



PROCEDIMENTO OPERACIONAL PADRÃO - POP
RECONHECIMENTO DE TEMPO ESPECIAL E CONVERSÃO DE TEMPO ESPECIAL EM
TEMPO COMUM

Interessado(a): _____

- Protocolo de abertura do processo pelo(a) servidor(a) interessado(a) em formulário específico no SEI
- Entrada na Progepe
- Saída para a Coordenadoria de Cadastro e Controle Funcional incluir documentos do(a) servidor(a) que tratam de insalubridade. Ex.: Portarias de lotação e localização, de insalubridade, processos relativos à insalubridade e ficha funcional.
- Entrada na Coordenadoria de Cadastro e Controle Funcional
- Inclusão dos documentos que tratam de insalubridade Ex.: Portarias de lotação e localização, de insalubridade, processos relativos à insalubridade e ficha funcional.
- Saída da Coordenadoria de Cadastro e Controle Funcional para o CIAST
- Elaboração do PPP, LTCAT e Parecer Médico-Pericial
- Saída para a Coordenadoria de Legislação de Pessoal
- Elaboração da Declaração de Atividade de Tempo Especial – Modelo ON 16/2013
- Elaboração de Planilha de Conversão de Tempo Especial em Tempo Comum
- Elaboração de Pronunciamento
- Saída para a Progepe assinar o Pronunciamento
- Entrada na Progepe
- Assinatura do Pronunciamento
- Saída para a Coordenadoria de Legislação de Pessoal
- Elaboração da Portaria
- Saída para a Reitoria para assinatura da Portaria
- Entrada na Reitoria
- Assinatura da Portaria
- Saída para a Progepe



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
Universidade Federal de Alfenas - UNIFAL-MG
Pró-Reitoria de Gestão de Pessoas
Rua Gabriel Monteiro da Silva, 700 . Alfenas/MG . CEP 37130-000
Fone/Fax: (35) 3299-1083



- Entrada na Progepe e saída para a Coordenadoria de Legislação de Pessoal
- Averbação do fator 1,2 ou 1,4 no Sistema e-Siape
- Contagem de tempo para aposentadoria e abono de permanência
- Elaboração de Pronunciamento
- Saída para a Progepe assinar o Pronunciamento
- Entrada na Progepe
- Assinatura do Pronunciamento
- Saída para o servidor tomar conhecimento e solicitar abono de permanência ou aposentadoria em processos e formulários específicos, se for o caso