

PROGRAMAÇÃO DE TERÇA-FEIRA

LOCAIS

QUAL A MINHA TURMA?

minha turma define meu local

INFORMAÇÕES: PORTAL DA POLI




USP

BOAS-VINDAS INGRESSANTES DE 2024!

VIVER A USP É MELHOR QUE SONHAR

Parabéns! Você venceu uma etapa e conquistou uma vaga em uma escola de engenharia da melhor universidade do País. Desejamos muito sucesso em sua jornada para se tornar um politécnico(a)!



 Centro de Difusão Internacional (Primeiro dia de aula) – Av. Prof. Lúcio Martins Rodrigues, 310 – Butantã, São Paulo.

 De 26 de fevereiro a 01 de março

BOAS-VINDAS INGRESSANTES!

A Escola Politécnica da USP tem o programa “**Estou na Poli!**”, feito para ingressantes, que visa oferecer um apoio desde o início de seu curso. Na verdade, esse apoio começa desde já, mesmo antes mesmo de você se matricular. No programa “Estou na Poli!” você vai encontrar aulas de apoio sobre dois temas muito importantes para a engenharia: O Cálculo e a Física aplicada à Engenharia. Essas aulas foram produzidas por professores renomados, especialmente para o “Estou na Poli!”, e mais aulas virão após o início do curso. Isso ajudará muito você a fazer a transição dos conhecimentos do Ensino Médio para os conteúdos de Engenharia com tranquilidade e confiança.

Para acessar o “Estou na Poli!” entre no link a seguir que está no ambiente virtual de aprendizagem da USP em <https://edisciplinas.usp.br/course/view.php?id=72684>.

 Semana de Recepção aos Calouros de 2024 na Escola Politécnica da USP

 Assistir m...  Compartilhar...

SEMANA DE RECEPÇÃO POLI 2024



Acesse aqui o calendário USP

Terça-Feira 27/02

8:00 ATIVIDADES INTEGRATIVAS
Local: Biênio (turmas 7,10, 12), Elétrica (turmas 1, 2, 3),
Civil (turmas 4, 5, 6), Mecânica (turmas 8, 9, 11).

9:30 APRESENTAÇÃO DE DISCIPLINAS DO CICLO BÁSICO E
ESCOLHA DOS REPRESENTANTES DE CLASSE
Local: Prédio do Biênio

12:00 INTERVALO PARA ALMOÇO

14:00 RODAS DE CONVERSA
Local: Auditórios Civil (168 lugares, turmas 4,5 e 6), Minas
(144 lugares, turmas 1, 2 e 3), Mecânica (210 lugares,
turmas 7, 8, 9 e 11) e Metal (110 lugares, turmas 10 e 12)

**LOCAIS: Biênio,
Elétrica, Civil,
Mecânica, **Minas,**
Metal**

TURMAS: 1 a 12



METAL

MINAS

MECÂNICA

CIVIL

BIÊNIO

ELÉTRICA

**ESTAMOS
AQUI**

RAIA

TURMA	Nº ALUNOS	CURSO		
TURMA 1	73	COMPUTAÇÃO	73	73
TURMA 2	85	ELÉTRICA	85	170
TURMA 3	85	ELÉTRICA	85	
TURMA 4	67	CIVIL	67	136
TURMA 5	69	CIVIL	69	
TURMA 6	72	AMBIENTAL	60	60
		MINAS/PETRÓLEO	12	65
TURMA 7	83	MINAS/PETRÓLEO	53	
		MATERIAIS/METALURGIA/NUCLEAR	30	55
TURMA 8	68	MATERIAIS/METALURGIA/NUCLEAR	25	
		NAVAL	43	43
TURMA 9	70	MECÂNICA	70	70
TURMA 10	61	QUÍMICA	61	61
TURMA 11	61	MECATRÔNICA	61	61
TURMA 12	76	PRODUÇÃO	76	76
			870	870



VEM AÍ!

Atenção Ingressante! Esta página foi feita para te ajudar neste momento de entrada e adaptação à vida universitária. A programação e outras informações de seu interesse serão publicadas *aqui*. Então, acesse sempre esse endereço e, se não encontrar alguma informação, entre em contato pelo e-mail recepcao.calouros.poli@usp.br.

EM QUE TURMA ESTOU?



Biênio: Calendário
horário de aulas



Calendário da USP



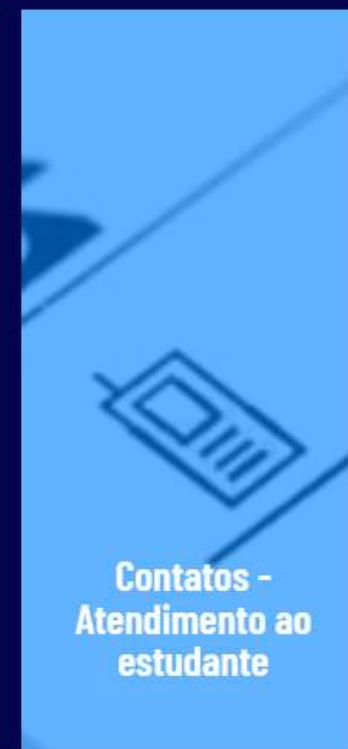
Organizações
estudantis



Estou na Poli! Ponte
entre o ensino
médio e a
universidade



Informações
acadêmicas



Contatos -
Atendimento ao
estudante

BIÊNIO



Informações importantes

▶ Vídeos de Recepção da CCB

▶ Calendário provável do primeiro semestre

▶ Horário do primeiro semestre

▶ Horário do terceiro semestre

▶ Informações iniciais de PCC

▶ **INGRESSANTE: SUA TURMA**

[Acesse aqui a lista.](#)

Turma Nome

8	Adailson Rafael de Sousa Lopes
11	Adrian Bruno Santos
4	Adrian Ricardo Chaves Borges
4	Adriana Murakami Wu
12	Agatha Batista Dantas
10	Agatha Ferreira Marcilio
12	Alan Patel de Lira
2	Alan Peterman Muller Monteiro
10	Alan Seiti Uematsu Iramina
6	Alberto Barbosa Rodrigues
3	Alessandra Souza da Cruz
1	Alessandro Bezerra da Silva
9	Alex Denner Laura Mamani
12	Alex Rodrigues de Carvalho Boullosa
12	Alexandre Bonfim Araujo
10	Alexandre Broffel Breisch
1	Alexys Vives Bernardino Alves
6	Alice Alves Bozzi
6	Alice Cosme Ferrari
3	Alice Fernandes Lima

PÁGINA DO CICLO BÁSICO

<https://www.poli.usp.br/ensino/graduacao/aluno/ciclo-basico/informacoes-importantes-ciclo-basico>

INFORMAÇÕES SOBRE O CICLO BÁSICO

Matrículas
Estrutura curricular



Calendário
Horário das aulas
Horário das provas
Links de disciplinas



<https://www.poli.usp.br/ensino/graduacao/aluno/ciclo-basico/informacoes-importantes-ciclo-basico>

Jubilamento
Cola e plágio



Grupos de extensão
Esportes na Poli
Arte na Poli



Grêmios, CAs
RDs e RCs
Avaliação de disciplinas



e algumas coisas mais



9:30

APRESENTAÇÃO DE DISCIPLINAS DO CICLO BÁSICO E
 ESCOLHA DOS REPRESENTANTES DE CLASSE
 Local: Prédio do Biênio

DISTRIBUIÇÃO DAS TURMAS

Turma	Sala	Andar
1	C1-04	Primeiro
2	C1-05	Primeiro
3	C1-09	Primeiro
4	C2-01	Segundo
5	C2-02	Segundo
6	C2-03	Segundo
7	C2-05	Segundo
8	C2-06	Segundo
9	C2-07	Segundo
10	C2-08	Segundo
11	C2-09	Segundo
12	C2-13	Segundo

Distribuição de salas das aulas inaugurais das disciplinas - Semana de Recepção dos calouros da EPUSP 2024 - 27/02/2024 - versão 3

LEITURA DAS CÉLULAS Exemplo: MAT3457 (T6) - C2-04 significa: DISCIPLINA MAT3457, TURMA 6, AULA NA SALA C2-04

Comunidade de Sala "CCB" refere-se a "Comissão do Ciclo Básico"

	computação	elétrica	civil	ambiental e minas	minas, petróleo e metalurgia/ materiais nuclear	naval e metalurgia/ materiais nuclear	mecânica	química	mecatrônica	proteção		
8:00 a 9:30	Atividades Integrativas											
9:30 a 10:00	MAC2166 (T1) - C1-04 - Flávio	4323101 (T2) - C1-05 - Gregório	MAT3457 (T3) - C1-09 - Daniel	MAT2453 (T4) - C2-01 - Gláucio	MAC2166 (T5) - C2-02 - Fábio	MAT3457 (T6) - C2-03 - Vitor	MAT2453 (T7) - C2-05 - João	MAC3166 (T8) - C2-06 - Paulo	MAT3457 (T9) - C2-07 - Javier	MAT2453 (T10) - C2-08 - Renato/Leonardo	MAC2166 (T11) - C2-09 - Renata	4323101 (T12) - C2-13 - Luana
10:00 a 10:30	MAT3457 (T1) - C1-04 - Vitor	MAT3457 (T2) - C1-05 - Daniel	4323101 (T3) - C1-09 - Bárbara	MAC2166 (T4) - C2-01 - Daniel	MAT2453 (T5) - C2-02 - Gláucio	CCB Paiva/Neiva	MAC2166 (T7) - C2-05 - Paulo	MAT3457 (T8) - C2-06 - Javier	CCB Paiva	4323101 (T10) - C2-08 - Luana	CCB Neiva	CCB Neiva/Paiva
10:30 a 11:00	CCB Paiva	MAC2166 (T2) - C1-05 - Alair	MAT2453 (T3) - C1-09 - Leonardo	4323101 (T4) - C2-01 - Higa	CCB Neiva	MAC2166 (T6) - C2-03 - Ronaldo	MAT3457 (T7) - C2-05 - Valentin	MAT2453 (T8) - C2-06 - João	4323101 (T9) - C2-07 - Gregório	CCB Neiva/Paiva	4323101 (T11) - C2-09 - Euzi	MAC2166 (T12) - C2-13 - Renata
11:00 a 11:30	4323101 (T1) - C1-04 - Bárbara	CCB Neiva/Paiva	MAC2166 (T3) - C1-09 - Alair	CCB Neiva	MAT3457 (T5) - C2-02 - Juan	MAT2453 (T6) - C2-03 - Jorge	4323101 (T7) - C2-05 - Adriano	CCB Paiva	MAT2453 (T9) - C2-07 - Renato/Leonardo	MAC2166 (T10) - C2-08 -	MAT3457 (T11) - C2-09 - Pedro	MAT3457 (T12) - C2-13 - Valentin
11:30 a 12:00	MAT2453 (T1) - C1-04 - Jorge	MAT2453 (T2) - C1-05 - Leonardo	CCB Neiva	MAT3457 (T4) - C2-01 - Juan	4323101 (T5) - C2-02 - Higa	4323101 (T6) - C2-03 - Euzi	CCB Neiva/Paiva	4323101 (T8) - C2-06 - Adriano	MAC2166 (T9) - C2-07 -	MAT3457 (T10) - C2-08 - Pedro	MAT2453 (T11) - C2-09 - LyMBER	MAT2453 (T12) - C2-13 - Antônio

	compu
8:00 a 9:30	
9:30 a 10:00	MAC2166 (T1) - C1-04 - Flávio
10:00 a 10:30	MAT3457 (T1) - C1-04 - Vitor
10:30 a 11:00	CCB Paiva
11:00 a 11:30	4323101 (T1) - C1-04 - Bárbara
11:30 a 12:00	MAT2453 (T1) - C1-04 - Jorge

OBRIGADO