### INSTITUTO FEDERAL DE SANTA CATARINA

Câmpus Florianópolis-Centro



# **Boletim Escolar**

Curso: 221 - Curso de Graduação em Engenharia Eletrônica

**Grade:** 1 - Matriz Curricular - 2013/1 **Aluno(a):** 1610118243 - SUZI YOUSIF

Período: 2017/1 Situação do Aluno no Período: Ativa

# **Unidade Curriculares:**

SEMESTRE 3									
Código	Nome	Turma	Conceito	Faltas	Frequência	Origem	Situação		
MCS22103	Mecânica dos Sólidos	221031	10.0	2	95%	Normal	Apto		
MEP22103	Metodologia de Pesquisa	221031	10.0	0	100%	Normal	Apto		
CEL22103	Circuitos Elétricos II	221032	7.0	2	96.7%	Normal	Apto		
SEG22103	Aspectos de Segurança em Eletricidade	221031	7.0	0	100%	Normal	Apto		
FFE22103	Fundamentos de Física em Eletricidade	221031	7.0	0	100%	Normal	Apto		
ETP22103	Estatística e Probabilidade	221031	10.0	4	93.8%	Normal	Apto		
SEMESTRE 4									
Código	Nome	Turma	Conceito	Faltas	Frequência	Origem	Situação		
CAL22104	Equações diferenciais	221041	10.0	6	92.5%	Normal	Apto		
SEMESTRE 5									
Código	Nome	Turma	Conceito	Faltas	Frequência	Origem	Situação		
CTM22105	Ciência e Tecnologia dos Materiais	221051	8.0	0	100%	Normal	Apto		

Conceitos de aprovação: E (Excelente), P (Proficiente), S (Suficiente), PA, TA, A, B, C

Conceitos de reprovação: I (Insuficiente), NA, D.

FLORIANÓPOLIS, 01 de Dezembro de 2017

Este documento foi gerado às 18:16:41

### INSTITUTO FEDERAL DE SANTA CATARINA

Câmpus Florianópolis-Centro



# **Boletim Escolar**

Curso: 221 - Curso de Graduação em Engenharia Eletrônica

**Grade:** 1 - Matriz Curricular - 2013/1 **Aluno(a):** 1610118243 - SUZI YOUSIF

Período: 2016/2 Situação do Aluno no Período: Ativa

# **Unidade Curriculares:**

;	SEMESTRE	<b>E</b> 2						
C	Código	Nome	Turma	Conceito	Faltas	Frequência	Origem	Situação
Е	LD22102	Eletrônica Digital II	221022	8.0	0	100%	Normal	Apto
D	ST22102	Desenho Técnico	221022	10.0	2	95%	Normal	Apto
F	FM22102	Fundamentos de Física em Mecânica	221021	8.0	4	96.7%	Normal	Apto
С	AB22102	Cálculo B	221021	10.0	0	100%	Normal	Apto
Α	LG22102	Álgebra Linear	221021	9.0	0	100%	Normal	Apto
С	EL22102	Circuitos Elétricos I	221022	9.0	0	100%	Normal	Apto

Conceitos de aprovação: E (Excelente), P (Proficiente), S (Suficiente), PA, TA, A, B, C

Conceitos de reprovação: I (Insuficiente), NA, D.

FLORIANÓPOLIS, 01 de Dezembro de 2017

Este documento foi gerado às 18:16:41

### INSTITUTO FEDERAL DE SANTA CATARINA

Câmpus Florianópolis-Centro



# **Boletim Escolar**

Curso: 221 - Curso de Graduação em Engenharia Eletrônica

**Grade:** 1 - Matriz Curricular - 2013/1 **Aluno(a):** 1610118243 - SUZI YOUSIF

Período: 2016/1 Situação do Aluno no Período: Ativa

# **Unidade Curriculares:**

SEMESTRE 1								
Código	Nome	Turma	Conceito	Faltas	Frequência	Origem	Situação	
PIN22101	Projeto Integrador I	221011	10.0	0	100%	Normal	Apto	
GMT22101	Geometria Analítica	221011	9.0	6	90%	Normal	Apto	
ELD22101	Eletrônica Digital I	221011	9.0	0	100%	Normal	Apto	
EGS22101	Engenharia e Sustentabilidade	221011	9.0	2	94.1%	Normal	Apto	
COM22101	Comunicação e Expressão	221011	9.0	2	95%	Normal	Apto	
CAL22101	Cálculo A	221011	9.0	6	95%	Normal	Apto	
QMG22101	Química Geral	221011	9.0	0	100%	Normal	Apto	

Conceitos de aprovação: E (Excelente), P (Proficiente), S (Suficiente), PA, TA, A, B, C

Conceitos de reprovação: I (Insuficiente), NA, D.

FLORIANÓPOLIS, 01 de Dezembro de 2017