

## Django

1. [GET and Post request](#)
2. [CRUD Project](#)
3. REGX in URLs :-
  1. [Django project](#)
  2. [Quit interesting](#)
  3. [simple is better than complex](#)
1. [Data Flair](#)
2. [Date-time module](#)
3. [HTML](#)
4. [How to install windows terminal on windows 10](#)
5. [Sending Email in Django](#)
6. simpleisbetterthancomplex :- Complete beginner guide:-
  - [part 1](#)
  - [part 2](#)
  - [part 3](#)
  - [part 4](#)
  - [part 5](#)
  - [part 6](#)
7. [How to split views](#)
8. [How to create custom Django management commands](#)
9. [File field](#)
10. [Design pattern](#)
11. [design pattern:](#)
12. [custom user](#)
13. [Built in and custom model manager in Django](#)
14. [Django file upload](#)
15. [FAKE migration](#)
16. [How to migrate to initial migration in Django](#)

## Git and GitHub

1. [Code with harry.](#)
2. [Basic git command](#)
3. [.gitignore](#)
4. [What is a pull request](#)

## SQL

1. [MySQL installation : video](#)
2. [tutorial point](#)
3. [geeksforgeeks](#)
4. [MySQL in 4 hours](#)

## Decorators

1. [geeksforgeeks](#)
2. [programiz](#)
3. [python course](#)
4. [geeksforgeeks](#)
5. [geeksforgeeks](#)

## Iterators

1. [programiz](#)

## Logging

1. [realpython](#)

## Closure

1. [programiz](#)

## CSV file handling

1. [Reading and Writing CSV Files in Python](#)
2. [Python CSV](#)

## Excel file handling

1. [A Guide to Excel Spreadsheets in Python With openpyxl](#)
2. [python openpyxl](#)

## Context manager

1. [geeksforgeeks](#)

## Exception Handling

1. [Python custom exception](#)
2. [Python Exception Handling Using try, except and finally statement](#)

## Extra

1. [How to run bash script in python](#)
2. [Name mangling](#)
3. [Pickling](#)
4. [Duck typing](#)
5. [Walrus operator](#)
6. [Switch-Case Statements Are Coming to Python](#)
7. [Do Not Use Print For Debugging In Python Anymore](#)

## 8. [OOPS :Private Variables in Python](#)

Created by: **Mohammad Sharique**