



CEE/TEPS
CENTRO ESTADUAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA PAULA SOUZA
Governador do Estado de São Paulo
Administração Central

COORDENADORIA DE RECURSOS HUMANOS – COORDENADORIA DE ENSINO TÉCNICO

Ofício Circular Conjunto nº 004/2001-CRH/CETEC

São Paulo, 19 de julho de 2001.

Senhor(a) Diretor(a)

Através do Ofício nº166/2000-CETEC, de 01 de novembro de 2000, a Coordenadoria de Ensino Técnico encaminhou a Vossa Senhoria sugestões de organização curricular para o Ensino Médio, para análise da comunidade escolar, com as necessárias orientações para implementação em 2001.

As Unidades Escolares que optaram por **projetos** relacionados às três Áreas de Conhecimento (Produção Artística, Serviços de Informação e Comunicação, Ações de Cidadania, Organização e Gestão Empresarial, Projetos Técnico-Científicos e Intervenções Ambientais) devem observar:

COM RELAÇÃO AOS PROJETOS:

- não possibilitam abertura de Concurso Público.

COM RELAÇÃO ÀS AULAS INERENTES AOS PROJETOS:

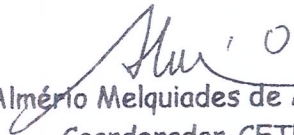
- **devem ser** atribuídas a Professores já contratados da própria Unidade Escolar;
- **integram** a carga horária de docentes contratados por prazo indeterminado;
- **não integram** a carga horária do docente para efeito da indeterminação do Contrato de Trabalho;
- **não são autorizadas** para divisão de classes em turmas.

Colocamo-nos à disposição de Vossa Senhoria para quaisquer esclarecimentos que se fizerem necessários e renovamos, na oportunidade, nossos protestos de consideração e apreço.

Coordenadoria de Recursos Humanos


Antonio Carlos Pavanelli
Coordenador-CRH

Coordenadoria de ensino Técnico


Almerio Melquiades de Araújo
Coordenador-CETEC

**CEETEPS**

Centro Estadual de Educação Tecnológica Paula Souza
Governo do Estado de São Paulo
Administração Central

PROJETOS E SUAS RELAÇÕES COM AS ÁREAS DE CONHECIMENTO

EXEMPLOS

<i>Denominação do Projeto</i>	<i>Áreas de Conhecimento</i>
Ações de Cidadania: Ações comunitárias; educação popular; divulgação e defesa de direito; campanhas; prestação de serviços à Comunidade; trabalhos voluntários em associações e organizações sociais e outros.	Ciências Humanas e suas Tecnologias
Intervenções Ambientais: Estudos e ações que prevêm a análise de impactos positivos e negativos no ambiente. Visa intervenções ambientais locais e adoção de medidas mitigadoras de impactos negativos.	Ciências Humanas e suas Tecnologias Ciências da Natureza, Matemática e suas Tecnologias
Produções Culturais Artísticas: Teatro, Cinema, Música, Artes Plásticas, preservação, conservação e valorização do patrimônio cultural.	Linguagens, Códigos e suas Tecnologias
Organização e Gestão Empresarial: Implantação de escritório modelo, empresa-jovem, cooperativa-escola, gestão de setores (agrícolas, laboratoriais, cantina, biblioteca, salas-ambiente e outros)	Ciências Humanas e suas Tecnologias
Projetos Técnico-Científicos: Projetos que envolvam análise, discussão e ações de intervenção na realidade em relação a combate ao desperdício (água, energia, alimentos, materiais de consumo e outros); aproveitamento do lixo; uso de biotecnologias; inovações tecnológicas; prevenção a doenças; outros.	Ciências da Natureza, Matemática e suas Tecnologias
Serviços de Informação/Comunicação em diferentes mídias e códigos de linguagem (Jornal, impresso ou mural; vídeo; CD-ROM; cartilhas; programas de rádio ou televisão).	Linguagens, Códigos e suas Tecnologias