

# Lab 5

## Lập trình PHP (phần 2)

### Mục tiêu

Sau bài thực hành này, sinh viên sẽ học được các kỹ năng sau:

1. Làm việc với chuỗi và số trong PHP
2. Làm việc với ngày tháng trong PHP
3. Khởi tạo và sử dụng mảng trong PHP

### Bài 1

- a. Tạo mảng liên kết \$Info gồm 4 phần tử có giá trị như

sau: 'Name' => 'Dave'

'Age' => '22'

'Address' => 'Texas, copy ©

A3 'Country' => 'US'

- b. Thêm vào mảng trên phần tử 'Gender' có giá trị 'Male'
- c. Lấy giá trị của các phần tử của mảng trên để thực hiện gán thông tin cho đối tượng employ trong bài 4c của Lab3 (ví dụ thay vì lấy tên là 'John' thì lấy tên 'Dave' từ mảng \$Info)

Yêu cầu sản phẩm:

File **Lab5\_Bai1.php** chứa mã PHP của bài 1

## Bài 2

Lập trình php để thực hiện các công việc sau:

Lấy giá trị của phần tử 'Address' trong mảng \$Info của bài 1, lưu vào biến \$Address

- Tìm kiếm trong chuỗi giá trị của biến \$Address cụm từ "Texas" và đưa kết quả tìm kiếm ra màn hình: nếu có thì đưa ra chuỗi "Người này sống ở Texas", nếu không thì đưa ra chuỗi "Người này không sống ở Texas"
- Thay cụm từ "copy" trong chuỗi giá trị của biến \$Address thành cụm từ "Street" và đưa kết quả ra màn hình: đưa ra chuỗi "Địa chỉ người này là: <địa chỉ>"
- Cắt bỏ khoảng trắng ở hai đầu chuỗi giá trị của biến \$Address và đưa kết quả ra màn hình: đưa ra chuỗi "Địa chỉ người này là: <địa chỉ sau khi cắt bỏ khoảng trắng>"
- Chuyển chuỗi giá trị của biến \$Address thành số và đưa kết quả ra màn hình: đưa ra chuỗi "Số nhà: <chuỗi sau khi chuyển>"

Yêu cầu sản phẩm:

File **Lab5\_Bai2.php** chứa mã PHP của bài 2

## Bài 3 Giảng viên giao thêm bài cho sinh viên

### Yêu cầu nộp bài

Sinh viên tạo thư mục theo tên <**Tên đăng nhập SV**>\_Lab5, chứa tất cả sản phẩm của những bài lab, nén lại thành file zip và upload lên mục nộp bài tương ứng trên LMS.

### Đánh giá bài lab

Bài số	Điểm
<b>1</b>	<b>3</b>
<b>2</b>	<b>4</b>
<b>3</b>	<b>3</b>