

**Etec Philadelpho Gouvêa Netto**
**REQUERIMENTO DE APROVEITAMENTO DE ESTUDOS PARA ALUNO MATRICULADO NA ETEC**

 Requerimento de aproveitamento de estudos conforme **Artigo 43 ( ) ou 44 ( )** do Regimento Comum das Escolas Técnicas do CEETEPS.

Interessado: \_\_\_\_\_ RM \_\_\_\_\_

 Curso: **CONTABILIDADE**

 Período: **NOITE**

 Módulo/Série: **3º**

	Componentes curriculares	Requer Aproveitamento o no Componente: (marcar com X)	Motivo:		Parecer da Comissão* (deferido/indeferido/motivo)
			Nº	**Curso/Módulo/Ano/Semestre	
3º módulo - CONTABILIDADE - Noite	Contabilidade Gerencial e Estratégica				
	Tópicos Especiais de Contabilidade				
	Contabilidade Tributária e Fiscal				
	Estruturas e Análise das Demonstrações Financeiras				
	Contabilidade Pública				
	Contabilidade do Agronegócio				
	Desenvolvimento do Trabalho de Conclusão de Curso (TCC) em Contabilidade				

São José do Rio Preto, \_\_\_\_ / \_\_\_\_ / \_\_\_\_

 \_\_\_\_\_  
 Assinatura do Interessado

\* Parecer da Comissão:

A comissão designada para proceder à análise e julgamento dos pedidos de aproveitamento de estudos, em conformidade com a Portaria do Sr. Diretor, emite o parecer descrito na coluna específica, após a realização da análise de documentos e ( ) avaliação escrita em: \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_; ( ) prova prática em \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_ e ( ) entrevista em \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ Presidente      \_\_\_\_\_ Membro      \_\_\_\_\_ Membro


Despacho da Direção: ( ) deferido ( ) indeferido

\_\_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
 Diretor de Escola

Ciência do Aluno: \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
 Assinatura



Protocolo nº \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ **REQUERIMENTO DE APROVEITAMENTO DE ESTUDOS PARA ALUNO MATRICULADO**

**O ALUNO DEVERÁ FREQUENTAR AS AULAS ATÉ O DEFERIMENTO DO APROVEITAMENTO DE ESTUDOS**

Nome do aluno(a) \_\_\_\_\_

Curso: **CONTABILIDADE**      Classe: **3º**      Data: \_\_\_\_ / \_\_\_\_ / \_\_\_\_

Período: **NOITE**      \_\_\_\_\_  
 (assinatura do funcionário)