



احمد قراميط

مصمم برامج ومطور تطبيقات

0595433664

Your text here  
مصمم برامج ومطور تطبيقات  
0595433664



### Student Registration

Full Name:

Email:

Password:

[Register](#) [Already have an account? login](#)

### Student Registration

Registration successful. You can login now.

Full Name:

Email:

Password:

[Register](#) [Already have an account? login](#)

Student Panel My Requests Logout (ahmed1)

### Submit Medical Excuse

Absence Date:

Reason (Medical details):

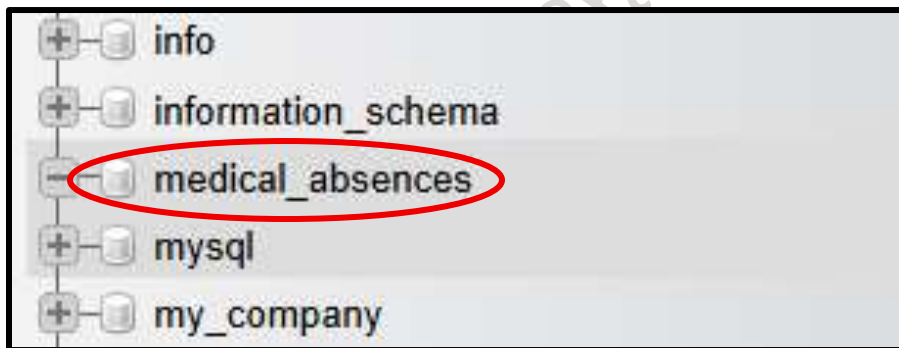
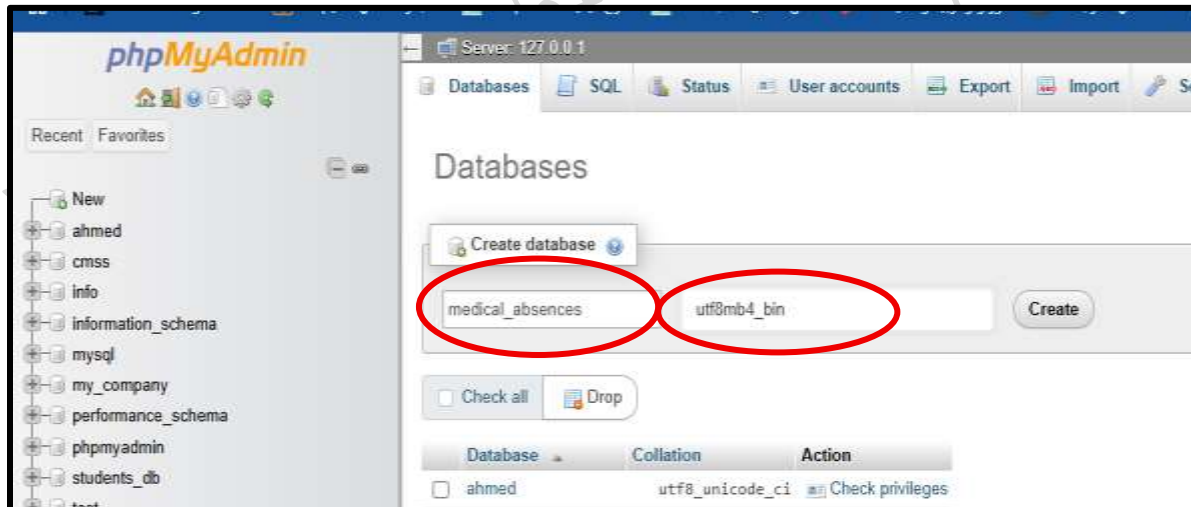
Attachment (Medical report, PDFImage) - optional:

No file chosen

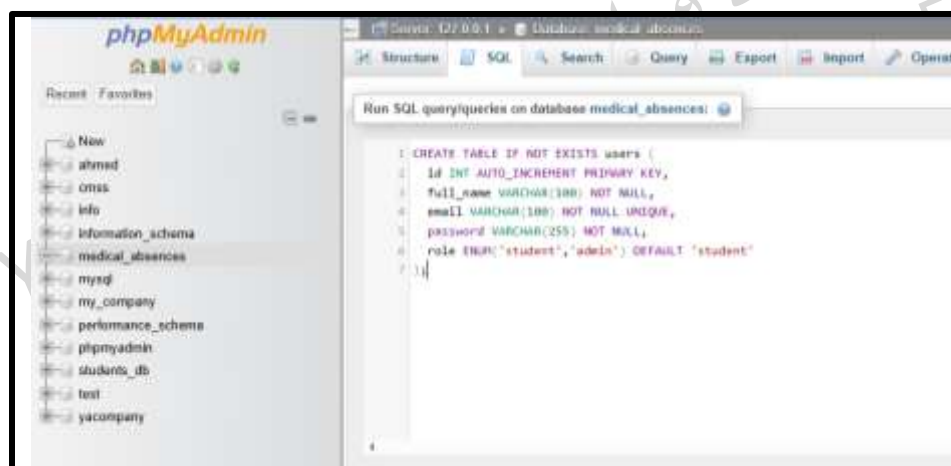
[Submit Excuse](#)

## انشاء قاعدة البيانات

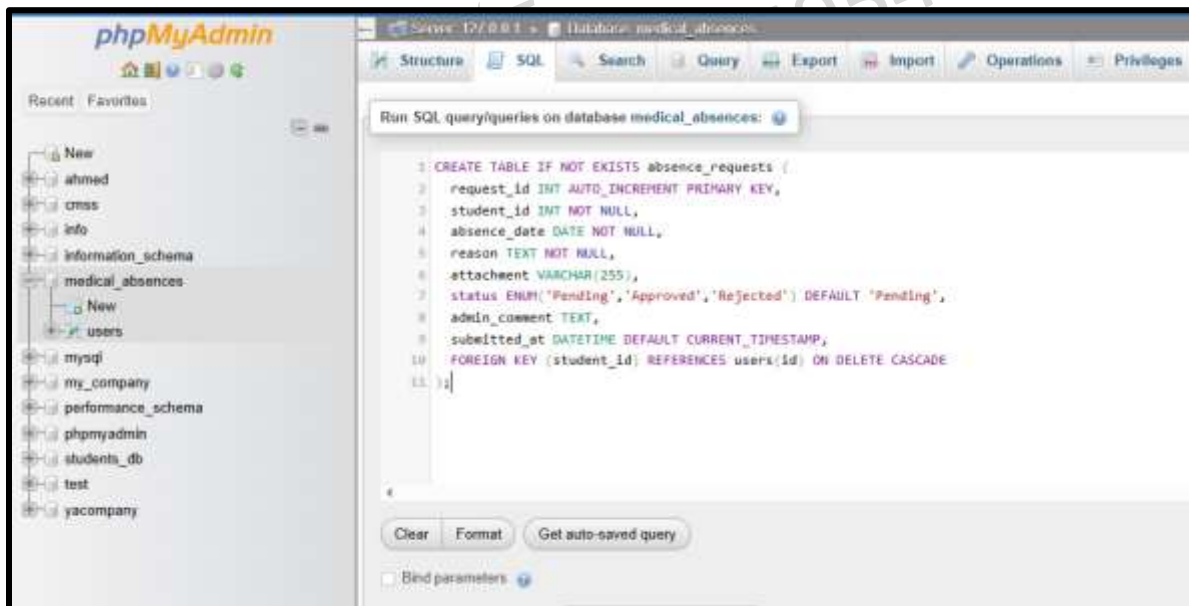
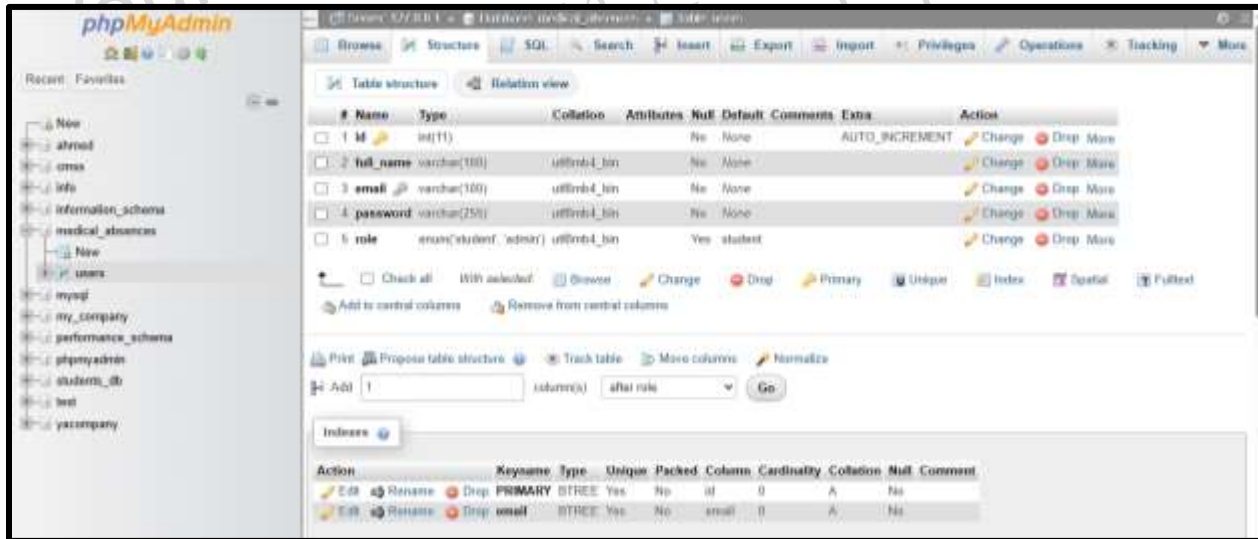
ادخل إلى phpMyAdmin لإنشاء قاعدة البيانات (medical\_absences)



انشاء جدول user

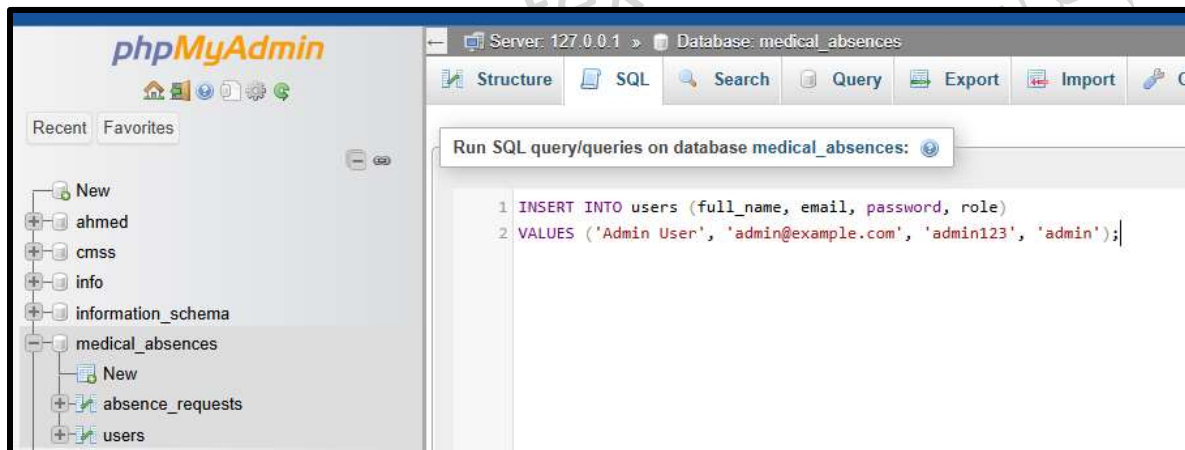


```
CREATE TABLE IF NOT EXISTS users (
    id INT AUTO_INCREMENT PRIMARY KEY,
    full_name VARCHAR(100) NOT NULL,
    email VARCHAR(100) NOT NULL UNIQUE,
    password VARCHAR(255) NOT NULL,
    role ENUM('student','admin') DEFAULT 'student');
```



## انشاء جدول absence\_requests

```
CREATE TABLE IF NOT EXISTS absence_requests (  
    request_id INT AUTO_INCREMENT PRIMARY KEY,  
    student_id INT NOT NULL,  
    absence_date DATE NOT NULL,  
    reason TEXT NOT NULL,  
    attachment VARCHAR(255),  
    status ENUM('Pending','Approved','Rejected') DEFAULT 'Pending',  
    admin_comment TEXT,  
    submitted_at DATETIME DEFAULT CURRENT_TIMESTAMP,  
    FOREIGN KEY (student_id) REFERENCES users(id) ON DELETE CASCADE);
```



```
INSERT INTO users (full_name, email, password, role)  
VALUES ('Admin User', 'admin@example.com', 'admin123', 'admin');
```

medical\_absences/

└ includes/

| └ db.php

| └ uploads/

| (سيتم حفظ الملفات المرفوعة هنا)

└ student/

| └ register.php

| └ login.php

| └ logout.php

| └ submit\_request.php

| └ my\_requests.php

└ admin/

| └ login.php

| └ logout.php

| └ index.php (Dashboard)

| └ requests.php (إدارة الأعداد)

| └ includes/

| └ header.php

| └ navigation.php

| └ footer.php

└ index.php (الصفحة الرئيسية)

Name  
admin  
images  
includes  
student  
uploads  
index

Name  
admin  
images  
includes  
student  
uploads  
index

Name  
admin  
images  
includes  
student  
uploads  
index

Name  
admin  
images  
includes  
student  
uploads  
index

Date modified	Type
11/22/2025 2:20 PM	File folder
11/22/2025 2:32 PM	File folder
11/22/2025 2:13 PM	File folder
11/22/2025 2:17 PM	File folder
11/22/2025 2:13 PM	File folder
11/22/2025 2:36 PM	PHP Source File

Date modified	Type	Size
11/22/2025 2:20 PM	File folder	
11/22/2025 2:32 PM	File folder	
11/22/2025 2:13 PM	File folder	
11/22/2025 2:17 PM	File folder	
11/22/2025 2:13 PM	File folder	
11/22/2025 2:36 PM	PHP Source File	2 KB

Date modified	Type	Size
11/22/2025 2:20 PM	File folder	
11/22/2025 2:32 PM	File folder	
11/22/2025 2:13 PM	File folder	
11/22/2025 2:17 PM	File folder	
11/22/2025 2:13 PM	File folder	
11/22/2025 2:36 PM	PHP Source File	

Date modified	Type	Size
11/22/2025 2:20 PM	File folder	
11/22/2025 2:32 PM	File folder	
11/22/2025 2:13 PM	File folder	
11/22/2025 2:17 PM	File folder	
11/22/2025 2:13 PM	File folder	
11/22/2025 2:36 PM	PHP Source File	

2 KB



## شرح ملف index

Name	Date modified	Type	Size
admin	11/22/2025 2:20 PM	File folder	
images	11/22/2025 2:32 PM	File folder	
includes	11/22/2025 2:13 PM	File folder	
student	11/22/2025 2:17 PM	File folder	
uploads	11/22/2025 2:13 PM	File folder	
index	11/22/2025 2:36 PM	PHP Source File	2 KB

```
<!DOCTYPE html>
<html lang="en">
<head>
  <meta charset="UTF-8">
  <title>Medical Excuse System</title>
  <link rel="stylesheet"
href="https://maxcdn.bootstrapcdn.com/boot
strap/3.4.1/css/bootstrap.min.css">

  <style>
    body {
      background-color: #f5f5f5;
      text-align: center;
      margin: 0;
      padding: 0;
    }

    /* Header Image */
    .header-image {
      width: 100%;
      height: 260px;
      background-image:
url('images/heade.jpg');
      background-size: cover;
      background-position: center;
    }

    /* Container for Login Buttons */
    .login-container {
      margin-top: 70px;
    }

    .login-btn {
      width: 180px;
      padding: 15px;
      font-size: 18px;
      margin: 20px;
      border-radius: 8px;
    }
```

```
.student {
  background-color: #0099b0;
  color: white;
}

.admin {
  background-color: #df2b2b;
  color: white;
}

.project-title {
  font-size: 35px;
  font-weight: bold;
  margin-top: 30px;
  color: #0c3b59;
}

</style>
</head>

<body>

  <!-- Header Image -->
  <div class="header-image"></div>

  <!-- Title -->
  <div class="project-title">Medical Excuse
Project</div>

  <!-- Login Buttons -->
  <div class="login-container">
    <a href="student/login.php" class="btn
login-btn student">Student Login</a>
    <a href="admin/login.php" class="btn
login-btn admin">Admin Login</a>
  </div>

</body>
</html>
```

<!DOCTYPE html>      ◆ <!DOCTYPE html> → HTML5 يخبر المتصفح أن الصفحة

<html lang="en">      ◆ <html lang="en"> → لغة الصفحة إنجليزية

<head>      ◆ <meta charset="UTF-8"> → يدعم اللغة العربية والإنجليزية

<meta charset="UTF-8">

<title>Medical Excuse</title>

<style>

body {

margin: 0;

font-family: Arial, sans-serif;

background: #fff;

}

</style>

<div class="header-image"></div>

هذا يجعل الصفحة نظيفة بدون مسافات خارجية ويحدد الخط.

صورة الهيدر في أعلى الصفحة

.header-image {

width: 100%;

height: 280px;

background-image: url("images/heade.jpg");

background-size: cover;

background-position: center;}

<div class="buttons">

<a href="student/login.php" class="btn btn-student">Student Login</a>

<a href="admin/login.php" class="btn btn-admin">Admin Login</a>

</div>

width:100%      تمتد بعرض الصفحة

◆ height:280px      ارتفاع الصورة

◆ background-image      مسار الصورة

كل زر هو رابط ينقلك لصفحة جديدة:

الزر الأول: يفتح student/login.php

الزر الثاني: يفتح admin/login.php



.btn {

padding: 15px 40px;

font-size: 18px;

color: white;

border-radius: 5px;}

.btn-student {

background: #00a6b2;}

.btn-admin {

background: #e74c3c;}

التسريحات الخاصة بالأزرار

padding حجم الزر

font-size: حجم النص

background: لون الخلفية

شرح ملف includes/db.php

Name	Date modified	Type	Size
admin	11/22/2025 2:20 PM	File folder	
images	11/22/2025 2:32 PM	File folder	
includes	11/22/2025 2:13 PM	File folder	
student	11/22/2025 2:17 PM	File folder	
uploads	11/22/2025 2:13 PM	File folder	
index	11/22/2025 2:36 PM	PHP Source File	2 KB

```
<?php
$connection = mysqli_connect("localhost",
"root", "", "medical_absences");
if (!$connection) {
    die("Database connection failed");
}
?>
```

mysqli\_connect الاتصال بالبيانات

"localhost" السيرفر المحلي (XAMPP)

"root" اسم المستخدم

"" كلمة المرور الافتراضية (فارغة غالباً)

"medical\_absences" اسم قاعدة البيانات

## admin/login.php شرح ملف

Name	Date modified	Type	Size
admin	11/22/2025 2:20 PM	File folder	
images	11/22/2025 2:32 PM	File folder	
includes	11/22/2025 2:13 PM	File folder	
student	11/22/2025 2:17 PM	File folder	
uploads	11/22/2025 2:13 PM	File folder	
index	11/22/2025 2:36 PM	PHP Source File	2 KB

```
<?php
session_start();
include "../includes/db.php";

$message = "";

if ($_SERVER['REQUEST_METHOD'] == 'POST') {
    $email = trim($_POST['email']);
    $password = trim($_POST['password']);

    $query = "SELECT * FROM users WHERE
email='$email' AND password='$password' AND
role='admin'";
    $result = mysqli_query($connection,
$query);

    if ($row = mysqli_fetch_assoc($result)) {
        $_SESSION['user_id'] = $row['id'];
        $_SESSION['full_name'] =
$row['full_name'];
        $_SESSION['role'] = $row['role'];
        header("Location: index.php");
        exit;
    } else {
        $message = "Invalid admin
credentials.";
    }
}
?>
```

```
<!DOCTYPE html>
<html lang="en">
<head>
    <meta charset="UTF-8">
    <title>Admin Login</title>
    <link rel="stylesheet"
href="https://maxcdn.bootstrapcdn.com/bootst
p/3.4.1/css/bootstrap.min.css">
</head>
<body>

<div class="container" style="margin-top:50
max-width:500px;">
    <h2>Admin Login</h2>
    <?php if ($message): ?>
        <div class="alert alert-danger"><?p
echo $message; ?></div>
    <?php endif; ?>
    <form action="" method="post">
        <div class="form-group">
            <label>Email:</label>
            <input type="email" name="email"
class="form-control" required>
        </div>
        <div class="form-group">
            <label>Password:</label>
            <input type="password"
name="password" class="form-control" requir
        </div>
        <button class="btn btn-danger"
type="submit">Login</button>
    </form>
</div>

</body>
</html>
```

مطور تطبيقات  
0595433

- ☐ **session\_start()** • يبدأ جلسة لتخزين بيانات الدخول
- ☐ **login:** عند الضغط على زر • **include(...)** يستورد الاتصال بقاعدة البيانات
- ☐ يأخذ الإيميل من الفورم • **\$\_POST['email']**
- ☐ يأخذ كلمة المرور • **\$\_POST['password']**
- ☐ يبحث عن المستخدم • **SELECT \* FROM users**
- ☐ يحفظ اسم الأدمن في الجلسة ... **\$\_SESSION['admin'] = ...**

#### admin/index.php شرح ملف

Name	Date modified	Type	Size
admin	11/22/2025 2:20 PM	File folder	
images	11/22/2025 2:32 PM	File folder	
includes	11/22/2025 2:13 PM	File folder	
student	11/22/2025 2:17 PM	File folder	
uploads	11/22/2025 2:13 PM	File folder	
index	11/22/2025 2:36 PM	PHP Source File	2 KB

```
<?php include "../includes/db.php"; ?>
<?php include "includes/header.php"; ?>
<?php include "includes/navigation.php"; ?>

<?php
$total_requests =
mysqli_num_rows(mysqli_query($connection, "SELECT *
FROM absence_requests"));
$pending_requests =
mysqli_num_rows(mysqli_query($connection, "SELECT *
FROM absence_requests WHERE status='Pending'"));
$approved_requests =
mysqli_num_rows(mysqli_query($connection, "SELECT *
FROM absence_requests WHERE status='Approved'"));
$rejected_requests =
mysqli_num_rows(mysqli_query($connection, "SELECT *
FROM absence_requests WHERE status='Rejected'"));
?>
<div class="row">
  <div class="col-lg-12">
    <h2>Dashboard Overview</h2>
  </div>
</div>
```

db.php → ملف الاتصال بقاعدة البيانات

header.php → رأس الصفحة (Bootstrap + CSS)

(HTML بداية +

navigation.php → القائمة العلوية للوحة التحكم

هذه الملفات تجعل الصفحة جاهزة من حيث التصميم والاتصال بقاعدة البيانات.

**\$total\_requests =**  
**mysqli\_num\_rows(mysqli\_query(\$connection, "SELECT \* FROM absence\_requests"))**

ينفذ استعلام SQL حيث يقوم بجلب كل السجلات من جدول **absence\_requests**

و يحسب عددها باستخدام **mysqli\_num\_rows**

```

<div class="row" style="margin-top:20px;">
  <div class="col-md-3">
    <div class="panel panel-primary">
      <div class="panel-heading text-center">
        <h3>Total Requests</h3>
      </div>
      <div class="panel-body text-center">
        <span style="font-size:28px;"><?php echo
$total_requests; ?></span>
      </div>
    </div>
  </div>
  <div class="col-md-3">
    <div class="panel panel-warning">
      <div class="panel-heading text-center">
        <h3>Pending</h3>
      </div>
      <div class="panel-body text-center">
        <span style="font-size:28px;"><?php echo
$pending_requests; ?></span>
      </div>
    </div>
  </div>
  <div class="col-md-3">
    <div class="panel panel-success">
      <div class="panel-heading text-center">
        <h3>Approved</h3>
      </div>
      <div class="panel-body text-center">
        <span style="font-size:28px;"><?php echo
$approved_requests; ?></span>
      </div>
    </div>
  </div>
  <div class="col-md-3">
    <div class="panel panel-danger">
      <div class="panel-heading text-center">
        <h3>Rejected</h3>
      </div>
      <div class="panel-body text-center">
        <span style="font-size:28px;"><?php echo
$rejected_requests; ?></span>
      </div>
    </div>
  </div>
</div>

<?php include "includes/footer.php"; ?>

```

```

<div class="col-md-3">
  <div class="panel panel-primary">
    <div class="panel-heading text-center">
      <h3>Total Requests</h3>
    </div>
    <div class="panel-body text-center">
      <span style="font-size:28px;">
        <?php echo $total_requests; ?>
      </span>
    </div>
  </div>
</div>

```

الشرح:

وظيفته

العنصر

تقسيم الصفحة إلى 4 أعمدة col-md-3

صندوق بلون أزرق panel panel-primary

عنوان الصندوق <h3>

echo \$total\_requests;

طباعة الرقم من قاعدة البيانات

هذا الكود يقوم بـ:

1. الاتصال بقاعدة البيانات
2. حساب عدد طلبات الأعدار
3. تقسيمهم حسب الحالة
4. عرضهم في 4 صناديق ملونة في لوحة التحكم



## شرح ملف admin/logout.php

Name	Date modified	Type	Size
admin	11/22/2025 2:20 PM	File folder	
images	11/22/2025 2:32 PM	File folder	
includes	11/22/2025 2:13 PM	File folder	
student	11/22/2025 2:17 PM	File folder	
uploads	11/22/2025 2:13 PM	File folder	
index	11/22/2025 2:36 PM	PHP Source File	2 KB

```
<?php
session_start();
session_unset();
session_destroy();
header("Location: login.php");
exit;
```

**session\_unset();**

يحذف كل المتغيرات المخزنة داخل الجلسة.

يعني: يمسح بيانات المستخدم مثل:

الاسم الإيميل الصلاحيات

**session\_destroy();**

يُنهي الجلسة بالكامل.

يعني: يجعل المستخدم غير مسجل دخول نهائيًا.

**header("Location: login.php");**

يرسل المستخدم إلى صفحة تسجيل الدخول بعد الخروج.

**exit;**

## شرح ملف admin/requests.php

Name	Date modified	Type	Size
admin	11/22/2025 2:20 PM	File folder	
images	11/22/2025 2:32 PM	File folder	
includes	11/22/2025 2:13 PM	File folder	
student	11/22/2025 2:17 PM	File folder	
uploads	11/22/2025 2:13 PM	File folder	
index	11/22/2025 2:36 PM	PHP Source File	2 KB

أولاً: الاتصال بقاعدة البيانات

```
<?php include "../includes/db.php"; ?>
```

```
<?php include "includes/header.php"; ?>
```

```
<?php include "includes/navigation.php"; ?>
```

الشرح:

db.php → الاتصال بقاعدة البيانات

header.php → رأس الصفحة (Bootstrap + CSS)

navigation.php → قائمة لوحة التحكم

ثانياً: كود الموافقة والرفض (Approve / Reject)

```
if (isset($_GET['approve'])) {
```

```
    $id = (int) $_GET['approve'];
```

```
    $query = "UPDATE absence_requests SET status='Approved' WHERE request_id=$id";
```

```
    mysqli_query($connection, $query);
```

```
    header("Location: requests.php");
```

```
    exit;} □
```

□ isset(\$\_GET['approve']) → Approve يتحقق هل تم الضغط على زر

□ (int) → يحول القيمة إلى رقم لحماية أكثر

□ UPDATE ... SET status='Approved' → يغير حالة الطلب إلى ☒ Approved

□ header("Location: requests.php") → يرجع لنفس الصفحة لتحديث الجدول



### ثالثاً: جلب بيانات الطلبات من قاعدة البيانات

```
$query = "SELECT ar.*, u.full_name, u.email  
FROM absence_requests ar  
JOIN users u ON ar.student_id = u.id  
ORDER BY ar.request_id DESC";
```

```
$result = mysqli_query($connection, $query);
```

❓ SELECT ar.\* → جلب كل بيانات الطلب

❓ JOIN users u → يجلب اسم الطالب والإيميل من جدول users

❓ ORDER BY ... DESC → ترتيب من الأحدث إلى الأقدم



### رابعاً: إنشاء جدول HTML للعرض

```
<table class="table table-bordered table-hover">
```

منسق Bootstrap هذا جدول

### خامساً: عرض البيانات داخل الجدول

```
<?php while ($row = mysqli_fetch_assoc($result)): ?>
```

◆ حلقة تمر على كل صف من قاعدة البيانات

### عرض بيانات كل عمود

```
<td><?php echo $row['request_id']; ?></td>
```

```
<td><?php echo $row['full_name']; ?></td>
```

```
<td><?php echo $row['email']; ?></td>
```

يعرض: رقم الطلب      اسم الطالب      الإيميل

### عرض سبب الغياب مع أسطر جديدة

```
<td style="max-width:250px;"><?php echo nl2br($row['reason']); ?></td>
```

→ nl2br() يحول الأسطر الجديدة إلى فقرة <br>

عرض المرفق المرسل من قبل الطالب (إن وجد)

```
<?php if ($row['attachment']): ?>
```

```
<a href=" ../uploads/<?php echo $row['attachment']; ?>">View</a>
```

```
<?php else: ?>
```

```
<?php endif; ?>
```

إذا لا → يظهر علامة -

• إذا فيه ملف → يظهر رابط فتحه

أزرار الموافقة والرفض

```
<a href="requests.php?approve=<?php echo $row['request_id']; ?>"
```

```
class="btn btn-success btn-sm">Approve</a>
```

يرسل رقم الطلب عبر الرابط

الكود في هذه الصفحة ياشباب يقوم بـ:

عرض جميع طلبات الأعداد

يسمح بالموافقة أو الرفض

يعرض الملف المرفق

يربط الطلب باسم الطالب

## شرح ملف student /login.php

Name	Date modified	Type	Size
admin	11/22/2025 2:20 PM	File folder	
images	11/22/2025 2:32 PM	File folder	
includes	11/22/2025 2:13 PM	File folder	
student	11/22/2025 2:17 PM	File folder	
uploads	11/22/2025 2:13 PM	File folder	
index	11/22/2025 2:36 PM	PHP Source File	2 KB

### بداية الملف تشغيل الجلسة والاتصال بقاعدة البيانات

```
<?php
session_start();
include "../includes/db.php";
```

→ session\_start() يبدأ جلسة لتخزين بيانات المستخدم بعد تسجيل الدخول.

→ include "../includes/db.php" يستدعي ملف الاتصال بقاعدة البيانات.

### متغير الرسالة

```
$message = "";
```

- يُستخدم لعرض رسالة خطأ إذا كانت بيانات الدخول غير صحيحة.

### التحقق من إرسال النموذج

```
if ($_SERVER['REQUEST_METHOD'] == 'POST') {
```

- يعني: إذا كانت الصفحة استلمت بيانات من الفورم عند الضغط على زر Login

### قراءة بيانات المستخدم

```
$email = trim($_POST['email']);
```

```
$password = trim($_POST['password']);
```

- \$\_POST['email'] يأخذ الإيميل من النموذج.
- trim() يحذف المسافات الزائدة قبل وبعد النص.

### الاستعلام من قاعدة البيانات

```
$query = "SELECT * FROM users WHERE email='$email' AND password='$password' AND role='student'";
```

```
$result = mysqli_query($connection, $query);
```

- يبحث في جدول users

- يتأكد من: الإيميل كلمة المرور student



إذا كانت البيانات صحيحة

```
if ($row = mysqli_fetch_assoc($result)) {
```

• يعني: إذا وُجد مستخدم مطابق في قاعدة البيانات.

حفظ بيانات المستخدم في الجلسة

```
$_SESSION['user_id'] = $row['id'];
```

```
$_SESSION['full_name'] = $row['full_name'];
```


```
$_SESSION['role'] = $row['role'];
```

يخزن: رقم المستخدم      اسمه الكامل      نوع الحساب

التحويل لصفحة إرسال الطلب

```
header("Location: submit_request.php");
```

```
exit;
```

إذا نجح الدخول:  يذهب لصفحة إرسال العذر الطبي.

إذا فشل تسجيل الدخول

```
$message = "Invalid login credentials.";
```

يحفظ رسالة خطأ ليتم عرضها في الصفحة.

شرح جزء HTML

عنوان الصفحة

```
<h2>Student Login</h2>
```

عرض رسالة الخطأ إذا وجدت

```
<?php if ($message): ?>
```

```
<div class="alert alert-danger"><?php echo $message; ?></div>
```

```
<?php endif; ?>
```

تحتوي نص → تظهر رسالة حمراء \$message إذا كانت

نموذج تسجيل الدخول

```
<form action="" method="post">
```

يعني: النموذج يرسل البيانات لنفس الصفحة

حقل الإيميل

```
<input type="email" name="email" class="form-control" required>
```

يستقبل الإيميل

حقل كلمة المرور

```
<input type="password" name="password" class="form-control" required>
```

يستقبل كلمة السر

زر الدخول

```
<button class="btn btn-primary" type="submit">Login</button>
```

يرسل الفورم

رابط التسجيل

```
<a href="register.php" class="btn btn-link">Register</a>
```

ينقل المستخدم لصفحة إنشاء حساب جديد

هذا الملف يقوم بـ

✓ عرض نموذج دخول للطالب

✓ التحقق من البيانات من قاعدة البيانات

✓ حفظ بيانات المستخدم

✓ نقله لصفحة إرسال طلب العذر

شرح ملف student /logout.php

Name	Date modified	Type	Size
admin	11/22/2025 2:20 PM	File folder	
images	11/22/2025 2:32 PM	File folder	
includes	11/22/2025 2:13 PM	File folder	
student	11/22/2025 2:17 PM	File folder	
uploads	11/22/2025 2:13 PM	File folder	
index	11/22/2025 2:36 PM	PHP Source File	2 KB

□. يبدأ الجلسة حتى يستطيع التعامل مع بيانات المستخدم المخزنة (مثل تسجيل الدخول) session\_start();

□. يحذف كل المتغيرات المخزنة داخل الجلسة session\_unset();

□. ينهي الجلسة بالكامل، أي أن المستخدم يصبح غير مسجل دخول session\_destroy();

□. بعد تسجيل الخروج، ينقل المستخدم تلقائيًا إلى صفحة تسجيل الدخول header("Location: login.php");

□. يوقف تنفيذ الصفحة فورًا حتى لا يتم تشغيل أي كود آخر بعد التحويل exit;

□

ماذا يفعل هذا الملف؟

(Logout): هذه صفحة تسجيل الخروج

تمسح بيانات الجلسة

تُخرج المستخدم من النظام

تعيد توجيهه لصفحة الدخول

شرح ملف student/my\_requests.php

Name	Date modified	Type	Size
admin	11/22/2025 2:20 PM	File folder	
images	11/22/2025 2:32 PM	File folder	
includes	11/22/2025 2:13 PM	File folder	
student	11/22/2025 2:17 PM	File folder	
uploads	11/22/2025 2:13 PM	File folder	
index	11/22/2025 2:36 PM	PHP Source File	2 KB

صفحة عرض طلبات الأعذار الخاصة بالطالب

تشغيل الجلسة والاتصال بالبيانات

```
session_start();
```

```
include "../includes/db.php";
```

يبدأ الجلسة حتى نقدر نقرأ بيانات المستخدم → session\_start()

يشغل ملف الاتصال بقاعدة البيانات → include

حماية الصفحة (عدم السماح بالدخول بدون تسجيل)

```
if (!isset($_SESSION['user_id']) || $_SESSION['role'] !== 'student') {
```

```
    header("Location: login.php");
```

```
    exit;}
```

إذا لم يكن هناك user\_id في الجلسة × أو الدور ليس student ×

يتم تحويله لصفحة تسجيل الدخول.



جلب رقم الطالب من الجلسة

```
$student_id = $_SESSION['user_id'];
```

يعني: معرفة رقم الطالب الذي قام بتسجيل الدخول

جلب بيانات الطلبات من قاعدة البيانات

```
$query = "SELECT * FROM absence_requests  
WHERE student_id = $student_id  
ORDER BY request_id DESC";  
$result = mysqli_query($connection, $query);
```

يجلب كل الطلبات الخاصة بهذا الطالب فقط

الأحدث أولاً → ORDER BY ... DESC

جزء HTML واجهة الصفحة

(Navbar) شريط التنقل العلوي

```
<nav class="navbar navbar-default">
```

يظهر شريط أعلى الصفحة فيه

عرض اسم الطالب

```
<?php echo $_SESSION['full_name']; ?>
```

عنوان الصفحة

```
<h3>My Excuse Requests</h3>
```

جدول عرض الطلبات

```
<table class="table table-bordered table-hover">
```

Bootstrap جدول منسق بواسطة



### عرض رؤوس الأعمدة

<th>ID</th>

<th>Absence Date</th>

<th>Status</th>

<th>Admin Comment</th>

<th>Attachment</th>

<th>Submitted At</th>

### عرض البيانات من قاعدة البيانات

<?php while (\$row = mysqli\_fetch\_assoc(\$result)): ?>

حلقة تمر على كل طلب مسجل

<td><?php echo \$row['request\_id']; ?></td>

يعرض رقم الطلب

<td><?php echo nl2br(\$row['admin\_comment']); ?></td>

يعرض تعليق الأدمن مع المحافظة على الأسطر

### عرض الملف المرفق

<?php if (\$row['attachment']): ?>

<a href=" ../uploads/<?php echo \$row['attachment']; ?>">View</a>

<?php else: ?>

<?php endif; ?>

إذا كان هناك ملف → يظهر رابط لفتحه - إذا لا → يظهر علامة "-"

### عرض تاريخ الإرسال

<td><?php echo \$row['submitted\_at']; ?></td>

هذه الصفحة تقوم بـ:

- عرض الحالة (Pending / Approved / Rejected)

- منع الدخول إلا للطالب - عرض كل طلبات الطالب

- عرض تعليق الإدمن - عرض الملفات إن وجدت

## شرح ملف student/register.php

Name	Date modified	Type	Size
admin	11/22/2025 2:20 PM	File folder	
images	11/22/2025 2:32 PM	File folder	
includes	11/22/2025 2:13 PM	File folder	
student	11/22/2025 2:17 PM	File folder	
uploads	11/22/2025 2:13 PM	File folder	
index	11/22/2025 2:36 PM	PHP Source File	2 KB

## صفحة تسجيل طالب جديد — register.php

### بدء الجلسة والاتصال بقاعدة البيانات

```
session_start();
```

```
include "../includes/db.php";
```

•  $\rightarrow$  session\_start() يبدء الجلسة (حتى نستخدمها لاحقاً لو احتجنا).

•  $\rightarrow$  include يستدعي ملف الاتصال بقاعدة البيانات.

### متغير الرسالة

```
$message = "";
```

نستخدم لتخزين رسالة

- نجاح التسجيل ☒
- أو رسالة خطأ ☐

### التحقق من إرسال الفورم

```
if ($_SERVER['REQUEST_METHOD'] == 'POST') {
```

يعني: إذا المستخدم ضغط زر Register تم إرسال البيانات.

### قراءة بيانات المستخدم

```
$full_name = trim($_POST['full_name']);
```

```
$email = trim($_POST['email']);
```

```
$password = trim($_POST['password']);
```

$\rightarrow$  \$\_POST[...] يأخذ القيم من الفورم.

$\rightarrow$  trim() يحذف الفراغات من البداية والنهاية.

التحقق من الحقول

```
if ($full_name == "" || $email == "" || $password == "") {  
    $message = "All fields are required.";}  
}
```

إذا كان أحد الحقول فارغ:

→ تظهر رسالة: جميع الحقول مطلوبة

إضافة المستخدم الجديد لقاعدة البيانات

```
$query = "INSERT INTO users(full_name, email, password, role) "  
$query .= "VALUES('$full_name', '$email', '$password', 'student')";  
$result = mysqli_query($connection, $query);
```

الشرح:

→ INSERT INTO إضافة سجل جديد في جدول users

يتم حفظ: الاسم الإيميل كلمة المرور الدور student =

التحقق من نجاح العملية

```
if ($result) {  
    $message = "Registration successful. You can login now.";}  
else { $message = "Error: " . mysqli_error($connection);}
```

إذا نجحت الإضافة: ✓ تظهر رسالة نجاح إذا فشلت: ✗ تظهر رسالة الخطأ من قاعدة البيانات

☐☐☐☐☐☐☐

### شرح ملف student /submit\_request.php

Name	Date modified	Type	Size
admin	11/22/2025 2:20 PM	File folder	
images	11/22/2025 2:32 PM	File folder	
includes	11/22/2025 2:13 PM	File folder	
student	11/22/2025 2:17 PM	File folder	
uploads	11/22/2025 2:13 PM	File folder	
index	11/22/2025 2:36 PM	PHP Source File	2 KB

صفحة إرسال العذر الطبي — submit\_request.php

تشغيل الجلسة والاتصال بقاعدة البيانات

```
session_start();
```

```
include "../includes/db.php";
```

→ session\_start() يبدأ الجلسة حتى يتم التعرف على الطالب.

→ include ي جلب ملف الاتصال بقاعدة البيانات.

حماية الصفحة (منع الدخول بدون تسجيل)

```
if (!isset($_SESSION['user_id']) || $_SESSION['role'] !== 'student') {  
    header("Location: login.php");  
    exit;  
}
```

إذا لم يكن المستخدم مسجل دخول ✗ أو يتم تحويله إلى صفحة تسجيل الدخول.

متغير الرسالة

```
$message = "";
```

عند الضغط على زر الإرسال

```
if ($_SERVER['REQUEST_METHOD'] == 'POST') {
```

يعني: عندما يقوم الطالب بإرسال النموذج.

بيانات الطلب

```
$student_id = $_SESSION['user_id'];
```

```
$absence_date = $_POST['absence_date'];
```

```
$reason = mysqli_real_escape_string($connection, $_POST['reason']);
```

يأخذ رقم الطالب من session

يأخذ تاريخ الغياب من النموذج

يحمي نص السبب من الاختراق

متغير المرفق

```
$attachment_name = null;
```

افتراضياً لا يوجد ملف

رفع الملف (إن وجد)

```
if (!empty($_FILES['attachment']['name'])) {  
    $attachment_name = time() . "_" . basename($_FILES['attachment']['name']);  
    $target_path = "../uploads/" . $attachment_name;  
    move_uploaded_file($_FILES['attachment']['tmp_name'], $target_path);}
```

إذا اختار المستخدم ملفاً

يغير اسمه ويضيف له الوقت لمنع التكرار

uploads ينقله إلى مجلد

التحقق من الحقول الفارغة

```
if ($absence_date == "" || $reason == "") {  
    $message = "Date and reason are required.";}  
}
```

إذا لم يدخل الطالب التاريخ أو السبب تظهر رسالة خطأ

إضافة الطلب في قاعدة البيانات

```
$query = "INSERT INTO absence_requests (student_id, absence_date, reason, attachment, status) "  
$query .= "VALUES ($student_id, '$absence_date', '$reason', " . ($attachment_name ?  
"$attachment_name" : "NULL") . ", 'Pending')";
```

يحفظ : رقم الطالب - تاريخ الغياب - السبب - اسم الملف (إن وجد) - الحالة الافتراضية Pending



تنفيذ الإدخال

```
$result = mysqli_query($connection, $query);
```

ينفذ أمر الإدخال.

رسالة النجاح أو الخطأ

```
if ($result) {
```

```
    $message = "Your excuse has been submitted successfully.";
```

```
} else {
```

```
    $message = "Error: " . mysqli_error($connection);
```

```
}
```