

Fatec
Tatuapé
Victor Civita



TG-I

Lista de deferimentos

2026 - 1º semestre

INSCRIÇÕES EM TG-I (2026/1º SEM.) - CURSO: CONSTRUÇÃO DE EDIFÍCIOS

Alunos:	De acordo do Orientador:	Professor Orientador:	Tema Proposto:
QUÉZIA SANTOS DO VALE	SIM	PROF. ME. ALEXANDRE PIRES BERTINI	ESTUDO DE PATOLOGIAS DA FATEC TATUAPÉ
SOFIA DE SOUZA SOARES			
JÚLIA ANTUNES DA SILVA			
ANA CRISTINA CALVO TOZETI			
RICARDO DOS REIS SILVA	SIM	PROF. ME. CLAUDIONOR ALVES DA SANTA ROSA	APLICAÇÃO DA TECNOLOGIA BIM PARA AUTOMAÇÃO E COMPATIBILIZAÇÃO DE PROJETOS NA CONSTRUÇÃO CIVIL
GUSTAVO SILVA SOUZA			
ALBERTO BENYHE	SIM	PROF. ESP. DANIELA D'AVELLO NAPOLITANO	IMPERMEABILIZAÇÃO COMO FORMA DE PREVENÇÃO DE PATOLOGIAS NA CONSTRUÇÃO CIVIL
DAIANE LOPES DE SOUZA			
GABRIEL SARTORATO TALARICO ALFANO			
JOÃO PAULO PEREIRA ROCHA GOMES			
LUIZ ROCHA GOMES JUNIOR			
ENIVALDO MORAIS DOS REIS JUNIOR	SIM	PROF. ME. DEISE DIAS DO NASCIMENTO MACHADO	REVITALIZAÇÃO DE UM EDIFÍCIO (IGREJA)
MAXSON SANTOS PEREIRA			
YASMIM FERREIRA DA SILVA			
GISLAINE GOMES DIAS VIEIRA			
ANA LUIZA ALVES OLIVEIRA	SIM	PROF. DR. GILDER NADER	FORÇAS DEVIDAS AO VENTO EM EDIFICAÇÕES
GUSTAVO HENRIQUE PEREIRA OLIVEIRA			
ELIANE ALVES DA SILVA	SIM	PROF. ME. JOÃO JORGE PEREIRA DA SILVA	ANÁLISE DA SEGURANÇA CONTRA INCÊNDIO EM EDIFICAÇÃO EDUCACIONAL: ESTUDO DE CASO DA FATEC TATUAPÉ
SERGIO GOMES LIMA			
JOÃO PEDRO FERREIRA			
JÚLIA RIBEIRO DEORNELLAS	SIM	PROF. DRA. MICHELLE SANTOS RODRIGUES	REESTRUTURAÇÃO DO AMBIENTE TECNO BREAK FATEC TATUAPÉ
BEATRIZ PANACE CORREA CHAPAR			
GUSTAVO FARHAN DE FIGUEIREDO			
BEATRIZ SILVA PIRES MARCELLINO	SIM	PROF. DRA. MICHELLE SANTOS RODRIGUES	PRODUÇÃO DE TIJOLOS DE CIMENTO COM FILITO E PIGMENTOS PARA USO EM VEDAÇÃO
MARIANA NUNES DA SILVA			
HADASSA GONÇALVES DA SILVA DIAS	SIM	PROF. DRA. MICHELLE SANTOS RODRIGUES	SISTEMA CONSTRUTIVO MODULAR
ISAAC POLUQUERO FERREIRA			
BRUNA GONÇALVES AGUIAR ROCHA			
CLAUDINEI RODRIGUES PASSOS			
ELLEN DA PURIFICAÇÃO GOMES DOS SANTOS			
CARLA AMARAL MIRANDA	SIM	PROF. DR. RENATO FROSC	RESIDÊNCIA MODELO PARA POPULAÇÃO EM SITUAÇÃO DE VULNERABILIDADE, SITUADAS EM REGIÕES DE GRANDES ENCHENTES
LUCIANA MAYUMI EGAWA			
MARIANA MELHADO DOS SANTOS			
SARAH VITÓRIA ALVES MARCOLINO			
THAIS LOHANNE ISMAEL DE SOUSA FONTES	SIM	PROF. ESP. ROBSON DE SOUZA MACHADO	ESTUDO DE CASO: FUNDAÇÃO VCA INVERTIDO UTILIZADO NA LINHA 6 - LARANJA DE METRÔ
ANDERSON CAMPOS DA SILVA			
LUCIANA NASCIMENTO CONCEIÇÃO			
GUILHERME TEIXEIRA DA SILVA	SIM	PROF. ESP. ROBSON DE SOUZA MACHADO	RESIDÊNCIA UNIFAMILIAR ACESSÍVEL PARA PCD
BRUNO LOPES DE ASSIS			
MATHEUS COUTINHO DA SILVA			
DAIANE VALERIA DA SILVA	SIM	PROF. ESP. SAMUEL CASTOR DA MATA	A QUALIDADE DO PROJETO BÁSICO COMO FATOR DETERMINANTE NA EFICIÊNCIA DAS LICITAÇÕES DE OBRAS PÚBLICAS
EDILAINE DE ALBUQUERQUE OLIVEIRA			

INSCRIÇÕES EM TG-I (2026/1º SEM.) - CURSO: CONTROLE DE OBRAS

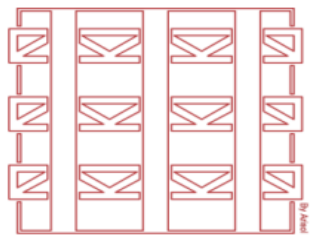
Alunos:	De acordo do Orientador:	Professor Orientador:	Tema Proposto:
VINICIUS ROBERTO LAUREANO LAURA DE SOUZA FERREIRA	SIM	PROF. ME. BRUNO PEREIRA TONIOLO	ANÁLISE DE VOLUMES DE CORTE E ATERRO POR DIFERENTES MÉTODOS DE MODELAGEM DO TERRENO
YOLANDA BARBOSA DAMASIO LIAM VILELA WANKA	SIM	PROF. ME. EDEGAR MAURICIO KERETCH	INDUSTRIALIZAÇÃO DE HABITAÇÃO POPULAR: ANÁLISE DO MODELO SOVIÉTICO E APLICAÇÃO NO BRASIL
BRUNO OSCAR CARVALHO ROCHA ALFEU XIMENES NETO	SIM	PROF. ME. EDER ADILSON DE OLIVEIRA	PATOLOGIA DE ESTRUTURAS
ELSON DE OLIVEIRA LIMA JOSÉ ROBERTO MEDRANO	SIM	PROF. ME. FELIPE RAKAUSKAS	INFRAESTRUTURA VERDE EM ÁREAS DE DESCARTE IRREGULAR URBANAS
JULIA ANGELO CARVALHO LUCAS DOMINIQUE FERRAZ VITORIO	SIM	PROF. DR. GILDER NADER	ANÁLISE DE ESFORÇOS DA INTERAÇÃO VENTO-ESTRUTURA DE MASTRO METÁLICO PARA TELECOMUNICAÇÕES
FABRICIO THOMAZ BARBOSA MARCELO JESUS DOS SANTOS FILIPE ERMETTI VERON	SIM	PROF. DR. HAROLDO LUIZ NOGUEIRA DA SILVA	CONSTRUTORA - PLANO DE NEGÓCIO
GLORIA FRANCES DE MELO PEDRO AFONSO UCHOA SANTANA TAINA DANTAS DE SOUZA	SIM	PROF. DR. HEITOR CESAR RIOGI HAGA	GESTÃO DE PATOLOGIAS EM OBRAS DE ARTES ESPECIAIS: DIAGNÓSTICO, MANUTENÇÃO E INTERVENÇÕES ESTRUTURAIIS
HÉLIO FELIX OLIVEIRA LAISA BARROS GOMES PATRICK LUCAS DOS SANTOS VICTOR AUGUSTO CÉSAR FERRAZ	SIM	PROF. DR. HEITOR CESAR RIOGI HAGA	DESAFIOS NA IMPLANTAÇÃO DE SOFTWARES PARA A GESTÃO DE OBRAS
JOSÉ FÁBIO DOS SANTOS RODRIGUES FLÁVIA GRACIELLE CARDOSO DA SILVA SIMONE CARDOSO DE OLIVEIRA	SIM	PROF. DR. MARCELUS ALEXANDER ACORINTE VALENTIM	TÉCNICAS DE REUSO DE ÁGUA PARA HABITAÇÃO DE CARÁTER SOCIAL
MAURO PEREIRA FERREIRA JUNIOR SIRLENE DE OLIVEIRA COSTA THAYNARA RODRIGUES DOS SANTOS SILVA BIANCA CAROLINE ACHILLO TICONA	SIM	PROF. DRA. MICHELLE SANTOS RODRIGUES	DESEMPENHO ESTRUTURAL DO CONCRETO RECICLADO APERFEIÇOADO COM ADITIVOS: VIABILIDADE PARA OBRAS DE HABITAÇÃO POPULAR
RENATA RIBEIRO SILVA LIRA JANAÍNA ARAÚJO GIURIZATTO EDUARDO FERNANDES FARIA	SIM	PROF. DRA. MICHELLE SANTOS RODRIGUES	PAVIMENTAÇÃO CONCRETO COM FIBRAS
MILSON BISPO DE SOUZA LINCOLN MOREIRA NIZ DOS SANTOS REGIANI MAGDA LISBOA	SIM	PROF. DRA. MICHELLE SANTOS RODRIGUES	ARTIGO SOBRE CONCRETO PERMEÁVEL/HIDROFULGANTE

INSCRIÇÕES EM TG-I (2026/1º SEM.) - CURSO: DESIGN DE PRODUTO

Alunos:	De acordo do Orientador:	Professor Orientador:	Tema Proposto:
BEATRIZ MOREIRA ROCHA DOS SANTOS	SIM	PROF. ME. EDNEY EBOLI DOS SANTOS	A IMPORTÂNCIA DO DESIGN EMOCIONAL NO DESENVOLVIMENTO DE PRODUTOS
MARIANA ALVES SILVA DE SOUZA			
MILENE PESSOA DE SOUZA			
NATÁLIA NATSUMI KOGA			
VIVIEN APARECIDA RODRIGUES	SIM	PROF. ME. JOSÉ VICENTE AZZI GRECCO	PROJETO CENOGRÁFICO - CONSTRUÇÃO DE CENÁRIO
FERNANDA CRISTINA DE ASSIS LEMPO			
JULIANA LOPEZ PEREZ DA MOTTA			
MARIANA DE SOUZA PEREIRA			
LIVIA RIBEIRO D'ANGELO			
MARCELA CACERAGHI FERRAZ DA SILVA	SIM	PROF. ME. JOSÉ VICENTE AZZI GRECCO	DESENVOLVIMENTO DE UM UTENSÍLIO PARA PESSOAS COM DIFICULDADES MOTORAS
LOUISE OTHON UCCI			
RAYSSA NARUMY SASAKI NANARTONIS			
HEITOR MIRANDA SANTOS	SIM	PROF. ME. JOSÉ VICENTE AZZI GRECCO	PRÓTESE 3D
JULIANE DA SILVA TEODOSIO			
JONAS CARDOSO PEREIRA DA SILVA			
MARIANI FAGUNDES DA SILVA			
PAOLA VIEIRA OCURA	SIM	PROF. ME. MARCIA BARANA	A TENDÊNCIA DO MAXIMALISMO NO DESIGN E CONSUMO
MATHEUS DE PAULA VASCONCELOS			
ANA ELISA DA CRUZ OLIVEIRA			
MARCIO YOSHINOBU YONAMINE	SIM	PROF. DR. PAULO HENRIQUE OGATA COORDENADOR: PROF. ME. JANINE NEMEH	MOBILIÁRIO PARA SOCIALIZAÇÃO E PAISAGEM URBANA
RAFAEL DA SILVA OLIVEIRA			

INSCRIÇÕES EM TG-I (2026/1º SEM.) - CURSO: TRANSPORTE TERRESTRE

Alunos:	De acordo do Orientador:	Professor Orientador:	Tema Proposto:
FELIPE AUGUSTO MIGUEL MARCOS HECTOR AUGUSTO DE MENEZES MONTENEGRO MAICON DA CRUZ ALVES	SIM	PROF. ME. ALEXSANDRO DE ALMEIDA PEREIRA	
PAMELA PIRES RODRIGUES ROGÉRIO RAMOS	SIM	PROF. DRA. ANDRÉA FERREIRA CAVALCANTE CAPUTO COORDENADOR: PROF. ESP. FLAITON DE CASTRO GARZONI	ANÁLISE DE ACIDENTES DE TRÂNSITO EM UMA ÁREA ESPECÍFICA: EM TORNO A FATEC TATUAPÉ
KAIQUE AMORIM PARREIRA GIOVANNA LIVOLIS APRILE ANDRESSA BEZERRA OLIVEIRA	SIM	PROF. ESP. DÉBORA DE JESUS SIQUEIRA	PROPOSTA DE SOLUÇÕES SUSTENTÁVEIS PARA O CONTROLE DE INUNDAÇÕES EM ÁREAS URBANAS: ESTUDO DE CASO NA SUB-BACIA DO CÓRREGO SUMARÉ (SP), COM ÊNFASE EM SOLUÇÕES BASEADAS NA NATUREZA
TIAGO SILVA GOMES LUIS HENRIQUE FERRAZ DE SOUSA	SIM	PROF. ME. DEISE DIAS DO NASCIMENTO MACHADO	AÇÕES DE REDESENHO URBANO PARA SEGURANÇA VIÁRIA
SUELI ALVES DE LIMA RENAN DELILO	SIM	PROF. ME. DEISE DIAS DO NASCIMENTO MACHADO	PROPOSTA DE INTERVENÇÕES DE BAIXO CUSTO PARA REDUÇÃO DE ACIDENTES EM TRECHOS CRÍTICOS EM RODOVIAS DO ESTADO DE SÃO PAULO
MICHELLE APARECIDA DOS REIS TAMIRES CRISTINA DE FREITAS SOUSA	SIM	PROF. ME. EDEGAR MAURICIO KERETCH	A INFLUÊNCIA DA DIÁSPORA NORDESTINA NA EXPANSÃO DO METRÔ DE SÃO PAULO
GUSTAVO DOS SANTOS SANTOS ISABELLA DOS SANTOS CAMPOS	SIM	PROF. ME. EDEGAR MAURICIO KERETCH	ANÁLISE DA SINALIZAÇÃO FERROVIÁRIA COM BASE NO PROJETO DA NOVA COMPANHIA DE TRENS METROPOLITANOS NA LINHA 11, 12 E 13
PAULA ESTEFANI DELFINO ISABEL APARECIDA DUARTE WESLEY SANTANA SILVA	SIM	PROF. ME. FELIPE RAKAUSKAS	DIREITO A MOBILIDADE URBANA E DESIGUALDADE NO ACESSO AO TRANSPORTE PÚBLICO
ALLAN SILVA DOS SANTOS SÓSTENES DE SÁ PEREIRA	SIM	PROF. DR. JOÃO ALMEIDA SANTOS	IMPLANTAÇÃO DA TARIFA ZERO NA CIDADE DE SÃO PAULO
JOÃO PEDRO RIBEIRO GUSTAVO ASSUNÇÃO NUNES DE SOUZA	SIM	PROF. ME. JOSÉ MARCELO TONINI XIMENEZ	OTIMIZAÇÃO DE FREQUÊNCIAS SONORAS PARA CONFORTO AUDITIVO EM SISTEMAS DE TRANSPORTE PÚBLICO
BRUNO DE JESUS SOUZA MONICA DOS ANJOS DA SILVA	SIM	PROF. ME. JOSÉ MARCELO TONINI XIMENEZ	ESTUDO DE CASO DE IMPLEMENTAÇÃO DE UMA ESTAÇÃO MULTIMODAL NA REGIÃO DA LAPA/SP
DANIEL BENEDITO DE PAULA BEZERRA DANIEL FERNANDO PEQUENO FELIPE SARTORI MARCUS MENDES RIBEIRO	SIM	PROFA. ME. JULIANA SILVA WATANABE	CENTRO DE CONTROLE OPERACIONAL DE TRENS DE CARGA
LUCAS LIMA SANTOS EDUARDO BISPO DA SILVA FARLEY EURIANO NOUGUEIRA BONFIM	SIM	PROF. DR. LUIZ FERNANDO DE MELO CORREIA	ESTUDO DA IMPLEMENTAÇÃO DO NOVO TERMINAL PARQUE DOM PEDRO II: NOVA CONEXÃO DO TERMINAL A MALHA METROVIÁRIA DE SÃO PAULO
VAGNER DA SILVA DA CRUZ GABRIEL SOARES MARQUES DERICK RONEY DE FARIA SALES	SIM	PROF. DR. LUIZ FERNANDO DE MELO CORREIA	TRANSPORTE FERROVIÁRIO
MICHAEL DOUGLAS DA SILVA REIS CARLOS VITOR PINHEIRO SALLES	SIM	PROF. ESP. ROGÉRIO MARQUES SANT'ANNA	APLICAÇÃO DE IA NA OTIMIZAÇÃO DE FROTAS E SEUS IMPACTOS ECONÔMICOS E OPERACIONAIS NO TRANSPORTE RODOVIÁRIO DE CARGA
ANNA CAROLINA MALHEIROS SANCHES MOTTA DA SILVA	SIM	PROF. DR. THIAGO FRANÇA SHOEGIMA	MAPEAMENTO E ANÁLISE DE ÁREAS DE HOTSPOTS LIGADAS A ACIDENTES VIÁRIOS NA CIDADE DE SÃO PAULO



Fatec
Tatuapé
Victor Civita



TG-II

Lista de deferimentos

2026 - 1º semestre

INSCRIÇÕES EM TG-II (2026/1º SEM.) - CURSO: CONSTRUÇÃO DE EDIFÍCIOS

Alunos:	De acordo do Orientador:	Professor Orientador:	Tema Proposto:
MARIA LUIZA VITZEL DE LIMA VICTOR AUGUSTO RAMOS OLIVEIRA GLEIDIANE DA SILVA RIBEIRO	SIM	PROF. ME. ALEXANDRE PIRES BERTINI	CASAS CONTAINER, ESTRUTURAS E MATERIAIS PARA CONFORTO TÉRMICO E ACÚSTICO
BRUNA DA SILVA	SIM	PROF. ESP. BEATRIZ POLICARPO	CONCRETO RECICLADO
ADISON JÚNIOR DA SILVA ERIC DA SILVA NASCIMENTO MATHEUS LEAL DA SILVA	SIM	PROF. ME. EDER ADILSON DE OLIVEIRA	CONFORTO TÉRMICO
CAMILE RUSSO PALOPOLE	SIM	PROF. ME. FELIPE DARIEL PINTO	CENTRO DE ACOLHIMENTO PARA PESSOAS EM SITUAÇÃO DE RUA
REGIANE BARROS TOMÉ ADILEIA MARQUES JACOMETE	SIM	PROF. DR. HEITOR CESAR RIOGI HAGA	PATOLOGIA ESTRUTURAL EM CONCRETO ARMADO: CORROSÃO EM ARMADURAS
MARCILEIDE REIS LOPES	SIM	PROF. ME. JOÃO JORGE PEREIRA DA SILVA	PAVIMENTAÇÃO
NICOLE AYUMI DE OLIVEIRA KUNI ANA BEATRIZ DE MIRANDA MAFFI	SIM	PROF. DR. LUIZ CARLOS BERTEVELLO	MATERIAIS DA CONSTRUÇÃO CIVIL ALTERNATIVOS OU NÃO CONVENCIONAL PARA SUBSTITUIR O CONCRETO
LIU PAULO RONZELLA LUCIANA MIDORI BARRANCO	SIM	PROF. DR. LUIZ CARLOS BERTEVELLO	GERENCIAMENTO DE RESÍDUOS DA CONSTRUÇÃO CIVIL
DANIELLY ALVES LEAL MARQUES FERNANDO MAMANI MAMANI	SIM	PROF. DR. LUIZ CARLOS BERTEVELLO	SISTEMA DE QUALIDADE COM FOCO NA REDUÇÃO DE PATOLOGIAS NA CONSTRUÇÃO CIVIL
FABIANA DA SILVA MOREIRA LAYS DE ALMEIDA DINIZ	SIM	PROF. ME. MÁRCIO NUNES	ESTUDO COMPARATIVO DE MATERIAIS DE PRUMADA DE ÁGUA QUENTE
AMANDA APARECIDA FERREIRA CREVELANTI JULIA ANSELMO ALVES	SIM	PROF. DRA. MICHELLE SANTOS RODRIGUES	CONCRETO E SUAS DERIVAÇÕES
ALICE TURRA CARNEIRO DOUGLAS BRAGA SILVA	SIM	PROF. DRA. MICHELLE SANTOS RODRIGUES	UTILIZAÇÃO DE METACAULIM E FIBRA POLIMÉRICA PARA PRODUÇÃO DE CONCRETO DE ALTO DESEMPENHO PARA APLICAÇÃO EM PAVIMENTAÇÃO
PRISCILLA ADELAIDE MANDUCA LUIZA ALVES JANCINAS GUTIERREZ GUSTAVO NOAH DA SILVA PEREIRA CRISLEY MARCELLI PEREIRA	SIM	PROF. DR. RENATO FROSCH	CAPTAÇÃO DE ÁGUA DA CHUVA PARA O VIVEIRO DO PARQUE DO CARMO
WILKER COSTA XAVIER ANDRÉ LUIS DA SILVA KAWAN DE OLIVEIRA FERNANDES VINÍCIUS NASCIMENTO SILVA	SIM	PROF. DR. RENATO FROSCH	DRONES NA INSPEÇÃO DE OBRAS E MANUTENÇÃO DE ESTRUTURAS/ FACHADAS
BEATRIZ XAVIER GUEIROS FABIANO ESTACIO DE OLIVEIRA	SIM	PROF. DR. RENATO FROSCH	CONCRETO ENSACADO E SEU USO NA OBRA DO NOVO TÚNEL DE TRANSFERÊNCIA DE USUÁRIOS ENTRE AS ESTAÇÕES CONSOLAÇÃO E PAULISTA DO METRO DE SÃO PAULO
ELIEZER TORRES DOS SANTOS LUCAS EMANUEL MONTEIRO MARTINS REGINALDO DO NASCIMENTO DE OLIVEIRA	SIM	PROF. ESP. ROBSON DE SOUZA MACHADO	ESTUDO DE CASOS DE IMPERMEABILIZAÇÃO: PROCEDIMENTOS E ESPECIFICAÇÕES PARA IMPERMEABILIZAÇÃO EM EDIFICAÇÕES DA REDE DE AGÊNCIAS
MARCELA DE ABREU BENTO SOUSA JOSE ILTO DE SOUSA DANILO APRIGIO DE SOUZA JOSÉCIR SANTOS CORDEIRO	SIM	PROF. ESP. ROBSON DE SOUZA MACHADO	RESIDÊNCIA TÉRREA EM LIGHT STEEL FRAME
CAIO DA SILVA MEDEIROS RICARDO BARBOZA ALENCAR BRUNO DOS SANTOS PASINATO WAGNER HENRIQUE MACENA LIMA	SIM	PROF. ESP. ROBSON DE SOUZA MACHADO	A VIABILIDADE DO USO DE CONCRETO LEVE PARA ESTRUTURAS PRÉ FABRICADAS.
BRAYAN VELIZ TAPIA SUZANE MARIA DE ALMEIDA LIMA	SIM	PROF. ESP. ROBSON DE SOUZA MACHADO	REDUÇÃO TÉRMICA NAS EDIFICAÇÕES COM O USO DO TELHADO VERDE

INSCRIÇÕES EM TG-II (2026/1º SEM.) - CURSO: CONTROLE DE OBRAS

Alunos:	De acordo do Orientador:	Professor Orientador:	Tema Proposto:
BIANCA DOS SANTOS SILVA	SIM	PROF. ME. CARLOS ANTONIO DE LIMA PENHALBER	GESTÃO DE PESSOAS EM OBRAS CIVIS
ESMERALDA PEREIRA DA SILVA			
LUCIANA CASTRO RIBEIRO			
YASMIN AGIANI	SIM	PROF. ME. JOÃO JORGE PEREIRA DA SILVA	INTEGRAÇÃO E PRECISÃO EM PROJETOS DE INTERIORES - COMPARATIVO ENTRE CAD E BIM NA GESTÃO E COMPATIBILIZAÇÃO DE PROJETOS
SARA CRISTINA CALISTO DA SILVA			
VANESSA MENDES DA SILVA	SIM	PROF. ESP. JOSÉ ROBERTO DO NASCIMENTO	REVITALIZAÇÃO URBANÍSTICA DE ÁREA DEGRADADA
ANDRÉ SOARES SILVA			
JHONATAN BRAYAN DE OLIVEIRA DA ROCHA			
ERIVELTON LEITE DOS SANTOS SILVA			
RENATA CRISTINA ESTEVES	SIM	PROF. ESP. JOSÉ ROBERTO DO NASCIMENTO	MÃO DE OBRA NA CONSTRUÇÃO CIVIL
NATALHA ALVES DE OLIVEIRA			
JUNIOR GOMES DA COSTA	SIM	PROF. DR. MARCELUS ALEXANDER ACORINTE VALENTIM	A TEORIA DAS RESTRIÇÕES APLICADA À CONSTRUÇÃO CIVIL
FILIFE DE AMARY ALVES DE PALHARES			
BEATRIZ DOS SANTOS	SIM	PROF. ESP. SAMUEL CASTOR DA MATA	IMPACTOS DO CONTROLE TECNOLÓGICO NO CONCRETO ARMADO EM OBRAS PREDIAIS RESIDENCIAIS NA REGIÃO CENTRAL DE SÃO PAULO
BEATRIZ MOREIRA MARTINS			
HELENA DE PAULO			
GIOVANNA ARAUJO NOGUEIRA RIBEIRO			

INSCRIÇÕES EM TG-II (2026/1º SEM.) - CURSO: DESIGN DE PRODUTO

Alunos:	De acordo do Orientador:	Professor Orientador:	Tema Proposto:
CRISTIANE MAYUMI YAGUII TATIANA MITSUE SUZUKAYAMA SANCHEZ	SIM	PROF. ME. EDNEY EBOLI DOS SANTOS	SOLUÇÃO PARA UM TRANSPORTE SEGURO DE BOLOS
GIOVANNA DE SOUZA LIMA BACELLAR	SIM	PROF. ME. JANINE NEMEH	A INFLUÊNCIA DAS CORES NO INTERIOR DOS CARROS NA PERCEPÇÃO DO USUÁRIO
LETICIA AKINA NAKAZUNE	SIM	PROF. ME. JOÃO JORGE PEREIRA DA SILVA	DESENVOLVIMENTO DE UM JOGO DA MEMÓRIA INSPIRADO NA CULTURA DE OKINAWA
PRISCILA ALVES ALMEIDA	SIM	PROF. ME. JOÃO JORGE PEREIRA DA SILVA	O PAPEL DO DESIGNER DE PRODUTO NA CRIAÇÃO DE EXPERIÊNCIAS IMERSIVAS EM REALIDADE VIRTUAL POR MEIO DA MODELAGEM 3D
GIOVANNA FIDALGO DOS SANTOS	SIM	PROF. ME. JOÃO JORGE PEREIRA DA SILVA	DESIGN SOCIAL NO COTIDIANO PAULISTANO: UMA ANÁLISE CRÍTICA DA RELAÇÃO ENTRE ESTÉTICA, FUNÇÃO E COMPORTAMENTO EM PRODUTOS URBANOS
LETICIA WIRCHER ROSA MICHELE DA SILVA PINTER MARISA BORO DOS SANTOS	SIM	PROF. ME. JOSÉ MARCELO TONINI XIMENEZ	MESA ORGANIZADORA
AMANDA CAROLINA BERNARDO EDUARDA CRISTINA DOS SANTOS	SIM	PROF. ME. JOSÉ VICENTE AZZI GRECCO	ABERTURA DE MARCA COM USO DE ARTE, MODA E FOTOGRAFIA
GIULLIA CUNHA QUINTEIRO RENATA FERREIRA VALE DA CONCEIÇÃO GABRIELA MONTES ALVAREZ WELLINGTON DE LEMOS VASCONCELOS	SIM	PROF. ME. JOSÉ VICENTE AZZI GRECCO	EMBALAGENS SUSTENTÁVEIS E REDUÇÃO DE RESÍDUOS
GUILHERME BISPO DOS SANTOS GUILHERME AMBROSIO TOMÉ KAIQUE SOARES MARCOS DA SILVA ANTONIO JOSÉ SANTOS DINIZ	SIM	PROF. ME. MARCIA BARANA	DESIGN DE PRODUTO
DAVI SANTANA DE SÁ JULIANA APARECIDA DOS SANTOS	SIM	PROF. ME. MARCIA BARANA	MOBILIÁRIO URBANO MODULAR PARA PRAÇAS INSPIRADO NAS CÉDULAS BRASILEIRAS
LETÍCIA PEDROSO BERTAIA MATHEUS JOAQUIM LIMA DE OLIVEIRA	SIM	PROF. ME. MARCIA BARANA	LIVRO-OBJETO MUSICAL
WALDNEI SOARES MARIO ÂNGELO DE BARROS MOURA	SIM	PROF. ME. MÁRCIO NUNES	IMPLANTOPLASTIA NA ODONTOLOGIA
DIOGO OLIVEIRA DANTAS LEONARDO BRAGA CORREA	SIM	PROF. DR. PAULO HENRIQUE OGATA	COMO O DESIGN DE PRODUTOS E SUAS TECNOLOGIAS EMERGENTES PODEM PAVIMENTAR A CONCEPÇÃO DE AUTOMÓVEIS NACIONAIS

INSCRIÇÕES EM TG-II (2026/1º SEM.) - CURSO: TRANSPORTE TERRESTRE

Alunos:	De acordo do Orientador:	Professor Orientador:	Tema Proposto:
ROBERTO SANTOS DE FARIAS RONI MARCELO PRESA THIAGO LEMES DOS SANTOS	SIM	PROF. ME. ALEXSANDRO DE ALMEIDA PEREIRA	RELATÓRIO DE ENSAIO/ TRANSPORTE
DAYANE DA SILVA PAULINO	SIM	PROF. ESP. DÉBORA DE JESUS SIQUEIRA	DIAGNÓSTICO E ANÁLISE DO SISTEMA DE DRENAGEM PLUVIAL EM FRENTE AO CAMPUS DA FATEC TATUAPÉ-VICTOR CIVITA: IDENTIFICAÇÃO DE FATORES DETERMINANTES PARA ACÚMULO DE ÁGUA
VINÍCIUS SOARES VIEIRA DOS SANTOS ITALO RAMON DOS SANTOS LOBO TAMIRES DA SILVA LOPES	SIM	PROF. ME. EDEGAR MAURICIO KERETCH	APARELHO DE MUDANÇA DE VIA (AMV)
MONIQUE DOS ANJOS ALMEIDA IVENSON ALEXIS	SIM	PROF. ME. EDEGAR MAURICIO KERETCH	ACESSIBILIDADE E INCLUSÃO NO TRANSPORTE PÚBLICO URBANO
GLAUCIO RIBEIRO DE SOUZA MATEUS CUSSIOL CARDOSO TAMIRES SOARES NASCIMENTO	SIM	PROF. DR. JOÃO ALMEIDA SANTOS	GESTÃO DE FROTA: ESTRATÉGIA PARA REDUZIR CUSTOS NO TRANSPORTE COLETIVO E AUMENTAR A EFICIÊNCIA
MURILO SOUZA SANTOS	SIM	PROF. DR. JOÃO ALMEIDA SANTOS	GESTÃO E REGULAMENTAÇÃO DO TRANSPORTE FRETADO EMPRESARIAL: DESAFIOS E BENEFÍCIOS PARA A MOBILIDADE URBANA EM SÃO PAULO
FÁBIO RODRIGO ALEXANDRE DE SOUZA ALEX SANTANA DE OLIVEIRA	SIM	PROF. ME. JOSÉ MARCELO TONINI XIMENEZ	INTERLIGAÇÃO METRÔ SANTA MARINA/ METRO SANTANA VIA BRT
VICTOR ANELI DA SILVA MARIA FRANCISCA HOLANDA ROCHA ALENCAR	SIM	PROF. ME. JOSÉ MARCELO TONINI XIMENEZ	IMPLANTAÇÃO DE SISTEMA MONOTRILHO ÁGUA BRANCA-VILA NOVA CACHOEIRINHA
ADRIAN SOUZA ALONSO BRUNA MIGUEL DE OLIVEIRA ANDRADE	SIM	PROF. DR. LUIZ CARLOS BERTEVELLO	MODELO DE IMPLANTAÇÃO E GESTÃO DE TRANSPORTE TERRESTRE (TERMINAL JARDIM COLONIAL)
DEJAILSON DA SILVA VICTOR HENRIQUE DE SOUZA DIEGO DUMONT COSTA	SIM	PROF. DR. LUIZ FERNANDO DE MELO CORREIA	OTIMIZAÇÃO DA MALHA FERROVIÁRIA (REDUÇÃO DO INTERVALO DE TEMPO NA LINHA 9)
JAMES RAMOM DOMINGUES VICENTE NARCISO FELICIANO JUNIOR GUILHERME AUGUSTO SANTALPIO SOUZA	SIM	PROF. DR. LUIZ FERNANDO DE MELO CORREIA	ACESSIBILIDADE URBANA NA ESTAÇÃO ÁGUA BRANCA: PROPOSTAS PARA INTEGRAÇÃO MODAL E MELHORIA NA INFRAESTRUTURA
ANGELA GOMES DE MELO	SIM	PROF. DR. MARCELUS ALEXANDER ACORINTE VALENTIM	ENTRE A CERTIFICAÇÃO E A REALIDADE URBANA - A MOBILIDADE A PÉ DA PESSOA IDOSA NAS PERIFERIAS DE SÃO PAULO