

# Estudos dirigidos

## Instruções

Todos os trabalhos do estudos dirigidos deverão ser entregues via [GitHub](#). Para isso, cada aluno deverá criar uma conta no site.

Cada aluno deverá criar um repositório chamado `programacao-avancada` e adicionar o usuário do professor ( `chaua` ) como colaborador. O repositório poderá ser privado ou público. O repositório deverá seguir a seguinte estrutura:

```
programacao-avancada/  
├── ed-01/  
│   ├── artigo.pdf  
├── ed-02  
├── ed-03  
├── ed-04  
├── ed-05  
├── ed-06  
├── ...  
└── README.md
```

O arquivo `README.md` deve conter o nome do aluno e a turma. Os nomes do repositório e dos diretórios devem respeitar o modelo. Nas instruções de cada Estudo Dirigido serão indicados quais os artefatos e os nomes de cada um que deverá ser entregue.

## Entrega

Para que os trabalhos sejam dados como entregues, eles devem estar publicados no repositório até a data estipulada. Os artefatos podem ser um relatório, uma apresentação, código fonte, entre outros. Os trabalhos podem ser entregues com até **uma semana** de atraso, sendo penalizados com a metade da nota.

## Tutoriais

Alguns links interessantes para compreender melhor o uso do GitHub:

- [Folha de dicas](#)
- [Git passo a passo](#)
- [Aprenda git em 15 minutos](#)