

XXIII SEMANA DE RECEPÇÃO AOS CALOUROS

HORÁRIO	11 DE ABRIL – DOMINGO
16h	CAASO Vive

HORÁRIO	12 DE ABRIL – SEGUNDA-FEIRA
8h	Abertura Conjunta da XXIII Semana de Recepção aos Calouros 2020 para todos os ingressantes dos cursos do Campus USP São Carlos.
12h	ALMOÇO
14h	Live pelo IAU

HORÁRIO	13 DE ABRIL – TERÇA-FEIRA
10h	Oficina de treinamento do STI-IAU: acesso à rede e aos sistemas do IAU.
10h30	Apresentação da Biblioteca do IAU
11h	Palestra da Comissão do IAU - USP Recicla – Campus de São Carlos.
12h	ALMOÇO
16h	Apresentação da Comissão de Recepção aos Calouros
16h20	Apresentação da Secretaria Acadêmica de Arquitetura e Urbanismo (SAAU)
16h40	Apresentação da Semana de Arquitetura e Urbanismo (SEMANAU)
17h	Apresentação do Escritório Modelo de Arquitetura e Urbanismo Sisal
19h	Cine-debate: apresentação e discussão

HORÁRIO	14 DE ABRIL – QUARTA-FEIRA
10h	Mesa "Os desafios da Universidade Pública e o Contexto da Pandemia" - Prof ^a Cibele Saliba Rizek e Prof ^a Amélia Cohn
12h	ALMOÇO
14h	Mesa sobre Pesquisa e Extensão com os professores Marcel Fantin e Eulalia Portela Negrelos
14h20	Apresentação das experiências dos alunos na Pesquisa e Extensão e roda de conversa
16h	Aula Inaugural do Programa de Pós-Graduação do IAU-USP "Dimensão Racial e Territorial" Ana Maria Fernandes (PPGAU_UFBA) e Emerson Nascimento dos Santos (IPPUR_UFRJ). Mediação da professora Cibele Saliba Rizek
19h	Calourada Unificada (DCE)

XXIII SEMANA DE RECEPÇÃO AOS CALOUROS

HORÁRIO	15 DE ABRIL – QUINTA-FEIRA
9h	Apresentação do Serviço Social
10h	Conhecendo mais sobre o Alojamento e o DCE
12h	ALMOÇO
14h	Apresentação do programa APOIA USP
15h30	Apresentação do Instituto de Arquitetura e Urbanismo (IAU): Diretoria do IAU.
16h	Apresentação do Curso de Arquitetura e Urbanismo: Comissão de Graduação do IAU.
16h30	Apresentação da Comissão dos Direitos das Mulheres do IAU
19h	Apresentação de Grupos e Coletivos (Coletivo de Mulheres CAASO, Coletivo de Negros e Negras Elza Soares, Coletivo LGBT Nuances)

HORÁRIO	16 DE ABRIL – SEXTA-FEIRA
9h30	M.IAU - Mostra de Trabalhos da Graduação do IAU-USP
12h	ALMOÇO
14h	Montagem de Painéis + Conversa sobre as impressões sobre o IAU

DESCRIÇÃO DAS ATIVIDADES - XXIII SEMANA DE RECEPÇÃO AOS CALOUROS

Live pelo IAU

Objetivos: Apresentar aos calouros as instalações físicas da Secretaria Acadêmica de Arquitetura e Urbanismo (SAAU) e do Instituto de Arquitetura e Urbanismo (IAU), como Biblioteca, LEI, Maquetaria, ateliers, prédio da pós-graduação e ao vivo poder tirar as dúvidas dos calouros. O restante do campus será apresentado através de vídeos gravados previamente.

Formato: Live a ser realizada na plataforma BeLive e transmitida no Instagram e/ou Facebook da SAAU (plataforma à confirmar).

Oficina de treinamento do STI-IAU: acesso à rede e aos sistemas do IAU + Apresentação da Biblioteca do IAU + Palestra da Comissão do IAU - USP Recicla - Campus de São Carlos.

Objetivos: Passar as principais informações técnicas, tirar dúvidas e enviar um material que sirva de consulta ao longo do curso.

Formato: Exposição + envio de material PDF - google meet.

Apresentação da Comissão de Recepção aos Calouros + Apresentação da Secretaria Acadêmica de Arquitetura e Urbanismo (SAAU) + Apresentação da Semana de Arquitetura e Urbanismo (SEMANAU) + Apresentação do Escritório Modelo de Arquitetura e Urbanismo Sisal

Objetivos: Apresentar aos calouros as atividades dos diferentes grupos de alunos e despertar o interesse dos mesmos para integrá-los.

Formato: Chamada aberta no meet com apresentação de 20 min de cada grupo + tempo de comentários no final.

Cine-debate: apresentação e discussão

Objetivos: Se utilizar de um espaço mais lúdico para tratar de questões relevantes ao curso - exibição do documentário (a definir).

Formato: Começar com a exibição em uma plataforma que permita a reprodução de vídeos com áudio e depois debater o documentário apresentado.

Mesa "Os desafios da Universidade Pública e o Contexto da Pandemia" - Prof^a. Cibele Saliba Rizek e Prof^a. Amélia Cohn

Objetivos: Debater a conjuntura atual de desmonte das Universidades, tendo em mente o contexto macro de (des)governo no Brasil, assim como apresentar aos ingressantes esse panorama.

Formato: Evento Informativo - Chamada no meet aberta para alunos do IAU (e-mails USP) e stream pela página da SAAU e do IAU no Youtube.

Mesa sobre Pesquisa e Extensão com os professores Marcel Fantin e Eulalia Portela Negrelos

Objetivos: Debater a importância do tripé universitário Pesquisa, Ensino e Extensão e apresentação da Comissão de Cultura e Extensão e Comissão de Pesquisa.

Formato: Iniciar com uma fala introdutória (10 minutos) de cada um dos professores sobre pesquisa (Prof^a. Eulalia Portela Negrelos) e extensão (Prof. Marcel Fantin).

Apresentação das experiências dos alunos na Pesquisa e Extensão e roda de conversa

Objetivos: Apresentar alguns exemplos de pesquisas e grupos de extensão. Estabelecer um debate com os alunos 021 e também 020 sobre o que é produzido na Universidade.

Formato: 2 alunos irão apresentar suas pesquisas (5 minutos cada) e 2 alunos irão apresentar seus projetos de extensão (5 minutos cada).

Apresentação do programa APOIA USP

Objetivos: Apresentar, desde o primeiro contato dos alunos com a Universidade, a existência do programa, para que se familiarizem e o procurem quando necessário.

Formato: dinâmica a ser elaborada pela estagiária Carol Moreno.

Apresentação do Instituto de Arquitetura e Urbanismo (IAU): Diretoria do IAU. + Apresentação do Curso de Arquitetura e Urbanismo: Comissão de Graduação do IAU. + Apresentação da Comissão dos Direitos das Mulheres do IAU

Objetivos: Apresentação institucional e boas-vindas aos calouros.

M.IAU - Mostra de Trabalhos da Graduação do IAU-USP

Objetivos: Mostrar aos alunos o trabalho da exposição e passar a ideia geral do curso.

Formato: Meet com os convidados e 021.

Montagem de Painéis + Conversa sobre as impressões sobre o IAU

Objetivos: Incentivar a interação e o trabalho em grupo entre os calouros, entender as expectativas deles sobre o curso e também criar um painel a ser usado de recordação posteriormente.

Formato: A definir.