INSCRIÇÕES: 16 A 18/08. PERÍODO DE SELEÇÃO: 22 A 24/08. ATAS DE RESULTADO: até dia 26/08

| DOCENTES | DISCIPLINAS | DATA DA SELEÇÃO | HORÁRIO DA SELEÇÃO | LINK ou LOCAL DA ENTREVISTA | DOCUMENTOS PARA SELEÇÃO | CRITÉRIOS DE SELEÇÃO |
|-----------------------------|---|------------------------|-----------------------|---|---|---|
| Ana Cristina | EIN: Temática Casas + Estágios + EIN Temática Comercial | 4ªfeira, 24/08/2022 | 16h | Entrevista online: um link será encaminhado aos inscritos na véspera da entrevista | extrato escolar com CR; portfólio com ênfase em projetos acadêmicos e de estágio. | ter cursado, com aprovação, no mínimo 4 EINs; ter disponibilidade para acompanhar e participar de aulas das disciplinas, principalmente nos dias de orientações de projeto, conforme definido no cronograma; ter conhecimento de softwares aplicados ao projeto avançado de arquitetura |
| Clarissa | FUND: Int. ao Conforto | 4ªfeira, 24/08/2022 | 9h | https://meet.google. com/agk-jprm-xvs | Extrato escolar e um breve texto justificando o interesse em ser monitor/a desta disciplina (máximo 200 palavras) | Ter cursado a disciplina Diponibilidade para atendendimento dos alunos em horários pré agendados. Conhecimento do conteúdo da disciplina e, preferencialmente, dos programas computacionais e aplicativos de análise e medições comumente empregados na mesma. Preferencialmente, ter disponibilidade para acompanhar as aulas da disciplina (quintas feiras das 10h00 às 11h50). |
| Clarissa e Gedley | Oficina I | 4ªfeira, 24/08/2022 | 10h | meet.google.com/hav-xtgb- kkq | Extrato escolar com CR, portfólio | Ter cursado a disciplina Diponibilidade para atendendimento presencial dos alunos nas terças e quintas das 18h às 19h, e em outros horários e formatos acordados com a turma. Conhecimento do conteúdo da disciplina e dos programas computacionais comumente utilizados na mesma. |
| Fernanda | FUND: Topografia e Cartografia | 22/08 | 14h | meet.google.com/ixj-suvo-iox | Portfólio (comprovação de experiência), histórico escolar | Já ter cursado topografia, manejar softwares de desenho, prestar auxílio - monitoria aos alunos, de preferência comparecer às aulas (quartas às 10h) |
| Fernanda, Márcia e Luzia | Oficina II | 22/08 | 16h | meet.google.com/mrg-eoge- | Portfólio (comprovação de experiência), histórico escolar | Manejar softwares de desenho, edição de imagem e vídeo, prestar auxílio - monitoria aos alunos, de preferência comparecer às aulas (terças e quintas) |

INSCRIÇÕES: 16 A 18/08. PERÍODO DE SELEÇÃO: 22 A 24/08. ATAS DE RESULTADO: até dia 26/08

| DOCENTES | DISCIPLINAS | DATA DA SELEÇÃO | HORÁRIO DA SELEÇÃO | LINK ou LOCAL DA ENTREVISTA | DOCUMENTOS PARA SELEÇÃO | CRITÉRIOS DE SELEÇÃO |
|-------------------|---|--------------------|-----------------------|---|---|--|
| Laura e Luciana B | STFG | 23/08/2022 | 9h | Entrevista online: um link será encaminhado aos inscritos | Entrevista | Ter disponilibidade em acompanhar algumas aulas. Preferencialmente, já ter cursado STFG. |
| Liziane | MOD THP Teorias do Patrimônio Cultural + EIN: Reuso DE de Edificações de Interesse Cultural + EIN: Interpretação do Patrimônio II - Maquetes e Modelos | 22/08/2022 | 09:00 | https://meet.google. com/bqp-xkfk-tpk | Extrato Escolar; Carta de intenção explicando porque deseja ser monitor(a) dessas disciplinas. | Ter cursado Teorias do Patrimônio Cultural; ter cursado estúdios de patrimônio, preferencialmente Reuso ou Interpretação do Patrimônio. |
| Marcos Vinícius | FUND: Introdução à Teoria e História + MOD THP: Sistemas Construtivos Tradicionais + Laboratório de Maquetes | 22/08/2022 | 10:00 | Área externa em frente à biblioteca do CSA (Campus Santo Antônio) | Extrato Escolar; Carta de intenção explicando por que deseja ser monitor(a) dessas disciplinas. | Histórico escolar, disponibilidade para dedicação, motivação |
| Mateus | FUND: Int aos Sistemas Estruturais | 22/08/2022 | 13:00 | | Histórico Escolar e Carta de Intenção. | Diponibilidade para atendendimento dos alunos em horários pré agendados. Conhecimento do conteúdo da disciplina, principalmente carregamentos e métodos de fluxos de forças. Se possível, ter disponibilidade para acompanhar as aulas da disciplina (Terça-Feira / 8h), principalmente na segunda metade do semestre. |