



PROGRAMA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA NA GRADUAÇÃO DA USCS PIC/G – USCS

A seguir, resultados referentes à seleção de projetos de pesquisa recomendados para integrar o Programa de Iniciação da Graduação da USCS, de acordo com a CHAMADA Nº 001/2023 - PIC/G-USCS Turma 2023-2024

Observação:

Projetos de pesquisa que não constem dessa relação significa que não foram recomendados em avaliação externa ou foram desclassificados por não apresentarem todos os documentos exigidos.

ESCOLA DA INDÚSTRIA CRIATIVA

Projetos Individuais Recomendados para o PIC/G-USCS 2023-2024

Posição	Código do Projeto	Título do Projeto	Professor(a) Responsável	Nota final	Modalidade
1º	ECRIA_006_2023	Narrativas gráficas nas redes sociais como enfrentamento ao preconceito e discriminação	João Batista Freitas Cardoso	95	I-PIBIC
2º	ECRIA_009_2023	Rotas caminháveis e seguras para pedestres e as qualidades do desenho urbano: acessibilidade e mobilidade no espaço urbano para crianças e jovens escolares no percurso da escola ao Parque Tom Jobim	Silvia Pereira de Sousa Mendes Vitale	72	II-Auxílio USCS
3º	ECRIA_012_2023	A Arquitetura Biomimética e sua relação com o Conforto Térmico	Camila Mayumi Nakata Osaki	68,5	III-Sem Auxílio
4º	ECRIA_005_2023	Domesticidade, Memória e Cultura: Narrativas e Representações Sobre o Morar nas Cidades do ABC Paulista	Franceli Guaraldo	68	III-Sem Auxílio



ESCOLA DA INDÚSTRIA CRIATIVA

Projetos Em Grupos Recomendados para o PIC/G-USCS 2023-2024

Posição	Código do Projeto	Título do Projeto	Professor(a) Responsável	Nota final	Modalidade
1º	ECRIA_007_2023	Refugiados do Nazifascismo no Brasil, século XX: caminhos percorridos	Priscila F. Perazzo	95	III-Em GrupoSem Auxílio
2º	ECRIA_004_2023	Narrativas e Representações Relacionadas ao Patrimônio, Cultura e Memória de Interesse Público da Arquitetura, do Design e das Cidades da Região do ABC Paulista	Franceli Guaraldo	81	III-Em GrupoSem Auxílio
3º	ECRIA_002_2023	Conforto Ambiental no Ambiente Urbano: Estudo de caso no Parque Tom Jobim, São Caetano do Sul	Camila Mayumi Nakata Osaki	70	III-Em GrupoSem Auxílio
4º	ECRIA_011_2023	Contribuições da Fabricação Digital para a concepção de família digital de móveis adaptáveis para espaços residenciais de pequenas dimensões	Antônio Luís do Amaral Machado	43	III-Em GrupoSem Auxílio

ESCOLA DE DIREITO

Projetos Individuais Recomendados para o PIC/G-USCS 2023-2024

Posição	Código do Projeto	Título do Projeto	Professor(a) Responsável	Nota final	Modalidade
1º	EDIR_002_2023	Os planos de saúde e a obrigatoriedade de custeio de tratamento à base de canabidiol como forma de efetivamente do Direito à Saúde previsto na CF/1988	CINIRA GOMES LIMA MELO	87,5	I-PIBIC
2º	EDIR_003_2023	A Proteção de Dados na Internet à luz dos Direitos Humanos.	DANIELA BUCCI	86,5	II-Auxílio



					USCS
3º	EDIR_006_2023	A biopolítica e o Direito Constitucional	CRISTIANE VIEIRA DE MELLO E SILVA	60	III-Sem Auxílio

ESCOLA DE DIREITO

Projetos Em Grupos Recomendados para o PIC/G-USCS 2023-2024

Posição	Código do Projeto	Título do Projeto	Professor(a) Responsável	Nota final	Modalidade
1º	EDIR_004_2023	Aspectos criminológicos do bullying e cyberbullying escolar: uma análise etiológica dos comportamentos antissociais, perfis criminológicos e vitimológicos e prevenção.	DAVID PIMENTEL BARBOSA DE SIENA	53,5	III-Em GrupoSem Auxílio

ESCOLA DE NEGÓCIOS

Projetos Individuais Recomendados para o PIC/G-USCS 2023-2024

Posição	Código do Projeto	Título do Projeto	Professor(a) Responsável	Nota final	Modalidade
1º	ENEG_007_2023	Gestão de políticas públicas relacionadas às pessoas em situação de rua	Raquel da Silva Pereira	92	I-PIBIC
2º	ENEG_002_2023	Implicações do trabalho remoto para a cultura do trabalho no contexto brasileiro	Edson Keyso de Miranda Kubo	86	II-Auxílio USCS
3º	ENEG_005_2023	Arranjos Produtivos Locais brasileiros e Indicação Geográfica: um estudo documental	Marco Antonio Pinheiro da Silveira	85,5	III-Sem Auxílio
4º	ENEG_010_2023	Centrais de Negócios no Brasil: modelo de negócio de parceria para sobrevivência dos pequenos varejistas	Sérgio F. Crispim	85	III-Sem Auxílio



ESCOLA DE NEGÓCIOS

Projetos Em Grupos Recomendados para o PIC/G-USCS 2023-2024
Não há.

ESCOLA DE EDUCAÇÃO

Projetos Individuais Recomendados para o PIC/G-USCS 2023-2024

Posição	Código do Projeto	Título do Projeto	Professor(a) Responsável	Nota final	Modalidade
1º	EPED_005_2023	Educação Infantil e a Lei 10.639: 20 anos depois, avanços e desafios na construção de uma educação antirracista	Marta Regina Paulo da Silva	92,5	I-PIBIC
2º	EPED_003_2023	A iniciação científica na formação inicial: contribuições no processo formativo de egressas do curso de Pedagogia da USCS	Maria de Fátima Ramos de Andrade	90	II-Auxílio USCS
3º	EPED_006_2023	Por uma educação inclusiva, equitativa e relevante: em perspectiva o DUA	Elizabete Cristina Costa Renders	85,5	III-Sem Auxílio
4º	EPED_002_2023	Gestão de políticas públicas de acesso e permanência: a função social da escola no acolhimento de crianças institucionalizadas	Marco Wandercil	83,5	III-Sem Auxílio

ESCOLA DE EDUCAÇÃO

Projetos Em Grupos Recomendados para o PIC/G-USCS 2023-2024
Não há



ESCOLA POLITÉCNICA

Projetos Individuais Recomendados para o PIC/G-USCS 2023-2024

Posição	Código do Projeto	Título do Projeto	Professor(a) Responsável	Nota final	Modalidade
1º	EPOLI_002_2023	Viva a Billings! Manancial vivo!	Luis Felipe Xavier	86,5	I-PIBIC
2º	EPOLI_004_2023	Integração de dados abertos em saúde - Módulo SIM	Marcio Katsumi Oikawa	60,5	II-Auxílio USCS
3º	EPOLI_001_2023	Uso de Chatbots com learning analytics (LA) na promoção da autorregulação da aprendizagem	Cilene Aparecida Mainente	55	III-Sem Auxílio

ESCOLA POLITÉCNICA

Projetos Em Grupos Recomendados para o PIC/G-USCS 2023-2024

Posição	Código do Projeto	Título do Projeto	Professor(a) Responsável	Nota final	Modalidade
1º	EPOLI_006_2023	Estatística e Ciência de Dados: Storytelling e visualização de dados com python e canva	Regina Albanese Pose	32,5	IV-Em Grupo Sem Auxílio

São Caetano do Sul, 28 de agosto de 2023.

Coordenadoria do Programa de Iniciação Científica na Graduação PIC/G-USCS