



**UNIFASIPÉ – CENTRO UNIVERSITÁRIO
BACHARELADO EM ENGENHARIA CIVIL**

**EDITAL 03.01/2025.02 – BACHARELADO EM ENGENHARIA CIVIL
EXAME**

A Coordenação do Curso de Bacharelado em Engenharia Civil, a partir desse edital, vem detalhar como ocorrerão as PROVAS SUBSTITUTIVAS. As provas acontecerão impreterivelmente no dia **15/12/2025** e **16/12/2025**. As avaliações serão realizadas no mesmo dia e cabe ao acadêmico verificar quais provas deverá realizar.

DISPOSIÇÕES GERAIS

1. Exames finais serão realizadas presencialmente conforme supracitado.
2. As provas de exame serão feitas presencialmente.
3. Serão provas construídas de modo misto com **questões dissertativas e objetivas**, porém fica a critério do professor responsável pela disciplina determinar a quantidade máxima de questões.
4. As provas serão realizadas das 19:00 horas até as 22:10 horas e cabe ao aluno organizar-se.
5. Não é necessário realizar protocolos na **Coordenação de curso** para a solicitação das provas de exame final, visto que o acadêmico é automaticamente cadastrado via sistema, porém, cabe ao mesmo, monitorar quais as disciplinas que deverá realizar a prova final.
6. Os horários não serão alterados e o acadêmico deve realizá-la impreterivelmente na data proposta neste edital.
7. No que tange o conteúdo programático para as avaliações de exame final fica determinado que o mesmo não será referente a conteúdo específico, portanto o conteúdo abordado será retroativo referente ao que foi ministrado durante o semestre.
8. As avaliações, como de costume, terão o valor de 0 – 10 pontos.
9. Para que o acadêmico seja aprovado após exame final é necessário que a média final resultante da soma da média global mais a nota do exame final resultem em uma nota maior ou igual a 5,0.
10. Este edital contém datas e informações que poderão ser alteradas conforme editais de retificação publicados por esta coordenação.
11. É importante ressaltar que o exame final é realizado apenas em uma etapa e não existe a possibilidade de solicitar segunda chamada para essa prova.
12. As provas serão divididas conforme disposto na programação a seguir:

Prof. Paula Janaina Souza Farto

Coordenação Pedagógica – Engenharia Civil
Centro Universitário de Sinop – UNIFASIPÉ

DATA	SEMESTRE	HORÁRIO	DISCIPLINA	PROFESSOR	SALA
15/12/2025	PROFESSOR APLICADOR	19:00 AS 22:10	Mariana	SALA 14D	
			Pedro		
15/12/2025	1º/2º	19:00 AS 22:10	Física Geral II e Experimental II	Raphael	14D
15/12/2025	1º/2º	19:00 AS 22:10	Metodologia científica	Jakeline	14D
15/12/2025	3º/4º	19:00 AS 22:10	Ciências do Ambiente e Educação Ambiental	Gleiçon	14D
15/12/2025	3º/4º	19:00 AS 22:10	Cálculo Diferencial e Integral III	Raphael	14D
15/12/2025	3º/4º	19:00 AS 22:10	Topografia	João Vitor	14D
15/12/2025	5º/6º	19:00 AS 22:10	Ciências do Ambiente e Educação Ambiental	Gleiçon	14D
15/12/2025	5º/6º	19:00 AS 22:10	Estruturas metálicas	Roberta	14D
15/12/2025	7º/8º	19:00 AS 22:10	Estruturas metálicas	Roberta	14D
15/12/2025	7º/8º	19:00 AS 22:10	Ética, direitos humanos e cidadania	Ana Carolina	14D
15/12/2025	7º/8º	19:00 AS 22:10	Fundações I	Geilson	14D
15/12/2025	10º	19:00 AS 22:10	Legislação e Fiscalização de Obras	Aline	14D
15/12/2025	10º	19:00 AS 22:10	Pontes e Grandes Estruturas	Kenia	14D
15/12/2025	10º	19:00 AS 22:10	Ética, direitos humanos e cidadania	Ana Carolina	14D
16/12/2025	PROFESSORES APLICADORES	19:00 AS 22:10	Kenia	SALA 14D	
			Roberta		

Prof. Paula Janaina Souza Farto

Coordenação Pedagógica – Engenharia Civil
Centro Universitário de Sinop – UNIFASIPe

16/12/2025	1º/2º	19:00 AS 22:10	Cálculo Diferencial e Integral I	João Vitor	14D
16/12/2025	1º/2º	19:00 AS 22:10	Materiais de Construção II	Pedro	14D
16/12/2025	3º/4º	19:00 AS 22:10	Materiais de Construção II	Pedro	14D
16/12/2025	3º/4º	19:00 AS 22:10	Mecânica Geral	Aline	14D
16/12/2025	5º/6º	19:00 AS 22:10	Resistência dos Materiais II	Ursula	14D
16/12/2025	5º/6º	19:00 AS 22:10	Construção de Estradas e Obras de Terra	Geilson	14D
16/12/2025	7º/8º	19:00 AS 22:10	Ergonomia, qualidade e Segurança do trabalho	Patricia	14D
16/12/2025	7º/8º	19:00 AS 22:10	Concreto Armado I	Kenia	14D
16/12/2025	7º/8º	19:00 AS 22:10	Gestão de resíduos sólidos	Ana Carolina	14D
16/12/2025	9º/10º	19:00 AS 22:10	Fundamentos do concreto protendido	Kenia	14D
16/12/2025	9º/10º	19:00 AS 22:10	Ergonomia, qualidade e Segurança do trabalho	Patricia	14D
16/12/2025	9º/10º	19:00 AS 22:10	Gestão de resíduos sólidos	Ana carolina	14D

Prof. Paula Janaina Souza Farto

Coordenação Pedagógica – Engenharia Civil
Centro Universitário de Sinop – UNIFASIPÉ

Orientações de como requisitar

REQUERIMENTO PROVA SUBSTITUTIVA

PLATAFORMA REQUERIMENTO

- Agora o procedimento ficou mais rápido e prático.
- Os requerimentos podem ser solicitados via on-line pelo portal do aluno.

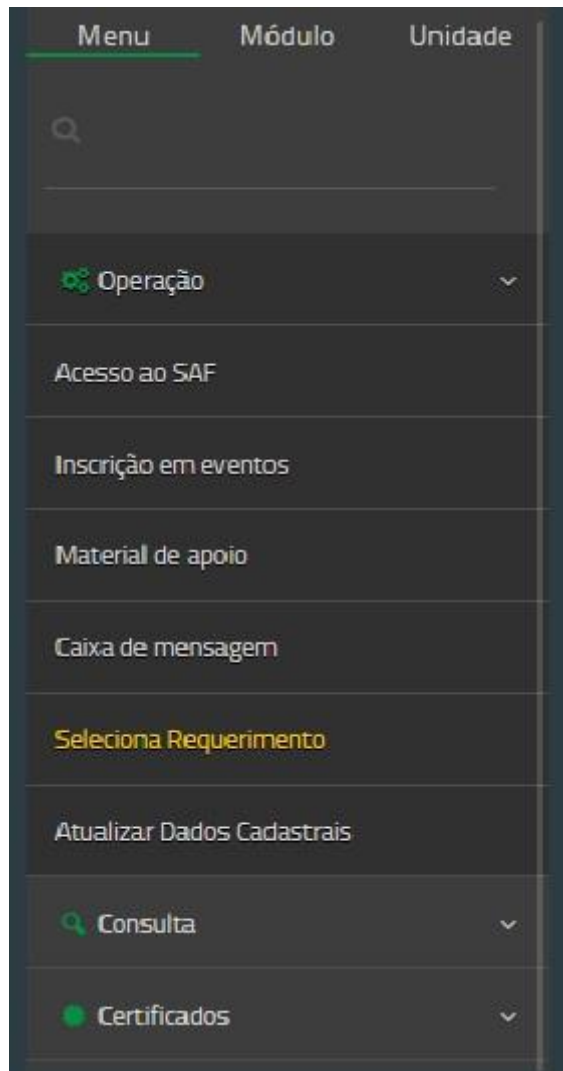


Prof. Paula Janaina Souza Farto

Coordenação Pedagógica – Engenharia Civil
Centro Universitário de Sinop – UNIFASIPÉ

Portal do Aluno

- Ao acessar o portal do aluno, o acadêmico deverá ir em “Seleciona Requerimento”, para abrir a aba de requerimentos disponíveis na central do aluno.



Prof. Paula Janaina Souza Farto

Coordenação Pedagógica – Engenharia Civil
Centro Universitário de Sinop – UNIFASIPÉ



> Filtros: Sabrina Correa Pott (9114000196)

NPEP - REQUERIMENTO - 2ª VIA DO CERTIFICADO**Valor: R\$ 60,00**

ATENÇÃO: Certificados antigos que forem requeridos dentro do prazo do cronograma de datas 2021/1, serão beneficiados com o desconto de 50%.

NPEP - REQUERIMENTO - ATÉ 9 HORAS**Valor: R\$ 72,00**

ATENÇÃO: Certificados antigos que forem requeridos dentro do prazo do cronograma de datas 2021/1, serão beneficiados com o desconto de 50%.

NPEP - REQUERIMENTO - DE 10 A 19 HORAS**Valor: R\$ 96,00**

ATENÇÃO: Certificados antigos que forem requeridos dentro do prazo do cronograma de datas 2021/1, serão beneficiados com o desconto de 50%.

NPEP - REQUERIMENTO - DE 20 A 29 HORAS**Valor: R\$ 108,00**

ATENÇÃO: Certificados antigos que forem requeridos dentro do prazo do cronograma de datas 2021/1, serão beneficiados com o desconto de 50%.

NPEP - REQUERIMENTO - DE 30 A 39 HORAS**Valor: R\$ 120,00**

ATENÇÃO: Certificados antigos que forem requeridos dentro do prazo do cronograma de datas 2021/1, serão beneficiados com o desconto de 50%.

NPEP - REQUERIMENTO - DE 40 A 60 HORAS**Valor: R\$ 140,00**

ATENÇÃO: Certificados antigos que forem requeridos dentro do prazo do cronograma de datas 2021/1, serão beneficiados com o desconto de 50%.

REQUERIMENTO - ATESTADO DE CONCLUSÃO 1ª VIA

A confecção do documento é realizada em 3 dias úteis disponível para retirada em sua respectiva unidade.

REQUERIMENTO - ATESTADO DE CONCLUSÃO 2ª VIA**Valor: R\$ 20,00**

A confecção do documento é realizada em 3 dias úteis disponível para retirada em sua respectiva unidade.

REQUERIMENTO - ATESTADO DE FREQUÊNCIA**Valor: R\$ 10,00**

A confecção do documento é realizada em 3 dias úteis disponível para retirada em sua respectiva unidade.

- Os requerimentos ao ser solicitados, já possuem as informações necessárias referente aos prazos de emissão dos documentos.
- Caso o acadêmico não efetua o pagamento, será cancelado, e deverá ser refeito o procedimento.

Prof. Paula Janaina Souza FartoCoordenação Pedagógica – Engenharia Civil
Centro Universitário de Sinop – UNIFASIPe