

RELATÓRIO DAS ALTERAÇÕES PROPOSTAS PARA O ANO DE 2014

Curso: Engenharia Florestal

a.) substituição de disciplina optativa

a.1) de LCF0591 Manejo de Fauna Silvestre – optativa – 4-1 – 7º sem.

Requisito: LCF0493 Silvicultura Tropical

para LCF0590 Conservação e Manejo de Fauna Silvestre – optativa – 4-1 – 7º sem.

Requisito: LCF0491 Ecologia Florestal

a.2) de LES0673 Estatística Econômica e Introdução à Econometria – 4-1 – 6º sem. – req. LCE0216 Introdução à Bioestatística Florestal

para: LES0407 Estatística Aplicada II – 4-1 – 6º sem. – req. LCE0216 Introdução à Bioestatística Florestal

b) exclusão de disciplina optativa eletiva

b.1) LCF0270 Educação Ambiental – 4-0 – 7º sem. Requisito: LCF0679 Políticas Públicas, Legislação e Educação Ambiental

c) alteração de requisito

c.1) A disciplina optativa LCB1555 Seminários em Biotecnologia II – 2-0 – 6º sem. teve a exclusão do requisito LCB1500 Seminários em Biotecnologia I.

c.2) A disciplina obrigatória LCF1680 Manejo e Regeneração de Povoamentos Florestais – 4-1 – 8º sem. teve a disciplina requisito LCF0685 Economia dos Recursos Florestais substituída por LCF0678 Manejo de Bacias Hidrográficas.

c.3) A disciplina obrigatória LEB0418 Construções Rurais e Desenho Técnico, – 4-0 – 7º sem. teve a exclusão do requisito LEB0332 Mecânica e Máquinas Motoras.

c.4) A disciplina LES0684 Análise de Decisões e Administração de Riscos – optativa – 4-1 – 7º sem. teve a disciplina requisito LES0673 Estatística Econômica e Introdução à Econometria substituída por LES0407 Estatística Aplicada II.

c.5) A disciplina obrigatória LGN0215 Genética – 4-0 – 2º sem. teve a disciplina requisito conjunto LGN0232 Genética Molecular substituída por LGN0114 Biologia Celular (*Alteração válida para o curso de Engenharia Agrônoma*)

c.6) A disciplina optativa LGN0313 Melhoramento Genético – 7º sem. – 4-0 teve a inclusão do requisito LGN0232 Genética Molecular (*Alteração válida para o curso de Engenharia Agrônoma - obrigatória*).

d) alteração de semestre

d.1) LCF0693 Sistemas Agroflorestais – optativa – 4-0 – de 7º para 8º sem.

e) alteração de requisito e outras alterações

e.1) A disciplina obrigatória LCB0206 Botânica Sistemática Florestal – 4-1 - 2º semestre teve a exclusão da disciplina requisito LCF0106 Introdução à Eng. Florestal.
Avaliação da aprendizagem.

e.2) A disciplina obrigatória LCF0683 Colheita e Transporte Florestal – 8º semestre teve a exclusão da disciplina requisito LEB0332 Mecânica e Máquinas Motoras.
Avaliação da aprendizagem e bibliografia.

e.3) a disciplina optativa LCF1697 Gestão de Impactos Ambientais– 4-1 – 7º sem. teve a exclusão da disciplina requisito LCF0679 Políticas Públicas e Legislação Florestal
Bibliografia.

e.4) A disciplina obrigatória LFN0425 Patologia Florestal – 4º semestre teve a exclusão da disciplina requisito LCF0324 Fisiologia das Árvores.
Programa analítico e avaliação da aprendizagem

f) alteração de créditos e pequenas alterações

f.1) LEB0534 Perícias e Avaliações de Engenharia Aplicadas a Imóveis Rurais – optativa – 5º semestre de 2-1 para 4-0.
Objetivos e programa analítico.

g) alteração de semestre, requisito e outras alterações

g.1) LCF0637 Manejo de Florestas Tropicais – obrigatória – 3-1
De 7º para 8º sem.
Exclusão do requisito LCF0493 Silvicultura Tropical
Programa analítico e avaliação da aprendizagem.

h) alteração de nome e pequenas alterações

h.1) LCF0679 – obrigatória – 6º - 3-1
de Políticas Públicas e Legislação Florestal para Políticas Públicas, Legislação e Educação Florestal
Objetivos, programas analítico e resumido e bibliografia.

i) alteração de nome em disciplina requisito

**de LCF0679 Políticas Públicas e Legislação Florestal
para Políticas Públicas, Legislação e Educação Florestal - obrigatória – 6º - 3-1
em:**

i.1) LCF0691 Manejo de Áreas Naturais Protegidas – obrigatória – 7º sem. - 4-1

i.2) LCF0694 Auditoria e Certificação Ambiental – optativa – 7º sem. - 2-1

j) alterações diversas (objetivos, programas resumido/analítico, avaliação da aprendizagem e bibliografia)

j.1) 0110688 Produtos Fitossanitários - optativa – 4-1 - 8º sem.

Avaliação da aprendizagem.

j.2) LCE0108 Química Inorgânica e Analítica – obrigatória – 6-0 - 1º sem.

Programas analítico/resumido, avaliação da aprendizagem e bibliografia.

j.3) LCE0120 Cálculo I – obrigatória – 4-0 - 1º sem.

Bibliografia.

j.4) LCE0220 Cálculo II – obrigatória – 4-0 - 2º sem.

Avaliação da aprendizagem e bibliografia.

j.5) LCE0615 Estágio Supervisionado em Ciências Exatas I – optativa – 1-3 - 5º sem.

Bibliografia.

j.6) LCE0635 Estágio Supervisionado em Ciências Exatas II – optativa – 1-3 - 5º sem.

Bibliografia.

j.7) LCF0106 Introdução à Engenharia Florestal - obrigatória – 3-1 – 1º sem.

Avaliação da aprendizagem e bibliografia.

j.8) LCF0335 Fundamentos e Aplicações da Química de Produtos Florestais I - obrigatória – 3-1 – 5º sem.

Objetivos, programas analítico/resumido e bibliografia.

j.9) LCF0622 Tópicos de Educação voltados à Questão Ambiental - optativa – 4-1 – 6º sem.

Bibliografia.

j.10) LCF0662 Projetos de Educação Ambiental - optativa – 4-1 – 7º sem.

Bibliografia.

j.11) LCF0678 Manejo de Bacias Hidrográficas - obrigatória – 3-1 – 7º sem.

Programa analítico, avaliação da aprendizagem e bibliografia.

j.12) LEA0221 Entomologia Florestal - obrigatória – 5-0 – 4º sem.

Bibliografia.

- j.13) LEB0432 Máquinas em Implementos Agrícolas – optativa – 6-0 – 6º sem.
Bibliografia.**
- j.14) LES0135 Ecologias do Artificial e do Simbólico – optativa – 4-1 – 6º sem.
Avaliação da aprendizagem.**
- j.15) LES0180 Introdução à Administração – optativa – 2-0 – 5º sem.
Avaliação da aprendizagem e bibliografia.**
- j.16) LES0220 Comunicação nas Organizações e Marketing – optativa – 4-0 – 6º sem.
Bibliografia.**
- j.17) LES0250 Contabilidade voltada à Gestão Ambiental – optativa – 3-1 – 9º sem.
Avaliação da aprendizagem.**
- j.18) LES0310 Economia e Política Agrícola – optativa – 4-0 – 10º sem.
Programas analítico/resumido e bibliografia. .**
- j.19) LES0453 Mercados Futuros e de Opções Agropecuárias – optativa – 4-0 – 9º sem.
Programas analítico/resumido e avaliação da aprendizagem. .**
- j.20) LES0456 Teoria Microeconômica I – optativa – 4-0 – 9º sem.
Objetivos, programa resumido e avaliação da aprendizagem.**
- j.21) LES0556 Teoria Macroeconômica I – optativa – 4-0 – 9º sem.
Avaliação da aprendizagem.**
- j.22) LES0557 Teoria Macroeconômica II – optativa – 4-0 – 10º sem.
Programa resumido.**
- j.23) LES0663 Planejamento e Desenvolvimento Sustentável - optativa – 4-0 - 6º sem.
Avaliação da aprendizagem.**
- j.24) LES0665 Contabilidade e Análise de Demonstrações Financeiras - optativa – 4-0
- 9º sem.
Objetivos, programas analítico/resumido.**
- j.25) LES0681 Comunicação Rural – optativa – 4-0 - 7º sem.
Objetivos, avaliação da aprendizagem e bibliografia.**
- j.26) LES0687 Economia de Recursos Naturais e Ambientais – optativa – 4-0 - 8º sem.
Objetivos e programa analítico.**
- j.27) LES0700 Tecnologia e Sistemas de Informação - optativa – 4-1 - 10º sem.
Objetivos, programa analítico e bibliografia.**

**j.28) LGN0478 Genética e Questões Socioambientais – optativa – 4-1 - 6º sem.
Bibliografia.**

**j.29) LGN0615 Estágio Supervisionado em Genética I – optativa – 1-3 - 5º sem.
Programa resumido.**

**j.30) LGN0635 Estágio Supervisionado em Genética II – optativa – 1-3 - 6º sem.
Avaliação da Aprendizagem.**

**j.31) LPV0513 Agroecologia e Agricultura Orgânica - optativa – 4-1 - 6º sem.
Avaliação da aprendizagem.**

**j.32) LSO0410 Gênese, Morfologia e Classificação de Solos – obrigatória – 4-0 - 4º sem.
Bibliografia.**

**j.33) LSO0526 Adubos e Adubação – optativa – 2-1 - 5º sem.
Programas analítico/resumido e bibliografia.**

**j.34) LZT0313 Anatomia e Fisiologia Animal – optativa – 4-0 - 6º sem
Avaliação da aprendizagem e bibliografia.**

k) inclusão de disciplina optativa eletiva

**k.1.) LCB0222 Tópicos em Ciências Biológicas – optativa – 2-0 - 6º sem. sem requisito
(oferecimento também em inglês)**

l) suspensão de disciplinas optativas

l.1) CEN0119 Química Orgânica Ambiental – 4-0 - 5º sem.

**l.2) LCF0689 Introdução à Ergonomia e Segurança do Trabalho – 2-1 - 9º sem. req. LEB0332
Mecânica e Máquinas Motoras**

l.3) LEA0434 Insetos Úteis – 4-0 - 5º sem. – req. LEA0221 Entomologia Florestal

***IMPORTANTE: NO ANO DA MUDANÇA DO REQUISITO, O ALUNO PODERÁ VALER-SE
DO REQUISITO ANTERIOR.***