

## **Prazo de matrículas dos cursos técnicos é prorrogado**

by Rodrigo Freitas - segunda-feira, janeiro 22, 2018

<http://utramig.mg.gov.br/prazo-de-matriculas-dos-cursos-tecnicos-e-prorrogado/>

A Utramig ampliou o prazo para a realização de matrículas para os cursos técnicos para o primeiro semestre de 2018. Agora, os interessados têm até o **dia 9 de fevereiro (sexta-feira)**. **As aulas nas três unidades da instituição (Belo Horizonte, Nova Lima e Uberlândia) começam no dia 19 de fevereiro.**

São oito as opções para quem quer ter formação técnica de qualidade e cidadã: Análises Clínicas, Eletrônica, Enfermagem, Informática, Telecomunicações, Meio Ambiente, Segurança do Trabalho. Os cursos técnicos ofertados pela UTRAMIG têm duração de 18 meses e carga horária de estágio curricular obrigatória.

A Utramig é referência estadual no Ensino Técnico. A instituição, criada há mais de 50 anos, integra a recém-criada Rede Estadual de Educação Profissional e oferece também cursos de qualificação e Ensino a Distância. A Utramig é vinculada à Secretaria de Estado de Trabalho e Desenvolvimento Social (Sedese).

**Para estudar na Utramig, o interessado deve estar cursando – ou ter concluído – o ensino médio. A matrícula deve ser feita de segunda a sexta-feira, de 8h às 19h, na própria Utramig (Av. Afonso Pena, 3.400, bairro Cruzeiro – BH).**

**As mensalidades custam apenas 230 reais para os cursos de Belo Horizonte que não são contemplados pelo Pronatec/Mediotec.**

**Mais informações (31) 3263-7544 ou pelo [faleconosco@utramig.mg.gov.br](mailto:faleconosco@utramig.mg.gov.br).**

Garanta seu futuro com um curso técnico com a marca Utramig. Confira, abaixo, algumas informações sobre os cursos:

- **Técnico em Análises Clínicas**

Prepara profissionais para trabalhar em laboratórios de Análises Clínicas, bancos de sangue, indústria de alimentos, indústria farmacêutica, indústria cosmética e em laboratórios de pesquisas químicas, biológicas e de Medicina Veterinária. Duração: 18 meses.

*Para mais informações sobre o curso técnico em Análises Clínicas, [clique aqui](#).*

- **Técnico em Eletrônica**

O aluno é capacitado para atuar em indústrias, empresas de telecomunicações, de energia elétrica e de projetos, bem como em consultorias, na manutenção e instalação de sistemas eletrônicos, no comércio especializado e no desenvolvimento de pesquisas e projetos tecnológicos. Duração: 18 meses

Para mais informações sobre o curso técnico em Eletrônica, [clique aqui](#).

- **Técnico em Enfermagem**

O curso prepara o aluno para atuar na promoção, na prevenção, na recuperação e na reabilitação dos processos saúde doença, de forma multidisciplinar. O técnico em Enfermagem presta assistência a pacientes clínicos e cirúrgicos. Pode trabalhar em hospitais, ambulatórios, programas de saúde da família (PSF), empresas e atendimento domiciliar. Duração: 18 meses

*Para mais informações sobre o curso técnico em Enfermagem, [clique aqui](#).*

- **Técnico em Informática**

Ênfase em linguagens visuais e programação para Internet. O aluno aprende a desenvolver sistemas de computadores e a trabalhar com suportes de redes. O mercado de trabalho inclui consultorias técnicas, órgãos governamentais, empresas financeiras, industriais e comerciais. Duração: 18 meses

*Para mais informações sobre o curso técnico em Informática, [clique aqui](#).*

- **Técnico em Meio Ambiente**

O curso forma profissionais com uma visão técnico-científica ampla e atualizada em gestão do Meio Ambiente e do uso sustentável dos recursos naturais. Profissional atua em educação ambiental; legislação ambiental; manejo de resíduos; gestão das águas, solo e ar; planejamento ambiental, químico e microbiologia ambiental. Duração: 18 meses

*Para mais informações sobre o curso técnico em Meio Ambiente, [clique aqui](#).*

- **Técnico em Segurança do Trabalho**

Prepara técnicos aptos a identificar, a implantar e a manter um ambiente de trabalho saudável e livre de acidentes. O aluno aprende princípios ergonômicos (postura corporal), higiene e saúde, ética, primeiros socorros, equipamentos e produtos de segurança, normas, regulamentações e legislações dos diversos setores de trabalho. Duração: 18 meses.

*Para mais informações sobre o curso técnico em Segurança do Trabalho, [clique aqui](#).*

- **Técnico em Telecomunicações**

Qualifica o aluno para a operação, a manutenção e a implantação de equipamentos de telecomunicações. Também prepara o estudante para o desenvolvimento de projetos e pesquisas na área. Duração: 18 meses

*Para mais informações sobre o curso técnico em Telecomunicações, [clique aqui](#).*