# Introdução ao Processamento de Dados

#### Francisco Sant'Anna

francisco@ime.uerj.br

http://github.com/fsantanna-uerj/IPD

# Quarta: 6105-4-F (aula)

OU

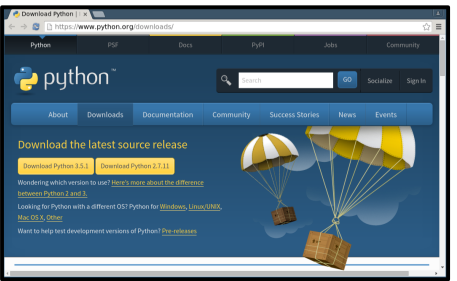
Quinta: 6019-A (laboratório)

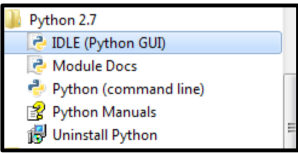
#### http://github.com/fsantanna-uerj/IPD

- slides
- programa
- listas
- laboratórios

## **Python**

- Download 2.7.\*
  - www.python.org/downloads
- Instalar o arquivo baixado
  - https://www.python.org/ftp/python/2.7.11/python-2.7.11.msi
- Executar o "IDLE"





anim.gif

### **Provas e Simulados**

- Simulado 1:
- Prova 1:

- Simulado 2:
- Prova 2:

- Final:
- 2a Chamada:
  - necessita comprovação

## Laboratórios

- Somam 2 pontos às provas
- Presencial, para serem feitos durante a aula
- Envio por e-mail ao fim da aula
  - Anexar o arquivo ".py" e os print screens
  - Enumerar os exercícios que foram e não foram feitos
  - Para: francisco@ime.uerj.br
  - Assunto: *IPD*, *lab-XX*, *nome*
  - Exemplo:

```
Para: francisco@ime.uerj.br

Assunto: IPD, lab-01, João da Silva

Sim: 1 ao 3

Não: 4

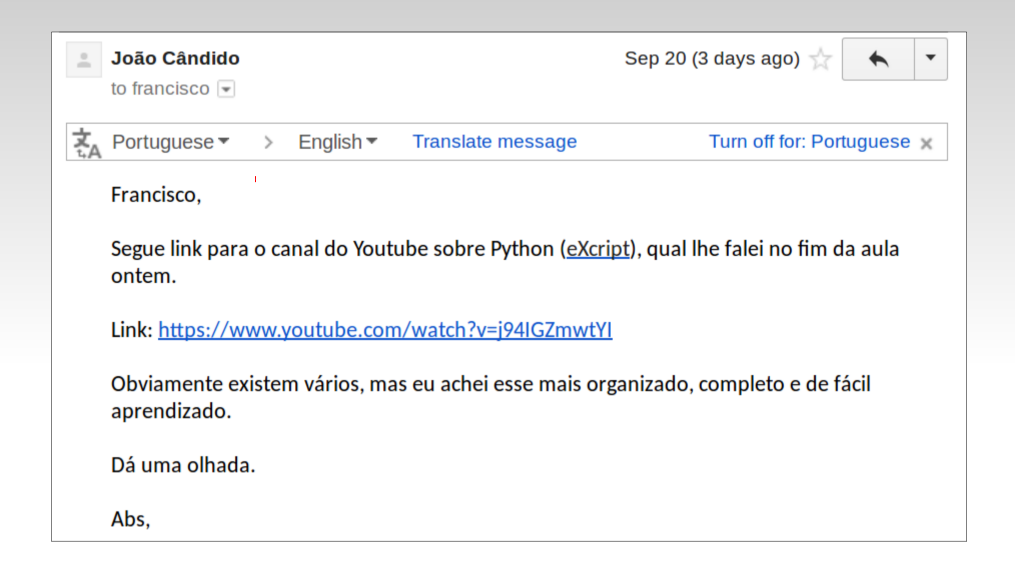
Seguem arquivos em anexo...
```

# Aprovação

75% de presença

-M1 = P1 + P2 + Labs

M2 = M1 + PF



#### https://www.youtube.com/watch?v=j94IGZmwtYI

## Listas

As questões das provas são tiradas das listas

- Lista 1
- Lista 2

https://github.com/fsantanna-uerj/IPD/blob/master/oficial/lista-02-algos.pdf

Lista 3

https://github.com/fsantanna-uerj/IPD/blob/master/oficial/lista-03-algos.pdf

## Calendário

- **1**2/04, <del>13/04</del>
  - Introdução, Exemplos
- **19/04** 
  - Exemplos, Computador, I/O, Debugging, Exercício junto
- **24/04** 
  - Laboratório, IDLE, Instalação, Tarefa-01
- **26/04**