



Relatório Parcial de Estágio - Estagiário1

sugestão: use o modo SOBRESCREVER do editor de texto para preencher os campos em cinza

☐ Estágio Obrigatório ☐ Estágio Não-Obrigatório ☐ 1º ☐ 2º ☐ 3º	□ 4° R	elatório
Início do Estágio: 18/03/2024 Término do Estágio: 26/07/2024		
Relatório referente ao período de: 18/03/2024 a 26/07/2024 (máximo 6 meses)		
Estagiário(a): Samuel Grontoski Registro A	cadêmic	o: 20180
Curso e Câmpus: Engenharia de Computação - Campus Pato Branco	Período	ou Ano:
Empresa (UCE) / Laboratório: Hi-Mix Eletronicos S/A Pato Branco		
Supervisor(a) de Estágio: Leandro Da Silva Ferreira		
Professor(a) Orientador(a): Rúbia Eliza de Oliveira Schultz Ascari		
Descrever as atividades desenvolvidas no Estágio:Durante o estágio, a principal a	atividade	desenvol
foi a criação de um novo software para a empresa, abrangendo todas as fases, desde a e		
planejamento até a implementação do sistema. Além disso, realizei manutenções e mel		
existentes e utilizados no setor, bem como registros e elaboração de planilhas e docume		
internos da empresa, e testes em aplicativos de software e hardware.		
	Sim	Não
As atividades desenvolvidas no estágio:		
Estão previstas no Plano de Estágio?	\boxtimes	
São compatíveis com o curso?		
Permitem que aplique os conhecimentos teóricos e práticos obtidos no curso?	\boxtimes	
Permitem a aquisição de novos conhecimentos?	\boxtimes	
O ambiente em que estão sendo desenvolvidas as atividades de estágio:		
Possui recursos e materiais para o desenvolvimento das atividades?	\boxtimes	
Conhecimentos para a formação profissional:		
Estou evoluindo na aquisição de novos conhecimentos?		

Tenho percebido minhas potencialidades e limitações?

¹ Com periodicidade máxima de 6 (seis) meses, o estagiário deve entregar o Relatório Parcial de Estágio para o Professor Orientador que, após suas considerações e assinatura, deve armazenar no Repositório Digital da UTFPR. Caso o relatório parcial não seja entregue pelo estagiário, o professor orientador deve comunicar ao PRAE.



Universidade Tecnológica Federal do Paraná Pró-Reitoria de Graduação e Educação Profissional



Estou melhorando meu senso de responsabilidade? Estou melhorando a convivência e a integração com outras pessoas? Cite as disciplinas que se relacionam com o seu Estágio: Algoritmos e Estrutura de Dados 1 e 2, Técnicas de Programação, Banco de Dados, Circuito		Relacionamento e Sociabilidade:		
Cite as disciplinas que se relacionam com o seu Estágio:		Estou melhorando meu senso de responsabilidade?		
		Estou melhorando a convivência e a integração com outras pessoas?		
			13-12-1	2000
Algoritmos e Estrutura de Dados 1 e 2. Lechicas de Programação, Banco de Dados, Circuito	Cito a			

Apresente as dificuldades encontradas no Estágio:

As maiores dificuldades encontradas foram relacionadas a parte de eletrônica, devido a falta de conhecimento técnico sobre o assunto.

Avalie seu Estágio para sua formação profissional e como experiência de trabalho e vida:

O estágio tem sido crucial para meu desenvolvimento profissional e pessoal, permitindo a aquisição de habilidades e conhecimentos que eu não obteria de outra maneira, ampliando minha autonomia e me qualificando para ser um ótimo profissional da área de tecnologia.

ne qualificando para ser um ot	imo profissional da area de techología.
Samuel Grantoski	Leandro da S. Ferreira Supervisor Eng. de Testes
Estagiario(a)	Supervisor(a)
Data: 26/07/2024	CPF: 066.236.639-59
	Cargo / Dept. ou Coord Câmpus: Supervisor de Engenharia de Testes
	Data: 26/07/2024
	Professor(a) Orientador(a)
	CPF:
Dep./Coord	. – Câmpus:
	D-1 / /



Universidade Tecnológica Federal do Paraná Pró-Reitoria de Graduação e Educação Profissional

Início do Estágio: 18/03/2024 Término do Estágio: 26/07/2024

Relatório referente ao período de: 18/03/2024 a 26/07/2024 (máximo 6 meses)



Relatório Parcial de Estágio - Supervisor¹

☐ Estágio Obrigatório ☐ Estágio Não-Obrigatório ☐ 1º ☐ 2º ☐ 3º ☐ 4º Relatório

sugestão: use o modo SOBRESCREVER do editor de texto para preencher os campos em cinza

Estagiário(a): Samuel Grontoski Registro Acadêmico							
Curso e Câmpus: Engenharia de Computação / Cam	pus Pato Br	anco Período	ou Ano	:03			
Empresa (UCE) / Laboratório: Hi-Mix Eletronicos S/A	Pato Branco)					
Supervisor(a) de Estágio: Leandro Da Silva Ferreira							
Professor(a) Orientador(a): Rubia Eliza de Oliveira S	chultz Ascar	i					
	Discordo	Discordo	Conco	rdo	Co	oncor	do
As atividades desenvolvidas no estágio: plenamente parcialmente parcia				ple	plenamente		
Estão de acordo com o Plano de Estágio?					\boxtimes		
São compatíveis com o curso e o período do estagiário?					\boxtimes		
Satisfazem as expectativas da Empresa / Laboratório?					\boxtimes		
Avelle 2 de Fate siérie : Assimple com "V" o decompo	nho do ostagi	ário utilizando					
Avaliação do Estagiário – Assinale com "X" o desempe							
A = acima da expectativa, B = de acordo com a expectativa, C = abaixo da expectativa, D = n\u00e3o se aplica				Α	В	С	D
Aplicação de Conhecimentos: Aplica os conhecimentos adquiridos no curso no desenvolvimento das atividade?				×			
Autocrítica: Demonstra capacidade de reconhecer suas dificuldades e erros?				\boxtimes			
Autodesenvolvimento: Demonstra interesse na aquisição de conhecimentos e na participação em treinamentos e eventos, visando o aperfeiçoamento profissional?				\boxtimes			
Compreensão: Observa e analisa os elementos de uma situação, chegando à compreensão do todo?				\boxtimes			
Comprometimento: Conhece e compartilha dos objetivos e metas da Empresa /Laboratório?			\boxtimes				
Cooperação: Oferece auxílio e solicita a colaboração do grupo de trabalho nas atividades?				\boxtimes			
Criatividade: Apresenta sugestões criativas e inovadores ou propõe melhorias nas atividades?			\boxtimes				
Exigência de Qualidade e Eficiência: Procede de forma a executar atividades que satisfazem ou			\boxtimes		П		
excedem os padrões de excelência estabelecidos pela Empresa / Laboratório?							
Planejamento: Sistematiza os meios para a realização das atividades?							
Relacionamento: Contribui para a harmonia do ambiente, relacionando-se bem com o grupo?			\boxtimes				
Responsabilidade: Cumpre as tarefas nos prazos, respeita os horários de Estágio e as normas?							
Zelo: Prima pela limpeza, organização e segurança dos recursos e dos ambientes?							
¹ A ser preenchido pelo supervisor de Estágio, com intervalo máximo solicitar que o estagiário o entregue. O Professor Orientador deve arm	de 06 meses, e	enviado para o Pi o no Repositório I	rofessor O Digital da U	rientad JTFPR	dor de	Estág	io ou atório

parcial não seja recebido, o professor orientador deve comunicar ao PRAE.



Universidade Tecnológica Federal do Paraná Pró-Reitoria de Graduação e Educação Profissional



A formação que o estagiário (a) está recebendo na UTFPR atende as necessidades da Empresa / Laboratório? Sim, a formação que o estagiário está recebendo excede as expectativas que eu, como supervisor de engenharia de testes, tinha em relação ao curso. Considerando que minha formação é na área de Engenharia Elétrica, minha visão sobre o curso de computação não era tão avançada. No entanto, com base na experiência que tivemos com o estágio do Sr. Samuel, essas expectativas foram amplamente superadas. A demanda que nos levou a contratação de um estagiario da area de computação, se trata do desenvolvimento de um software para gerenciamento de areas de engenharia. A expectativa inicial era a de que, o estagiario, atuasse como auxiliar de um segundo porgramador, porém, a capacidade de aprendizado e a dedicação do Samuel, acabaram por torna-lo uma parte principal da equipe, superando todas aquelas primeiras expectativas.

Considerações do Supervisor(a) de Estágio:

O estagiário possui ampla capacidade, tanto técnica quanto moral. Ele demonstra extrema flexibilidade técnica, podendo alternar entre funções e linguagens de programação, sem ser limitado pela dificuldade de aprendizado e absorção de conhecimento. Como pessoa, ele possui o tipo de caráter que prezamos e valorizamos na organização, tornando sua saída uma perda significativa para a empresa. Espero, com toda certeza, que ao final de sua graduação, ele nos dê a oportunidade de lhe oferecer uma proposta de trabalho e carreira. Desejaria ao Samuel sorte em seus novos caminhos, mas, baseando-me na experiência técnica e convivência social que tivemos com ele durante seu período de estágio, sei que sorte não será necessária. Ele será um profissional brilhante e representará com excelência o curso e a graduação que completará. Tenho certeza que será motivo de orgulho para a universidade que o formou.

(HI) TORX Supenhaor Eng. de Testes

Supervisor(a) de Estágio CPF:066.236.639-59

Cargo / Dept. ou Coord. - Câmpus: Supervisor de Engenharia de Testes

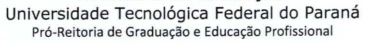
Data: 26/07/2024

Estagiário(a)

Data: 26 1 0 7 12020

Considerações e aprovação do Professor(a) Orientador(a):







Professor(a) Orientador(a)	
CPF:	
Dept./Coord Câmpus:	
Data: / /	