This Python script is a GUI application for a student details management system. It uses the tkinter library for the GUI and mysql.connector for database operations. The application allows users to add new student accounts, login as a student or admin, and manage student details.  
  
Here's a brief overview of the main functionalities:  
  
1. **Add Account Page (add\_account\_page function):** This page allows users to add a new student account. It collects various details like student name, age, gender, phone number, class, email, and a password for the account. It also generates a unique student ID number automatically.  
  
2. **Student Login Page (student\_login\_page function):** This page allows students to login using their unique ID and password. If the ID is incorrect, it shows a warning message.  
  
3. **Admin Login Page (admin\_login\_page function):** This page allows admins to login. The login credentials for the admin are not shown in the code.  
  
4. **Welcome Page (welcome\_page function):** This is the first page that users see. It provides options to login as a student or admin, or to add a new student account.