



Evento	Salão UFRGS 2018: V SALÃO EDUFRGS
Ano	2018
Local	Campus do Vale - UFRGS
Título	Tecnologia da Informação nos Concursos Públicos Docentes
Autor	NARA FRANCISCA SILVA DA COSTA

TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO NOS CONCURSOS PÚBLICOS DOCENTES

Objetivo: Como é do conhecimento de todos os servidores técnico-administrativos das universidades brasileiras, em especial àqueles e àquelas que atuam ou atuaram na área administrativa dos departamentos de unidades acadêmicas, que são responsáveis pelas vagas docentes e pela execução do processo de seleção, compreendam a necessidade de uma forma menos desgastante para os executores, candidatos e membros da comissão examinadora na realização de concursos públicos docentes. **Justificativa:** A burocracia atualmente adotada nos mostra um círculo vicioso na reutilização de papéis que saem e retornam aos computadores. Provas eliminatórias que obrigam os candidatos a permanecerem no processo de seleção até o final, laudas de avaliações que geram um gasto excessivo de papéis. As modalidades se perduram e os procedimentos adotados caíram no esquecimento. Esta é uma sugestão para o uso da tecnologia da informação nos concursos docentes, que envolvem as modalidades prova escrita, prova didática, defesa de produção intelectual e exame de títulos e trabalhos no qual participei da execução de 37 processos seletivos desde 1993 no Departamento de Física da Universidade Federal do Rio Grande do Sul. **Metodologia:** É necessário o desenvolvimento de software que garanta a operacionalização da comunicação em meios virtuais, para que o tempo das pessoas envolvidas nestes processos sejam aproveitáveis e mais valorizados, sugiro a migração, parcial ou totalmente de todos os procedimentos executados durante as modalidades que possibilitem a execução, correção, avaliação e assinatura na forma digital pelos candidatos por todos os membros da respectiva comissão. É necessário um profissional na área que desenvolva o programa específico. **Resultados:** Pretende-se colher desta proposta, agilidade nos processos de avaliação, garantindo a segurança e o sigilo das informações no decorrer do processo, a confiabilidade dos dados, redução de tempo e de recursos financeiros.