



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
**SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA**  
**INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE MINAS GERAIS**  
**Campus Avançado Piumhi**  
Rua Severo Veloso, 1880 - Bairro BELA VISTA - CEP 37925-000 - Piumhi - MG  
(37) 3371-3353 - www.ifmg.edu.br

**EDITAL 004/2022**

Dispõe sobre o Processo Seletivo do Programa de Monitoria para o 1º semestre letivo, do ano de 2022, para o curso de Bacharelado em Engenharia Civil e para o ano letivo de 2022, para o curso Técnico em Edificações - Integrado, do IFMG Campus Avançado Piumhi.

**O DIRETOR DO INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE MINAS GERAIS – CAMPUS AVANÇADO PIUMHI**, nomeado pela Portaria IFMG nº 02 de 02 de janeiro de 2020, publicada no DOU de 06 de janeiro de 2020, Seção 2, pág. 25, tendo em vista o Termo de Posse do dia 13/02/2020, e no uso das atribuições que lhe são conferidas pela Portaria IFMG nº 475, de 06 de abril de 2016, publicada no DOU de 15 de abril de 2016, Seção 2, pág. 17, retificada pela Portaria IFMG nº 805, de 04 de julho de 2016, publicada no DOU de 06 de julho de 2016, Seção 2, pág. 22 e pela Portaria IFMG nº 1078, de 27 de setembro de 2016, publicada no DOU de 04 de outubro de 2016, Seção 2, pág. 20, juntamente com a Direção de Ensino, torna público o o processo seletivo do programa de monitoria, remunerada e voluntária, para os cursos Técnico em Edificações, modalidade integrado, durante o ano letivo de 2022 e Bacharelado em Engenharia Civil, 1º semestre letivo de 2022, do IFMG *Campus* Avançado Piumhi.

## **1. DO PROGRAMA**

1.1. A Monitoria está inserida em Programa de Acompanhamento e Suporte ao Ensino regulamentado na Política de Assistência Estudantil no âmbito do IFMG, conforme Instrução Normativa Nº 01 de 03/02/2020, documento SEI - 0499758.

## **2. DO EDITAL**

2.1. O presente edital tem por finalidade instruir o processo seletivo para monitorias remuneradas e voluntárias das disciplinas constantes na **Tabela I**, para os cursos **Técnico em Edificações, modalidade integrado durante todo ano letivo de 2022 e Bacharelado em Engenharia Civil** para o 1º semestre letivo de 2022.

2.2. Para este edital estão sendo ofertadas **03 (três)** vagas para monitoria **voluntária (sem compensação financeira)**, e **13 (treze)** vagas para monitoria **remunerada (com compensação financeira)**, conforme tabela I.

2.3. Este edital é regido pelas normas definidas na Instrução Normativa Nº 01 de 03/02/2020.

## **3. DA MONITORIA**

3.1. As monitorias voluntárias serão **exercidas sem remuneração** ( sem compensação financeira) e as monitorias remuneradas serão **exercidas com remuneração** ( com compensação financeira), com dedicação de **10 horas semanais**.

3.2. O período de monitoria terá início em **14/03/2022 para o curso de Bacharelado em Engenharia Civil** e término em **10/07/2022**, com duração de **04 meses**. Para o curso **Técnico em Edificações Integrado** terá início em **14/03/2022**, término do 1º semestre em **10/07/2022**, início do **2º semestre em 01/08/2022** e **término em 04/12/2022**, com duração de **08 meses**.

3.3. As monitoria com dedicação de **10 horas semanais**, remuneradas (com compensação financeira), serão compensadas com uma bolsa no o valor de **R\$ 200,00**, conforme Instrução Normativa N° 01 de 03/02/2020.

3.3. A monitoria não gera vínculo empregatício.

3.4.É requisito básico para o(a) estudante atuar na monitoria:

I. estar regularmente matriculado no curso de **Bacharelado em Engenharia Civil ou Técnico em Edificações Integrado**;

II.não ter desistido da atividade de monitoria anteriormente, sem justificativa formalizada e deferida pela Diretoria de Ensino do *Campus*.

III.não receber outra bolsa do IFMG, quando a monitoria for remunerada (com compensação financeira), excetuando-se bolsas de caráter socioeconômico, ser for candidato à monitoria remunerada.

#### **4. DAS ATRIBUIÇÕES E DEVERES:**

##### **4.1. Constituem-se atribuições do(a) Monitor(a):**

I. auxiliar o professor em tarefas de apoio pedagógico, compatíveis com o seu grau de conhecimento, relacionadas à:

a. assistência aos estudantes para resolução de exercícios e esclarecimento de dúvidas;

b. **prestar assistência aos estudantes nos horários de aula das disciplinas**, sempre que houver necessidade, mas em hipótese alguma ministrará aulas, aplicará provas e preencherá documentos de responsabilidade do professor;

b. preparação de atividades teóricas e/ou práticas sempre que compatíveis com seu grau de conhecimento e experiência; e c. elaboração de material didático complementar, sob supervisão e aprovação do professor-orientador.

II. preencher assiduamente relatório de atividades do monitor, informando dias e horários de realização da monitoria e atividades desenvolvidas conforme orientação do professor responsável;

III. registrar a frequência dos estudantes na monitoria, conforme os dias de realização dos atendimentos e prestação de assistência aos estudantes **nos horários de aula das disciplinas**;

- IV. responsabilizar-se por plano de trabalho mensal de monitoria, sob a supervisão do professor-orientador;
- V. enviar mensalmente, por e-mail, até o 5º quinto dia útil, os relatórios e registros previstos nos itens II, III e IV (acima), referentes ao mês anterior, para o professor (a) orientador (a);
- VI. cumprir a carga horária semanal de monitoria, **10 horas semanais**, conforme dias e horários pré-estabelecidos com o professor orientador;
- VII. ao iniciar o exercício da monitoria, assinar Termo de Compromisso, concordando com as condições expressas neste Edital.
- VIII. sob hipótese alguma, o(a) monitor(a) poderá ministrar aulas, aplicar ou corrigir provas em substituição ao docente responsável pela disciplina, exercer atividades de caráter técnico-administrativas ou preencher documentos oficiais de responsabilidade do professor.

#### **4.2. Constituem-se atribuições do(a) docente-orientador(a):**

- I. selecionar a(o) candidata(o) à monitoria remunerada ( com compensação financeira) e voluntária (sem compensação financeira);
- II. acompanhar e orientar o(a) monitor(a) na execução de suas atribuições e avaliar de forma contínua seu desempenho, preenchendo, semestralmente, ficha de avaliação;
- III. incentivar e cobrar frequência da(o) estudante indicada(o) para monitoria;
- IV. elaborar e acompanhar plano de trabalho mensal de monitoria;
- V. comunicar à Diretoria de Ensino eventuais alterações na monitoria;
- VI. produzir, semestralmente, junto ao colegiado de curso, relatório sobre o desenvolvimento e resultados do Programa de Monitoria;
- VII. Informar ao estudante monitor quais os melhores dias e horários para atendimento e assistência, **dentro ou fora do horário de aula**, dos estudantes;

### **5 . DAS INSCRIÇÕES**

5.1. Podem inscrever-se para este processo seletivo estudantes regularmente matriculados(as) no curso de Bacharelado em Engenharia Civil e Técnico em Edificações Integrado, que atendam aos requisitos da Tabela I.

5.2. A inscrição para o Programa de Monitoria acontecerão no período de **15/02/2022** até às 23h59m do dia **25/02/2021**, através de Formulário de Inscrição preenchido via Google Forms: **<https://forms.gle/1ioJVYj1LnxqC1fb7>**

5.3. Após o período de inscrição, a Secretaria Acadêmica encaminhará cópia digital do Histórico Escolar dos(as) estudantes inscritos(as), para o docente, a fim de facilitar o processo de seleção da monitoria, conforme assinalado na Tabela I, **dispensando**, portanto, os discentes de solicitarem este documento na Secretaria Acadêmica.

5.4. O estudante poderá se inscrever em **até duas disciplinas**.

5.5. Casos omissos, referentes ao processo de inscrição, serão definidos pela Direção de Ensino e Coordenações dos Cursos.

## **6. DO PROCESSO SELETIVO**

6.1. A seleção para monitoria será realizada exclusivamente pelo docente responsável pela disciplina, podendo este convidar outro docente para auxiliar no processo seletivo.

6.2. A **entrevista ou** os processos de seleção definidos pelos docentes, conforme Tabela I coluna 6, serão realizados nos dias **03, 04, 07, e 08/03/2022**.

6.3. O processo seletivo acontecerá de acordo com os requisitos e formas de avaliação publicados na Tabela I desse Edital, considerando as especificidades das disciplinas.

6.4. Caso haja empate, nos casos em que houver análise dos históricos, será selecionado o estudante com maior coeficiente de rendimento.

6.5. Caso o número de candidatos seja elevado, poderá ser ampliado o prazo do item 6.2.

## **7. DA CLASSIFICAÇÃO**

7.1. Serão classificados, no máximo, 05 (cinco) candidatos para as disciplinas em ordem decrescente de pontuação.

7.2. Caso o candidato classificado em 1º lugar desista da monitoria remunerada ou voluntária, após o início das atividades ou antes do início, será convocado o 2º colocado, e assim sucessivamente, obedecendo à ordem de classificação.

7.3. Os critérios da classificação serão definidos pelo professor de acordo com a **Tabela I**.

## **8. DO RESULTADO DO PROCESSO SELETIVO**

8.1. O resultado preliminar será divulgado no dia **09/03/2021** a partir das **12 horas**.

8.2. Os recursos poderão ser enviados no dia **10/03/2021**, para o e-mail: [de.piumhi@ifmg.edu.br](mailto:de.piumhi@ifmg.edu.br) até às **16 horas**.

8.3. O resultado final será divulgado no dia **11/03/2021**, conforme Anexo I (Cronograma). Sendo publicados no site institucional, disponível no link: <http://www2.ifmg.edu.br/piumhi>.

## **9. DAS DISPOSIÇÕES FINAIS**

9.1 A qualquer tempo o presente Edital poderá ser revogado ou anulado, no todo ou em parte, seja por decisão do IFMG, seja por motivo de interesse público ou exigência legal, sem que isso implique direito a indenização ou reclamação de qualquer natureza.

9.2. Casos não previstos neste Edital serão julgados pela Direção de Ensino em conjunto com as Coordenações dos Cursos Técnico em Edificações, modalidade integrado e Bacharelado em Engenharia Civil- do IFMG – *Campus* Avançado Piumhi.

**TABELA I**

<b>DISCIPLINA</b>	<b>VOLUNTÁRIA</b>	<b>CURSO</b>	<b>PROFESSOR</b>	<b>QUEM PODE PARTICIPAR</b>	<b>PROCESSO DE SELEÇÃO</b>
1- Hidráulica I	Voluntária	Bacharelado em Engenharia Civil	Thaís de Oliveira Azevedo	Estudantes do curso de Bacharelado em Engenharia Civil, que tenham cursado e sido aprovados em Hidráulica I	Entrevista e Análise de Histórico Escolar
2- Geometria Analítica e Álgebra Linear	Voluntária	Bacharelado em Engenharia Civil	Ceile Cristina Ferreira Nunes	Estudantes do curso de Bacharelado em Engenharia Civil.	Entrevista e Prova Escrita
3-Equações Diferenciais	Voluntária	Bacharelado em Engenharia Civil	Ceile Cristina Ferreira Nunes	Estudantes do curso de Bacharelado em Engenharia Civil.	Entrevista e Prova Escrita
<b>DISCIPLINAS</b>	<b>REMUNERADA</b>	<b>CURSO</b>	<b>PROFESSOR</b>	<b>QUEM PODE PARTICIPAR</b>	<b>PROCESSO DE SELEÇÃO</b>
1- Física I, II e III	Remunerada	Técnico em Edificações, Integrado	Roque Teles Frade Paulinelli	Estudantes do curso Técnico em Edificações Integrado, matriculados no 3ºano.	Entrevista e Análise de Histórico Escolar
2- Matemática I e II	Remunerada	Técnico em	Vinícius	Estudantes do curso Técnico	Entrevista e Prova escrita

		Edificações, Integrado	Barbosa de Paiva	em Edificações Integrado, matriculados no 2º e 3ºano.	
3- Matemática Aplicada e Matemática III	Remunerada	Técnico em Edificações, Integrado	Ceile Cristina Ferreira Nunes	Estudantes do curso Técnico em Edificações Integrado.	Entrevista e Prova Escrita
4- Química I, II e II	Remunerada	Técnico em Edificações, Integrado	Evelisy Cristina de Oliveira Nassor	Estudantes do curso de Bacharelado em Engenharia Civil e do 3º ano do curso Técnico em Edificações Integrado.	Entrevista e Análise de Histórico Escolar
5- Biologia I, II e III * As monitorias serão realizadas no horário das aulas.	Remunerada	Técnico em Edificações Integrado	Pedro Luiz Teixeira de Camargo	Estudantes do curso de Bacharelado em Engenharia Civil	Carta de apresentação - 15 linhas.
6- História I, II e III e Filosofia * As monitorias serão realizadas no horário das aulas. Terça-feira - de 7:30 às 11:10 e de 13:00 às 14:40. Quarta-feira - de 13:00 às 14:40. Quinta-feira - de 7:30 às 11:10.	Remunerada	Técnico em Edificações Integrado	Amanda Ribeiro Mafra Lima	Estudantes do curso de Bacharelado em Engenharia Civil	Carta de Apresentação e Entrevista. Obs: Na carta de apresentação de no máximo 2 laudas, o candidato deverá apresentar um breve relato sobre sua trajetória de estudos, vida e responder a seguinte questão: qual a importância do estudo de Humanidades (História, Filosofia e Sociologia) no Ensino Médio Integrado ao curso Técnico?

Sexta-feira - de 7:30 às 9:10.					
<p>7- Instalações Elétricas e Desenho Auxiliado por Computador e Modelagem da Informação da Construção.</p> <p>* As monitorias serão realizadas no horário das aulas.</p> <p>4ª Feira: 07h30 às 09h10</p> <p>3ª Feira: 13h00 às 14h40</p> <p>15h00 às 16h40</p>	Remunerada	Técnico em Edificações Integrado	Carla Cristiane Silva	Estudantes do curso de Bacharelado em Engenharia Civil	Entrevista e Análise de Histórico Escolar
1- Física Experimental III	Remunerada	Bacharelado em Engenharia Civil	Roque Teles Frade Paulinellis	Estudantes do curso de Bacharelado em Engenharia Civil, que tenham cursado e sido aprovados em Física III e Física Experimental III	Entrevista e Análise de Histórico Escolar
2- Teoria das Estruturas I	Remunerada	Bacharelado em Engenharia Civil	Tobias Ribeiro Ferreira	Estudantes do curso de Bacharelado em Engenharia Civil, que tenham cursado e sido aprovados em Teoria das Estruturas I	Prova didática

3- Fenômenos de Transporte	Remunerada	Bacharelado em Engenharia Civil	Thaís de Oliveira Azevedo	Estudantes do curso de Bacharelado em Engenharia Civil, que tenham cursado e sido aprovados em Fenômenos de Transporte	Entrevista e Análise de Histórico Escolar
4- Legislação, Ética e o Exercício Profissional da Engenharia. e Engenharia Ambiental Básica.  * As monitorias serão realizadas no horário das aulas.	Remunerada	Bacharelado em Engenharia Civil	Pedro Luiz Teixeira de Camargo	Estudantes do curso de Bacharelado em Engenharia Civil	Carta de apresentação - 15 linhas.
5- Desenho Técnico e Desenho Auxiliado por Computador  * As monitorias serão realizadas no horário das aulas.  2ªFeira: 13h00 às 14h40  4ª Feira: 13h00 às 14h40  5ª Feira: 13h00 às 14h40	Remunerada	Bacharelado em Engenharia Civil	Carla Cristiane Silva	Estudantes do curso de Bacharelado em Engenharia Civil que tenham cursado e sido aprovados nas disciplinas de Desenho Técnico e Desenho Auxiliado por Computador.	Entrevista e Análise de Histórico Escolar
6- Estruturas Metálicas  * As monitorias serão realizadas no horário	Remunerada	Bacharelado em Engenharia Civil	Carla Cristiane Silva	Estudantes do curso de Bacharelado em Engenharia Civil	Entrevista e Análise de Histórico Escolar



das aulas.					
2ª Feira: 15h00 às 17h30					
5ª Feira: 15h00 às 16h40					

## CRONOGRAMA

Inscrições	15/02/2021 à 25/02/2022- 23h59	<a href="https://forms.gle/ljoJVYj1LnxqC1fb7">https://forms.gle/ljoJVYj1LnxqC1fb7</a>
Seleção	03, 04, 07 e 08/03/2022	Professor entrará em contato por e-mail para agendar entrevista
Resultado Preliminar	09/03/2022	<a href="https://www.ifmg.edu.br/piumhi">https://www.ifmg.edu.br/piumhi</a>
Recursos	10/03/2022	e-mail: <a href="mailto:de.piumhi@ifmg.edu.br">de.piumhi@ifmg.edu.br</a>
Resultado Final	11/03/2022	<a href="https://www.ifmg.edu.br/piumhi">https://www.ifmg.edu.br/piumhi</a>
Início das Monitorias	14/03/2022	
Término das Monitorias	10/07/2022 - Engenharia Civil e 04/12/2022 Técnico em Edificações Integrado	

Piumhi, 15 de fevereiro de 2022.



III, "b", da Lei 11.419/2006.



A autenticidade do documento pode ser conferida no site <https://sei.ifmg.edu.br/consultadocs> informando o código verificador **1092894** e o código CRC **11335483**.