

Ato legal de criação: ESCOLA CRIADA PELO DECRETO 51.334, DE 29 DE JANEIRO DE 1969.
Rua Dr. Othon Barcellos, s/n - Centro - Cruzeiro - SP - 12730-010 - tel.: (12) 3144-1207 - e-mail: e077acad@cps.sp.gov.br

HISTÓRICO ESCOLAR
EDUCAÇÃO PROFISSIONAL TÉCNICA DE NÍVEL MÉDIO
EIXO TECNOLÓGICO - CONTROLE E PROCESSOS INDUSTRIAIS

HABILITAÇÃO PROFISSIONAL DE TÉCNICO EM MECÂNICA INTEGRADO AO ENSINO MÉDIO

PLANO DE CURSO APROVADO PELA PORTARIA CETEC - 728, DE 10-9-2015, PUBLICADA NO DOE DE 25-9-2015 - PODER EXECUTIVO - SEÇÃO I - PÁGINA 37-38

Nome do Aluno		NIKOLAS SIMÕES PIRES			R.M.		19349			
RG		Local de nascimento		Estado	Nacionalidade		Dia	Mês	Ano	
644431398/SP		LORENA		SP	BRASILEIRA		13	10	2003	
LEGISLAÇÃO	ÁREAS DE CONHECIMENTO	COMPONENTES CURRICULARES	Nº de séries 03 / Duração das Séries: 40 Semanas							
			1ª SÉRIE		2ª SÉRIE		3ª SÉRIE		CH (Total)	
			2019		2020		2021			
			Menção	CH	Menção	CH	Menção	CH		
Lei Federal n.º 9394/96 Resolução CNE/CEB n.º 02/2012 Parecer CNE/CEB nº 12/2011	Base Nacional Comum	Matemática	MATEMÁTICA	MB	160	B	160	MB	160	480
		Linguagens	ARTES	B	120	-	-	-	-	120
			EDUCAÇÃO FÍSICA	B	80	MB	80	MB	80	240
			LÍNGUA PORTUGUESA, LITERATURA E COMUNICAÇÃO PROFISSIONAL	R	160	R	160	R	160	480
		Ciências Humanas	HISTÓRIA	MB	80	MB	80	MB	80	240
			GEOGRAFIA	MB	80	R	80	B	80	240
			FILOSOFIA	B	40	B	40	B	40	120
			SOCIOLOGIA	MB	40	MB	40	B	40	120
		Ciências da Natureza	FÍSICA	MB	80	MB	80	R	80	240
			QUÍMICA	R	80	B	80	B	80	240
	BIOLOGIA		MB	80	MB	80	B	80	240	
	Total da Carga Horária da Base Nacional Comum				1000		880		880	2760
	Parte Diversificada	LÍNGUA ESTRANGEIRA MODERNA - INGLÊS E COMUNICAÇÃO PROFISSIONAL	B	80	B	80	MB	80	240	
	Total da Carga Horária da Parte Diversificada				80		80		80	240
	Carga Horária Total do Ensino Médio				1080		960		960	3000
	Formação Profissional	DESENHO TÉCNICO MECÂNICO	MB	80	-	-	-	-	-	80
		METROLOGIA	R	80	-	-	-	-	-	80
		TECNOLOGIA MECÂNICA	B	120	-	-	-	-	-	120
		SEGURANÇA NO TRABALHO E MEIO AMBIENTE	B	80	-	-	-	-	-	80
		ÉTICA E CIDADANIA ORGANIZACIONAL	MB	40	-	-	-	-	-	40
PROCESSO DE FABRICAÇÃO I		B	120	-	-	-	-	-	120	
APLICATIVOS INFORMATIZADOS		-	-	R	80	-	-	-	80	
PROCESSO DE FABRICAÇÃO II		-	-	MB	120	-	-	-	120	
ELEMENTOS DE MÁQUINAS		-	-	B	80	-	-	-	80	
RESISTÊNCIA DOS MATERIAIS E ENSAIOS TECNOLÓGICOS DOS MATERIAIS		-	-	MB	120	-	-	-	120	
DESENHO AUXILIADO POR COMPUTADOR		-	-	MB	120	-	-	-	120	
AUTOMAÇÃO INDUSTRIAL I		-	-	B	80	-	-	-	80	
AUTOMAÇÃO INDUSTRIAL II		-	-	-	-	B	120	120	120	
ORGANIZAÇÃO INDUSTRIAL		-	-	-	-	B	80	80	80	
PROJETOS MECÂNICOS		-	-	-	-	MB	80	80	80	
MANUTENÇÃO MECÂNICA E SOLDAGEM		-	-	-	-	MB	80	80	80	
PLANEJAMENTO E DESENVOLVIMENTO DO TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO(TCC) EM MECÂNICA		-	-	-	-	B	80	80	80	
PROCESSO DE FABRICAÇÃO III		-	-	-	-	MB	120	120	120	
Total da Formação Profissional				520		600		560	1680	
Total Geral do Curso				1600		1560		1520	4680	
Do Trabalho de Conclusão de Curso (TCC)				-		-		-	120	

CERTIFICAÇÕES

1ª SÉRIE	QUALIFICAÇÃO PROFISSIONAL TÉCNICA DE NÍVEL MÉDIO DE ASSISTENTE TÉCNICO DE PROCESSOS INDUSTRIAIS
2ª SÉRIE	QUALIFICAÇÃO PROFISSIONAL TÉCNICA DE NÍVEL MÉDIO DE ASSISTENTE TÉCNICO EM MECÂNICA
3ª SÉRIE	HABILITAÇÃO PROFISSIONAL DE TÉCNICO EM MECÂNICA

Síntese dos Resultados das Avaliações - Regimento Comum das Etecs do CEETPS

Síntese dos Resultados das Avaliações - Regimento Comum das Escolas do CEELEP			
MENÇÕES	CONCEITOS	INDICAÇÃO DE:	DEFINIÇÃO OPERACIONAL
MB	Excelente	PROMOÇÃO	Os conceitos indicam o desempenho do aluno no desenvolvimento das competências do componente curricular.
B	Bom		
R	Regular		
I	Insatisfatório	RETENÇÃO	

ESTE DOCUMENTO NÃO CONTÉM EMENDA NEM RASURA

ESTUDOS REALIZADOS**Escolaridade apresentada: 1.º Grau / Ensino Fundamental ou equivalente**

Ano de Conclusão		Estabelecimento	Município/Estado
2018		EE PROFª LEONOR GUIMARÃES	PIQUETE-SP
ENSINO MÉDIO			
Série	Ano	Estabelecimento	Município/Estado
1ª SÉRIE	2019	ETEC PROF. JOSÉ SANT'ANA DE CASTRO	CRUZEIRO/SP
2ª SÉRIE	2020	ETEC PROF. JOSÉ SANT'ANA DE CASTRO	CRUZEIRO/SP
3ª SÉRIE	2021	ETEC PROF. JOSÉ SANT'ANA DE CASTRO	CRUZEIRO/SP

PERFIL PROFISSIONAL DE CONCLUSÃO: síntese das competências obtidas no curso**1ª Série: Assistente Técnico de Processos Industriais**

1. Cumprir normas e procedimentos de segurança no trabalho e preservação ambiental.
2. Especificar materiais para construção mecânica.
3. Executar avaliações geométricas, físicas e químicas de materiais, componentes e instalações.
4. Planejar, aplicar e controlar procedimentos de montagem, instalação e de manutenção mecânica de máquinas e equipamentos.

1ª e 2ª Séries: Assistente Técnico em Mecânica

1. Cumprir normas e procedimentos de segurança no trabalho e preservação ambiental.
2. Elaborar projetos mecânicos e sistemas automatizados.
3. Especificar materiais para construção mecânica.
4. Executar avaliações geométricas, físicas e químicas de materiais, componentes e instalações.
5. Executar compras e vendas técnicas.
6. Planejar, aplicar e controlar procedimentos de montagem, instalação e de manutenção mecânica de máquinas e equipamentos.

1ª, 2ª e 3ª Séries: Técnico em Mecânica

1. Analisar e desenvolver textos técnicos e comerciais, de acordo com normas e convenções específicas.
2. Atuar respeitando os limites estabelecidos pelas leis e pelo código de ética profissional, bem como as diferenças locais, culturais e sociais.
3. Comunicar-se oralmente e por escrito na língua inglesa e na língua espanhola, no contexto da área profissional.
4. Cumprir normas e procedimentos de segurança no trabalho e preservação ambiental.
5. Desenvolver e controlar processos de fabricação.
6. Elaborar documentação técnica.
7. Elaborar projetos mecânicos e sistemas automatizados.
8. Especificar materiais para construção mecânica.
9. Executar avaliações geométricas, físicas e químicas de materiais, componentes e instalações.
10. Executar compras e vendas técnicas.
11. Planejar e executar projetos acadêmicos com base na natureza e na complexidade das atividades.
12. Planejar, aplicar e controlar procedimentos de montagem, instalação e de manutenção mecânica de máquinas e equipamentos.
13. Selecionar e utilizar aplicativos informatizados, a partir da avaliação das necessidades do usuário.

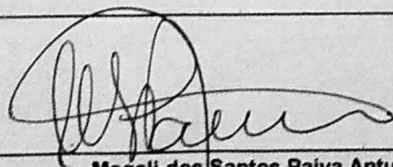
Observações:

Sem observações.

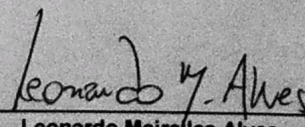
CERTIFICADO

O Diretor da ETEC PROF. JOSÉ SANT'ANA DE CASTRO, de acordo com inciso VII do Artigo 24, da Lei Federal 9394/96, **certifica** que NIKOLAS SIMÕES PIRES, RG: 644431398/SP, **concluiu** a HABILITAÇÃO PROFISSIONAL DE TÉCNICO EM MECÂNICA INTEGRADO AO ENSINO MÉDIO em 2021, com direito à continuidade de estudos em nível superior.

Cruzeiro, 07 de março de 2022.



Magali dos Santos Paiva Antunes
20.699.125 SSP/SP
Diretor de Serviço da Área Acadêmica



Leonardo Meirelles Alves
42.532.177-0 SSP/SP
Diretor de Escola Técnica

ESPAÇO RESERVADO PARA VISTO CONFERE/CARIMBO

Resolução SE 36/2016, publicada no D.O.E de 26/05/2016

Nº Registro / Nº Visto Confere publicado:

SED SC – Sistema Concluintes: Consulta pública: <https://concluintes.educacao.sp.gov.br/publica/consultapublica/search>