

Universidade Federal do Rio de Janeiro

Lista I - Sistemas Lineares I

Alunos	Igor Abreu da Silva
DRE	112053874
Curso	Engenharia Eletrônica
Turma	2016/2
Professor	Natanael Nunes de Moura Junior

Rio de Janeiro, 16 de Setembro de 2016

Conteúdo

1	Questão 1 - Conhecimentos Básicos	2
1.1	Item a	2
1.2	Item b	2
1.3	Item c	2
1.4	Item d	2
1.5	Item e	2
1.6	Item f	2
1.7	Item g	2
1.8	Item h	2
1.9	Item i	2
1.10	Item j	2
1.11	Item k	2
1.12	Item l	2
1.13	Item m	2
1.14	Item n	2
2	Questão 2 - Conhecimentos Básicos	2
2.1	Item a	2
2.2	Item b	2
2.3	Item c	2
2.4	Item d	2
2.5	Item e	2
2.6	Item f	2
2.7	Item g	2
2.8	Item h	2
3	Questão 3 - Conhecimentos Básicos	2
3.1	Item a	2
3.2	Item b	2
3.3	Item c	2
3.4	Item d	2
3.5	Item e	2
4	Questão 4 - Conhecimentos Básicos	2
4.1	Item a	2
4.2	Item b	2
4.3	Item c	2
5	Questão 5 - Classificação de Sinais	2

6	Questão 6 - Classificação de Sistemas	2
6.1	Item a	2
6.2	Item b	2
6.3	Item c	2
7	Questão 7 - Classificação de Sistemas	2
7.1	Item a	2
7.2	Item b	2
8	Questão 8 - Energia e Potência de Sinais	2
9	Questão 9 - Operação com Sinais	2
9.1	Item a	2
9.2	Item b	2
9.3	Item c	2
9.4	Item d	2
10	Questão 10 - Operação com Sinais	2
10.1	Item a	2
10.2	Item b	2

1 Questão 1 - Conhecimentos Básicos

1.1 Item a

1.2 Item b

1.3 Item c

1.4 Item d

1.5 Item e

1.6 Item f

1.7 Item g

1.8 Item h

1.9 Item i

1.10 Item j

1.11 Item k

1.12 Item l

1.13 Item m

1.14 Item n

2 Questão 2 - Conhecimentos Básicos

2.1 Item a

2.2 Item b

2.3 Item c

2.4 Item d

2.5 Item e

2.6 Item f

2.7 Item g

2.8 Item h

3 Questão 3 - Conhecimentos Básicos

3.1 Item a

3.2 Item b