



PARANÁ



GOVERNO DO ESTADO

SECRETARIA DA EDUCAÇÃO
E DO ESPORTE

**RESOLUÇÃO DE LOTAÇÃO E
REMOÇÃO DE SERVIDORES DA
SEED**

MOVI – Sistema de Movimentação Interna

LOTAÇÃO E REMOÇÃO

- ✓ Na **investidura do cargo**, os professores nomeados são lotados nos Núcleos Regionais de Educação, conforme disposto no Edital do concurso.
- ✓ A **lotação** dos professores em instituição de ensino ocorre somente por meio de **Concurso de Remoção** com a publicação de Portaria do Grupo de Recursos Humanos Setorial – GRHS/SEED.
- ✓ A **Remoção** é o processo por meio do qual o **professor efetivo** solicita seu **deslocamento** de uma **instituição de ensino** para outra, ou de um **município** para outro, resultando na **mudança de lotação** do professor. Este processo ocorre **anualmente**, condicionado à existência de vaga.

- ✓ Até o ano de 2020, o Concurso de Remoção era realizado por meio do Sistema de Concurso de Remoção, desenvolvido no sistema SAE (Mainframe). Esse sistema, utilizado nos últimos 16 anos, em razão de sua plataforma defasada, não comportava customização para atender a dinâmica da SEED.
- ✓ No ano de 2020 foi aprovado, como uma das prioridades da SEED, o desenvolvimento pela Celepar de novo sistema que otimizasse o processo de movimentação dos servidores da SEED, integrado ao Portal RH-SEED, visando modernizar, simplificar e desburocratizar os processos.
- ✓ Com a possibilidade de mudanças expressivas nos critérios de remoção oportunizadas pelo novo sistema, houve a necessidade de elaboração de nova resolução de lotação e remoção.

VANTAGENS DA NOVA PROPOSTA

- ✓ Utilizar plataforma mais moderna para processamento da movimentação de servidores (do mainframe para a baixa plataforma);
- ✓ Novos critérios de classificação, para o reconhecimento da produtividade dos servidores;
- ✓ Lotação direto em instituição de ensino;
- ✓ Otimização do tempo (anteriormente os processos eram realizados em um semestre e passarão a ocorrer em menos de dois meses);
- ✓ Eficiência no processo, sem a geração de excessos de servidores;
- ✓ Maior transparência e eficácia no planejamento, organização e realização dos processo.

QUADRO COMPARATIVO

	MODELO ATUAL	NOVO MODELO
Organização	5 processos	1 processo com lotação direto na instituição de ensino
Vagas	Não havia atualização durante o processo	Atualização constante até a finalização das inscrições
Divulgações, Publicações e Resultados	14 documentos	6 documentos
Análise de Recursos	5 momentos	1 momento
Preparação do sistema	Parametrização individual por instituição de ensino, disciplina, curso, funcionários, modalidade de ensino e ajustes manuais	Parametrização por grupo, sem ajustes manuais

QUADRO COMPARATIVO

	MODELO ATUAL	NOVO MODELO
Clientela	Levantamento de todos os servidores em efetivo exercício	Levantamento apenas dos servidores participantes (otimização do tempo de processamento)
Pontuação	Cálculo muito antigo, complexo e realizados para todos os servidores	Cálculo simplificado, somente para os servidores participantes, considerando participação em cursos
Participação em Concurso de Remoção para lotação de professores em instituição de ensino	Mínimo de 2 processos, havendo vaga	Mínimo de 1 processo havendo vaga
Duração de cada modelo	1 semestre	Menos de 2 meses

CRITÉRIOS DE PARTICIPAÇÃO

- ✓ Poderão participar do Concurso de Remoção os servidores que estiverem em efetivo exercício, conforme estabelecem os Decretos n.º 5.038/2012 (regulamenta lotação de professores) e 5.931/2012 (regulamenta a lotação de servidores QFEB).

CRITÉRIOS DE CLASSIFICAÇÃO DOS CANDIDATOS

- ✓ A classificação dos candidatos considerará como critérios: tempo de serviço, assiduidade do candidato, bem como, pontuação referente à participação em eventos de capacitação e/ou à avaliação de desempenho profissional, indicados pela DEDUC e previstos em edital.

CRITÉRIOS PARA PROCESSAMENTO DAS VAGAS

- ✓ As vagas estarão discriminadas em número de aulas para professores e em horas para pedagogos e funcionários;
- ✓ As vagas serão levantadas de acordo com a demanda vigente nas instituições de ensino participantes do processo, sendo o cálculo realizado da seguinte forma:

$$\text{Vaga} = \text{Demanda} - \text{Lotados}$$

CRONOGRAMA

