Pontificia Universidade Católica de Goiás Pró Reitoria de Graduação

Escola de Engenharia Curso de Engenharia Elétrica Coordenação de Estágio Obrigatório

Professor Supervisor de Estágio:



Curso: ENGENHARIA ELÉTRICA		Semestre: 2017 - 1
Disciplina: ESTÁGIO SUPERVISIONADO - ENG 2	700	
FICHA DE PLAN	EJAMENTO DE ESTÁGIO	CO3
Estagiário: P 11 ha C		
Código da Disciplina: C. Codigo da Disciplina:	ula: 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Período: @ ©
Endereço: 0	ula: 20131003600240	5 1: 1
Telefones: Res.: (62) 3248-2976 Comercial:	Cel.:	Saidin Spirongz
E-mail: eniltan moreir 36 @ 6 mail.	Cerm	
Concedente (Empresa/ Engenheiro): Macial	Marcon Santanz	
Endereço: Av Frankisco de Mela ad	.73 LT.10, VIZ	Rac 3
CEP: 74 31/6 110 Telefone: 1/2) QUI	72-2495 CNPJ:	216186608-70
Representante da Empresa:	Santana.	a lo lo o o o
Cargo: 6/ 1 1 -		
Supervisor de Campo Estágio: Maciel Maco	con Santana	
Profissão: Elistro técnico	CRE	AVCAU: 5062134873-SP
Endereço/loçal de Estágio:	1	
Av. Francisco de Medo Qd.73	Lt. 10 Vila Ros	4
Data Início Estágio: Data Término Estágio:	Período e horário do e	estágio:
01/03/2017 28/06/201	17 Matutino / Vespo 6100-12100/1	
		3.00-13.00
O Estagiário deverá aprender, realizando as seguin	ites atividades:	
10 estaciscio in desenvolvas	projetos de tr	anslarmadores
) -	1,0	
monofasicia, auxiliar na pestas		e produçõe, adem
de acompanha, in testes re-	alizados nos	transformadores.
		V .
mpresa / Supervisor do Estágio:	PUC - GOIÁS / Coorder	nação de Estágio:
erimbo com Nº do CREA/CAU e Assinatura:	Carimbo e Assinatura:	1 1 1/1 1
Maciel Marcos Santana	Martin.	Will Sanjage Menority Rock
Tool, Marco Sonona	NW10 0	Coorden segor de
O ATO DA VISITA)	is seelinede em	Escola de Engenhara
nferência das atividades propostas para o Estági	o realizada em/_	