|  |
| --- |
| **Ensino Médio com Habilitação ou Habilitação Especialização Profissional de Técnico em:**  |

**A partir de:** Escolher o semestre ano – Período: selecione o período.

######

###### A) JUSTIFICATIVA – Art. 3º, §1º da Deliberação CEETEPS nº 32/2016.

###### B) INDICADORES DE DEMANDA NA REGIÃO- Art. 3º, §2º da Deliberação CEETEPS nº 32/2016.

###### C) OBJETIVOS DO CURSO – Art. 3º, §3º da Deliberação CEETEPS nº 32/2016.

###### D) RECURSOS FÍSICOS – Art. 3º, §4º da Deliberação CEETEPS nº 32/2016.

Lembretes:

1. material de consumo deverá ser adquirido pela própria escola com recursos provenientes da verba de adiantamento;
2. a direção deverá maximizar o uso de equipamentos existentes na escola, de forma tal que solicitará tão somente os inexistentes, deixando de relacionar aqueles, eventualmente, existentes referentes a outros cursos e que poderão ser compartilhados com o curso pleiteado.

###### Salas de aula (indicar as quantidades)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **Manhã** | **Tarde** | **Noite** |
| **Existentes** | **Quantidade** | **Quantidade** | **Quantidade** |
| **Utilizadas** | **Quantidade** | **Quantidade** | **Quantidade** |
| **Ociosas** | **Quantidade** | **Quantidade** | **Quantidade** |

###### Laboratórios (quantificar e descrever os mesmos)

A Etec deve **evidenciar** sua infraestrutura, salas, laboratórios, itens, equipamentos e acervo bibliográfico, **com imagens fotográficas ou *links* de vídeos.**

###### Materiais Didáticos e de Multimídia (existentes na escola e que poderão ser disponibilizados para o curso)

| Descrição | QuantidadeExistente na Etec |
| --- | --- |
|
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

###### Equipamentos Existentes Na Escola (específicos para o curso)

| **Descrição (que possa ser identificado na padronização de equipamentos)** | **Qtde. Mínima Necessária** | **Existente na Etec** |
| --- | --- | --- |
|
| **EXEMPLO: Agitador magnético com aquecimento** | 04 | 01 |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

###### Equipamentos a Serem Adquiridos

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Identificação: BEC** | **Quantidade:** | **POTÊNCIA****ELÉTRICA****ESTIMADA** | **Descrição** | **Existente na Etec** | **Não existente.****A ser adquirido:** |
| **Material** | **Item:** | **UGAF**  | **APM** | **Verba de Adiantamento da U.E.** |
| **29467** | **2417642** | **04** | **220V = 450W** | **Agitador  magnético;  fabricado  em  gabinete  de  aço  carbono  com pintura eletrostaticaem epoxi branco.; agitacao ate 3 kg; velocidade de agitacao  controlador  de  velocidade  eletrônico  com  controleanalogico do rpm através do knob; na temperatura de ate 350 graus Celsius na placa;  plataforma  placa  de  alumínio  fundido  com  acabamento escovadodimensões da placa: 180x180; motor por indução; dimensões: lxpxa  200x240x130mm8cm;  alimentação:  110volts, 450  watts de potencia; inclui: 01 barra magnetica em teflon.; inclui: garantia de 1 ano contra defeitos de fabricação assistência técnica permanente.** | **01** | **03** |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |

###### Acervo Bibliográfico

| Título | Autor | Editora | Ano | Edição | Existente na Etec | Não existente.A ser adquirido: |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| UGAF | APM | Verba de Adianta-mento da U.E. |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |

###### E) RECURSOS HUMANOS (ver Catálogo de Requisitos de Titulação – SIG/URH) COLOCAR O LINK

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **ETEC:** |  | **Município:** |  |
| **Habilitação Profissional de Técnico em** |  | **Período** |  |
| **Especialização Profissional Técnica de Nível Médio em** |  | **Período** |  |
| **Semestre/ano** |  |

| ***Ordem*** | ***NOME DO DOCENTE*** | ***FORMAÇÃO ACADÊMICA*** | ***COMPONENTE CURRICULAR*** |
| --- | --- | --- | --- |
| 01 |  |  |  |
| 02 |  |  |  |
| 03 |  |  |  |
| 04 |  |  |  |
| 06 |  |  |  |
| 08 |  |  |  |
| 09 |  |  |  |
| 10 |  |  |  |

###### F) REQUISITOS DE ENTRADA - definidos no Regimento Comum das Etecs. Transcrever do Plano de Curso específico tão somente esse item.

Obs.: Existem alguns cursos que dada a sua especificidade estabelecem requisitos diferentes quanto à idade, escolaridade e outros.

###### G) PERFIS DE CONCLUSÃO DAS QUALIFICAÇÕES E DA HABILITAÇÃO

Transcrever do Plano de Curso específico **tão somente esse item**.

####

###### H) ORGANIZAÇÃO CURRICULAR (MATRIZ CURRICULAR)

|  |  |
| --- | --- |
|

|  |
| --- |
| **EIXO TECNOLÓGICO: Ambiente, Saúde e Segurança****Habilitação Profissional Técnica de Nível Médio de Técnico em Segurança do Trabalho** |

Resolução SE n.º 78, de 7-11-2008, Lei Federal n.º 9394/96, Decreto Federal n.º 5154/2004, Resolução CNE/CEB n.º 4/99 atualizada pela Resolução CNE/CEB n.º 1/2005, Parecer CNE/CEB n.º 11, de 12-6-2008, Resolução CNE/CEB n.º 03, de 9-7-2008, Deliberação CEE 105/2011, das Indicações CEE n.º 08/2000 e n.º 108/2011.Plano de Curso aprovado pela Portaria Cetec n.º 94, de 17-10-2011, publicada no DOE de 18-10-2011, seção I, página 88. |

**MÓDULO III – 1º semestre de 2013**

|  |  |
| --- | --- |
|  | **Carga Horária (horas-aula)** |
| **Componentes Curriculares** | **Teoria** | **Prática** | **Total** |
| **III.1 –** Prevenção e Combate a Sinistros | 100 | 00 | 100 |
| **III.2 –** Análise de Riscos | 60 | 00 | 60 |
| **III.3 –** Suporte Emergencial à Vida | 00 | 60 | 60 |
| **III.4 –** Normalização em Segurança do Trabalho | 80 | 00 | 80 |
| **III.5 –** Prevenção às Doenças Profissionais e do Trabalho | 80 | 00 | 80 |
| **III.6 –** Programas Aplicados em Saúde e Segurança do Trabalho | 60 | 00 | 60 |
| **III.7 –** Desenvolvimento do Trabalho de Conclusão de Curso (TCC) em Segurança do Trabalho | 00 | 60 | 60 |
| **TOTAL** | **380** | **120** | **500** |

**MÓDULO II – 2º semestre de 2012**

|  |  |
| --- | --- |
|  | **Carga Horária (horas-aula)** |
| **Componentes Curriculares** | **Teoria** | **Prática** | **Total** |
| **II.1 –** Representação Digital em Segurança do Trabalho | 00 | 60 | 60 |
| **II.2 –** Técnicas de Estruturação de Campanhas | 60 | 00 | 60 |
| **II.3 –** Relações Humanas no Trabalho | 60 | 00 | 60 |
| **II.4 –** Gestão em Saúde | 40 | 00 | 40 |
| **II.5 –** Análise Ergonômica do Trabalho | 80 | 00 | 80 |
| **II.6 –** Segurança nos Processos Industriais | 60 | 00 | 60 |
| **II.7 –** Higiene e Segurança do Trabalho | 00 | 100 | 100 |
| **II.8 –** Planejamento do Trabalho de Conclusão de Curso (TCC) em Segurança do Trabalho | 40 | 00 | 40 |
| **TOTAL** | **340** | **160** | **500** |

**MÓDULO I – 1º semestre de 2012**

|  |  |
| --- | --- |
|  | **Carga Horária (horas-aula)** |
| **Componentes Curriculares** | **Teoria** | **Prática** | **Total** |
| **I.1 –** Fundamentos da Saúde e Segurança no Trabalho | 60 | 40 | 100 |
| **I.2 –** Legislação e Normas Regulamentadoras | 100 | 00 | 100 |
| **I.3 –** Gestão Empresarial | 60 | 00 | 60 |
| **I.4 –** Meio Ambiente e Segurança do Trabalho | 60 | 00 | 60 |
| **I.5 –** Ética e Cidadania Organizacional | 40 | 00 | 40 |
| **I.6 –** Linguagem, Trabalho e Tecnologia | 40 | 00 | 40 |
| **I.7 –** Aplicativos Informatizados | 00 | 60 | 60 |
| **I.8 –**Inglês Instrumental | 40 | 00 | 40 |
| **TOTAL** | **400** | **100** | **500** |

|  |
| --- |
| **MÓDULOS I + II + III****Habilitação Profissional Técnica de Nível Médio de****Técnico em Segurança do Trabalho** |

|  |
| --- |
| **MÓDULOS I + II****Qualificação Técnica de Nível Médio de****Auxiliar Técnico em Segurança do Trabalho** |

|  |
| --- |
| **MÓDULO I****Sem Certificação Técnica** |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Total de Carga Horária Teórica:** 1120 horas-aula | **Total de Carga Horária Prática:** 380 horas-aula | **Trabalho de Conclusão de Curso:** 120 horas |
|  |  |

|  |  |
| --- | --- |
|

|  |
| --- |
| **EIXO TECNOLÓGICO: Ambiente, Saúde e Segurança****Habilitação Profissional Técnica de Nível Médio de Técnico em Segurança do Trabalho (2,5)** |

Resolução SE n.º 78, de 7-11-2008, Lei Federal n.º 9394/96, Decreto Federal n.º 5154/2004, Resolução CNE/CEB n.º 4/99 atualizada pela Resolução CNE/CEB n.º 1/2005, Parecer CNE/CEB n.º 11, de 12-6-2008, Resolução CNE/CEB n.º 03, de 9-7-2008, Deliberação CEE 105/2011, das Indicações CEE n.º 08/2000 e n.º 108/2011.Plano de Curso aprovado pela Portaria Cetec n.º 94, de 17-10-2011, publicada no DOE de 18-10-2011, seção I, página 88. |

**MÓDULO III – 1º semestre de 2013**

|  |  |
| --- | --- |
|  | **Carga Horária (horas-aula)** |
| **Componentes Curriculares** | **Teoria** | **Prática** | **Total** |
| **III.1 –** Prevenção e Combate a Sinistros | 100 | 00 | 100 |
| **III.2 –** Análise de Riscos | 50 | 00 | 50 |
| **III.3 –** Suporte Emergencial à Vida | 00 | 50 | 50 |
| **III.4 –** Normalização em Segurança do Trabalho | 100 | 00 | 100 |
| **III.5 –** Prevenção às Doenças Profissionais e do Trabalho | 100 | 00 | 100 |
| **III.6 –** Programas Aplicados em Saúde e Segurança do Trabalho | 50 | 00 | 50 |
| **III.7 –** Desenvolvimento do Trabalho de Conclusão de Curso (TCC) em Segurança do Trabalho | 00 | 50 | 50 |
| **TOTAL** | **400** | **100** | **500** |

**MÓDULO II – 2º semestre de 2012**

|  |  |
| --- | --- |
|  | **Carga Horária (horas-aula)** |
| **Componentes Curriculares** | **Teoria** | **Prática** | **Total** |
| **II.1 –** Representação Digital em Segurança do Trabalho | 00 | 50 | 50 |
| **II.2 –** Técnicas de Estruturação de Campanhas | 50 | 00 | 50 |
| **II.3 –** Relações Humanas no Trabalho | 50 | 00 | 50 |
| **II.4 –** Gestão em Saúde | 50 | 00 | 50 |
| **II.5 –** Análise Ergonômica do Trabalho | 100 | 00 | 100 |
| **II.6 –** Segurança nos Processos Industriais | 50 | 00 | 50 |
| **II.7 –** Higiene e Segurança do Trabalho | 00 | 100 | 100 |
| **II.8 –** Planejamento do Trabalho de Conclusão de Curso (TCC) em Segurança do Trabalho | 50 | 00 | 50 |
| **TOTAL** | **350** | **150** | **500** |

**MÓDULO I – 1º semestre de 2012**

|  |  |
| --- | --- |
|  | **Carga Horária (horas-aula)** |
| **Componentes Curriculares** | **Teoria** | **Prática** | **Total** |
| **I.1 –** Fundamentos da Saúde e Segurança no Trabalho | 50 | 50 | 100 |
| **I.2 –** Legislação e Normas Regulamentadoras | 100 | 00 | 100 |
| **I.3 –** Gestão Empresarial | 50 | 00 | 50 |
| **I.4 –** Meio Ambiente e Segurança do Trabalho | 50 | 00 | 50 |
| **I.5 –** Ética e Cidadania Organizacional | 50 | 00 | 50 |
| **I.6 –** Linguagem, Trabalho e Tecnologia | 50 | 00 | 50 |
| **I.7 –** Aplicativos Informatizados | 00 | 50 | 50 |
| **I.8 –**Inglês Instrumental | 50 | 00 | 50 |
| **TOTAL** | **400** | **100** | **500** |

|  |
| --- |
| **MÓDULOS I + II + III****Habilitação Profissional Técnica de Nível Médio de****Técnico em Segurança do Trabalho** |

|  |
| --- |
| **MÓDULOS I + II****Qualificação Técnica de Nível Médio de****Auxiliar Técnico em Segurança do Trabalho** |

|  |
| --- |
| **MÓDULO I****Sem Certificação Técnica** |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Total de Carga Horária Teórica:** 1150 horas-aula | **Total de Carga Horária Prática:** 350 horas-aula | **Trabalho de Conclusão de Curso:** 120 horas |
|  |  |

###### I) ATA DE CONSTITUIÇÃO DO CONSELHO DE ESCOLA- ARTIGO 3º, ALÍNEA “K” DA DELIBERAÇÃO CEETEPS Nº 32/2016

Anexa cópia reprográfica da ATA de Constituição de Conselho de Escola, observando-se os membros previstos no artigo 10 do Regimento Comum das Etecs)

com assinatura dos atuais membros empossados no mandato vigente.

###### ­J) ATA DA REUNIÃO DO CONSELHO DE ESCOLA- ARTIGO 3º, ALÍNEA “L” DA DELIBERAÇÃO CEETEPS Nº 32/2016

Anexa cópia reprográfica da ATA da Reunião de Conselho de Escola, propondo a criação do curso (Artigo 11, inciso III, do Regimento Comum das Etecs).

deve conter a informação completa do curso (modalidade; período; ampliação, alternância ou substituição; curso alternado ou substituído), bem como a anuência e assinatura da maioria absoluta dos membros empossados no atual mandato.