

Sinh viên tạo một thư mục và đặt tên theo cú pháp Họ tên SV\_Lớp\_Masv\_số đề. Lưu các File đã làm vào cùng một thư mục đã tạo

## Đề 51

### PHẦN 1: SOẠN THẢO VĂN BẢN (5 điểm)

Soạn thảo và định dạng văn bản hoàn chỉnh theo mẫu sau, lưu tệp vào thư mục vừa tạo theo quy định: **MaSV\_WORD\_Đề51.docx**

| Tin tức   tiểu sử các đội tham dự Euro 2004   đồ vui cùng Euro 2004 |  |   |
|---|--|---|
| Euro 2004   |  | Sân vận động  |
| Bảng A  | <p>🏆 Cơ hội của 16 đội tham dự Euro</p> <p><b>Bồ Đào Nha</b></p> <p>Chủ nhà nhưng ko phải ứng viên vô địch</p>  <p>Được mệnh danh là Brazil của châu âu nhờ lối đá thiên về kỹ thuật, nhưng thành tích tốt nhất của Bồ Đào Nha từ trước đến nay chỉ là vị trí thứ ba World Cup 1966. Những người yêu quý đội bóng mang đậm phong cách la tinh này hi vọng mùa hè này là thời điểm những con em của thiên tài Eusebio làm một bước đột phá, in đậm dấu ấn trên bản đồ bóng đá châu âu. Bởi vì Bồ Đào Nha đang có đội hình gồm nhiều tài năng đã được các châu lục và thể giới thừa nhận, lại có sự ủng hộ lớn từ phía khán giả nhà và do ông Scolari – người đưa Brazil lên ngôi vô địch thế giới năm 2002 – dẫn dắt.</p> <p><b>Theo Vnexpress.net</b></p> |  |
| GREECE  |  |  |
| POTUGAL   |  |   |
| RUSSIA  |  |   |
| SPAIN   |  |   |
| Bảng B  |  |   |
| Bảng C  |  |   |
| Bảng D  |  |   |
| Huân luyện viên   |  |   |
| cầu thủ   |  |   |
| Dự đoán kết quả   |  |   |

## PHẦN 2: SỬ DỤNG BẢNG TÍNH CƠ BẢN (5 điểm)

Tạo bảng số liệu và định dạng như mẫu (ảnh dưới đây) , lưu tệp vào thư mục vừa tạo theo quy định: **MaSV\_EXCEL\_Đề51.xlsx**

**BẢNG LƯƠNG THÁNG 3**

| STT | HỌ TÊN         | CHỨC VỤ | LƯƠNG NGÀY | NGÀY CÔNG | PHỤ CẤP | LƯƠNG THÁNG |
|-----|----------------|---------|------------|-----------|---------|-------------|
| 1   | Lê Văn Thanh   | TP      |            | 25        |         |             |
| 2   | Lương Minh     | PGĐ     |            | 26        |         |             |
| 3   | Tổng Thanh Mai | TP      |            | 28        |         |             |
| 4   | Trương Phương  | NV      |            | 23        |         |             |
| 5   | Hồ Bắc         | TP      |            | 27        |         |             |
| 6   | Ngô Hồng       | NV      |            | 28        |         |             |
| 7   | Trần Công      | NV      |            | 29        |         |             |

**Bảng 1**

| CHỨC VỤ | LƯƠNG NGÀY |
|---------|------------|
| TP      | 100000     |
| PGĐ     | 185000     |
| NV      | 80000      |

### **Yêu cầu:**

1. Lương ngày dựa vào chức vụ và bảng 1
2. Phụ cấp: PGĐ: 100000, TP: 80000, NV có ngày công >26: 50000
3. Lương tháng = lương ngày\* ngày công, nếu ngày công>26 thì mỗi ngày dư tính gấp đôi
4. Tính tổng lương nhân viên
5. Rút trích các dòng có ngày công > 26
6. Sắp xếp tăng theo chức vụ, nếu trùng sắp xếp giảm theo lương tháng

BÀI TẬP LỚN 26

Hình thức thi: Bài tập lớn - Thời gian 15 phút

Sinh viên tạo một thư mục và đặt tên theo cú pháp Họ tên SV\_Lớp\_Masv\_số đề. Lưu các File đã làm vào cùng một thư mục đã tạo

Đề 52

PHẦN 1: SOẠN THẢO VĂN BẢN (5 điểm)

Soạn thảo và định dạng văn bản hoàn chỉnh theo mẫu sau, lưu tệp vào thư mục vừa tạo theo quy định: **MaSV\_WORD\_Đề52.docx**

## Microsoft Word for Windows

Việc tạo các liên kết chặt chẽ với các trình ứng dụng riêng biệt khác như Microsoft Graph, Microsoft Excel, Equation Editor, ... cho phép Microsoft Word có được một loạt các chức năng kỹ xảo tiên tiến, đặc biệt trong các thao tác soạn thảo và trình bày các tài liệu.

📖 Một tập hợp rất nhiều các tập tin khuôn mẫu, Wizard cùng với các kiểu trình bày chuẩn bị sẵn có thể làm cho bạn thêm phong phú trong quá trình làm việc và từ đó bạn có thể tạo nhanh các tài liệu chuyên môn của mình.

📖 Các thao tác sử dụng các chức năng trong Microsoft Word được đơn giản hóa và ngày càng dễ hiểu và dễ sử dụng nhờ các chức năng hiển thị thước đo, các lề mép biên và tập hợp nhiều nút biểu tượng chứa các lệnh và cụm lệnh trong Microsoft Word.

CON CẬI CÓ THỂ MANG NHÓM MÁU KHÁC CHA MẸ!

| CHA | MẸ              | CON             |
|-----|-----------------|-----------------|
|     | <u>Nhóm máu</u> |                 |
| O   | O               | O               |
| O   | A               | O hoặc A        |
| A   | A               |                 |
| O   | B               | O hoặc B        |
| B   | B               |                 |
| O   | AB              | A hoặc B        |
| A   | AB              | A,B hoặc AB     |
| B   | AB              |                 |
| AB  | AB              | O, A, B hoặc AB |

## PHẦN 2: SỬ DỤNG BẢNG TÍNH CƠ BẢN (5 điểm)

Tạo bảng số liệu và định dạng như mẫu (ảnh dưới đây) , lưu tệp vào thư mục vừa tạo theo quy định: **MaSV\_EXCEL\_Đề52.xlsx**

### THỐNG KÊ BÁN HÀNG THÁNG 10 CỦA CÔNG TY HOA PHƯỢNG

| Ngày bán  | Mã hóa đơn | Tên hàng | Tên khách | Số lượng | Đơn giá | Thành tiền |
|-----------|------------|----------|-----------|----------|---------|------------|
| 10/2/2021 | XM35TT     |          |           |          |         |            |
| 10/6/2021 | TV15BN     |          |           |          |         |            |
| 10/4/2021 | MT20DD     |          |           |          |         |            |
| 10/5/2021 | XM30BN     |          |           |          |         |            |
| 10/5/2021 | AO65TT     |          |           |          |         |            |
| 10/6/2021 | XM55DD     |          |           |          |         |            |
| 10/6/2021 | AO40BN     |          |           |          |         |            |
| 10/7/2021 | MT35BN     |          |           |          |         |            |
| 10/6/2021 | TV05TT     |          |           |          |         |            |

**Bảng 1**

| Mã hàng | Tên hàng | Đơn giá  |
|---------|----------|----------|
| AO      | Áo sơ mi | 85000    |
| MT      | Máy tính | 6500000  |
| TV      | Tivi     | 5750000  |
| XM      | Xe máy   | 22500000 |

**Bảng 2**

| Mã khách | Tên khách           |
|----------|---------------------|
| DD       | Siêu thị Đồng Đô    |
| BN       | Bách hóa Bắc Ninh   |
| TT       | Bách hóa Trảng tiền |

### **Yêu cầu:**

- Tên hàng và đơn giá: Dựa vào 2 ký tự đầu của mã hóa đơn và bảng 1
- Tên khách: Dựa vào 2 ký tự cuối của mã hóa đơn và bảng 2
- Thành tiền=số lượng\*đơn giá  
Trong đó: Số lượng: Ký tự 3 và 4 của mã hóa đơn, chuyển sang số  
Nếu bán vào ngày 5/10 thì giảm 5% thành tiền
- Rút trích các hóa đơn Máy tính và Tivi
- Thống kê tổng thành tiền theo từng tên hàng và vẽ biểu đồ
- Sắp xếp tăng theo tên khách, nếu trùng sắp xếp giảm theo số lượng

**CÁN BỘ RA ĐỀ**

**CÁN BỘ PHẢN BIỆN**

**TRƯỞNG BỘ MÔN**

**Th.s Nguyễn Thị Kim  
Ngân**

**Th. S Nguyễn Thị Kim  
Anh**

**TS. Lê Chí Luận**