

O PIC UVA – 2024 será organizado a partir das seguintes etapas macro:

- Etapa 1: Submissão de propostas de projetos pelos professores(as) orientadores(as);
- Etapa 2: Análise e validação dos projetos pela Comissão Científica do PIC-UVA;
- Etapa 3: Inscrição de participantes (alunos e colaboradores) nos projetos validados;
- Etapa 4: Análise de currículo, seleção de participantes e envio da listagem final da equipe de projeto à Comissão Científica do PIC-UVA;
- Etapa 5: Divulgação dos resultados da análise de currículo e da seleção de participantes;
- Etapa 6: Formalização dos participantes nos projetos;
- Etapa 7: Execução dos projetos de pesquisa conforme cronograma;
- Etapa 8: Análise parcial de progresso pelos professores (as) orientadores (as);
- Etapa 9: Divulgação dos dias, horários e links das apresentações virtuais dos PIC-UVA;
- Etapa 10: Envio dos Resumos Expandidos pelos professores (as) orientadores (as);
- Etapa 11: Apresentação e Avaliação dos projetos durante a realização da XXI Semana de Iniciação Científica;
- Etapa 12: Entrega das Menções Honrosas aos melhores trabalhos apresentados durante a XXI Semana de Iniciação Científica;
- Etapa 13: Produção dos anais da XXI Semana de Iniciação Científica (E-book);
- Etapa 14: Data limite para o envio de todos os Certificados de Participação no PIC-UVA;
- Etapa 15: Divulgação dos anais da XXI Semana de Iniciação Científica (E-book).

COMO PARTICIPAR?

Todo o processo de submissão, inscrição e participação nos Projetos de Pesquisa estão descritos no Edital do PIC UVA 2024.

CONHEÇA OS PROJETOS DO PIC UVA 2024

Escolha a sua Área de Concentração e clique no link correspondente para conhecer os detalhes dos PIC disponíveis para a sua inscrição em 2024.

ATENÇÃO: Recomendamos fazer uma leitura detalhada do resumo do projeto, bem como do currículo lattes do(a) Professor(a) Orientador(a) do projeto de seu interesse antes de enviar a sua candidatura de participação.

[PROJETOS PIC 2024 - ÁREA DE CONCENTRAÇÃO - INTERDISCIPLINAR](#)

[PROJETOS PIC 2024 - ÁREA DE CONCENTRAÇÃO - CIÊNCIAS HUMANAS E SOCIAIS](#)

[PROJETOS PIC 2024 - ÁREA DE CONCENTRAÇÃO - CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA](#)

PROJETOS PIC 2024 - ÁREA DE CONCENTRAÇÃO - CIÊNCIAS DA SAÚDE E DA VIDA

ATENÇÃO: Após identificar o(s) projeto(s) de seu interesse, acesse ao FORMULÁRIO DE INSCRIÇÃO EM PROJETOS DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA (PIC-UVA).

CONHEÇA O RESULTADO FINAL DO PROCESSO SELETIVO DO PIC UVA 2024:

Após a análise de currículos, os professores (as) orientadores (as) procederam a seleção de participantes em seus projetos de pesquisa.

Acesse a planilha abaixo para verificar se você foi selecionado:

PIC - UVA - 2024 - RESULTADO FINAL DO PROCESSO SELETIVO

IMPORTANTE: Caso possua alguma dúvida sobre o processo de seleção, solicitamos entrar em contato com o (a) Professor (a) Orientador (a) do projeto de pesquisa de seu interesse.

MAPA DAS APRESENTAÇÕES DO PIC UVA 2024

As apresentações do PIC UVA 2024 estão chegando! Nos dias 3 e 4 de dezembro de 2024 todos os projetos do PIC UVA 2024 serão apresentados, de forma virtualizada, à Comissão Julgadora do Programa!

Esta é a hora de mostrar os resultados mais significativos da pesquisa desenvolvida ao longo de 2024!

Acesse os links abaixo para verificar o dia , o horário e a sala virtual de sua apresentação:

[PIC - UVA 2024 - MAPA DAS APRESENTAÇÕES - ÁREA DE CONCENTRAÇÃO: CET](#)

[PIC - UVA 2024 - MAPA DAS APRESENTAÇÕES - ÁREA DE CONCENTRAÇÃO:](#)

[INTERDISCIPLINAR](#)

[PIC - UVA 2024 - MAPA DAS APRESENTAÇÕES - ÁREA DE CONCENTRAÇÃO: CHS](#)

[PIC - UVA 2024 - MAPA DAS APRESENTAÇÕES - ÁREA DE CONCENTRAÇÃO: CSV](#)

AVALIAÇÃO DOS PROJETOS E ENTREGA DAS MENÇÕES HONROSAS

Cada equipe de projeto deverá escolher um representante, preferencialmente um aluno autor, para apresentar o projeto à comissão julgadora, formada por membros

da Comissão Científica do PIC-UVA, docentes externos e profissionais convidados. As apresentações terão de 10 a 15 minutos, seguidas de 15 minutos de arguição da banca.

Abaixo, apresentamos algumas dicas para uma boa apresentação:

- **Tempo de Apresentação:** Cada projeto terá entre 10 e 15 minutos para ser apresentado. Foque no que é essencial para a sua pesquisa e mantenha-se dentro desse limite de tempo.
- **Número de Slides:** Não ultrapasse 20 slides para manter a apresentação concisa e dentro do tempo previsto.
- **Uso de Template:** Utilize o template recomendado para garantir a padronização visual das apresentações.
- **Escolha de Fonte e Cor:** Prefira a fonte "Calibri" para os textos, utilizando a cor azul recomendada, para facilitar a leitura e manter a uniformidade.
- **Gráficos e Figuras Legíveis:** Insira figuras, gráficos e tabelas de forma legível. Lembre-se de que a projeção pode reduzir a resolução e o contraste.
- **Treinamento Prévio:** Ensaiai a apresentação é fundamental. Certifique-se de que o tempo está adequado, pois ultrapassar o tempo é um problema.

Essas dicas ajudarão a garantir uma apresentação clara, organizada e dentro dos parâmetros estabelecidos pela UVA para o Programa de Iniciação Científica de 2024.

Vale destacar que as apresentações serão avaliadas pela Comissão Julgadora com base nos seguintes critérios:

- Pertinência
- Segurança do Apresentação
- Organização
- Clareza na Exposição
- Cumprimento do Cronograma
- Capacidade Argumentativa
- Contribuição para o Aprendizado

Os três melhores projetos de cada Área de Concentração receberão Certificados de Menção Honrosa e Troféus do PIC UVA!

A premiação ocorrerá em cerimônia realizada **presencialmente** no Auditório do Campus Tijuca, no dia 06 de dezembro 2024, das 12h às 17h.

Salve a data na sua agenda e venha celebrar a pesquisa científica conosco no dia 06 de dezembro de 2024.

Qualquer dúvida, acessar ao Edital do PIC UVA ou converse com o seu orientador.

PROJETOS INICIAÇÃO CIENTÍFICA PREMIADOS EM 2024

Em 06 de dezembro de 2024 foi realizada a Cerimônia de entrega das Menções Honrosas aos trabalhos de destaque do PIC UVA de 2024, conheça os trabalhos premiados, por área de concentração, na listagem abaixo:

Área de Concentração: Ciências Exatas de da Terra

- PIC-CET-24/10 Caracterização da borra de café para reaproveitamento na agricultura;
- PIC-CET-24/15 Fabricação de propelente sólido e realização de teste estático para validação de motor foguete com apogeu de 1 km;
- PIC-CET-24/16 Projeto e construção de foguete com apogeu de 1 km.

Área de Concentração: Interdisciplinar

- PIC-I-24/03 Aplicativo móvel para cálculo do Índice de Qualidade de Operação de Estações de Tratamento de Esgoto;
- PIC-I-24/06 Mudanças Climáticas e seus impactos à Saúde e Meio Ambiente na cidade do Rio de Janeiro;
- PIC-I-24/07 Avaliação da Balneabilidade da Praia do Flamengo, Rio de Janeiro.

Área de Concentração: Ciências Humanas e Sociais

- PIC-CHS-24/05 O abandono no sistema carcerário feminino: a mulher é condenada a solidão;
- PIC-CHS-24/06 Marcas da Subjetividade na História da Arte;
- PIC-CHS-24/10 Formação cultural e identitária em Arraial do Cabo.

Área de Concentração: Ciências da Saúde e da Vida

- PIC-CSV-24/11 Análise da Comunidade Bentônica de Sedimentos inconsolidados da região entremares da Praia do Forno, Arraial do Cabo, RJ;
- PIC-CSV-24/12 Análise dos padrões de distribuição da macroinfauna bentônica da região entremares da praia de Boa Viagem, Niterói – RJ;
- PIC-CSV-24/53 Incorporação de nanopartículas de clorexidina-hexametafosfato ao MTA Branco Angelus: Análise do perfil de liberação de clorexidina.

EDITAL E FORMULÁRIOS PIC UVA 2024

[EDITAL PIC UVA 2024](#) [PIC UVA 2024 - PROFESSORES - FORMULÁRIO DE SUBMISSÃO DE PROJETOS DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA](#)

[PIC UVA 2024 - PARTICIPANTES - FORMULÁRIO DE INSCRIÇÃO EM PROJETOS DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA](#)

[PIC UVA 2024 - PARTICIPANTES - FORMULÁRIO DE FORMALIZAÇÃO DE PARTICIPAÇÃO EM PROJETO DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA](#)

[PIC UVA 2024 - PROFESSORES - FORMULÁRIO DE ANÁLISE PARCIAL DO PROGRESSO DE PROJETO DE PESQUISA](#)

[PIC UVA 2024 - PROFESSORES - FORMULÁRIO DE ENVIO DE RESUMO EXPANDIDO](#)

CRONOGRAMA DAS ATIVIDADES

DATA	HORÁRIO	ATIVIDADE
15 de março de 2024	Até às 23h59	Lançamento do Edital
De 18 de março de 2024 a 31 de março de 2024	Até às 23h59	Etapa 1: Submissão de propostas de projetos pelos professores (as) orientadores (as);
De 31 de março de 2024 a 12 de abril de 2024	Até às 23h59	Etapa 2: Análise e validação dos projetos pela comissão científica da DPPEI;
De 15 de abril de 2024 a 30 de abril de 2024	Até às 23h59	Etapa 3: Inscrição de alunos de graduação e de pós-graduação nos projetos validados;
De 30 de abril de 2024 a 15 de maio de 2024	Até às 23h59	Etapa 4: Análise de currículo, seleção de participantes e envio da listagem final da equipe de projeto à Comissão Científica do PIC-UVA
20 de maio de 2024	Até às 20h	Etapa 5: Divulgação dos resultados da análise de currículo e da seleção de alunos;
De 20 de maio a 31 de maio de 2024	Até às 23h59	Etapa 6: Formalização dos participantes nos projetos;
A partir de 01 de junho de 2024	---	Etapa 7: Execução dos projetos de pesquisa conforme cronograma;
De 01 de setembro de 2024 até 30 de setembro de 2024	Até às 23h59	Etapa 8: Análise parcial de progresso pelos professores (as) orientadores (as);
Até 15 de Novembro de 2024	Até às 23h59	Etapa 9: Divulgação dos dias, horários e links das apresentações virtuais dos PIC-UVA
Até 30 de Novembro de 2024	Até às 20h	Etapa 10: Envio dos Resumos Expandidos pelos professores (as) orientadores (as);
De 02 dezembro de 2024 a 06 de dezembro de 2024	Diversos	Etapa 11: Apresentação e Avaliação dos projetos durante a realização da XII Semana de Iniciação Científica (Virtualizada)
06 de dezembro de 2024	Das 14h às 17h	Etapa 12: Entrega das Menções Honrosas aos melhores trabalhos apresentados durante a XII Semana de Iniciação Científica (Presencial)
02 de janeiro de 2025 até 28 de fevereiro de 2025	---	Etapa 13: Produção dos anais da XII Semana de Iniciação Científica (E-book);
15 de março de 2025	---	Etapa 14: Data limite para o envio de todos os Certificados de Participação do PIC-UVA 2024
31 de março de 2025	---	Etapa 15: Divulgação dos anais da XII Semana de Iniciação Científica (E-book);

