January 30, 2015

MID TERM TEST 1

TRINH BAO NGOC | WEB DEVELOPMENT | K01

TASK 1 – LOOP

Nhập vào số N, hiển thị ra giao diện dưới đây (số lượng dòng và ngôi sao bằng N):

|  |  |
| --- | --- |
| \*  \* \*  \* \* \*  \* \* \* \*  \* \* \* \* \* | \* \* \* \* \*  \* \* \* \*  \* \* \*  \* \*  \* |

TASK 2 – QUERY

Tạo CSDL có tên “midterm1” và các bảng sau:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Sinhvien** |  | **Lop** |  | **Diem** |
| MaSinhvien  TenSinhvien  MaLop  Ngaysinh  Gioitinh  Quequan |  | Malop  Loptruong  TenKhoa |  | Masinhvien  Hocky  Tenmonhoc  Diemlan1  Diemlan2 |

Yêu cầu hiển thị ra trên PHP theo quy trình sau:

1. Tạo ra giao diện Đăng nhập gồm Username, password
2. Nếu thông tin người dùng nhập vào có giá trị như sau: ***username = trinhbaongoc, password = hita*** thì chuyển tới giao diện hiển thị ra 3 link
3. Link thứ nhất tên là: “Hiển thị danh sách toàn khoa”, link thứ hai tên là: “Tra cứu điểm”, link thứ ba tên là: “Xem điểm của lớp trong HK1”
4. Khi click vào link thứ nhất hiển thị ra giao diện có toàn bộ danh sách sinh viên của: ***Khoa CNTT***
5. Khi click vào link thứ hai, hiển thị ra giao diện cho nhập vào Mã sinh viên, sau khi nhập xong sang một giao diện mới hiển thị Danh sách: tên môn, học kỳ, điểm lần 1, điểm lần 2 của sinh viên đó
6. Khi click vào link thứ ba, hiển thị ra giao diện nhập vào Mã lớp, sau khi nhập xong hiển thị một giao diện mới hiển thị Danh sách điểm của toàn bộ sinh viên lớp đó trong ***Học kỳ 1***