



Universidade Federal
de São João del-Rei

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO JOÃO DEL-REI – UFSJ
Instituída pela Lei nº 10.425, de 19/04/2002 – D.O.U. DE
22/04/2002 PRÓ-REITORIA DE ENSINO DE GRADUAÇÃO –
PROEN

**COORDENADORIA DO CURSO INTERDISCIPLINAR EM
BIOSSISTEMAS**

PLANO DE ENSINO

DISCIPLINA: Estudos Interdisciplinares			ANO/SEMESTRE: 2022/02
CARGA HORÁRIA: 18h	TEÓRICA: 18h	PRÁTICA: 0h	PPC: 2019
PROFESSOR: Amauri Geraldo de Souza			DEPARTAMENTO: DECEB
PRÉ-REQUISITO: não há			CO-REQUISITO: não há

EMENTA

Apresentação da estrutura curricular do curso Interdisciplinar em Biossistemas, Engenharia de Alimentos, Engenharia Agrônômica e Engenharia Florestal. Histórico dos Bacharelados Interdisciplinares. Linhas de pesquisa em Biossistemas. Apresentação do Projeto Pedagógico do Curso, pagina do curso, resoluções, apoio discente, instruções de um modo geral. Mercado de trabalho e perspectivas profissionais nas áreas de Biossistemas.

OBJETIVOS:

Estimular o interesse do aluno pelo Interdisciplinar em Biossistemas. Mostrar o cursos e principais correlatos. Proporcionar aos alunos ingressantes uma visão geral dos principais assuntos a serem abordados em cada um dos quatro cursos disponíveis: Interdisciplinar em Biossistemas, Engenharia de Alimentos, Engenharia Agrônômica e Engenharia Florestal.

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO:

Semana	Conteúdo e Atividades
1	Apresentação do plano de ensino
2	- Bacharelados Interdisciplinares - Aula gravada (Equivalência = 1 ha) Res013Conep2015_EquivalenciaEntreUCs_e_Aproveitamento Estudos
3	- RESOLUÇÃO No 012, de 4 de abril de 2018. Institui e regulamenta procedimentos acadêmicos no âmbito dos Cursos de Graduação da UFSJ e dá outras providências
4	- Estudo e Leitura do Projeto pedagógico do curso. "Resolução CONEP 002-2019 - PPC Interdisciplinar em Biossistemas
5	Atividade 1 (A₁) – Lista de exercícios via portal didático.
6	- RESOLUÇÃO Nº 035, de 15 de dezembro de 2021. Regulamenta os processos seletivos de admissão aos cursos de graduação da UFSJ e formas de alteração no vínculo. Biossistemas e Ciências Agrárias, páginas do Curso Itens mais importantes
7	- Temas sobre educação e conhecimento - Resenha sobre Pensamento científico
8	- Projeto pedagógico do curso Interdisciplinar em Biossistema – Aula gravada
9	Atividade 2 (A₂) : Apresentação e discussão das resenhas e textos científicos
10	- Inovação e empreendedorismo
11	- Discussões: Empreendedorismo, Ensino Remoto, Áreas de atuação do Bacharel em Interdisciplinar em Biossistemas, e perspectivas do Curso a UFSJ e outras Instituições, (depoimentos, críticas...)
12	- Debates: Empreendedorismo, Ensino Remoto, Áreas de atuação do Bacharel em Interdisciplinar em Biossistemas, e perspectivas do Curso a UFSJ e outras Instituições, (depoimentos, críticas...)
13	Atividade 3 (A₃): Instruções sobre Fluxograma de formação do curso Interdisciplinar com o curso de revinculação do curso profissionalizante.

14	Atividade 3 (A₃): Entrega do Fluxograma de formação do curso Interdisciplinar com o curso de revinculação do curso profissionalizante.
15	Atividade 4 (A₄): Apresentação de Seminários assuntos, Empreendedorismo, Ensino Remoto, Áreas de atuação do Bacharel em Interdisciplinar em Biossistemas, e perspectivas do Curso a UFSJ e outras Instituições, (depoimentos, críticas...)
16	Atividade 4 (A₄): Apresentação de Seminários assuntos, Empreendedorismo, Ensino Remoto, Áreas de atuação do Bacharel em Interdisciplinar em Biossistemas, e perspectivas do Curso a UFSJ e outras Instituições, (depoimentos, críticas...)
17	Atividade 4 (A₄): Apresentação de Seminários assuntos, Empreendedorismo, Ensino Remoto, Áreas de atuação do Bacharel em Interdisciplinar em Biossistemas, e perspectivas do Curso a UFSJ e outras Instituições, (depoimentos, críticas...)
18	Avaliação substitutiva

*Considerando os dias letivos determinados no Calendário de 2022, a complementação da carga horária será discutida em sala de aula com os estudantes. As datas para esta complementação poderão ser sábado ou outro dia da semana.

HORÁRIO DE ATENDIMENTO AOS ALUNOS:

Haverá atendimento ao aluno nas quartas feiras de 13:00 as 16:00h, com agendamento prévio via portal didático ou email.

METODOLOGIA E RECURSOS AUXILIARES:

Aulas expositivas teóricas em acordo com o conteúdo programado e aulas gravadas e atividades via portal didático. As datas das atividades podem ser alteradas de acordo com o desenvolvimento do conteúdo programático.

AVALIAÇÕES

- Serão realizadas 4 Atividades avaliações teóricas com valores:

A₁ = 20 pontos; A₂ = 20 pontos; A₃ = 20 pontos; A₄ = 40 pontos.

- Serão realizadas 4 atividades: lista de exercícios e/ou questões referentes às aulas virtuais, resoluções e documentos relacionados ao curso Interdisciplinar em Biossistemas, resenhas de artigos científicos, fluxograma ou diagramas de formação do curso interdisciplinar e o curso profissionalizante e seminários, valendo cada atividade, conforme descrito acima, totalizando 100 pontos.

NOTA FINAL

A nota final (NF) da unidade curricular compreenderá soma das duas avaliações e das quatro atividades:

$$NF = \frac{(A_1 + A_2 + A_3 + A_4)}{10}$$

A avaliação substitutiva compreenderá todo o conteúdo do período e substituirá a atividade de menor nota, com valores de 20 (vinte pontos). Estará apto a realizar a avaliação substitutiva, o aluno que tiver nota final (NF) maior ou igual a 4,0 (quatro) e menor do que 6,0 (seis).

AVALIAÇÃO SUBSTITUTIVA – substituirá a menor nota para os alunos que não obtiveram 60 % de rendimento durante o semestre letivo no valor de 30 pontos. Nesta avaliação será cobrado todo o conteúdo do semestre.

Avaliação substitutiva (20 pontos) – Será aplicado na última semana de aula 18, se for necessário conforme descrito no cronograma acima.

NOTA FINAL:

Será aprovado o aluno que conseguir desempenho igual ou superior a 60 (sessenta) por cento e tiver frequência mínima de 75%.

BIBLIOGRAFIA:

Básica:

- 1 - ALVARENGA, O.M. Agricultura brasileira: realidade e mitos. Rio de Janeiro: Revan, 1999. 149p. BARUFFALDI,
- 2 - R.; OLIVEIRA, M.N. Fundamentos da tecnologia de alimentos. 1 ed. São Paulo: Atheneu, 1998. 318p.
- 3 - CAPDEVILLE, G. O ensino superior agrícola no Brasil. Viçosa: Imprensa Universitária. 1991. 184p

Complementar:

- 1 - RESOLUÇÃO No 012, de 4 de abril de 2018
- 2 - RESOLUÇÃO N° 002, de 27 de fevereiro de 2019.
- 3 - RESOLUÇÃO N° 035, de 15 de dezembro de 2021.

Prof. Dr. Amauri Geraldo de Souza
*(Assinatura digital ao final do documento)

Coordenadoria do Curso Interdisciplinar em Biosistemas*
*(Assinatura digital ao final do documento)