

BÀI TẬP THỰC HÀNH

Bài 1: Sử dụng kiến thức về bảng và form để hiển thị như sau

**Môn nền tảng phát triển web
bao nhiêu tín chỉ**

☐ 2 tín chỉ

☐ 3 tín chỉ

☐ 4 tín chỉ

☐ 5 tín chỉ

☐ 6 tín chỉ

Xác nhận

Quay lại

Bài 2: Sử dụng kiến thức về bảng để hiển thị như sau

TIN TỨC NỔI BẬT



THÔNG BÁO ĐIỂM CHUẨN XÉT TUYỂN DỰA TRÊN ĐIỂM THI TỐT NGHIỆP THPT NĂM 2024

Ngày 17/8/2024, Hội đồng tuyển sinh đại học chính quy năm 2024 của Trường ĐHSP Hà Nội xác định điểm chuẩn xét tuyển đại học theo Phương thức 1: Xét tuyển dựa trên điểm thi tốt nghiệp THPT năm 2024.

Tin tức - thông báo - 18/08/2024



ĐIỂM TRÚNG TUYỂN 3 NĂM GẦN ĐÂY CỦA KHOA CÔNG NGHỆ THÔNG TIN - TRƯỜNG ĐHSP HÀ NỘI

Là một trong những khoa thu hút sự quan tâm rất lớn từ quý phụ huynh và các em học sinh qua mỗi mùa tuyển sinh, Khoa Công nghệ thông tin - ĐHSPHN luôn mở rộng cánh cửa chào đón các sĩ tử đến với mái nhà



ĐIỂM TRÚNG TUYỂN 3 NĂM GẦN ĐÂY CỦA KHOA CÔNG NGHỆ THÔNG TIN - TRƯỜNG ĐHSP HÀ NỘI

Là một trong những khoa thu hút sự quan tâm rất lớn từ quý phụ huynh và các em học sinh qua mỗi mùa tuyển sinh, Khoa Công nghệ thông tin - ĐHSPHN luôn mở rộng cánh cửa chào đón các sĩ tử đến với mái nhà



HỘI NGHỊ SINH VIÊN NGHIÊN CỨU KHOA HỌC KHOA CÔNG NGHỆ THÔNG TIN NĂM 2024

Khoa Công nghệ thông tin, ĐHSPHN tổ chức hội nghị SVNCKH

Bài 3: Sử dụng kiến thức về bảng để hiển thị như sau



Công nghệ thông tin

Đào tạo các cử nhân có kiến thức chuyên ngành về một trong hai định hướng: Công nghệ phần mềm và Khoa học dữ liệu.



Sư phạm tin học

Đào tạo các giảng viên, nghiên cứu viên tại các trường đại học, viện nghiên cứu; giáo viên Tin học các cấp.



Sư phạm tin học dạy bằng tiếng anh

Đào tạo các giảng viên, nghiên cứu viên có khả năng giảng dạy CNTT, Tin học bằng tiếng Anh tại các trường quốc tế.

Bài 4 (nâng cao): Sử dụng kiến thức về form và bảng xây dựng như hình bên dưới

Form thứ nhất	Form thứ hai
Text: <input type="text"/>	File: <input type="button" value="Chọn tệp"/> Không có tệp nào được chọn
Password: <input type="password"/>	Time: <input type="text" value="--:-- --"/> 
Number: <input type="text"/>	URL: <input type="text"/>
Radio: <input type="radio"/>	Range: <input type="range" value="50"/>
Checkbox: <input type="checkbox"/>	Image: 
Color: <input type="color" value="black"/>	Submit: <input type="button" value="Nút Submit"/>
Date: <input type="text" value="dd/mm/yyyy"/> 	Reset: <input type="button" value="Đặt lại"/>
Email: <input type="text"/>	Button: <input type="button" value="Next"/>