

## 2.a AVALIAÇÃO DE ESTATÍSTICA – 05/12/17 ( Valor Seis Pontos)

mamarques012@gmail.com			(*)	(*)	(*)	(**)
	16	MATHEUS MARQUES	1	2	3	1
	17	GUILHERME MELLO	4	5	6	4
	18	RENAN FERREIRA	7	8	16	8
	19	VITOR CUSTÓDIO	10	11	18	9
	20	WALLACY ALMEIDA	14	15	20	11
	21	JOÃO FERREIRA	19	23	28	15
	22	EDUARDO FIRTO	24	26	27	17

Observe os asteriscos correspondentes acima, para identificar as questões exercícios da sua prova, e elas não coincidem com os demais colegas do grupo, ou seja, são individuais:

- (\*) **Basic Statistics and Probability with SCILAB** as questões em amarelo, e;
- (\*\*) **Random Variables with SCILAB** as questões em marron.

1. São quatro exercícios extraídos dos trabalhos entregues recentemente, correspondentes a numeração aos exercícios do material acima
2. Vocês deverão ter o cuidado de apresentar os dados de entrada e de saída no formato de arquivo, além de todo o código de implementação, bem legível para minha interpretação.
3. Cada variável usada deve estar de fácil identificação, e o arquivo IMPRESSO;
4. Os exercícios realizados manualmente de estar escrito com a sua própria letra, caso contrário será desconsiderado;
5. As questões dessa prova correspondem aos exercícios que seus colegas de outros grupos desenvolveram, portanto, a boa comunicação entre vocês é importante e recomendável.
6. A entrega da prova será na terça feira, dia 05/12 durante a aula da professora Nicole, e intransferível

BOA AVALIAÇÃO