

Florianópolis, 15 de setembro de 2017

À Faculdade do Futuro

Termo de Adesão Projeto QiSat Rede Educacional On Line

Prezado(a) Flávio José Ribeiro de Almeida,

O Projeto QiSat Rede Educacional On Line visa o intercâmbio de conhecimento entre a Instituição de Ensino e o QiSat - Canal de E-learning da Engenharia, portal www.qisat.com.br, direcionado às áreas da Engenharia Civil, Elétrica, Sanitária e Arquitetura levando descontos especiais para os associados da entidade conveniada nas inscrições de cursos de aperfeiçoamento técnico do canal QiSat.

1) Benefícios propostos no período de vigência do Termo de Adesão

- A. Desconto Professor** - Desconto de 50% no valor normal da inscrição de curso QiSat, com parcelamento mínimo de R\$ 100,00 via cartão de crédito, ao professor que comprovar no ato da compra, vínculo profissional na Instituição de Ensino conveniada. Desconto não acumulativo, válido somente para compra através da Central de Inscrições pelo telefone (48) 3332-5000, email: qisat@qisat.com.br.
- B. Desconto Estudante** - Desconto de 30% no valor normal da inscrição de curso QiSat, com parcelamento mínimo de R\$ 100,00 via cartão de crédito, ao estudante que comprovar no ato da compra, matrícula em cursos da Instituição de Ensino conveniada. Desconto não acumulativo, válido somente para compra através da Central de Inscrições pelo telefone (48) 3332-5000, email: qisat@qisat.com.br.
- C. Apoio Didático** - Uma inscrição QiSat, sem ônus, em curso a distância dos softwares AltoQi para a instituição que adquirir software Eberick, Hydros, Lumine, QiCAD, Hydros Incêndio e/ou Lumine Cabeamento na vigência do Termo de Adesão ao Projeto QiSat Rede Educacional On Line.

2) Atribuições

Para que a aliança se concretize a empresa estabelece as seguintes ações:

A. Da Instituição de Ensino

- I. Efetuar no site QiSat o cadastro da Instituição de Ensino.
- II. Enviar para o email qisat@qisat.com.br o Termo de Adesão devidamente assinado apresentando formalmente o nome e cargo da pessoa responsável pelo convênio e pela implementação das ações junto à Instituição de Ensino e o formulário ANEXO I.
- III. Para justificar e viabilizar o convênio o ANEXO I deverá conter a listas dos associados adimplentes da Instituição de Ensino.
- IV. Zelar pela aquisição dos direitos da Instituição de Ensino relativo aos benefícios aprovados, mediante comunicação eficiente e formal junto à Empresa, através da pessoa responsável pelo Projeto.



- V. Utilizar os Cursos QiSat como material didático de apoio junto a Instituição de Ensino conveniada.
- VI. Realizar a difusão do convênio nos canais de comunicação da Instituição de Ensino, destacando os descontos previstos no Termo de Adesão ao projeto.

B. Do QiSat

- I. Conceder os benefícios previstos no Termo de Adesão via Central de Inscrições pelo telefone (48) 3332-5000, email: qisat@qisat.com.br, após o recebimento do ANEXO I e do TERMO DE ADESÃO assinado pelo responsável perante a Instituição de Ensino.
- II. Manter o Projeto QiSat Rede Educacional On Line disponível no www.qisat.com.br identificando as Instituição de Ensino conveniadas.

3) Prazo do Convênio

Período de vinte e quatro meses (dois anos) a partir da data da assinatura do Termo de Adesão.

4) Disposições Gerais

Qualquer informação e orientação pertinente ao processo apresentado poderão ser obtidas sempre através do e-mail qisat@qisat.com.br e pelo telefone (48) 3332-5000.

5) Adesão

Nome do Responsável: Flávio José Ribeiro de Almeida
Cargo Ocupado:
E-mail: civil@faculdadedofuturo.edu.br
Telefone: (33) 99150-3003

O QiSat agradece a especial atenção e externa desde já agradecimentos e cumprimentos pelo Convênio estabelecido.

Atenciosamente,

Stella Maris Maciel Sebastião

Diretoria

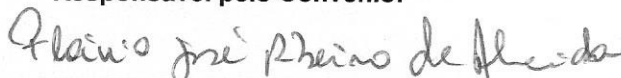
E-mail: stella@qisat.com.br

Telefone: (48) 3332-5000 ramal: 5050


Website: www.qisat.com.br

De acordo com o Termo de Adesão do Projeto QiSat Rede Educacional em 15/09/2017.

Responsável pelo Convênio:


Flávio José Ribeiro de Almeida

Coordenador da Instituição:


Carlos Augusto Bonifácio Pires Filho

Lista de Alunos e Professores do Projeto QiSat Rede Educacional On Line

NOME DA INSTITUIÇÃO DE ENSINO: FACULDADE DO FUTURO

DATA: 45/09/17

Nome Completo	Fone (Res/Cel)	E-mail	Curso	Fase
Rayner, Donadio barreira	32985066094	donadiobarreira@hot mail.com	Engenharia Civil	10º período
Ruires Pontes de Oliveira Jha'	33 999.277400	humberto@outlook.com	Engenharia Civil	10º Período
CARLOS VAZ DE OLIVEIRA	33 988784449	CARLOSVAZ@OFFICILVATDES.COM	ENGENHARIA CIVIL	10º PERÍODO
William Junior F. de Souza	33 984092408	williamjr.fdesouza@hotmail.com	Engenharia Civil	10º Período
Ericson Vaz de Oliveira	33 984334064	edivaz@live.com	C	10º 4
Marcela Baimi Pereira	33 999294168	mbarbim@outlook.com	11	10º 11
Martone Ribeiro Costa	33 999108926	martonari@outlook.com	Engenharia Civil	10º Período
Alvine Ap. da O. Souza	33 999346240	alvineliveira@outlook.com	Engenharia Civil	10º Período
Raúl Junior Junior de Sousa	33 999152966	rauljunior18@outlook.com	Engenharia Civil	10º Período
Mathem Felipe Lopes Sanglard	33 984482878	sanglard100@hotmail.com	Engenharia Civil	10º Período
Jonhna Siqueira Alves	33 984054114	jonhnaalves@outlook.com	11	10º 11
Luiz Roberto de Jesus Neto	33 984421323	luizroberto@outlook.com	Engenharia Civil	10º Período
Marcelo Martins Rodrigues	33 984504074	MR1210022@gmail.com	Engenharia Civil	10º Período
Melina K. Z. Costa	33 989945422	mblacosta@outlook.com	Engenharia Civil	10º Período
Yannan Gonzales Silva Gomes	33 9880808224	yannan.gomes@outlook.com	Engenharia Civil	10º Período
Joana Gomes Suel	33 984403625	joana@outlook.com	Engenharia Civil	10º Período
MARCOS VINÍCIUS FELLEIRA	33 984687684	MARCOSVINICIUS_00@hotmail.com	Engenharia Civil	10º Período
CLAUDEMIR PEREIRA RODRIGUES	33 984410807	CLAUDEMIR.RODRIGUES@outlook.com	ENGENHARIA CIVIL	10º Período
Flavio Volante Gmelke	33 999144414	flavio@outlook.com	Engenharia Civil	10º Período
Luís Carlos Rodrigues Alexandre	33 999954894	luiscar@outlook.com	Engenharia Civil	10º Período
Everson Luciano Freire	33 984448596	BRUNOVC2@hotmail.com	Engenharia Civil	10º Período
Luiz Fernando Oliveira Thierat	33 991061483	luizoliveira@outlook.com	ENG CIVIL	10º P.
Thalles Mathias J. Camacho	33 994472022	thalles1993003@hotmail.com	ENG CIVIL	10º D
Leandro Azeiteiro	33 999389359	leandro@outlook.com	ENG. Civil	10º B
Edilanda Ferreira	33 999575980	edilanda_ferreira@hotmail.com	Eng. Civil	10º B
Eduardo Ecco Miranda	33 999375980	eduardo@outlook.com	Eng. Civil	10º B
Luciano Junior Silva	33 999204558	luciano@outlook.com	Eng. Civil	10º B
Marcos Roberto Gomes Salgado Alencar	33 994486892	edivaz@outlook.com	Eng. Civil	10º B
Jonas Eduardo Gonçalves	33 999032062	jonas@outlook.com	Eng. Civil	10º B

[illegible]