



**ESALQ**

Escola Superior de Agricultura Luiz de Queiroz  
Universidade de São Paulo



SVG-098

Circular

Piracicaba, 16 de junho de 2023.

Prezado(a) Acadêmico(a),

Apresento os horários referentes ao **2º semestre de 2023** para a realização da matrícula. As instruções e informações necessárias à sua realização encontram-se neste documento e no site <https://www.esalq.usp.br/graduacao/aluno-regular/matricula>

As matrículas deverão ser feitas pelo aluno no sistema JupiterWeb ([uspdigital.usp.br](http://uspdigital.usp.br)), no período de **26 de junho a 3 de julho** (1ª. Interação de matrícula). A 2ª e última interação de matrícula acontece de **10 a 17 de julho**.

Para acesso ao sistema o aluno deverá ter o e-mail cadastrado no Sistema Júpiter. Em caso de dúvidas, procure o Serviço de Graduação ([sagradua@usp.br](mailto:sagradua@usp.br)).

Atenciosamente

***Thiago Libório Romanelli***

Comissão de Graduação  
Presidente

**SERVIÇO DE GRADUAÇÃO**

Av. Pádua Dias, 11 | Caixa Postal 9 | Piracicaba, SP | 13418-900

Tels: (19) 3429-4158 / 4328 / 4294 | [sagradua@usp.br](mailto:sagradua@usp.br) | [www.esalq.usp.br/graduacao](http://www.esalq.usp.br/graduacao)

## **GESTÃO AMBIENTAL**

### **CONDIÇÕES PARA O CANCELAMENTO DE MATRÍCULA ( JUBILAMENTO )**

É importante que o aluno saiba que para continuar cursando a USP deve manter um mínimo de aproveitamento escolar. Se o seu aproveitamento for abaixo do mínimo exigido, poderá ter sua matrícula cancelada.

O cancelamento de matrícula por ato administrativo ocorrerá:

- I) por motivos disciplinares;
- II) se for ultrapassado o prazo de três anos de trancamento total de matrícula; (o limite de trancamento é de 2 anos – sendo possível um 3º ano, mediante justificativa e aprovação pela Comissão de Graduação)
- III) se o aluno não se matricular por dois semestres consecutivos;
- IV) se o aluno não obtiver nenhum crédito em dois semestres consecutivos, excetuados os períodos de trancamento total;
- V) se o aluno for reprovado por frequência em todas as disciplinas em que se matriculou em qualquer um dos dois semestres do ano de ingresso;
- VI) se verificada a matrícula simultânea em cursos de graduação da USP e de outra instituição pública de ensino superior (*art. 75, Regimento Geral da USP*).

Fica condicionada à decisão da Comissão de Graduação a matrícula do aluno que :

- I) não obtiver aprovação em pelo menos vinte por cento dos créditos em que se matriculou, nos dois semestres anteriores;
- II) não integralizar os créditos para a conclusão de seu curso no prazo máximo definido pela Congregação da Unidade (*art. 76, Regimento Geral da USP*).

**EM CASO DE DÚVIDA, CONTATE O SERVIÇO DE GRADUAÇÃO.**

## IMPORTANTE

- **Máximo permitido para cursar no semestre: 28 créditos (inclusive trabalho) ou 7 disciplinas (sem limite de créditos). Estágio Supervisionado não entra no cômputo de créditos ou de disciplinas. Aprovado pela CG em 05/12/2005.**
- **Número máximo de Estágios Supervisionados durante o curso: dois.**
- **Liberação automática de disciplinas optativas: Durante a vida escolar, permite-se a liberação de até duas disciplinas optativas, no caso de reprovação ou trancamento parcial. Aprovado pela CG em 04/10/1993.**
- **De acordo com o Calendário Escolar da USP, *todas as disciplinas poderão ter atividades didáticas aos sábados.***
- **Tempo mínimo de duração do Curso: 8 semestres**
- **Tempo máximo de duração do Curso: 12 semestres**

## DISCIPLINAS OFERECIDAS POR RESOLUÇÕES USP

O aluno de curso de graduação, regularmente matriculado, interessado em aperfeiçoar sua formação cultural e profissional, poderá requerer, nos períodos de matrícula, inscrição em disciplinas oferecidas por outras Unidades da USP, subordinando-se aos mesmos requisitos a que estão sujeitos os alunos regulares da Unidade oferente.

A seleção dos pedidos será feita após o período de matrícula, baseando-se nas seguintes premissas:

1. Privilegiar o mérito acadêmico;
  2. Privilegiar os alunos que estão próximos à formatura;
  3. Diminuir o número de vagas ociosas;
  4. Coibir a matrícula em um número abusivo de disciplinas.
- (Resolução 3045/86, Resolução CoG4599/98; Resolução CoG 4749/00; Resolução CoG 5237/05).

Sobre o assunto, a Comissão de Graduação da ESALQ em reunião realizada em 12.04.2004 aprovou que:

- 1) disciplinas cursadas nos termos da referida Resolução não devam ser objetos de aproveitamento de estudos (equivalência) de disciplinas obrigatórias do curso;
- 2) o limite de créditos permitido na categoria “optativa livre” seja de 10% do total de créditos exigidos para a conclusão do curso.

**Disciplinas cursadas em outra IES poderão ser aproveitadas como “optativas livres” ou “extracurriculares”, até 10% do total exigido no curso (Resoluções USP 2355/81 e 6612/13), após análise da CoC, para indicação da modalidade a ser registrada no histórico escolar do aluno. Aprovado pela CG em 14.09.2015.**

**CURSO DE GESTÃO AMBIENTAL**  
**NOTURNO**

**2º SEMESTRE - 2023**

HORÁRIO	2ª FEIRA	3ª FEIRA	4ª FEIRA	5ª FEIRA	6ª FEIRA
19h00 20h30	CEN0107 Energia e Biosfera		LFN0125 Microbiologia Ambiental		
19h00 22h20		LCE0180 Química Ambiental		LCE2112 Estatística Aplicada às Ciências Sociais e Ambientais	LES0107 Teoria Geral da Administração
20h50 22h20			CEN0120 Princípios de Bioquímica		
20h50 23h05	LFN0233 Zoologia e Ambiente				
LCE0130 Cálculo Diferencial e Integral (atrasados/repetentes): 5ª f 19h00 às 22h20					

**CURSO DE GESTÃO AMBIENTAL**  
**NOTURNO**

**4º SEMESTRE 2023**

<b>HORÁRIO</b>	<b>2ª FEIRA</b>	<b>3ª FEIRA</b>	<b>4ª FEIRA</b>	<b>5ª FEIRA</b>	<b>6ª FEIRA</b>
<b>19h00 20h30</b>		LES0177 História Social e Ambiental do Brasil			
<b>19h00 22h20</b>	LCF0577 Gestão da Biodiversidade		LEB0210 Geoprocessamento	CEN0212 Poluição dos Ecossistemas Terrestres, Aquáticos e Atmosféricos	LES0687 Economia dos Recursos Naturais e Ambientais
<b>20h50 22h20</b>		LEB0360 Hidrologia			

**CURSO DE GESTÃO AMBIENTAL**  
**NOTURNO**

**6º SEMESTRE 2023**

HORÁRIO	2ª FEIRA	3ª FEIRA	4ª FEIRA	5ª FEIRA	6ª FEIRA	
19h00 22h20	LCF0300 GESTÃO AMBIENTAL URBANA	LCF0280 MÉTODOS QUANTITATIVOS PARA A GESTÃO AMBIENTAL	LSO0360 RECUPERAÇÃO DE ÁREAS DEGRADADAS	LES0218 FUNDAMENTOS DE MARKETING	CEN0460 ANÁLISE AMBIENTAL INTEGRADA EM BACIAS HIDROGRÁFICAS (obrigatória para ingr. 2020)	
D I U R N O	08h00 09h50			LES0200 Contabilidade Social T	LES0200 Contabilidade Social P	
	08h00 11h50	LEB0600 Microclimatologia Agrícola e Florestal I				
	10h00 11h50	LEB0410 Mudanças Climáticas e Agricultura LES0370 Formação Empreendedorial: Capacitação pró-ativa	LES1201 Formação Econômica, Social e Política do Brasil I	LES1201 Formação Econômica, Social e Política do Brasil I	LES0370 Formação Empreendedorial: Capacitação pró-ativa	
	14h00 15h50				LCB0223 Topics in Biological Sciences (optativa livre - oferecimento em inglês)	
	14h00 16h50					
	14h00 17h50					
	16h00 17h50					

0110225 Tropical Bio-based Production Systems (intersemestral) - 24/07 a 04/08 - optativa livre

LCB1204 Botânica Sistemática -ver grade horária Eng. Agrônômica

**CURSO DE GESTÃO AMBIENTAL**  
**NOTURNO**

**8º SEMESTRE 2023**

HORÁRIO	2ª FEIRA	3ª FEIRA	4ª FEIRA	5ª FEIRA	6ª FEIRA
19h00 20h30					
19h00 21h35	CEN0190 USO DE TÉCNICAS DE GEOPROCESSAMENTO EM ESTUDOS AMBIENTAIS		LCF0710 GESTÃO DE UNIDADES DE CONSERVAÇÃO (obrigatória para ingr. a partir de 2020)		
19h00 22h20	CEN0470 Introdução ao gerenciamento de resíduos químicos (suspensa)	CEN0413 Agrotóxicos - Interações no Ambiente LCB0246 Biologia Molecular e Biotecnologia LES0614 DIREITO AMBIENTAL	LGN0335 Evolução	LCE1270 Inteligência Artificial, Ciência de Dados e Robótica Aplicada para Hiperinovação...	
19h00 23h05				CEN0672 Ecologia de Populações	
D I U R N O	08h00 09h50	LES0203 História do Pensamento Econômico T			
	08h00 10h50		LCF0131 Gestão de Informações Espaciais em Atividades Florestais		
	09h00 11h50				CEN0370 Nanotecnologia na Agricultura, Meio Ambiente e Ciência dos Alimentos (suspensa 2023-24)
	10h00 11h50			LES0203 História do Pensamento Econômico P	LCF0491 Ecologia Florestal P I
	14h00 15h50				LCF0491 Ecologia Florestal P II
	14h00 16h50			LCF0600 Empreendedorismo e Inovação Circular em Bioeconomia	
	14h00 17h50	LGN0623 Genética Molecular Aplicada à Biologia de Sistemas (suspensa)		LES0135 Ecologias do Artificial e do Simbólico LES1450 Democracia e Questão Agrária (suspensa)	
	16h00 17h50			LCF0491 Ecologia Florestal T I e II	