



TRƯỜNG ĐẠI HỌC NGÂN HÀNG  
THÀNH PHỐ HỒ CHÍ MINH  
TRUNG TÂM NGOẠI NGỮ TIN HỌC

Số: 15/ĐHNH-NNTH

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM  
Độc lập – Tự do – Hạnh phúc

Tp. Hồ Chí Minh, ngày 20 tháng 02 năm 2023

## THÔNG BÁO

### Về việc chiêu sinh các lớp công nghệ chuyển đổi số - Khoá khai giảng tháng 3/2023

Cùng với sự phát triển của Khoa học công nghệ, việc ứng dụng công nghệ số và trí tuệ nhân tạo vào hoạt động của cơ quan, doanh nghiệp... đang dần trở thành nhu cầu cấp thiết nhằm hỗ trợ người học và doanh nghiệp có năng lực tổ chức, khai thác và phát triển các hệ thống dữ liệu, hỗ trợ ra quyết định hiệu quả, qua đó cắt giảm chi phí vận hành, tối ưu hóa năng suất làm việc và tăng hiệu quả làm việc.

Đáp ứng nhu cầu người học, Trung tâm Ngoại ngữ - Tin học, Trường Đại học Ngân hàng thành phố Hồ Chí Minh trân trọng thông báo chiêu sinh các lớp công nghệ chuyển đổi số, cụ thể như sau:

#### 1. Đối tượng:

Các cá nhân, tổ chức có nhu cầu tìm hiểu về công nghệ chuyển đổi số; Trí tuệ nhân tạo; học máy ... và ứng dụng công nghệ số vào hoạt động.

#### 2. Hình thức học

- Học theo hình thức **Online hoặc trực tiếp** - Tại 1 trong 2 địa chỉ 39 Hàm Nghi, quận 1, Tp.HCM hoặc 56 Hoàng Diệu 2, Tp. Thủ Đức, Tp.HCM

3. **Kết quả:** Sau khi hoàn thành khóa đào tạo, học viên đạt yêu cầu sẽ được cấp **Chứng nhận hoàn thành khóa đào tạo** do Trường Đại học Ngân hàng Tp.HCM cấp.

#### 4. Các lớp khai giảng:

##### 4.1 Chuyển đổi số trong doanh nghiệp.

- Mã khóa học: CS

TT	Nội dung đào tạo	Thời lượng	Học phí	Ghi chú
1	Những khái niệm và nhận thức, lộ trình chuyển đổi số trong tổ chức, doanh nghiệp	20 (Tiết)	4.000.000đ	<b>Giảm 50% còn 2.000.000đ</b>
2	Điện toán đám mây			
3	Công nghệ chuỗi khối, tiền ảo, chữ ký số			
4	Big data & Trí tuệ nhân tạo			
5	Google Cloud platform			
6	Digital marketing			

##### 4.2 Khoa học Dữ liệu trong Kinh doanh & Tài chính:



- Mã khóa học: DS

TT	Nội dung đào tạo	Thời lượng (6-8 tháng)	Học phí	Ghi chú
DS_M01	Phân tích, biểu diễn và khám phá dữ liệu với Google Data Studio	30 (tiết)	2.000.000đ	<p><b>Combo_01:</b> M01+M02 Giảm 30%, còn 4.000.000đ</p> <p><b>Combo_02:</b> M01+M02+M03+M04 12.500.000 triệu Giảm 40%, 7.000.000đ</p> <p><b>Trọn khóa:</b> M01+M02+M03+M04+M05 18.500.000đ Giảm 50%, còn 9.200.000đ</p>
DS_M02	<b>Nhập môn Khoa học dữ liệu:</b> Cơ sở dữ liệu và Hệ quản trị cơ sở dữ liệu, ngôn ngữ truy vấn cơ sở dữ liệu SQL, No-SQL, Google BigQuery Kho dữ liệu	45 (tiết)	3.500.000đ	
DS_M03	<b>Lập trình python cho Khoa học dữ liệu:</b> Lập trình python, kết nối python truy vấn cơ sở dữ liệu, biểu thức chính quy, xử lý tệp tin, csv, json, các cấu trúc điều khiển.	45 (tiết)	3.500.000đ	
DS_M04	<b>Python cho Phân tích, Biểu diễn, khám phá dữ liệu:</b> Thư viện pandas, numpy, matplotlib, Seaborn cho trực quan hóa và phân tích khám phá dữ liệu, Trực quan hóa dữ liệu, phân tích khám phá, thống kê dữ liệu, gom nhóm và trích lọc dữ liệu.	45 (tiết)	3.500.000đ	
DS_M05	<b>Trí tuệ nhân tạo và Học máy cho Khoa học dữ liệu :</b> Trang bị học viên những kiến thức về trí tuệ nhân tạo, học máy. Nắm vững kỹ thuật học máy trong phân loại, dự đoán xu hướng, phân cụm, phân lớp dữ liệu. Hồi quy, phân cụm, cây quyết định,	60 (tiết)	6.000.000đ	

#### 4.3. Trí tuệ nhân tạo và Học máy trong Kinh doanh, Tài chính: 4 -6 tháng

- Mã Khóa học: ML01

TT	Nội dung đào tạo	Thời lượng (4-6 tháng)	Học phí	Ghi chú
M01	Lập trình Python cho khoa học	45	3.500.000đ	<b>Combo1:</b> M01+ M02

	<b>dữ liệu:</b> Lập trình python, kết nối python truy vấn cơ sở dữ liệu, biểu thức chính quy, xử lý tệp tin, cấu trúc điều khiển.	(tiết)		<b>Giá 7.000.000, Giảm 30%, còn: 5.000.000đ</b>
M02	<b>Python cho Phân tích, khám phá, Biểu diễn dữ liệu:</b> Thư viện pandas, numpy, matplotlib, Seaborn cho trực quan hóa và phân tích khám dữ liệu, Trực quan hóa dữ liệu, phân tích khám phá, thống kê dữ liệu, gom nhóm và trích lọc dữ liệu.	45 (tiết)	3.500.000đ	<b>Combo_02: M01+ M02 + M03 Giá 10.500.000 Giảm 40%, còn 6.200.000đ</b>  <b>Trọn gói : 16.500.000 Giảm 50%, còn 8.200.000đ</b>
M03	<b>Học máy căn bản:</b> Hồi quy, phân lớp, phân cụm, K-NN, cây quyết định	45 (tiết)	3.500.000đ	
M04	<b>Học sâu Deep learning:</b> trong kinh doanh, tài chính: dữ liệu chuỗi thời gian, mạng truy hồi RNN, mạng tích chập CNN, các mô hình học máy hiện đại	60 (tiết)	6.000.000đ	

#### 4.4 Phân tích, trực quan hóa, khám phá dữ liệu với Google Data Studio - Mã khóa học: GDS

TT	Nội dung đào tạo	Thời lượng	Học phí	Ghi chú
GDS	Phân tích, biểu diễn và khám phá dữ liệu với Google Data Studio	30 (tiết)	4.000.000đ	<b>Giảm 50%, còn 2.000.000đ</b>

#### 5. Các bước đăng ký học:

**Bước 1:** Học viên điền link đăng ký: <https://forms.gle/HvDoEqNz15qyDBod7>

**Bước 2:** Hoàn tất thủ tục đăng ký học tại Trung tâm.

**Bước 3:** Nhận tin nhắn mời tham gia lớp gửi qua điện thoại.

*Liên hệ để biết thêm thông tin chi tiết:*

#### TRUNG TÂM NGOẠI NGỮ - TIN HỌC

Cơ sở 1: 39 Hàm Nghi, Quận 1; ĐT: 028 38 214 055; **Hotline: 090 990 1277**

Cơ sở 2: 56 Hoàng Diệu 2, Tp. Thủ Đức; ĐT: 028 38 971 649 / 028 66 813 713

Email: [info@flic.edu.vn](mailto:info@flic.edu.vn) ; Website: [www.flic.edu.vn](http://www.flic.edu.vn)

**TL. HIỆU TRƯỞNG  
GIÁM ĐỐC**



**\* Nguyễn Thị Ngọc Nga**