



SERVIÇO MUNICIPAL DE ÁGUA E ESGOTOS – SEMAE
CONCURSO PÚBLICO Nº 01/2016

EDITAL Nº 04/2016 – RETIFICAÇÃO DOS PROGRAMAS E REFERÊNCIAS

O Diretor Geral do SEMAE, Gilberto Fernandes Millão, no uso de suas atribuições legais, torna público o presente Edital, informando o que segue:

1. Altera-se na matéria de LEGISLAÇÃO para **todos os cargos**, o que segue:

Onde se lê:

PROGRAMA:

Decreto Lei nº 2848 de 07 de setembro de 1940 (Código Penal) - Art. 312 a 337 A;

REFERÊNCIAS:

Legislação da Constituição Federal 1988 – Artigos: 1 a 16; 18 a 33 - 37 a 41 -156 e 158; 170; 175; 182 a 191; 193 a 232.

Decreto Lei nº 2848 de 07 de setembro de 1940 (Código Penal) - Art. 312 a 337 A

Leia-se:

PROGRAMA:

Decreto Lei nº 2848 de 07 de dezembro 1940 (Código Penal) - Art. 312 a 337 A;

REFERÊNCIAS:

Legislação da Constituição Federal 1988 - Artigos: 1 a 16; 18 a 33; 37 a 41; 156 e 158; 170; 175; 182 a 191; 193 a 232.

Decreto Lei nº 2848 de 07 de dezembro de 1940 (Código Penal) - Art. 312 a 337 A

2. Exclui-se dos cargos de **Nível Médio/Técnico**, na matéria de **Português**, os conteúdos abaixo:

PROGRAMA:

3.11 Redação oficial (carta, memorando, ofício, requerimento).

REFERÊNCIAS:

9. KASPARY, Adalberto J. **Redação Oficial: Normas e Modelos**. Porto Alegre: Edita, 2007.

10. BRASIL, **Manual de Redação da Presidência da República** – Brasília, 2002. Disponível em:
<http://www4.planalto.gov.br/centrodeestudos/galeria-de-fotos/arquivos-importados/arquivos-pdf/manual-deredacao-pdf>

3. Altera-se na matéria de Conhecimentos Específicos para o cargo de **OPERADOR DE TRATAMENTO DE ÁGUA**, o **programa**, conforme segue:

Onde se lê:

PROGRAMA: Estrutura atômica; tabela e propriedades periódicas; ligações químicas: iônica, covalente polar e apolar e metálica; ligações químicas interatômicas; funções inorgânicas: ácidos, bases, sais e óxidos; conceito, nomenclatura e reações; Mol; Soluções: classificação e unidades de concentração; estequiometria; equilíbrio químico; equilíbrio iônico. Propriedades coligativas; pH e pOH: conceito e cálculos; processos de oxidação e redução; funções orgânicas: conceito, estrutura. Nomenclatura e propriedades físicas. Uso consciente da água e o Direito da água. Água: o sistema de abastecimento de água, o ciclo da água, a qualidade da água e o uso racional.

Leia-se:

PROGRAMA: Propriedade e características da água; Principais doenças de veiculação hídrica; Tratamento de água (conceitos básicos, tratamento convencional da água (mistura rápida/coagulação, floculação, decantação, filtração, desinfecção, fluoretação e alcalinização); Água para consumo humano - parâmetros; química para o tratamento da água; análises físico-químicas (pH, turbidez, cloro, cor, temperatura, DBO (Demanda Bioquímica de Oxigênio); Manuseio e armazenagem de produtos químicos utilizados nos processos de potabilização da água; Medidas de vazão; Medidas de voltagem e amperagem; Noções de segurança do trabalho, higiene pessoal e do ambiente de trabalho; Legislação.

4. Inclui-se no cargo de **OPERADOR DE TRATAMENTO DE ÁGUA**, na matéria de Conhecimentos Específicos, a **referência** abaixo:

16. MIRANDA, Luis Alcides Schiavo. MONTEGGIA, Luiz Olinto. Sistema e Processos do Tratamento de Água. POA, 2007. Disponível em:

http://www.unipacvaleadoaco.com.br/ArquivosDiversos/sistemas_e_processos_de_tratamento_de_aguas_de_abastecimento.pdf

5. Exclui-se do cargo de **OPERADOR DE TRATAMENTO DE ÁGUA**, na matéria de Conhecimentos Específicos, a **referência** abaixo:

6. Morita, T; Assumpção, R. M. V. Manual de soluções, reagentes e solventes: padronização, preparação, purificação com indicadores de segurança e de descarte de produtos químicos. São Paulo: Blucher, 2007.

6. Altera-se na matéria de Conhecimentos Específicos para o cargo de **TÉCNICO QUÍMICO**, parte do **programa**, conforme segue:

Onde se lê:

6. Calorimetria (Calorimetria visual - calorimetria inversa, Calorimetria fotométrica - calorimetria direta, Relação entre absorvância e transmitância, absorvância e sua relação com absorção molar).

Leia-se:

6. Colorimetria visual – calorimetria inversa, Colorimetria fotométrica - calorimetria direta, Relação entre absorvância e transmitância, absorvância e sua relação com absorção molar.

7. Inclui-se no cargo de **TÉCNICO QUÍMICO**, na matéria de Conhecimentos Específicos, as **referências** abaixo:

25. PORTARIA Nº 2.914, DE 12 DE DEZEMBRO DE 2011 MS (Ministério da Saúde)

26. Portaria Estadual 320/2014 da Secretaria Estadual de Saúde.

8. **Inclui-se** no cargo de **PROCURADOR**, na matéria de Conhecimentos Específicos, os **programas e referências** abaixo:

PROGRAMA:

DIREITO DO TRABALHO:

Fontes do Direito do Trabalho. Relação de Trabalho. Natureza jurídica. Teorias. Contrato de trabalho e relação de trabalho. Caracterização da Relação de Emprego. Terceirização. Contratos e regulamentações especiais de trabalho. Sujeitos da Relação de Emprego. O **Empregado e o Empregador**. Trabalhadores autônomos, eventuais e temporários. Solidariedade de empresas; Sucessão de empregadores. Contrato de Trabalho e os Contratos Afins. Definição; Denominação; Caracteres. Diferenças entre contrato de trabalho e locação de serviços, empreitada, representação comercial, mandato, sociedade e parceria. Espécies de Contrato de Trabalho. Contrato por tempo determinado e por tempo indeterminado. Renovação – Consequências. Contrato de emprego individual e coletivo; Contrato por equipe. Remuneração e salário. Conceito - distinção entre remuneração e salário. Caracteres do salário. Salário e indenização – Adicionais. O princípio da igualdade de salário. Princípios de proteção do salário. Duração do Trabalho. Jornada de Trabalho: duração e horário.

Trabalho extraordinário. Trabalho noturno. Trabalho em regime de revezamento. Repouso intra-jornadas e inter-jornadas. Repouso semanal e em feriado. Férias - natureza jurídica - períodos aquisitivos e concessórios - duração; remuneração simples, dobrada e abono de férias. Alteração do Contrato de Trabalho. Alteração unilateral e bilateral. Transferência de função: o “jus variandi”. Promoção e rebaixamento. Remoção. Suspensão e interrupção do Contrato de Trabalho. Terminação do Contrato de Trabalho. Causas. Rescisão do contrato por tempo indeterminado e por tempo determinado. Rescisão com ou sem justa causa. Homologação dos pedidos de demissão e dos recibos de quitação. Aviso prévio. Conceito e natureza jurídica. Prazos e efeitos.

Estabilidade e Garantias de Emprego. Teoria da nulidade da despedida arbitrária. Falta grave, conceito. Readmissão e reintegração. Espécies de garantias de permanência no emprego. Renúncia à estabilidade. Homologação. A imunidade sindical. Despedida obstativa. Fundo de Garantia do Tempo de Serviço. Campo de aplicação. Depósitos e seus efeitos na terminação do contrato de emprego. Acordo e Convenção Coletiva de Trabalho. Conceito e natureza jurídica. Conteúdo e efeitos. Extensão. Forma e duração.

DIREITO PROCESSUAL DO TRABALHO: Princípios e Singularidades do Direito Processual do Trabalho. Organização Judiciária do Trabalho. A Justiça do Trabalho; sua jurisdição e competência. Varas do Trabalho: jurisdição e competência. Os Juízes de Direito. Tribunais Regionais do Trabalho e Tribunal Superior do Trabalho. Funcionamento, jurisdição e competência. O Ministério Público do Trabalho. Corregedoria - Reclamação Correicional. Procedimentos nos Dissídios Individuais. Reclamação. “**Jus Postulandi**”. Inquérito. Revelia. Exceções. Contestação. Reconvenção. Partes e Procuradores. Substituição processual na Justiça do Trabalho. Audiência. Conciliação.

Instrução e Julgamento. Justiça Gratuita. Das Provas no Processo do Trabalho. Interrogatórios. Confissão e Consequências. Documentos. Oportunidade de juntada. Incidente de falsidade. Prova técnica. Sistemática da realização das perícias. Testemunhas. Compromisso: impedimentos e consequências. Recursos no Processo do Trabalho. Disposições gerais; Efeitos suspensivo e devolutivo. Recursos no processo de cognição. Recursos no processo de execução. **Nulidade dos Atos Processuais**. Noções Gerais. Preclusão. Tipos. Distinção entre preclusão, perempção, decadência e prescrição. Processos de Execução. Liquidação. Modalidades da execução. Embargos do executado - Inpugnação de exequente. Embargos de Terceiro. Penhora, avaliação, arrematação, adjudicação e remissão. Fraude à execução. Execução das decisões proferidas contra pessoas jurídicas de Direito Público. Precatórios. **Ação Rescisória na Justiça do Trabalho**. **Súmulas e Orientações Jurisprudenciais do Tribunal Superior do Trabalho**.

REFERÊNCIAS:

DIREITO TRABALHISTA E DIREITO PROCESSUAL DO TRABALHO

1. MARTINS, Sérgio Pinto. Direito do Trabalho. 31.ed. São Paulo: Atlas, 2015.
2. MARTINS, Sérgio Pinto. Direito Processual do Trabalho. 35.ed. São Paulo: Atlas, 2014.
3. Consolidação das Leis do Trabalho (atualizada).

9. **Altera-se** na matéria de Conhecimentos Específicos para o cargo de **PROCURADOR**, parte do **programa de Direito Constitucional**, conforme segue:

Onde se lê:

A Constituição do Estado do Paraná.

Leia-se:

A constituição do Estado do Rio Grande do Sul.

10. **Inclui-se** no cargo de **Engenheiro Químico**, na matéria de Conhecimentos Específicos, a **referência** abaixo:

48. Portaria Estadual 320/2014 da Secretaria Estadual de Saúde.

11. **Inclui-se** no cargo de **Engenheiro Civil**, na matéria de Conhecimentos Específicos, o **programa** abaixo:

Topografia.

12. **Exclui-se** do cargo de **ARQUITETO E URBANISTA**, na matéria de Conhecimentos Específicos, as **referências** abaixo:

16. SAPUCAIA DO SUL. Prefeitura Municipal. **Lei nº 662, de 11 de outubro de 2006**. Institui o Plano Diretor, as diretrizes, adequando-o ao Estatuto das Cidades e dá outras providências (Regulamentada pela Lei nº 3.177/2009 -Vide Decretos nº 3442/2008 e nº 3532/2009) .

17. _____. Prefeitura Municipal. **Lei nº 2.896, de 1978**. Institui o Código de Edificações e disciplina sua aplicação (vide leis nº 1.149/1987, nº 1.353/1989, nº 1.509/1990, nº 1.721/1993, nº 2.325/2000 e nº 2.813/2005).

14. **Inclui-se** no cargo de **ARQUITETO E URBANISTA**, na matéria de Conhecimentos Específicos, a **referência** abaixo:

31. Lei 6125/06 | Lei nº 6125 de 19 de dezembro de 2006.

São Leopoldo, 07 de outubro de 2016.

Gilberto Fernandes Millão
Diretor Geral do SEMAE