**Második gyakorlat 03.01**

Első lépésben csatlakoztam az előző órán létrehozott adatbázishoz, majd beleírtam a saját adataimat. Ellenőrzést követően kiléptem az adatbázisból.

A leírtak végrehajtásához a következő parancsokat használtam:

sudo mysql

create database sysadmin

use sysadmin

create table student(nev varchar(50),kor int,neptunkod varchar(10),tankor varchar(50));

insert into student values (’Adam’,22,’V712UZ’,’Mernokinformatikus’)

Ezután a beszúrt adatokat php segítségével jelenítettem meg.

Két php fájl hoztam létre. Az egyik a db.php, ez az adatbázishoz való csatlakozásért felelős, a másik a writedata.php, ami magáért a megjelenítésért felelős.

Előbbinek a tartalma a következő:

<?php

$servername = "localhost";

$username = "nagya99";

$password = "password";

$database = "sysadmin";

$conn = new mysqli($servername, $username, $password, $database);

if ($conn->connect\_error) {

die("Connection failed: " . $conn->connect\_error);

}

echo "Connected successfully";

?>

Utóbbinak a kódja:

<html>

<?php

include\_once 'db.php';

$result = mysqli\_query($conn,"SELECT \* FROM student");

?>

<table>

<?php

$i=0;

while($row = mysqli\_fetch\_array($result)) {

?>

<tr>

<td><?php echo $row["nev"]; ?></td>

<td><?php echo $row["tankor"]; ?></td>

<td><?php echo $row["kor"]; ?></td>

<td><?php echo $row["neptunkod"]; ?></td>

</tr>

<?php

$i++;

}

?>

</table>

</html>

A kiíratás eredménye:

