



DELIBERAÇÃO DA COMISSÃO DE GRADUAÇÃO

A Comissão de Graduação, na 280ª Sessão Ordinária realizada em 09/12/2024, **APROVOU** por unanimidade de seus membros, o resultado da transferência Interna para ingresso no 1º semestre de 2025, conforme segue.

DA CONFIRMAÇÃO DE INTERESSE

- 1) Os alunos aprovados em **1ª chamada**, deverão estar regularmente matriculados no **2º semestre de 2024**, e manifestar interesse pela vaga obtida, enviando e-mail para apoio@eel.usp.br, anexando o termo de transferência devidamente assinado, no período de **12 a 13 de dezembro de 2024**;
- 2) Os alunos aprovados em **2ª chamada**, deverão estar regularmente matriculados no **2º semestre de 2024** e manifestar interesse pela vaga obtida, enviando e-mail para apoio@eel.usp.br, anexando o termo de transferência devidamente assinado, no período de **18 a 19 de dezembro de 2024**;
- 3) No ato da confirmação de interesse, os candidatos não pertencentes a EEL deverão encaminhar para e-mail apoio@eel.usp.br os seguintes documentos:
 - a) certidão de nascimento;
 - b) certificado de conclusão do Ensino Médio ou equivalente e respectivo histórico escolar;
 - c) cédula de identidade;
 - d) uma foto 3 x 4 recente.
- 4) O não encaminhamento por e-mail do termo de transferência e documentos no prazo estipulado será considerado como desistência da vaga obtida.

DA MATRÍCULA

A Comissão de Graduação, após análise do histórico escolar dos candidatos aceitos para a transferência, será responsável por determinar a Estrutura Curricular vigente para o ano de 2025 e o aluno será responsável pela grade horária das disciplinas que cursara no **1º semestre de 2025** que acontecerá na **2ª e última interação** de matrícula no período de **06 a 10 de janeiro de 2025**.

DA EQUIVALÊNCIA DE DISCIPLINAS

- 1) O aluno ingressante por processo de transferência interna deverá passar pelas adaptações curriculares necessárias ao acompanhamento do curso para o qual se transferiu;
- 2) A aceitação de disciplinas cursadas com aprovação na Unidade de origem obedecerá aos critérios estabelecidos pela Comissão de Graduação da EEL.



IMPORTANTE:

Apenas as disciplinas que possuem códigos diferentes devem ser listadas na tabela de aproveitamento de estudos (anexa ao termo de manifestação de interesse), assim como, aquelas que serão reconhecidas como disciplinas optativas livres.

TRF PARA ENGENHARIA AMBIENTAL (25 VAGAS)

Nº USP	Nome	Escola Atual	Curso Origem
13674344	Agatha Beatriz Sousa Silva	Escola de Engenharia de Lorena (EEL)	Engenharia Bioquímica
11873590	Cahue Arruda Pereira	Escola de Engenharia de Lorena (EEL)	Engenharia Ambiental
13748721	Carlos Henrique de Brito dos Santos	Escola de Engenharia de Lorena (EEL)	Engenharia de Materiais
12703330	Gustavo Terriblele Zini	Escola de Engenharia de Lorena (EEL)	Engenharia Química Integral
13783905	Gabriel Rodrigues da Cunha	Escola de Engenharia de Lorena (EEL)	Engenharia Química Noturno
12548296	João Marcos Brandão Lopes	Escola de Engenharia de Lorena (EEL)	Engenharia Física
13748742	Leticia Alves Massagardi Floriano	Escola de Engenharia de Lorena (EEL)	Engenharia de Materiais
13874733	Lucio Serpa	Escola de Engenharia de Lorena (EEL)	Engenharia Química Noturno
13831850	Luiz Flávio Ferreira Ramos	Escola de Engenharia de Lorena (EEL)	Engenharia de Materiais
13864502	Maria Clara Maia Michelazzo	Escola de Engenharia de Lorena (EEL)	Engenharia Química Integral
15426531	Maria Laura Afonso	Escola de Engenharia de Lorena (EEL)	Engenharia de Produção
14780608	Mellyssa Maciulevicius Almeida	Faculdade de Zootecnia e Engenharia de Alimentos (FZEA)	Engenharia de Alimentos
14611175	Vinicius Manoel de Abreu	Escola de Engenharia de São Carlos (EESC)	Engenharia Ambiental

TRF PARA ENGENHARIA BIOQUÍMICA (10 VAGAS)

Nº USP	Nome	Escola Atual	Curso Origem
15652318	Yasmin Almeida Silva	Escola de Engenharia de Lorena (EEL)	Engenharia de Materiais



TRF PARA ENGENHARIA FÍSICA (35 VAGAS)

Nº USP	Nome	Escola Atual	Curso Origem
15479750	Matheus Vivan Justino	Escola de Engenharia de Lorena (EEL)	Engenharia Química Noturno
15579014	Nathan Mazzon Marquezin	Escola de Engenharia de Lorena (EEL)	Engenharia Química Noturno

TRF PARA ENGENHARIA QUÍMICA INTEGRAL (44 VAGAS)

Nº USP	Nome	Escola Atual	Curso Origem
15526794	Anna Luiza Gomes Rodrigues	Escola de Engenharia de Lorena (EEL)	Engenharia Bioquímica
15551712	Enzo Candian Monteiro Rosa	Escola de Engenharia de Lorena (EEL)	Engenharia Física
14654701	João Pedro Ribeiro	Escola de Engenharia de Lorena (EEL)	Engenharia de Materiais
14752200	Sophia Vaz de Lima Silva	Faculdade de Zootecnia e Engenharia de Alimentos (FZEA)	Engenharia de Alimentos

TRF PARA ENGENHARIA QUÍMICA NOTURNO (36 VAGAS)

Nº USP	Nome	Escola Atual	Curso Origem
15634694	Ana Clara Fonseca N.Pasquareli	Escola de Engenharia de Lorena (EEL)	Engenharia Química Integral
12549280	Bruno Leonardo Inocencio de Oliveira	Escola de Engenharia de Lorena (EEL)	Engenharia Química Integral
10719146	Bruno Martinez Signori	Escola de Engenharia de Lorena (EEL)	Engenharia Química Integral
14652118	Caio Papa Santa Maria	Escola de Engenharia de Lorena (EEL)	engenharia química diurno/integral
10718614	Caroline Zilker de Aguiar	Escola de Engenharia de Lorena (EEL)	Engenharia Química Integral
15447069	Daniela Gouvêa Coelho	Escola de Engenharia de Lorena (EEL)	Engenharia Bioquímica
10872127	Daniel Pereira Silva	Escola de Engenharia de Lorena (EEL)	Engenharia Química Integral
15636981	Gabriela Bezerra Souza de Medeiros	Escola de Engenharia de Lorena (EEL)	Engenharia Física



12703462	Gabriele Campelo de Almeida	Escola de Engenharia de Lorena (EEL)	Engenharia Química Integral
13678460	Inara Cesar Pereira Alves	Escola de Engenharia de Lorena (EEL)	Engenharia Química Integral
15461267	Isabella Ribeiro Leite Mariano	Faculdade de Zootecnia e Engenharia de Alimentos (FZEA)	Engenharia de Alimentos
14959127	Isadora Maria Brandão Costa	Escola de Engenharia de Lorena (EEL)	Engenharia Química Integral
15466092	Juliana Padilha Alves	Escola de Engenharia de Lorena (EEL)	Engenharia Ambiental
12549276	Lívia Gabrielle dos Santos da Silva	Escola de Engenharia de Lorena (EEL)	Engenharia Química Integral
11801693	Maria Clara Assis Viana	Escola de Engenharia de Lorena (EEL)	Engenharia Química Integral
13837898	Maria Eduarda de Mendonça Notari	Escola de Engenharia de Lorena (EEL)	Engenharia Química Integral
12549297	Pedro Gabriel Kolomar dos Santos	Escola de Engenharia de Lorena (EEL)	Engenharia Química Integral
14748900	Raul da Motta Trujilo	Escola de Engenharia de Lorena (EEL)	Engenharia Física
13782251	Vitor Pereira de Mello	Escola de Engenharia de Lorena (EEL)	Engenharia Química Integral

TRF PARA ENGENHARIA DE PRODUÇÃO (18 VAGAS)

Nº USP	Nome	Escola Atual	Curso Origem
12546443	Anthony Maximo Pereira	Escola de Engenharia de Lorena (EEL)	Engenharia de Materiais
15446801	Daniel Desenzi de Lima Junior	Escola de Engenharia de Lorena (EEL)	Engenharia Ambiental
15646989	Gabriel Mateus Dias Moraes	Escola de Engenharia de Lorena (EEL)	Engenharia de Materiais
13677945	Giovanna Cenciarelli	Escola de Engenharia de Lorena (EEL)	Engenharia Química Noturno
12624353	Isabela Silveria de Souza Barbosa	Escola de Engenharia de Lorena (EEL)	Engenharia Química Noturno
14777816	Isabela Leite Roma	Escola de Engenharia de Lorena (EEL)	Engenharia Física
15460777	Isabela Yukari Hayashi	Escola de Engenharia de Lorena (EEL)	Engenharia Bioquímica
12550222	João Alexandre Cordeiro Leite	Escola de Engenharia de São Carlos EESC	Engenharia de Produção
11268559	Leandro Rinaldi Riato	Escola de Engenharia de Lorena (EEL)	Engenharia Física



UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO
ESCOLA DE ENGENHARIA DE LORENA
Comissão de Graduação



14778182	Lidia Li	Escola de Engenharia de Lorena (EEL)	Engenharia Bioquímica
14747909	Luiz Arthur Ribeiro Silva	Escola de Engenharia de Lorena (EEL)	Engenharia Química Noturno
14598507	Matheus Nivoloni Adani	Escola de Engenharia de Lorena (EEL)	Engenharia Química Noturno
12611720	Mayara Oliveira dos Santos	Escola de Engenharia de Lorena (EEL)	Engenharia Química Noturno
15484930	Rafael Braz Gabriele	Escola de Engenharia de Lorena (EEL)	Engenharia Química Noturno
12609004	Rodrigo Brand Lopes	Escola de Engenharia de Lorena (EEL)	Engenharia Bioquímica
11368828	Samuel de Barros Domingues Neves	Escola de Engenharia de Lorena (EEL)	Engenharia Física
15676169	Thales Eiji Yamaguchi	Escola de Engenharia de Lorena (EEL)	Engenharia Química Noturno
11913902	Vinicius Afonso Piunti	Escola de Engenharia de Lorena (EEL)	Engenharia Física

Lorena/SP, 10 de dezembro de 2024.

Prof. Dr. Herlandi de Souza Andrade
Presidente da Comissão de Graduação