)

***DEPARTAMENTO DE PRODUÇÃO VEGETAL*****- alterações diversas**

- 0110612 Sistema de Produção Agrícola em Plantio Direto– optativa – 4-0 – 6º sem.  
Avaliação da aprendizagem.  
(Eng. Agrônômica)
- LPV0480 Olericultura, Floricultura e Paisagismo – obrigatória – 4-0 – 5º sem.  
Programas analítico/resumido e bibliografia.  
(Eng. Agrônômica)
- LPV513 Agroecologia e Agricultura Orgânica– optativa – 4-1 – 8º sem.  
Programa analítico e bibliografia.  
(Eng. Agrônômica e Eng. Florestal)
- LPV0564 Produção de Algodão, Café e Agroecologia– obrigatória – 4-0 – 6º sem.  
Programa analítico, avaliação da aprendizagem, bibliografia.  
(Eng. Agrônômica)
- LPV621 Olericultura I (Hortaliças de flores, frutos e folhas)– optativa – 4-0 – 7º sem.  
Programa analítico e bibliografia.  
(Eng. Agrônômica)

- LPV0645 Floricultura e Plantas Ornamentais – optativa – 4-0 – 7º sem.  
Programas analítico/resumido e bibliografia.  
(Eng. Agrônômica)

- LPV0663 Cultivo Protegido de Hortaliças– optativa – 4-0 – 8º sem.  
Objetivos, programas analítico/resumido, avaliação da aprendizagem e bibliografia.  
(Eng. Agrônômica)

- LPV0671 Controle das Plantas Daninhas – obrigatória – 4-1 – 7º sem.  
Bibliografia.  
(Eng. Agrônômica e Eng. Florestal -optativa)

- LPV0672 Biologia e Manejo de Plantas Daninhas – optativa – 4-0 – 8º sem.  
Bibliografia.  
(Eng. Agrônômica e Eng. Florestal)

## ***DEPARTAMENTO DE ZOOTECNIA***

### **- inclusão de disciplina optativa**

- LZT0493 Fisiologia Animal Aplicada – 1-2 – 7º sem. requisito LZT0307 Anatomia e Fisiologia de Vertebrados I  
(Ciências Biológicas – Bach.)

### **- extinção de disciplinas optativas**

- LZT0651 Alimentação de Bovinos Leiteiros – 4-0 – 9º sem.  
(Eng. Agrônômica)

- LZT0653 Princípios de Crescimento Animal – 4-0 – 7º sem.  
(Eng. Agrônômica)

- LZT1495 Gestão de Negócios Agropecuários – 4-0 – 6º sem.  
(Eng. Agrônômica e Ciências dos Alimentos-8º)

### **- suspensão de disciplina optativa**

- LZT0643 Avicultura – 4-0 – 6º sem.  
(Eng. Agrônômica)

**- crédito e outras alterações**

- LZT0493 Fisiologia Animal Aplicada – optativa - 5º sem. requisito LZT0313 Anatomia e Fisiologia Animal

– de 4-0 para 1-2

Objetivos, programas analítico/resumido, avaliação da aprendizagem e bibliografia.

(Eng. Agrônômica)

**- semestre**

- LZT0551 Forragicultura - optativa 4-0

De 8º para 7º semestre.

**- alterações diversas**

- LZT1696 Piscicultura - optativa – 4-0 - 6º sem.

Programas analítico/resumido/avaliação da aprendizagem e bibliografia.

(Eng. Agrônômica)

***IMPORTANTE: no ano de alteração da disciplina requisito permite-se aos alunos cursar disciplina com o requisito anterior.***

SVG-07.10.2021