

Período de Pré-inscrições para o Vestibular de Inverno/2013 encerra hoje

Escrito por Comunicação Social

Sex, 17 de Maio de 2013 12:53 - Última atualização Ter, 21 de Maio de 2013 13:55



O período de pré-inscrições para o Vestibular de Inverno/2013 do IFSul chegou ao seu último dia. Os interessados que ainda não realizaram a sua pré-inscrição tem até esta segunda-feira (20) para se inscrever. A partir de amanhã (21), os pré-inscritos devem confirmar suas inscrições, imprimindo o Comprovante de Confirmação de Inscrição.

Neste vestibular, o *Campus Camaquã* está oferecendo vagas para o curso técnico subsequente de Eletrotécnica. A prova será aplicada no dia 23 de junho, das 9h às 12h, e será constituída de 10 questões de Língua Portuguesa, 10 de Matemática, 10 de Física e 10 de Química, totalizando 40 questões.

O vestibular é gratuito e já se enquadra na lei 12.711, de agosto de 2012, que dispõe sobre o ingresso nas universidades federais e nas instituições federais de ensino técnico de nível médio. Para ler o edital e realizar a pré-inscrição, o candidato deve acessar o [link](#).

O curso

Período de Pré-inscrições para o Vestibular de Inverno/2013 encerra hoje

Escrito por Comunicação Social

Sex, 17 de Maio de 2013 12:53 - Última atualização Ter, 21 de Maio de 2013 13:55

O curso técnico subsequente de Eletrotécnica é do eixo tecnológico de controle e processos industriais do catálogo nacional de cursos técnicos do Ministério da Educação. As aulas do curso ocorrem no turno da noite, e tem uma carga horária prevista de 1440h, que totalizará quatro semestres, mais 240h de estágio obrigatório.

A decisão de implantar este curso foi baseada nas necessidades da região. Camaquã é considerada a capital nacional do arroz parboilizado, e portanto, possui muitas indústrias, que necessitam de profissionais habilitados na área. O técnico em Eletrotécnica ainda pode trabalhar em concessionárias de energia elétrica e também na construção civil, que está passando por uma crescente ampliação.

“No momento este curso é de extrema importância para a região de Camaquã, pois hoje existe uma carência de profissionais qualificados nesta área para trabalhar nas diferentes oportunidades que atualmente existem”, destaca o professor Fernando Pieper, coordenador do curso.

Para maiores informações sobre o curso acesse o [link](#) .