



18ª Jornada de Iniciação Científica (JIC)
18ª Jornada de Iniciação em Desenvolvimento Tecnológico e Inovação (JOINT)
18ª Mostra de Extensão
15ª Mostra de Monitoria e Tutoria
12ª Mostra de Pós-graduação (MPG)
12ª Mostra do Programa de Educação Tutorial (PET)
12ª Mostra de Iniciação à Docência (PIBID)
11ª Mostra de Bolsistas de Incentivo Acadêmico (BIA)
5ª Mostra do Programa de Residência Pedagógica (RP)
2ª Mostra do CIEB Rui Barbosa
1ª Mostra de Pedagogia

- CHAMADA DE TRABALHOS -

18ª Jornada de Iniciação Científica (JIC) e 18ª Jornada de Iniciação em Desenvolvimento Tecnológico e Inovação (JOINT)

A Pró-Reitoria de Pesquisa, Pós-graduação e Inovação (PRPPGI) da Universidade Federal do Vale do São Francisco (Univasf), torna público o **Regulamento da Chamada de Trabalhos** para a **18ª Jornada de Iniciação Científica (JIC) e 18ª Jornada de Iniciação em Desenvolvimento Tecnológico e Inovação (JOINT)**, que ocorrerá durante a **16ª Semana de Pesquisa, Ensino e Extensão (SCIENTEX)**, no período de **22 a 24 de novembro de 2023**, de forma presencial, no Campus da Univasf, em Juazeiro-BA.

1. CONSIDERAÇÕES INICIAIS

O objetivo da 18ª Jornada de Iniciação Científica (JIC) e da 18ª Jornada de Iniciação em Desenvolvimento Tecnológico e Inovação (JOINT) é permitir a integração e socialização das atividades de Iniciação Científica, Iniciação Científica do Ensino Médio e Iniciação ao Desenvolvimento Tecnológico e Inovação desenvolvidas nos programas PIBIC FAPESB, PIBIC/PIVIC, PIBIC-AF, PIBIC-EM e PIBITI/PIBITI da UNIVASF e/ou instituições parceiras.

2. DA INSCRIÇÃO E SUBMISSÃO DE TRABALHOS

2.1. Cabe ao estudante (bolsista ou voluntário) **elaborar** o resumo da pesquisa desenvolvida, em conformidade com **ANEXO I** deste regulamento geral, submetê-lo no e **apresentá-lo** na SCIENTEX 2023.

2.1.1 **A apresentação no SCIENTEX 2023 é obrigatória** para bolsistas e voluntários vinculados aos seguintes Editais:

- Edital nº 07/2022 - PIBIC – FAPESB
- Edital nº 10/2022 – PIBIC/PIVIC– CNPq
- Edital nº 19/2022 – PIBITI – CNPq

2.2 Caso haja mais de uma submissão do mesmo trabalho, para efeitos de avaliação e verificação de formato, será considerada a última submissão.

2.3 A **inscrição** e a **submissão** dos resumos devem ser feitas pelo estudante (bolsista ou voluntário) no período descrito no cronograma deste regulamento, por meio do link <https://forms.gle/pB2rdocHZuoC3Xug6>



- 18ª Jornada de Iniciação Científica (JIC)
- 18ª Jornada de Iniciação em Desenvolvimento Tecnológico e Inovação (JOINT)
- 18ª Mostra de Extensão
- 15ª Mostra de Monitoria e Tutoria
- 12ª Mostra de Pós-graduação (MPG)
- 12ª Mostra do Programa de Educação Tutorial (PET)
- 12ª Mostra de Iniciação à Docência (PIBID)
- 11ª Mostra de Bolsistas de Incentivo Acadêmico (BIA)
- 5ª Mostra do Programa de Residência Pedagógica (RP)
- 2ª Mostra do CIEB Rui Barbosa
- 1ª Mostra de Pedagogia

2.4 O título do resumo deverá ser **impreterivelmente** o mesmo do plano de trabalho aprovado nos editais indicados no item 2.1 deste regulamento.

2.4.1. Caso haja alteração do título do plano de trabalho, caberá ao Orientador o envio, via e-mail institucional, da solicitação de alteração acompanhada de justificativa detalhada para a PRPPG, Coordenação de Projetos de Iniciação Científica, antes da data final de submissão dos resumos.

2.5 Os trabalhos submetidos a SCIENTEX 2023 devem ser em idioma Português.

2.6 Os trabalhos submetidos fora das regras previstas no item 2 deste regulamento não serão publicados nos Anais da 16ª Semana de Ensino, Pesquisa e Extensão.

3. DA AVALIAÇÃO E DISTRIBUIÇÃO DE TRABALHOS

3.1 Os trabalhos submetidos serão apresentados e avaliados em sessões no evento, em forma de Comunicação Oral ou e-pôster.

3.2 O(A) **discente bolsista** (PIBIC, PIBIC-AF, PIBIC-EM*, PIBITI) deverá apresentar na **modalidade oral**.

3.3 O(A) **discente voluntário** (PIVIC, PIVITI) deverá apresentar na modalidade **e-pôster**.

3.4 Durante o evento, serão realizadas avaliações dos programas (PIBIC, PIBIC-AF, PIBIC-EM, PIBITI, PIVIC e PIBIC FAPESP) pelo Comitê Externo constituído de pesquisadores preferencialmente com bolsa de Produtividade em Pesquisa ou bolsa de Desenvolvimento Tecnológico do CNPq.

3.4.1. Os membros do referido comitê serão indicados pela Pró-Reitoria de Pesquisa, Pós-Graduação e Inovação da UNIVASF.

*Considerando as particularidades relacionadas à faixa etária e descolamento dos discentes PIBIC-EM, a PRPPGI entrará em contato com os orientadores para confirmar a apresentação presencial ou remota, de acordo com a localidade de residência do discente.

4. DA APRESENTAÇÃO DOS TRABALHOS

4.1 Os trabalhos apresentados na SCIENTEX 2023 serão avaliados pelo Comitê Avaliador, composto por doutores, mestres e pós-graduandos (doutorandos e mestrandos) convidados e/ou selecionados por Chamada para esta finalidade, podendo ser designados pelo Comitê PIBIC, professores da UNIVASF para avaliar as apresentações.



- 18ª Jornada de Iniciação Científica (JIC)
- 18ª Jornada de Iniciação em Desenvolvimento Tecnológico e Inovação (JOINT)
- 18ª Mostra de Extensão
- 15ª Mostra de Monitoria e Tutoria
- 12ª Mostra de Pós-graduação (MPG)
- 12ª Mostra do Programa de Educação Tutorial (PET)
- 12ª Mostra de Iniciação à Docência (PIBID)
- 11ª Mostra de Bolsistas de Incentivo Acadêmico (BIA)
- 5ª Mostra do Programa de Residência Pedagógica (RP)
- 2ª Mostra do CIEB Rui Barbosa
- 1ª Mostra de Pedagogia

4.2 Os apresentadores de trabalho deverão obrigatoriamente mencionar a condição de voluntário ou bolsista, seguido da menção à fonte pagadora de sua bolsa, a apresentação oral ou e-pôster.

4.3 É obrigatória a presença dos orientadores durante a sessão de apresentação de seus respectivos orientandos.

4.4 A ausência do orientando e/ou do(a) orientador(a) deverá ser justificada oficialmente à Coordenação dos Programas de Iniciação Científica (PRPPG), com antecedência mínima de 7 dias da realização do evento através deste formulário através do e-mail pibic.prppg@univasf.edu.br.

4.5 A ausência do orientando e/ou do(a) orientador(a) nas apresentações poderá acarretar situação de inadimplência com os programas PIBIC & PIBITI, conforme alínea h, artigo 17, Capítulo IV, Resolução N° 04/2012.

Modalidade Comunicação Oral

4.6 Será disponibilizado equipamento de projeção. O computador bem como caixas de som, extensão, adaptadores entre outros itens necessários para a apresentação será de responsabilidade do apresentador.

4.7 O arquivo deverá estar obrigatoriamente de acordo com o modelo a ser disponibilizado no site do evento.

4.8 Caso haja necessidade de outra forma ou linguagem de apresentação (por exemplo, vídeo) o discente deverá comunicar com mínimo de 7 dias antecedência a Organização do Evento para análise viabilidade de apresentação. Lembrando que o mesmo deverá estar dentro do limite de tempo da exposição.

As apresentações deverão estar identificadas no slide de abertura com:

- a) Título do plano de trabalho;
- b) Identificação: nome e e-mail do orientando; nome e e-mail do orientador;
- c) Citação da condição do tipo de bolsa PIBIC, PIBIC-EM, PIBIC/AF ou PIBITI apontando, caso haja, a agência financiadora da bolsa (UNIVASF, FAPESB, CNPq ou outra).
- d) Indicar: grande área e subárea do conhecimento do CNPq, conforme o plano de trabalho;



- 18ª Jornada de Iniciação Científica (JIC)
- 18ª Jornada de Iniciação em Desenvolvimento Tecnológico e Inovação (JOINT)
- 18ª Mostra de Extensão
- 15ª Mostra de Monitoria e Tutoria
- 12ª Mostra de Pós-graduação (MPG)
- 12ª Mostra do Programa de Educação Tutorial (PET)
- 12ª Mostra de Iniciação à Docência (PIBID)
- 11ª Mostra de Bolsistas de Incentivo Acadêmico (BIA)
- 5ª Mostra do Programa de Residência Pedagógica (RP)
- 2ª Mostra do CIEB Rui Barbosa
- 1ª Mostra de Pedagogia

4.9 As apresentações dos estudantes devem contemplar os elementos essenciais do delineamento do Plano de trabalho: introdução, objetivo(s), métodos e resultados.

4.10 Cada apresentação na modalidade oral terá o **tempo máximo** de 15 minutos, sendo 10 minutos para exposição do trabalho e 5 minutos para perguntas. O/A coordenador(a) da sessão poderá interromper a apresentação que extrapolar o tempo programado.

4.11 Durante a sessão de apresentação oral, o estudante deverá permanecer em todas as apresentações de trabalhos de sua sessão.

4.12 Os apresentadores de trabalhos deverão estar presentes 20 minutos antes do início da sessão para a organização do material de sua apresentação.

Modalidade Mostra de e-Pôster

4.13 O e-pôster deve ser confeccionado de acordo com o modelo a ser disponibilizado no site do evento:

- a) Identificação: título (o mesmo do Plano de Trabalho), autores, correio eletrônico, condição de voluntário PIVIC ou PIVITI
- b) Conter: introdução; objetivos; métodos; resultados; e agradecimento à UNIVASF.

4.14 Cada apresentação na modalidade e-pôster terá o **tempo máximo** de 10 minutos, sendo 5 minutos para exposição do trabalho e 5 minutos para perguntas. O/A coordenador(a) da sessão poderá interromper a apresentação que extrapolar o tempo programado.

4.15 Durante a sessão de apresentação, o estudante deverá permanecer em todas as apresentações de trabalhos de sua sessão.

4.16 Os apresentadores de trabalhos deverão estar presentes 20 minutos antes do início da sessão para a organização do material de sua apresentação.

5. DA AVALIAÇÃO DOS TRABALHOS

5.1. As apresentações de trabalho serão avaliadas por doutores, mestres e pós-graduandos (doutorandos e mestrandos) convidados e/ou selecionados por Chamada para esta finalidade, ou por professores da UNIVASF, conforme previsto no item 4.1 deste regulamento.

5.2. Os critérios avaliados nas apresentações serão:

- a) Apresentação e defesa oral: domínio do assunto; consistência e clareza da apresentação (até 2,5 pt.);



- 18ª Jornada de Iniciação Científica (JIC)
- 18ª Jornada de Iniciação em Desenvolvimento Tecnológico e Inovação (JOINT)
- 18ª Mostra de Extensão
- 15ª Mostra de Monitoria e Tutoria
- 12ª Mostra de Pós-graduação (MPG)
- 12ª Mostra do Programa de Educação Tutorial (PET)
- 12ª Mostra de Iniciação à Docência (PIBID)
- 11ª Mostra de Bolsistas de Incentivo Acadêmico (BIA)
- 5ª Mostra do Programa de Residência Pedagógica (RP)
- 2ª Mostra do CIEB Rui Barbosa
- 1ª Mostra de Pedagogia

b) Objetivos e métodos: apresentação dos objetivos da atividade; coerência na exposição dos meios utilizados e das etapas seguidas para o desenvolvimento do projeto (até 2,5 pt.)

c) Resultados/Conclusões: apresentação dos resultados esperados ou alcançados; (até 2,5 pt.)

d) Aspectos gerais da apresentação: Qualidade visual, uniformidade, figuras, quadros, tabelas, criatividade, sequência das informações, etc. (até 2,5 pt.)

5.3. Será concedido certificado de menção honrosa aos melhores trabalhos por área de conhecimento a saber: Ciências Biológicas, Ciências da Saúde, Ciências Exatas e da Terra, Engenharias, Ciências Humanas, Ciências Sociais e Aplicadas, Ciências Agrárias e Letras, Linguística e Artes.

6. DA PROGRAMAÇÃO DO EVENTO

6.1. A programação preliminar do evento poderá ser consultada no site da UNIVASF, por meio do link: <<https://portais.univasf.edu.br/scientex>>.

6.2. A programação final do evento será disponibilizada posteriormente, conforme prazo previsto no cronograma.

7. CRONOGRAMA

ATIVIDADES	RESPONSÁVEL	PRAZO
Lançamento do regulamento	DP/PRPPG	19/09/2023
Submissão dos resumos	Orientando e Orientador	19/09/2023 a 08/10/2023
Avaliação dos resumos submetidos	Comissão Científica da SCIENTEX	09/10/2023 a 31/10/2023
Divulgação preliminar avaliação dos resumos	DP-PRPPG	a partir de 01/11/2023
Adequação dos resumos (“ <i>não aprovados</i> ”)	Orientando e Orientador	01/11/2023 a 06/11/2023
Avaliações das adequações	Comissão Científica da SCIENTEX	06/11/2023 a 12/11/2023
Divulgação dos trabalhos aprovados	DP-PRPPG	a partir de 13/11/2023
Divulgação da programação das apresentações	DP-PRPPG	a partir de 14/11/2023
Realização da SCIENTEX 2023	Comissão Organizadora da SCIENTEX	22 a 24/11/2023
Disponibilização dos certificados	Comissão Organizadora da SCIENTEX	a partir de janeiro de 2024



18ª Jornada de Iniciação Científica (JIC)
18ª Jornada de Iniciação em Desenvolvimento Tecnológico e Inovação (JOINT)
18ª Mostra de Extensão
15ª Mostra de Monitoria e Tutoria
12ª Mostra de Pós-graduação (MPG)
12ª Mostra do Programa de Educação Tutorial (PET)
12ª Mostra de Iniciação à Docência (PIBID)
11ª Mostra de Bolsistas de Incentivo Acadêmico (BIA)
5ª Mostra do Programa de Residência Pedagógica (RP)
2ª Mostra do CIEB Rui Barbosa
1ª Mostra de Pedagogia

8. DISPOSIÇÕES FINAIS

8.1. A submissão dos resumos não garante sua participação nas demais atividades da 16ª SCIENTEX, sendo necessária a realização da inscrição no evento por meio do link disponível no site <<https://portais.univasf.edu.br/scientex>>.

8.2. Apenas os resumos submetidos, em conformidade ao **ANEXO I**, é que serão publicados nos Anais da 16ª Semana de Ensino, Pesquisa e Extensão.

8.3. Somente os orientandos que apresentarem trabalhos na SCIENTEX 2023 receberão comprovante de apresentação.

8.4. A comissão organizadora não se responsabilizará por propostas não recebidas em decorrência de eventuais problemas técnicos e congestionamento das linhas de comunicação/rede.

8.5. Não será admitida outra forma de submissão de resumos que não a estabelecida neste regulamento.

8.6. Não será permitida alteração do título, autoria e corpo do texto após a aprovação definitiva do resumo pela Comissão Científica da SCIENTEX.

8.7. É da responsabilidade dos integrantes dos trabalhos acompanharem, na página dos eventos (16ª SCIENTEX), a divulgação do dia, horário e local da apresentação.

8.8. Os casos omissos serão resolvidos pela Comissão Científica da 16ª SCIENTEX, ouvindo, quando necessário, o Comitê dos Programas de Iniciação Científica – Comitê PIBIC.

Petrolina, 19 de setembro de 2023.

Comissão Científica da 16ª SCIENTEX da UNIVASF



- 18ª Jornada de Iniciação Científica (JIC)
- 18ª Jornada de Iniciação em Desenvolvimento Tecnológico e Inovação (JOINT)
- 18ª Mostra de Extensão
- 15ª Mostra de Monitoria e Tutoria
- 12ª Mostra de Pós-graduação (MPG)
- 12ª Mostra do Programa de Educação Tutorial (PET)
- 12ª Mostra de Iniciação à Docência (PIBID)
- 11ª Mostra de Bolsistas de Incentivo Acadêmico (BIA)
- 5ª Mostra do Programa de Residência Pedagógica (RP)
- 2ª Mostra do CIEB Rui Barbosa
- 1ª Mostra de Pedagogia

ANEXO I

TÍTULO DO TRABALHO

Nome e Sobrenome 1^{(1)*}, Nome e Sobrenome 2⁽²⁾, Nome e Sobrenome 3⁽³⁾

⁽¹⁾ Bolsista **PIBIC/PIBIC-AF/ PIBIC-EM/ PIBIC FAPESB/ PIBITI** (deixe a sigla que corresponde ao seu e apague as demais siglas, antes de enviar) do/da, (CNPq, ou Fapesb, ou UNIVASF) (deixe a sigla que corresponde ao seu e apague as demais siglas, antes de enviar) ou **Voluntário**, Nome de seu Curso de Graduação, Nome do Campus, Sigla da Universidade.

⁽²⁾ Coorientador(a) ou Colaborador(a) (se houver, caso contrário apagar antes de enviar), Nome do Curso, Nome do Campus, Nome da Universidade, Sigla da Universidade.

⁽³⁾ Orientador(a), Nome do Curso, Sigla da Universidade.

*E-mail de contato: colocar o e-mail do(a) estudante

O resumo a ser apresentado na SCIENTEX 2023 deve possuir entre 250 e 500 palavras. Dentro desta extensão o resumo deverá obrigatoriamente estar em Português, sendo redigido em um **único parágrafo**, respeitando o formato aqui apresentado, o tipo e tamanho de letra fonte (Arial, tamanho 11), espaçamento simples, alinhamento justificado e margens. Conteúdo do Resumo deve conter **COM SUBDIVISÃO/SUBTÍTULOS**: introdução; objetivo(s); métodos; resultados; conclusão/considerações finais e até 3 referências. O resumo deve ser enviado com o conteúdo dos elementos mencionados acima, tempo verbal no passado e com linguagem técnico-científica.

REFERÊNCIAS

Conforme normas da ABNT (<https://portais.univasf.edu.br/sibi/informacao-ao-usuario/normalizacao-1>)

AGRADECIMENTOS

Além de outros agradecimentos é obrigatório aos bolsistas de PIBIC/ PIBIC-AF/ PIBIC-EM/ PIBIC FAPESB / PIBITI agradecer neste campo a fonte financiadora da bolsa (UNIVASF ou CNPq ou FAPESB).