

Curso Profissional
de Secundário
12º Ano



CONDIÇÕES DE ACESSO:

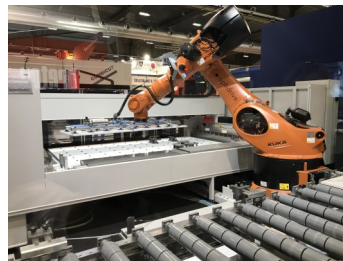
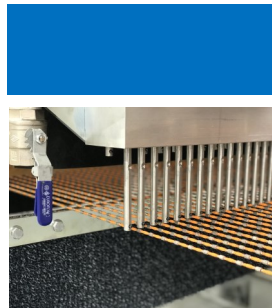
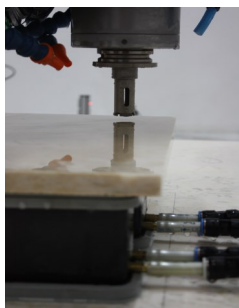
Para Jovens com o 9ºano de escolaridade ou que frequentam o ensino secundário e pretendam reorientar o seu percurso escolar, no sentido de obterem uma formação orientada para o mercado de trabalho na área das Indústrias Transformadoras

DURAÇÃO:

Desenvolve-se em 3 anos letivos , incluindo estágio formativo e Integrado em empresa.

CERTIFICAÇÃO:

Confere um diploma de conclusão dos estudos no ensino secundário (12ºano) e um certificado de qualificação profissional de nível IV.



Agrupamento de Escolas de Lapiás
EB2,3 Dr. Rui Grácio

INSCRIÇÕES:

SERVIÇO DE PSICOLOGIA E ORIENTAÇÃO

SECRETARIA

Rua Arquiteto José Luís Monteiro
Telefone: 219271325 Fax: 219271326
Eb23.drruigracio2@sapo.pt

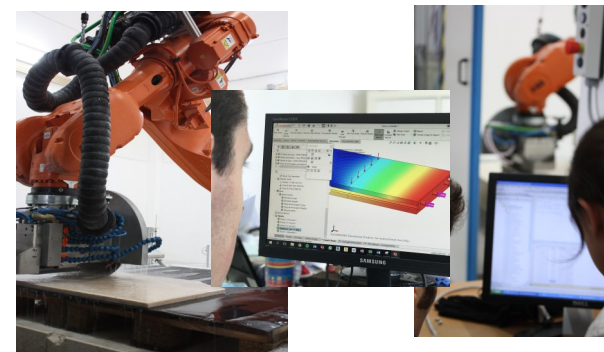


EB 2, 3 Dr. Rui Grácio



Curso Técnico de Inovação e Tecnologia em Pedra Natural

Formatado e enquadrado no
Curso Profissional de Cantaria Artística



DURAÇÃO 3 ANOS

12ºANO

ACESSO AO ENSINO SUPERIOR

Integrado num Projeto Estratégico da
Câmara Municipal de Sintra em
articulação com o IST e Empresas Locais

Técnico de Inovação e Tecnologia em Pedra Natural

Formatado e enquadrado no Curso Profissional de Cantaria Artística

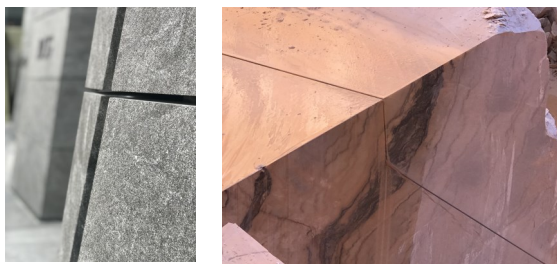


OBJETIVOS PEDAGÓGICOS

O Curso Técnico de Inovação e Tecnologia em Pedra Natural—Nível IV — tem como objetivo preparar jovens profissionais com competências técnicas e práticas nas seguintes áreas: *Comportamento e seleção de materiais, tecnologias de transformação, técnicas de valorização de produtos, desenho assistido por computador e formação em contexto de trabalho.*

Com o curso pretende-se formar técnicos aptos a responder com competência e dinamismo aos desafios colocados pelo mercado de trabalho no setor das Industrias Transformadoras, nomeadamente na área da Pedra Natural.

O curso concilia a sólida formação de base com os componentes profissionalizantes e de especialização, potenciando a capacidade de adaptação ao grande desenvolvimento do setor.



MATRIZ CURRICULAR

Componentes de Formação

Componente de Formação Sociocultural – 1000 Horas

Português

Língua Estrangeira I ou II

Área de Integração

Tecnologias da Informação e Comunicação

Educação Física

Componente de Formação Científica – 500 Horas

Geometria Descritiva

Físico-Química

Matemática

Componente de Formação Técnica – 1600 Horas

Comportamento físico-mecânico de pedra natural e selecção de materiais

Tecnologias de transformação (corte, maquinaria e acabamento)

Técnicas de valorização de produtos em pedra natural

Desenho assistido por computador

Formação em Contexto de Trabalho

Total de Horas—3100

PERFIL PROFISSIONAL

O Técnico de Transformação de Pedra é o profissional qualificado que, em organizações relacionadas com a transformação e produção de produtos de pedra natural e materiais afins, está apto, sob orientação directa de um técnico superior da área, a aplicar as técnicas relativas à realização de todas as etapas necessárias para transformar um matéria-prima “pedra natural” num produto de aplicação na engenharia com carácter ornamental ou dimensional, estando igualmente apto a contribuir para a valorização eficiente deste recurso mineral. .

