



55^a SIAP

55^a Semana de
Planejamento
Acadêmico e
Planejamento

5 a 7
AGOSTO
2024



www.pucgoias.edu.br

**20 anos do
Sistema Nacional
de Avaliação da
Educação Superior
Sinaes:
Conquistas e Desafios**

ADMINISTRAÇÃO SUPERIOR DA SOCIEDADE GOIANA DE CULTURA

Presidente

Dom João Justino de Medeiros Silva

Vice-Presidente

Dom Levi Bonatto

Secretário Geral

Prof. Wolmir Therezio Amado

ADMINISTRAÇÃO SUPERIOR DA PONTIFÍCIA UNIVERSIDADE CATÓLICA DE GOIÁS

Grão-Chanceler

Dom João Justino de Medeiros Silva

Reitora

Profa. Olga Izilda Ronchi

Pró-Reitora de Graduação

Profa. Sonia Margarida Gomes Sousa

Pró-Reitora de Extensão e Apoio Estudantil

Profa. Márcia de Alencar Santana

Pró-Reitora de Pós-Graduação e Pesquisa

Profa. Priscila Valverde de Oliveira Vitorino

Pró-Reitora de Desenvolvimento Institucional

Profa. Helenisa Maria Gomes de Oliveira Neto

Pró-Reitor de Administração

Prof. Daniel Rodrigues Barbosa

Chefe de Gabinete

Prof. Lorenzo Lago

SUMÁRIO

Apresentação

Palavra da Comissão Organizadora

Programação Geral

Escola Politécnica e de Artes

Graduação

Cursos Presenciais

Agronomia

Análise e Desenvolvimento de Sistemas

Arquitetura e Urbanismo

Ciências Aeronáuticas

Ciências da Computação

Ciência de Dados e Inteligência Artificial

Design

Engenharia Civil

Engenharia de Computação

Engenharia de Controle e Automação - Mecatrônica

Engenharia Elétrica

Engenharia de Produção

Cursos EaD

Análise e Desenvolvimento de Sistemas

Big Data e Inteligência Artificial

Engenharia Mecânica

Engenharia Civil

Engenharia de Controle e Automação

Engenharia Elétrica

Engenharia de Produção

Pós-Graduação *Stricto Sensu*

Mestrado em Engenharia de Produção e Sistemas

Apresentação

Essa Semana de Integração Acadêmica e Planejamento (SIAP) já é a 55ª edição do evento que marca nossa trajetória institucional desde 1996. A persistência da atividade qualifica o compromisso com o planejamento das atividades essenciais: o ensino, a pesquisa, a extensão e a gestão. Evidencia, também, o pioneirismo da PUC Goiás no desenvolvimento de estratégias de planejamento e avaliação institucional, no ano em que o Sistema Nacional de Avaliação da Educação Superior (SINAES) completa duas décadas de vigência.

Instituído pela Lei nº 10.861, sancionada em 14 de abril de 2004, o SINAES representa um marco significativo na história da educação superior no Brasil. O SINAES é composto por três componentes principais: a avaliação das instituições, dos cursos e do desempenho dos estudantes. A avaliação institucional, realizada por meio de visitas in loco e análise de documentos, visa examinar a gestão, infraestrutura, políticas de pessoal, plano pedagógico e os resultados alcançados. A avaliação dos cursos considera aspectos como a organização didático-pedagógica, corpo docente e infraestrutura. O Exame Nacional de Desempenho dos Estudantes (ENADE), por sua vez, avalia os conhecimentos, competências e habilidades dos alunos ao final dos cursos.

O SINAES induz a adesão aos processos de autoavaliação nas instituições de ensino superior. Esse movimento promove uma cultura de reflexão crítica e autocrítica, estimulando as IES a desenvolver mecanismos próprios de avaliação contínua, ajustando suas práticas pedagógicas e administrativas em prol da melhoria constante. A institucionalização dessa cultura de avaliação contínua é fundamental para a evolução do ensino superior no país.

O SINAES desempenha um papel crucial na promoção da equidade na educação superior. Ao identificar desigualdades regionais e institucionais, o sistema possibilita a implementação de políticas específicas que busquem reduzir essas disparidades. A equalização de oportunidades educacionais é essencial para o desenvolvimento social e econômico do Brasil, contribuindo para a formação de uma sociedade mais justa e inclusiva.

O SINAES aumentou a transparência e a prestação de contas das IES perante a sociedade. As avaliações realizadas são públicas, permitindo que estudantes, famílias, empregadores e o próprio governo acessem informações detalhadas sobre a qualidade das instituições e dos cursos. Essa transparência permitiu às famílias e aos estudantes fazerem escolhas mais informadas, estimulando as IES a buscarem excelência.

A implantação do SINAES foi crucial para a evolução da educação superior no Brasil e confirmou a relevância de nossas iniciativas pioneiras. Por isso, o impacto do SINAES para os nossos cursos será o tema da nossa SIAP, pensada como oportunidade de internalização e consolidação dos princípios estatutários da PUC Goiás: educar de forma humana, integral e solidária, partilhando saberes confiáveis porque construídos juntos com crítica atenção.

Profa. Olga Izilda Ronchi

Reitora da Pontifícia Universidade Católica de Goiás

Profa. Sonia Margarida Gomes Sousa

Pró-Reitora de Graduação da Pontifícia Universidade Católica de Goiás

Prezado(a) Professor(a)

É com satisfação que celebramos a realização da 55ª Semana de Integração Acadêmica e Planejamento (SIAP). Essa edição contempla um conjunto de atividades formativas e de planejamento marcadas pela tradição da excelência acadêmica e do compromisso com o constante aprimoramento da prática docente, refletindo o amadurecimento institucional dessa importante ação.

Dentre as atividades formativas que serão realizadas pelas Escolas e Cursos ressaltamos as discussões sobre os seguintes temas: metodologias ativas, estudos de caso, teste de progresso, inovações da Avaliação Interdisciplinar, Exame Nacional de Desempenho dos Estudantes (Enade 2024 e 2025), Monitoria, Planos de Ensino, Estágios, Trabalho de Conclusão de Curso, utilização da Inteligência Artificial no ensino e na avaliação da aprendizagem. Nas reuniões de planejamento, serão realizados os Colegiados das Escolas, Colegiados dos cursos de Graduação e dos Programas de Pós-Graduação, das áreas do conhecimento, dos Núcleos de Apoio Pedagógico - NAP e dos Núcleos de Ensino.

Destacamos que serão realizadas, também, atividades de extrema importância para a qualificação da graduação, como: organização e gestão do Ambiente Virtual de Aprendizagem (AVA), para os professores que atuarão no Programa Nacional de Formação de Professores da Educação Básica (Parfor e Parfor Equidade); a formação dos professores que trabalharão nas disciplinas de extensão neste semestre e o Segundo Encontro de Planejamento para a Análise de Ambiente e Definições de OKR (coordenado pela equipe da Pró-Reitoria de Desenvolvimento Institucional (Prodin)).

Em celebração aos 20 anos do Sinaes os gestores acadêmicos terão a oportunidade de ouvir o diretor do Instituto Nacional de Estudos e Pesquisas Educacionais Anísio Teixeira (Inep) Dr. Ulysses Tavares Teixeira que apresentará os avanços e as perspectivas da avaliação da Educação Superior no Brasil.

A SIAP é construída coletivamente pelas Escolas e Prograd e conta com a colaboração dos professores da PUC Goiás e de outras Instituições de Ensino Superior, promovendo a reflexão sobre as necessidades e exigências da educação superior brasileira contemporânea, bem como os esforços de integração da graduação com a pós-graduação; da graduação presencial e EaD, com vistas à promoção da indissociabilidade entre ensino, pesquisa e extensão.

Contamos com a presença e colaboração de cada um de vocês, fortalecendo os laços acadêmicos com trocas de experiências e reflexões que impactarão intensamente nossa prática docente, fortalecendo a busca da excelência educacional.

Comissão Organizadora

Data: 5 de agosto de 2024 (Segunda-Feira)

Horário	Local	Atividade	Participantes
9h	Plenária da Reitoria	Reunião de Gestores Acadêmicos da PUC Goiás	Gestores Acadêmicos da PUC Goiás

Data: 6 de agosto de 2024 (Terça-Feira)

Horário	Local	Atividade	Participantes
8h às 10h	Área 4, Bloco L, Sala 108 - Metodologias Ativas	2º Encontro de Planejamento para análise de ambiente e definições de OKR (objetivos e resultados chaves) das Escolas.	Diretores, coordenadores de curso e operadores do <i>Scopi</i> na Escola de Direito, Negócios e Comunicação
10h30 às 12h30	Plenária da Reitoria	Palestra para Diretores das Escolas e Coordenadores de Cursos de Graduação Tema: 20 anos do SINAES Palestrante: Prof. Dr. Ulysses Tavares Teixeira Diretor de Avaliação da Educação Superior do INEP	Diretores das Escolas e Coordenadores de Cursos de Graduação da PUC Goiás
15h às 17h	Área 4, Bloco L, Sala 108 - Metodologias Ativas	2º Encontro de Planejamento para análise de ambiente e definições de OKR (objetivos e resultados chaves) das Escolas.	Diretores, coordenadores de curso e operadores do <i>Scopi</i> na Escola Politécnica e de Artes.
18h às 20h	Área 6, Bloco A, Sala 406		Diretores, coordenadores de curso e operadores do <i>Scopi</i> na Escola de Formação de Professores e Humanidades

Data: 7 de agosto de 2024 (Quarta-Feira)

Horário	Local	Atividade	Participantes
15h às 17h	Área 1, Sala de Metodologias Ativas	2º Encontro de Planejamento para análise de ambiente e definições de OKR (objetivos e resultados chaves) das Escolas.	Diretores, coordenadores de curso e operadores do <i>Scopi</i> na Escola de Ciências Médicas e da Vida
18h às 20h	Área 4, Bloco L, Sala 108 - Metodologias Ativas		Diretores, coordenadores de curso e operadores do <i>Scopi</i> na Escola de Ciências Sociais e da Saúde

Escola Politécnica e de Artes

Graduação

Cursos Presenciais

Agronomia
Análise e Desenvolvimento de Sistemas
Arquitetura e Urbanismo
Ciências Aeronáuticas
Ciência da Computação
Ciência de Dados e Inteligência Artificial
Design
Engenharia Civil
Engenharia de Computação
Engenharia de Controle e Automação - Mecatrônica
Engenharia Elétrica
Engenharia de Produção

Cursos EaD

Análise e Desenvolvimento de Sistemas
Big Data e Inteligência Artificial
Engenharia Mecânica
Engenharia Civil
Engenharia de Controle e Automação
Engenharia Elétrica
Engenharia de Produção

Pós-Graduação *Stricto Sensu*

Mestrado em Engenharia de Produção e Sistemas

DATA 05/08/2024 (SEGUNDA-FEIRA)

Atividade: Reunião de Gestores Acadêmicos da PUC Goiás

Horário: 9h às 11h30min

Local: Plenária da Reitoria

Responsável: Reitoria da PUC Goiás

Participantes: Gestores Acadêmicos da PUC Goiás

Atividade: Oficina

Tema: Avaliação Interdisciplinar

Ementa: Revisão e elaboração do banco de questões de Avaliação Interdisciplinar. Atividade de acompanhamento e apoio aos professores com vista ao processamento, qualificação e postagem das questões

Responsáveis: Prof. Me. Salmen Chaquip Bukzem, Profa. Dra. Martha Nascimento de Castro e Profa. Dra. Luciana Casaletti

Horário: 14h às 17h

Local: Área 2, Bloco D, Sala 602

Número de vagas: 20

Público-alvo: Docentes dos Cursos de Ciências Aeronáuticas, Agronomia e Engenharia de Produção

Atividade: Reunião de Equipes das disciplinas do Curso de Arquitetura e Urbanismo – Primeira Etapa

Horário: das 14h às 18h

Local: Área 2, Bloco C, Salas 201 a 205 e 301a 305

Responsáveis: Docentes coordenadores das equipes de cada disciplina

Participantes: Docentes das disciplinas

Atividade: Reunião do Núcleo Docente Estruturante - NDE do Curso Ciência da Computação

Horário: 15h às 16h

Local: Área II, Bloco D, Sala 104

Responsável: Prof. Dr. Vicente Paulo de Camargo

Participantes: Membros do Núcleo Docente Estruturante - NDE do curso Ciência da Computação

Atividade: Reunião do Núcleo Docente Estruturante - NDE do Curso Engenharia de Computação

Horário: 15h às 16h

Local: Área II, Bloco D, Sala 103

Responsável: Prof. Me. André Luiz Alves

Participantes: Membros do Núcleo Docente Estruturante - NDE do curso Engenharia de Computação

Atividade: Reunião do Colegiado dos cursos Análise e Desenvolvimento de Sistemas, Ciência da Computação, Ciência de Dados e Inteligência Artificial e Engenharia de Computação

Pauta: Presença do Prof. Luiz Antônio da CAS/Prograd para esclarecimentos sobre a visita do MEC

Horário: 16h às 17h30min

Local: Área II, Bloco D, Auditório 3

Responsáveis: Profa. Ma. Ana Flávia Marinho de Lima Garrote, Prof. Me. André Luiz Alves e Prof. Dr. Vicente Paulo de Camargo

Participantes: Docentes dos cursos Análise e Desenvolvimento de Sistemas, Ciência da Computação, Ciência de Dados e Inteligência Artificial e Engenharia de Computação

Atividade: Oficina

Tema: “O designer como autor” - Pesquisa, experimentação e linguagem visual em publicações

Ementa: Capacitação para professores de graduação em Design, para explorar e expandir suas possibilidades de publicação acadêmica, posicionando-se como autores ativos no campo

Responsável: Profa. Dra. Genilda da Silva Alexandria Sousa

Horário: 16h às 18h

Local: Área III, Bloco D, Sala 206

Número de vagas: 20

Público-alvo: Docentes do curso de Design

Atividade: Reunião do Colegiado da Escola Politécnica e de Artes

Horário: 19h às 21h

Local: Área 2, Bloco D, Auditório 2

Responsável: Profa. Ma. Mirian Sandra Rosa Gusmão

Participantes: Docentes da Escola Politécnica e de Artes

DATA 06/08/2024 (TERÇA-FEIRA)

Atividade: Reunião do Núcleo Docente Estruturante - NDE do Curso de Ciência de Dados e Inteligência Artificial

Horário: 08h às 09h

Local: Área 2, Bloco D, Sala 104

Responsável: Prof. Dr. Vicente Paulo de Camargo

Participantes: Membros do Núcleo Docente Estruturante - NDE do curso de Ciência de Dados e Inteligência Artificial

Atividade: Palestra

Tema: 20 anos do SINAES

Palestrante: Prof. Dr. Ulysses Tavares Teixeira – Diretor de Avaliação da Educação Superior do INEP

Horário: 10h30min às 12h30min

Local: Plenária da Reitoria

Responsável: Reitoria

Participantes: Diretores das Escolas e Coordenadores de Cursos de Graduação da PUC Goiás

Atividade: 2º Encontro de Planejamento para análise de ambiente e definições de OKR (objetivos e resultados chaves) das Escolas.

Horário: 15h às 17h

Local: Área IV, Bloco L, Sala 108 - Metodologias Ativas

Responsáveis: Núcleo de planejamento institucional da Pró-Reitoria de Desenvolvimento Institucional

Participantes: Diretores, coordenadores de curso e operadores do *Scopi* na Escola Politécnica e de Artes

Atividade: Oficina

Tema: Metodologia de Projeto

Ementa: Apresentação para o colegiado das metodologias aplicadas na disciplina de Projeto 4 do Curso de Arquitetura e Urbanismo da PUC Goiás, com ênfase nos exercícios práticos

Responsáveis: Profa. Dra. Lúcia Maria Moraes e Prof. Me. Emanuel Belisário da Cunha Sales

Horário: 18h às 20h

Local: Área 2, Bloco C, Sala 201

Número de vagas: 60

Público-alvo: Docentes do curso de Arquitetura e Urbanismo

Atividade: Reunião do Núcleo Docente Estruturante - NDE dos Cursos de Engenharia - EaD

Horário: 18h30min às 19h30min

Local: Área 2, Bloco D, Sala 103

Responsáveis: Prof. Dr. Cássio Hideki Fujisawa, Prof. Dr. Juliano Marcello de Arruda e Profa. Ma. Vanessa Honorato Domingos

Participantes: Docentes do Núcleo Docente Estruturante - NDE dos cursos de Engenharia – EaD

Atividade: Oficina

Tema: Moodle para Avaliação Interdisciplinar - AI

Ementa: Orientações sobre a criação de questões para a Avaliação Interdisciplinar - AI e a postagem de questões no banco da AI, na plataforma Moodle

Responsável: Prof. Me. Fernando Gonçalves Abadia

Horário: 18h30min às 19h30min

Local: Área III, Bloco F, Laboratório 407

Número de vagas: 30

Público-alvo: Docentes dos cursos de Análise e Desenvolvimento de Sistemas, Ciência da Computação, Ciência de Dados e Inteligência Artificial e Engenharia de Computação

Atividade: Reunião do Colegiado dos Cursos de Engenharia - EaD

Horário: 19h30min às 20h30min

Local: Área 2, Bloco D, Sala 103

Responsáveis: Prof. Dr. Cássio Hideki Fujisawa, Prof. Dr. Juliano Marcello de Arruda e Profa. Ma. Vanessa Honorato Domingos

Participantes: Docentes dos cursos de Engenharia - EaD

Atividade: Reunião dos módulos da Matriz 2023/1 do Curso de Análise e Desenvolvimento de Sistemas

Horário: 19h30min às 22h

Local: Área II, Bloco D, Sala 107

Responsáveis: Profa. Ma. Ana Flávia Marinho de Lima Garrote e Professores do Núcleo Docente Estruturante - NDE

Participantes: Docentes que ministram disciplinas no curso Análise e Desenvolvimento de Sistemas – presencial

DATA 07/08/2024 (QUARTA-FEIRA)

Atividade: Reunião do Núcleo Docente Estruturante - NDE do Curso de Agronomia

Horário: 08h às 09h30min

Local: Área 2, Bloco D, Sala 102

Responsável: Profa. Dra. Martha Nascimento Castro

Participantes: Membros do Núcleo Docente Estruturante - NDE do curso de Agronomia

Atividade: Reunião do Colegiado do Curso de Arquitetura e Urbanismo

Horário: 08h às 09h30min

Local: Área 2, Bloco D, Auditório 2

Responsável: Prof. Me. Frederico André Rabelo

Participantes: Docentes do curso de Arquitetura e Urbanismo

Atividade: Reunião do Núcleo Docente Estruturante - NDE do Curso de Ciências Aeronáuticas

Horário: 08h às 9h30min

Local: Área 2, Bloco D, Sala 105

Responsável: Prof. Me. Salmen Chaquip Bukzem

Participantes: Membros do Núcleo Docente Estruturante - NDE do curso de Ciências Aeronáuticas

Atividade: Reunião do Núcleo Docente Estruturante - NDE do Curso de Design

Horário: 08h às 09h30min

Local: Área 2, Bloco D, Sala 106

Responsável: Profa. Dra. Genilda da Silva Alexandria Sousa

Participantes: Membros do Núcleo Docente Estruturante - NDE do curso de Design

Atividade: Reunião do Núcleo Docente Estruturante - NDE do Curso de Engenharia Civil

Horário: 08h às 09h30min

Local: Área 2, Bloco D, Sala 101

Responsáveis: Profa. Dra. Marta Pereira da Luz e Prof. Me. Murilo Meiron

Participantes: Membros do Núcleo Docente Estruturante - NDE do curso de Engenharia Civil

Atividade: Reunião do Núcleo Docente Estruturante - NDE dos cursos de Engenharia de Controle e Automação e Engenharia Elétrica

Horário: 08h às 09h30min

Local: Área 2, Bloco D, Sala 203

Responsável: Prof. Dr. Cássio Hideki Fujisawa

Participantes: Membros do Núcleo Docente Estruturante - NDE dos cursos de Engenharia de Controle e Automação e Engenharia Elétrica

Atividade: Reunião do Núcleo Docente Estruturante - NDE do Curso de Engenharia de Produção

Horário: 08h às 09h30min

Local: Área 2, Bloco D, Sala 204

Responsável: Profa. Dra. Luciana Casaletti

Participantes: Membros do Núcleo Docente Estruturante - NDE do curso de Engenharia de Produção

Atividade: Reunião do Colegiado do Curso de Agronomia

Horário: 09h30min às 11h

Local: Área 2, Bloco D, Sala 102

Responsável: Profa. Dra. Martha Nascimento Castro

Participantes: Docentes do curso de Agronomia

Atividade: Reunião do Núcleo Docente Estruturante - NDE Curso de Arquitetura e Urbanismo

Horário: 9h30min às 11h

Local: Área 2, Sala de Coordenação

Responsável: Prof. Me. Frederico André Rabelo

Participantes: Membros do Núcleo Docente Estruturante - NDE do curso de Arquitetura e Urbanismo

Atividade: Reunião do Colegiado do Curso de Ciências Aeronáuticas

Horário: 09h30min às 11h

Local: Área 2, Bloco D, Sala 105

Responsável: Prof. Me. Salmen Chaquip Bukzem

Participantes: Docentes do curso de Ciências Aeronáuticas

Atividade: Reunião do Colegiado do Curso de Design

Horário: 09h30min às 11h

Local: Área 2, Bloco D, Sala 106

Responsável: Profa. Dra. Genilda da Silva Alexandria Sousa

Participantes: Docentes do curso de Design

Atividade: Reunião do Colegiado do Curso de Engenharia Civil

Horário: 09h30min às 11h

Local: Área 2, Bloco D, Sala 101

Responsáveis: Profa. Dra. Marta Pereira da Luz e Prof. Me. Murilo Meiron

Participantes: Docentes do curso de Engenharia Civil

Atividade: Reunião do Colegiado do Curso de Engenharia de Controle e Automação e Engenharia Elétrica

Horário: 09h30min às 11h

Local: Área 2, Bloco D, Sala 203

Responsável: Prof. Dr. Cássio Hideki Fujisawa

Participantes: Docentes dos cursos de Engenharia de Controle e Automação e Engenharia Elétrica

Atividade: Reunião do Colegiado do Curso de Engenharia de Produção

Horário: 09h30min às 11h

Local: Área 2, Bloco D, Sala 204

Responsável: Profa. Dra. Luciana Casaletti

Participantes: Docentes do curso de Engenharia de Produção

Atividade: Reunião do Núcleo de Apoio Pedagógico (NAP) da Escola Politécnica e de Artes

Horário: 11h às 12h

Local: Área 2, Bloco C, Sala 106

Responsável: Profa. Ma. Mirian Sandra Rosa Gusmão

Participantes: Membros do Núcleo de Apoio Pedagógico da Escola Politécnica e de Artes

Atividade: Oficina

Tema: Elaboração do kit móvel para apresentação do curso em escolas

Ementa: Planejamento, construção e execução de kit móvel para apresentação do curso com alguns conceitos e que seja atrativo aos alunos

Responsável: Prof. Dr. Cassio Hideki Fujisawa

Horário: 11h às 12h30min

Local: Área 2, Bloco G, Sala 007

Número de vagas: 15

Público-alvo: Docentes dos cursos de Engenharia de Controle e Automação e Engenharia Elétrica

Atividade: Reunião do Colegiado do PPGEPS

Horário: 14h às 15h30min

Local: Área 2, Bloco D, Sala 208

Responsável: Prof. Dr. Marcos Lajovic Carneiro

Participantes: Colegiado do PPGEPS

Atividade: Oficina

Tema: Revisão sistemática de literatura com bibliometrix

Ementa: Introdução à aplicação do Bibliometrix: um pacote para a linguagem de programação estatística R para pesquisa quantitativa em cienciométrica e bibliometria

Responsáveis: Profa. Dra. Maria José Dantas e Profa. Dra. Marta Pereira da Luz

Horário: 14h às 15h30min

Local: Área 2, Bloco F, Laboratório 406

Número de vagas: 15

Público-alvo: Docentes do curso de Engenharia Civil

Atividade: Oficina

Tema: Planos de Ensino

Ementa: Planejamento e elaboração dos planos de ensino para 2024/2. Atividade de acompanhamento e apoio aos professores com vista ao processamento, qualificação e postagem dos planos de ensino

Responsáveis: Prof. Me. Salmen Chaquip Bukzem, Profa. Dra. Martha Nascimento de Castro e Profa. Dra. Luciana Casaletti

Horário: 14h às 17h

Local: Área 2, Bloco D, Sala 602

Número de vagas: 20

Público-alvo: Docentes dos Cursos Ciências Aeronáuticas, Agronomia e Engenharia de Produção

Atividade: Reunião de Equipes das disciplinas do Curso de Arquitetura e Urbanismo – Segunda Etapa

Horário: 14h às 18h

Local: Área 2, Bloco C, Salas 201 a 205 e 301 a 305

Responsáveis: Docentes coordenadores das equipes de cada disciplina

Participantes: Docentes das disciplinas

Atividade: Reunião de Equipes das disciplinas do Curso de Design

Horário: 14h às 18h

Local: Área 2, Bloco C, Salas 201 a 205 e 301 a 305

Responsáveis: Docentes das disciplinas

Participantes: Docentes das disciplinas

Atividade: Reunião dos Módulos Alfa e Beta das Engenharias

Horário: 15h às 17h

Local: Área 2, Bloco D, Sala 107

Responsável: Profa. Dra. Luciana Casaletti

Participantes: Docentes que ministram disciplinas nos módulos Alfa e Beta das Engenharias (Civil, Controle e Automação, de Produção e Elétrica)

Atividade: Oficina

Tema: Introdução ao Docker

Ementa: Introdução ao Docker. Instalação e Configuração do Docker. Conceitos Básicos do Docker. Trabalhando com Imagens Docker, Redes em Docker, Docker Compose

Responsável: Prof. Me. Daniel Correa da Silva

Horário: 15h às 17h

Local: Área 2, Bloco F, Laboratório 407

Número de vagas: 30

Público-alvo: Docentes dos cursos de Análise e Desenvolvimento de Sistemas, Ciência da Computação, Ciência de Dados e Inteligência Artificial e Engenharia de Computação

Atividade: Reunião do Núcleo Docente Estruturante - NDE e Colegiado dos cursos de Análise e Desenvolvimento de Sistemas e Big Data e Inteligência Artificial - EaD

Horário: 15h30min às 17h

Local: Plataforma Microsoft *Teams* – Equipe: Escola Politécnica e de Artes, Canal: Cursos EaD

Responsáveis: Profa. Ma. Ana Flávia Marinho de Lima Garrote e Prof. Me. Gustavo Siqueira Vinhal

Participantes: Docentes dos cursos de computação – EaD

Atividade: Reunião do Conselho da Escola Politécnica e de Artes

Horário: 17h às 18h

Local: Área II, Bloco D, Sala 107

Responsável: Profa. Ma. Mírian Sandra Rosa Gusmão

Participantes: Membros(as) do Conselho da Escola Politécnica e de Artes

Atividade: Oficina

Tema: Curricularização da Extensão na EaD: Por onde começar?

Ementa: Curricularização da extensão, o que é? Princípios fundamentais, práticas e impacto na sociedade. CEAD e o formato planejado para as disciplinas extensionistas na modalidade EaD

Responsáveis: Profa. Ma. Elda Jane Almeida Gontijo e Profa. Ma. Raquia Rabelo Rogeri

Horário: 19h30min às 20h30min

Local: Plataforma *Teams*

Número de vagas: 70

Público-alvo: Docentes dos cursos EaD

Comissão Organizadora

Profa. Sonia Margarida Gomes Sousa

Pró-Reitora de Graduação

Profa. Luciana Alves Antonio Machado

Coordenadora de Apoio Pedagógico – CAP

Equipe Técnica

Gilza Carla Temoteo Melo Batista

Melissa Teixeira Gonçalves

Profa. Liliane Barros de Almeida

Profa. Viviane Pacheco Santana de Brito

Apoio de Secretaria

Angel Alcantara Silva