



HORARIO DE APLICAÇÃO DE AVALIAÇÃO

Número
CCG-FOR-26
Aprovação
Diretoria de Operações

VERSÃO: 01

CURSO:	ENGENHARIA ELÉTRICA				TURMA:	ALM0450106NNA
PERÍODO:	6º	BLOCO:	EPITÁCIO	SALA:	SEMESTRE:	2017.2
1º AVALIAÇÃO	SEGUNDA-FEIRA TEORIA DE SERVOMECANISMO 09/10/2017 18:30 às 20:10	TERÇA-FEIRA ELETRONICA DIGITAL 10/10/2017 18:30 às 20:10	QUARTA-FEIRA MEDIDAS ELETRICAS 04/10/2017 18:30 às 20:10	QUINTA-FEIRA CONVERSAO DE ENERGIA 05/10/2017 18:30 às 20:10	SEXTA-FEIRA CIRCUITOS ELÉTRICOS 06/10/2017 18:30 às 20:10	às
	20:20 às 22:00	20:20 às 22:00	04/10/2017 20:20 às 22:00	20:20 às 22:00	ELETRONICA BÁSICA 06/10/2017 20:20 às 22:00	às
2º AVALIAÇÃO	TEORIA DE SERVOMECANISMO 04/12/2017 18:30 às 20:10	ELETRONICA DIGITAL 05/12/2017 18:30 às 20:10	MEDIDAS ELETRICAS 06/12/2017 18:30 às 20:10	CONVERSAO DE ENERGIA 07/12/2017 18:30 às 20:10	CIRCUITOS ELÉTRICOS 01/12/2017 18:30 às 20:10	às
	20:20 às 22:00	20:20 às 22:00	06/12/2017 20:20 às 22:00	20:20 às 22:00	ELETRONICA BÁSICA 01/12/2017 20:20 às 22:00	às
2º CHAMADA	TEORIA DE SERVOMECANISMO 18/12/2017 18:30 às 20:10	ELETRONICA DIGITAL 19/12/2017 18:30 às 20:10	MEDIDAS ELETRICAS 13/12/2017 18:30 às 20:10	CONVERSAO DE ENERGIA 14/12/2017 18:30 às 20:10	CIRCUITOS ELÉTRICOS 15/12/2017 18:30 às 20:10	às
	20:20 às 22:00	20:20 às 22:00	13/12/2017 20:20 às 22:00	14/12/2017 20:20 às 22:00	ELETRONICA BÁSICA 15/12/2017 20:20 às 22:00	às
PROVA FINAL	18:30 às 20:10	ELETRONICA DIGITAL 26/12/2017 18:30 às 20:10	MEDIDAS ELETRICAS 27/12/2017 18:30 às 20:10	CONVERSAO DE ENERGIA 21/12/2017 18:30 às 20:10	CIRCUITOS ELÉTRICOS 22/12/2017 18:30 às 20:10	às
	20:20 às 22:00	TEORIA DE SERVOMECANISMO 26/12/2017 20:20 às 22:00	20:20 às 22:00	20:20 às 22:00	ELETRONICA BÁSICA 22/12/2017 20:20 às 22:00	às