



Trụ sở chính:
 > 122 Hoàng Quốc Việt, P.Nghĩa Đô Hà Nội.

Cơ sở đào tạo tại Hà Nội:
 > 96A Trần Phú, P.Hà Đông, Hà Nội.
 > CSĐT Ngọc Trục, ngõ 33 Đại Mỗ, P.Đại Mỗ, Hà Nội.

Học viện cơ sở tại TP. Hồ Chí Minh:
 > 11 Nguyễn Đình Chiểu, P. Sài Gòn, TP HCM.

Cơ sở đào tạo tại TP Hồ Chí Minh:
 > 97 Đường Man Thiện, P. Tăng Nhơn Phú, TP HCM.



QĐ Hoàng Sa



QĐ Trường Sa



HỌC VIỆN CÔNG NGHỆ BƯU CHÍNH VIỄN THÔNG

Posts and Telecommunications Institute of Technology



NGÀNH KẾ TOÁN

HỆ ĐẠI HỌC CHÍNH QUY

Học kế toán trong môi trường công nghệ

WWW.PTIT.EDU.VN/KHOA-TAI-CHINH-KE-TOAN

HỌC VIỆN CÔNG NGHỆ BƯU CHÍNH VIỄN THÔNG
 Posts and Telecommunications Institute of Technology



Hotline: 024 33528122; 024 33512252

tuyensinh.ptit.edu.vn

ptittuyensinh



MỤC LỤC

- 01 KẾ TOÁN - PTIT – KẾ TOÁN TRONG KỶ NGUYÊN SỐ
- 02 CƠ HỘI NGHỀ NGHIỆP
- 03 TẠI SAO CHỌN HỌC KẾ TOÁN TẠI HỌC VIỆN CÔNG NGHỆ BƯU CHÍNH VIỄN THÔNG?
- 04 CÁC HỌC PHẦN KHÁC BIỆT TRONG CHƯƠNG TRÌNH ĐÀO TẠO
- 05 ĐÁNH GIÁ TỪ CHUYÊN GIA
- 06 CẤU TRÚC CHƯƠNG TRÌNH ĐÀO TẠO
- 07 LIÊN KẾT VÀ HỢP TÁC TRONG ĐÀO TẠO KẾ TOÁN TẠI HỌC VIỆN CÔNG NGHỆ BƯU CHÍNH VIỄN THÔNG
- 08 CƠ SỞ VẬT CHẤT
- 09 HOẠT ĐỘNG SINH VIÊN
- 10 THÔNG TIN TUYỂN SINH

01 KẾ TOÁN - PTIT

KẾ TOÁN ĐANG THAY ĐỔI NHƯ THẾ NÀO TRONG THỜI ĐẠI AI?

Ngày nay, kế toán không còn chỉ là công việc ghi chép sổ sách. Trong kỷ nguyên chuyển đổi số, kế toán trở thành lĩnh vực gắn chặt với:

- Dữ liệu
- Công nghệ
- Phân tích tài chính

Doanh nghiệp hiện cần những kế toán viên có khả năng:

- Sử dụng phần mềm kế toán
- Phân tích dữ liệu tài chính
- Hỗ trợ ra quyết định kinh doanh.

Tại Học viện Công nghệ Bưu chính Viễn thông (PTIT), chương trình đào tạo ngành Kế toán được thiết kế theo định hướng ứng dụng AI, kết hợp tài chính và công nghệ giúp sinh viên thích ứng với môi trường doanh nghiệp hiện đại.



02 CƠ HỘI NGHỀ NGHIỆP

Ngành nghề luôn có nhu cầu nhân lực

- Kế toán là một trong những ngành nghề có nhu cầu tuyển dụng ổn định và lâu dài trong nền kinh tế. Bất kỳ doanh nghiệp, tổ chức hay cơ quan nào cũng cần hệ thống kế toán để quản lý tài chính, kiểm soát chi phí và hỗ trợ ra quyết định kinh doanh.
- Trong bối cảnh chuyển đổi số, nghề kế toán đang mở rộng sang nhiều lĩnh vực mới như phân tích dữ liệu tài chính, quản trị tài chính doanh nghiệp và tư vấn tài chính, tạo ra nhiều cơ hội phát triển cho sinh viên theo học ngành này.



Các vị trí nghề nghiệp phổ biến:

Sau khi tốt nghiệp ngành Kế toán, sinh viên có thể đảm nhận nhiều vị trí khác nhau trong doanh nghiệp và tổ chức tài chính:

- Kế toán viên tại doanh nghiệp trong và ngoài nước
- Kiểm toán viên tại các công ty kiểm toán
- Chuyên viên tài chính – kế hoạch
- Chuyên viên phân tích dữ liệu tài chính
- Chuyên viên ngân hàng và tổ chức tài chính
- Tư vấn thuế và tài chính doanh nghiệp

Môi trường làm việc đa dạng:

Sinh viên tốt nghiệp ngành Kế toán có thể làm việc trong nhiều lĩnh vực:

- Doanh nghiệp sản xuất, thương mại và dịch vụ
- Công ty kiểm toán và tư vấn tài chính
- Ngân hàng và tổ chức tài chính
- Doanh nghiệp công nghệ và Fintech
- Cơ quan quản lý nhà nước

Cơ hội phát triển nghề nghiệp quốc tế

Sinh viên có thể tiếp tục theo đuổi các chứng chỉ nghề nghiệp quốc tế như:

ACCA – CPA – CFA

Với nền tảng kiến thức chuyên môn kết hợp với tư duy công nghệ được đào tạo tại PTIT, sinh viên ngành Kế toán có nhiều cơ hội phát triển sự nghiệp trong lĩnh vực tài chính – kế toán – kiểm toán trong kỷ nguyên số.

03 TẠI SAO CHỌN HỌC KẾ TOÁN TẠI HỌC VIỆN CÔNG NGHỆ BƯU CHÍNH VIỄN THÔNG?

Học kế toán trong môi trường công nghệ hàng đầu

Học viện Công nghệ Bưu chính Viễn thông (PTIT) là trường đại học trọng điểm quốc gia về công nghệ thông tin và truyền thông. Trong bối cảnh chuyển đổi số đang diễn ra mạnh mẽ, lĩnh vực tài chính – kế toán ngày càng gắn chặt với công nghệ, dữ liệu và hệ thống quản trị doanh nghiệp. Học tập tại PTIT giúp sinh viên ngành Kế toán tiếp cận sớm với môi trường công nghệ hiện đại và xu hướng phát triển của nền kinh tế số.

Chương trình đào tạo gắn với công nghệ và thực tiễn

Chương trình đào tạo ngành Kế toán được thiết kế theo hướng kết hợp giữa kiến thức tài chính – kế toán và ứng dụng công nghệ số trong quản trị doanh nghiệp.

Sinh viên được trang bị:

- Kiến thức kế toán và tài chính hiện đại
- Kỹ năng phân tích dữ liệu tài chính
- Khả năng ứng dụng công nghệ và các phần mềm hỗ trợ kế toán.

Trong quá trình học tập, sinh viên có cơ hội tham gia thực tập và trải nghiệm thực tế tại doanh nghiệp, giúp tích lũy kinh nghiệm và sẵn sàng cho môi trường làm việc sau khi tốt nghiệp.

Cơ hội tiếp cận chuẩn nghề nghiệp quốc tế

Ngành Kế toán tại PTIT triển khai chương trình đào tạo định hướng ACCA – chứng chỉ kế toán quốc tế được công nhận rộng rãi trên toàn cầu.

Môi trường học tập năng động

Sinh viên ngành Kế toán tại PTIT có cơ hội tham gia nhiều hoạt động học thuật và trải nghiệm thực tế như:

- Câu lạc bộ chuyên môn về tài chính – kế toán
- Các cuộc thi học thuật và nghiên cứu khoa học
- Hội thảo và chương trình giao lưu với doanh nghiệp.

Những hoạt động này giúp sinh viên phát triển toàn diện cả kiến thức chuyên môn, kỹ năng nghề nghiệp và tư duy đổi mới sáng tạo.

Ngành Kế toán tại PTIT mang đến nền tảng vững chắc cho sự nghiệp trong lĩnh vực kế toán – kiểm toán – thuế trong kỷ nguyên số.

04 CÁC HỌC PHẦN KHÁC BIỆT TRONG CHƯƠNG TRÌNH ĐÀO TẠO



Trong bối cảnh chuyển đổi số và trí tuệ nhân tạo đang làm thay đổi sâu sắc hoạt động của doanh nghiệp, lĩnh vực tài chính – kế toán cũng đang chuyển mình mạnh mẽ. Bên cạnh các học phần chuyên môn truyền thống, chương trình đào tạo ngành Kế toán tại PTIT được thiết kế với nhiều học phần mới gắn với công nghệ số, khoa học dữ liệu và trí tuệ nhân tạo.

Đây là những nội dung đào tạo khác biệt, giúp sinh viên không chỉ nắm vững nghiệp vụ kế toán mà còn có khả năng ứng dụng công nghệ và phân tích dữ liệu tài chính, đáp ứng yêu cầu của thị trường lao động trong kỷ nguyên số.

Nhập môn công nghệ số và ứng dụng AI

Học phần giúp sinh viên hiểu cách công nghệ số đang thay đổi hoạt động của doanh nghiệp và lĩnh vực tài chính – kế toán. Sinh viên được làm quen với các khái niệm cơ bản về trí tuệ nhân tạo (AI), tự động hóa và phân tích dữ liệu, từ đó hiểu cách công nghệ hỗ trợ nâng cao hiệu quả công việc kế toán trong môi trường doanh nghiệp hiện đại.

Khoa học dữ liệu và AI trong kế toán

Học phần trang bị cho sinh viên kiến thức nền tảng về khoa học dữ liệu và ứng dụng AI trong lĩnh vực kế toán – tài chính. Sinh viên được tiếp cận các phương pháp khai thác và xử lý dữ liệu kế toán để hỗ trợ phân tích, dự báo và ra quyết định trong doanh nghiệp.



Kế toán số (Digital Accounting)

Học phần giúp sinh viên hiểu cách hệ thống kế toán vận hành trong môi trường số hóa. Nội dung tập trung vào hệ thống thông tin kế toán, phần mềm kế toán, tự động hóa quy trình và quản trị dữ liệu tài chính, giúp sinh viên sẵn sàng làm việc trong môi trường kế toán hiện đại.

Phân tích dữ liệu trong kế toán

Học phần trang bị cho sinh viên kỹ năng khai thác và phân tích dữ liệu tài chính để hỗ trợ quản trị và ra quyết định kinh doanh. Sinh viên được tiếp cận các công cụ và phương pháp phân tích dữ liệu nhằm nâng cao khả năng đánh giá hiệu quả hoạt động tài chính của doanh nghiệp.

Đổi mới sáng tạo trong tài chính – kế toán

Học phần giúp sinh viên phát triển tư duy đổi mới và khả năng thích ứng với sự thay đổi của môi trường kinh doanh. Nội dung tập trung vào việc tìm kiếm giải pháp mới trong quản trị tài chính, ứng dụng công nghệ và phát triển các mô hình kinh doanh sáng tạo.

Báo cáo tài chính quốc tế

Học phần giúp sinh viên tiếp cận chuẩn mực báo cáo tài chính quốc tế (IFRS) – nền tảng quan trọng trong bối cảnh hội nhập kinh tế toàn cầu. Sinh viên hiểu được cách lập và phân tích báo cáo tài chính theo chuẩn quốc tế, từ đó nâng cao khả năng làm việc trong các doanh nghiệp và tổ chức tài chính quốc tế.

05 ĐÁNH GIÁ TỪ CHUYÊN GIA VỀ CHƯƠNG TRÌNH KẾ TOÁN CỦA HỌC VIỆN



Ông Đinh Chí Hiếu

TGD CTCP Tập đoàn Công nghệ Uncloud

Chương trình đào tạo ngành Kế toán của PTIT rất chú trọng ứng dụng công nghệ và dữ liệu trong lĩnh vực tài chính - kế toán, đáp ứng cao yêu cầu doanh nghiệp trong bối cảnh ứng dụng mạnh mẽ CNTT và trí tuệ nhân tạo, giúp sinh viên không chỉ vững nền tảng chuyên môn mà còn tạo được lợi thế cạnh tranh trong khi sinh viên các trường khác không phải dễ dàng có được.



Ông Vũ Thế Hùng

TGD Công ty TNHH Hãng Kiểm toán và Định giá ATC

Chương trình đào tạo ngành Kế toán mở bao gồm các nhóm môn học về lĩnh vực kế toán, thuế, kiểm toán. Bên cạnh đó chương trình đào tạo có các môn học về lĩnh vực tài chính trong kỷ nguyên công nghệ giúp sinh viên hội nhập tốt hơn với thời kỳ chuyển đổi số, và có các cơ hội phát triển nghề nghiệp không chỉ trong lĩnh vực kế toán kiểm toán mà còn các cơ hội nghề nghiệp khác.



Ông Nguyễn Đức Nghĩa

Kiểm toán viên Deloitte Việt Nam

Chương trình đào tạo ngành kế toán chuẩn quốc tế bắt kịp xu hướng hiện nay của các trường đại học, với thiết kế chương trình gồm các môn học chuẩn quốc tế giúp cho sinh viên sau khi tốt nghiệp có cơ hội tham gia vào lực lượng lao động trong lĩnh vực kế toán, kiểm toán, đáp ứng được nhu cầu tuyển dụng của các công ty kiểm toán lớn.



Bà Khuất Thị Liên Hương - FCCA

Trưởng ban đào tạo khu vực Châu Á Thái Bình Dương ACCA

Học viện Công nghệ Bưu Chính Viễn thông đi trước, đón đầu trong đào tạo chuyên ngành Kế toán theo chuẩn quốc tế những năm gần đây đã tạo điều kiện cho sinh viên khi ra trường có khả năng đáp ứng các điều kiện tiếp tục học để lấy chứng chỉ chuyên nghiệp như ACCA (Anh Quốc).

CẤU TRÚC CHƯƠNG TRÌNH ĐÀO TẠO

STT	Khối kiến thức	Số tín chỉ (Credits)
1	Kiến thức giáo dục đại cương	35
1.1	Kiến thức chung	27
1.1.1	Lý luận chính trị	11
1.1.2	Tiếng Anh	14
1.1.3	Tin học	2
1.2	Kiến thức Khoa học tự nhiên và xã hội	8
2	Kiến thức giáo dục chuyên nghiệp	95
2.1	Kiến thức cơ sở ngành và ngành	25
2.2	Kiến thức chuyên ngành	60
2.3	Thực tập và Tốt nghiệp	10
TỔNG CỘNG		130



KHOA TÀI CHÍNH KẾ TOÁN 1

Hotline: 024.3356.0366; 0943.836.486

Email: tckt1@ptit.edu.vn

06 KHUNG CHƯƠNG TRÌNH

HK 1 (15 TC)	HK 2 (16 TC)	HK 3 (18 TC)	HK 4 (19 TC)	HK 5 (16 TC)	HK 6 (18 TC)	HK 7 (18 TC)	HK 8 (10 TC)
TÀI CHÍNH TIỀN TỆ (3TC)	TRIẾT HỌC MÁC - LÊNIN (3TC)	KINH TẾ CHÍNH TRỊ MÁC - LÊNIN (2TC)	CHỦ NGHĨA XÃ HỘI KHOA HỌC (2TC)	TIẾNG ANH (COURSE 3 PLUS) (2TC)	ĐỔI MỚI SÁNG TẠO TRONG TÀI CHÍNH KẾ TOÁN (3TC)	KẾ TOÁN HÀNH CHÍNH SỰ NGHIỆP (3TC)	THỰC TẬP TỐT NGHIỆP (4TC)
TOÁN CAO CẤP CHO KINH TẾ (4TC)	TIẾNG ANH (COURSE 1) (4TC)	TIẾNG ANH (COURSE 2) (4TC)	TIẾNG ANH (COURSE 3) (4TC)	TƯ TƯỞNG HỒ CHÍ MINH (2TC)	KIỂM TOÁN TÀI CHÍNH (3TC)	PHÂN TÍCH DỮ LIỆU TRONG KẾ TOÁN (3TC)	KHÓA LUẬN TỐT NGHIỆP (6TC)
PHÁP LUẬT VÀ SỞ HỮU TRÍ TUỆ (2TC)	NGUYÊN LÝ KẾ TOÁN (3TC)	PHÁP LUẬT KẾ TOÁN, KIỂM TOÁN (3TC)	KẾ TOÁN TÀI CHÍNH 2 (4TC)	ACCA (3TC)	LỊCH SỬ ĐẢNG CỘNG SẢN VIỆT NAM (2TC)	KẾ TOÁN NGÂN HÀNG THƯƠNG MẠI (3TC)	
NHẬP MÔN CÔNG NGHỆ SỐ VÀ ỨNG DỤNG AI (2TC)	QUẢN TRỊ TÀI CHÍNH DOANH NGHIỆP (3TC)	KẾ TOÁN TÀI CHÍNH 1 (4TC)	KẾ TOÁN QUẢN TRỊ 1 (3TC)	KẾ TOÁN QUẢN TRỊ 2 (3TC)	PHÂN TÍCH TÀI CHÍNH DOANH NGHIỆP (3TC)	BÁO CÁO TÀI CHÍNH QUỐC TẾ - IFRS (3TC)	
KINH TẾ HỌC ĐẠI CƯƠNG (4TC)	KHOA HỌC DỮ LIỆU VÀ AI CHO KẾ TOÁN (3TC)	PHƯƠNG PHÁP LUẬN NGHIÊN CỨU KHOA HỌC (2TC)	MARKETING CĂN BẢN (3TC)	KIỂM TOÁN CĂN BẢN (3TC)	THUẾ VÀ KẾ TOÁN THUẾ (4TC)	KẾ TOÁN SỐ (3TC)	
GIÁO DỤC THỂ CHẤT 1	GIÁO DỤC THỂ CHẤT 2	HỌC PHẦN LỰA CHỌN 1* (3TC)	CFA (3TC)	HỆ THỐNG THÔNG TIN KẾ TOÁN (3TC)	GHI SỔ KẾ TOÁN VÀ LẬP BÁO CÁO TÀI CHÍNH (3TC)	HỌC PHẦN LỰA CHỌN 1** (3TC)	
GIÁO DỤC QUỐC PHÒNG	HỌC PHẦN KỸ NĂNG MỀM 1	HỌC PHẦN KỸ NĂNG MỀM 3					
	HỌC PHẦN KỸ NĂNG MỀM 2						

HỌC PHẦN TỰ CHỌN

Các học phần tự chọn (*):

1. Nghiệp vụ ngân hàng thương mại (3TC)
2. Định giá doanh nghiệp (3TC)
3. Xuất nhập khẩu và thanh toán quốc tế (3TC)
4. Đầu tư tài chính (3TC)

Các học phần tự chọn (**):

1. Kế toán xuất nhập khẩu (3TC)
2. Kế toán doanh nghiệp xây lắp (3TC)
3. Kế toán doanh nghiệp bảo hiểm (3TC)
4. Kế toán doanh nghiệp dịch vụ (3TC)

07 LIÊN KẾT VÀ HỢP TÁC TRONG ĐÀO TẠO KẾ TOÁN TẠI HỌC VIỆN CÔNG NGHỆ BƯU CHÍNH VIỄN THÔNG



Gắn đào tạo với nhu cầu thực tế của thị trường

Chương trình đào tạo ngành Kế toán tại PTIT được xây dựng với sự tham gia của các chuyên gia và doanh nghiệp trong lĩnh vực tài chính – kế toán. Việc tăng cường liên kết với doanh nghiệp giúp chương trình học luôn cập nhật theo nhu cầu thực tế của thị trường lao động. Thông qua các hoạt động hợp tác này, sinh viên có cơ hội tiếp cận môi trường làm việc chuyên nghiệp ngay từ khi còn trên ghế nhà trường.

Cơ hội học tập và trải nghiệm thực tế

Sinh viên ngành Kế toán có thể tham gia nhiều hoạt động gắn với doanh nghiệp như:

- > Các buổi seminar và hội thảo chuyên môn do chuyên gia doanh nghiệp chia sẻ
- > Chương trình thực tập tại các doanh nghiệp và tổ chức tài chính
- > Các dự án học tập gắn với tình huống thực tế của doanh nghiệp
- > Chương trình tuyển dụng và ngày hội việc làm.

Những hoạt động này giúp sinh viên hiểu rõ hơn về môi trường làm việc, tích lũy kinh nghiệm thực tế và nâng cao khả năng thích ứng với thị trường lao động.

MỘT SỐ ĐỐI TÁC, DOANH NGHIỆP

Mạng lưới doanh nghiệp đối tác

Ngành Kế toán tại PTIT có mạng lưới hợp tác với nhiều doanh nghiệp và tổ chức trong lĩnh vực tài chính – kế toán, kiểm toán và ngân hàng.



mazars



FAST
PHẦN MỀM KẾ TOÁN & ERP



ABBANK



VNDIRECT
WISDOM TO SUCCESS

Mở rộng cơ hội nghề nghiệp cho sinh viên

Việc tăng cường hợp tác với doanh nghiệp không chỉ giúp nâng cao chất lượng đào tạo mà còn tạo điều kiện để sinh viên tiếp cận với các cơ hội thực tập và việc làm ngay sau khi tốt nghiệp.

Thông qua mạng lưới doanh nghiệp đối tác, sinh viên ngành Kế toán PTIT có nhiều cơ hội phát triển sự nghiệp trong lĩnh vực tài chính – kế toán – kiểm toán trong bối cảnh kinh tế số.

08 CƠ SỞ VẬT CHẤT

Học viện có hệ thống cơ sở vật chất khang trang mà không phải trường Đại học nào có được.

Các phòng học lý thuyết của Học viện được trang bị đầy đủ các thiết bị hỗ trợ học tập như máy chiếu, màn chiếu, điều hòa, hệ thống đèn thấp sáng chất lượng.

Phòng lab của Học viện được trang bị hệ thống máy tính, các thiết bị công nghệ cao, tiên tiến giúp sinh viên được học tập trong môi trường tốt nhất, hiện đại nhất.

Hệ thống Wifi phủ toàn bộ Học viện cùng hệ thống đầu sách tại thư viện phong phú, kết nối với thư viện các trường đại học, trung tâm thông tin trong và ngoài nước. Qua đó giúp gia tăng nguồn học liệu, đáp ứng nhu cầu giảng dạy, học tập và nghiên cứu khoa học của sinh viên Học viện.

Tại PTIT, sinh viên ngành Kế toán được trải nghiệm mô hình học tập số hóa với hệ thống bài giảng điện tử, chatbot hỗ trợ và các nền tảng học tập thông minh. Sự kết hợp giữa đào tạo kế toán và công nghệ số – thế mạnh đặc trưng của PTIT – tạo nên lợi thế khác biệt, giúp sinh viên sẵn sàng thích ứng với môi trường nghề nghiệp trong kỷ nguyên số.



09 HOẠT ĐỘNG SINH VIÊN



10 THÔNG TIN TUYỂN SINH

MÃ NGÀNH
7340301

TỔ HỢP XÉT TUYỂN
A00, A01, D01, X06, X26

ĐỐI TƯỢNG TUYỂN SINH:

Tại thời điểm xét tuyển (trước khi công bố kết quả chính thức), thí sinh đủ điều kiện dự tuyển khi đáp ứng một trong các tiêu chí sau:

- ▶ Đã tốt nghiệp trung học phổ thông (THPT) tại Việt Nam;
- ▶ Có bằng tốt nghiệp nước ngoài được công nhận tương đương trình độ THPT;
- ▶ Tốt nghiệp trung cấp cùng hoặc gần nhóm ngành đăng ký dự tuyển và đã hoàn thành đầy đủ khối lượng kiến thức văn hóa THPT theo quy định.



CÁC PHƯƠNG THỨC XÉT TUYỂN CHÍNH QUY NĂM 2026

Phương thức 1: Xét tuyển tài năng

(1) Xét tuyển thẳng và ưu tiên xét tuyển: Thí sinh đoạt giải Quốc gia, Quốc tế theo Quy chế tuyển sinh hiện hành của Bộ Giáo dục và Đào tạo và của Học viện.

(2) Xét tuyển dựa vào hồ sơ năng lực (HSNL) dựa theo các điều kiện sau:

Đội tuyển quốc gia

- Tham dự Olympic quốc tế/khu vực (2024–2026).
- Môn: Toán – Vật lý – Hóa học – Tin học.
- Thuộc đội tuyển quốc gia dự Cuộc thi Khoa học, Kỹ thuật quốc tế 2026.

Học sinh giỏi

- Đạt giải hoặc tham dự kỳ thi HSG Quốc gia.
- Đạt giải HSG cấp Tỉnh/TP trực thuộc TW.
- Môn đạt giải:
 - Toán, Lý, Hóa, Tin: Xét tuyển tất cả ngành/chương trình.
 - Tiếng Anh: Xét tuyển các ngành/chương trình Kinh doanh & Quản lý; Báo chí Truyền thông.
 - Ngữ văn: Xét tuyển các ngành/chương trình Báo chí; Truyền thông đa phương tiện.

Học sinh THPT chuyên

- Học sinh trường THPT chuyên toàn quốc hoặc hệ chuyên THPT trọng điểm.
- Học sinh chuyên Toán, Lý, Hóa, Tin: Xét tuyển tất cả các ngành/chương trình.
- Học sinh chuyên tiếng Anh: Xét tuyển các ngành/chương trình Kinh doanh & Quản lý; Báo chí Truyền thông.
- Học sinh chuyên Ngữ văn: Xét tuyển các ngành/chương trình Báo chí; Truyền thông đa phương tiện.

Phương thức 2: Xét tuyển dựa vào kết quả Chứng chỉ đánh giá năng lực quốc tế

Xét tuyển dựa vào kết quả Chứng chỉ đánh giá năng lực quốc tế: Chứng chỉ đánh giá năng lực quốc tế SAT từ 1130/1600 trở lên hoặc ACT từ 25/36 trở lên, trong thời hạn 02 năm (tính đến ngày xét tuyển).

Phương thức 3: Xét tuyển dựa vào kết quả trong các kỳ thi đánh giá năng lực (ĐGNL), đánh giá tư duy (ĐGTD)

Các đơn vị được xét ĐGNL, ĐGTD bao gồm Đại học Quốc gia Hà Nội, Đại học Quốc gia Tp. Hồ Chí Minh, Đại học Bách khoa Hà Nội và Trường Đại học Sư phạm Hà Nội tổ chức. Cụ thể:

- Thí sinh có điểm thi đánh giá năng lực của Đại học quốc gia Tp. Hồ Chí Minh (V-ACT) năm 2026 từ 600 điểm trở lên.
- Thí sinh có điểm thi đánh giá năng lực của Trường Đại học Sư phạm Hà Nội (SPT) năm 2026 từ 15 điểm trở lên.
- Thí sinh có điểm thi đánh giá tư duy của Đại học Bách khoa Hà Nội (TSA) năm 2026 từ 50 điểm trở lên.
- Thí sinh có điểm thi đánh giá năng lực của Đại học quốc gia Hà Nội (HSA) năm 2026 từ 75 điểm trở lên.

Phương thức 4: Xét tuyển kết hợp

Xét tuyển kết hợp giữa chứng chỉ tiếng Anh quốc tế (chứng chỉ IELTS, TOEFL) với kết quả học tập ở bậc THPT. Cụ thể: thí sinh cần có Chứng chỉ tiếng Anh quốc tế còn trong thời hạn (tính đến ngày xét tuyển) đạt IELTS 5.5 trở lên hoặc TOEFL iBT 65 trở lên hoặc TOEFL ITP 513 trở lên.

Phương thức 5: Xét tuyển dựa vào kết quả thi tốt nghiệp THPT năm 2026

Xét tuyển đối với các bài thi/môn thi theo tổ hợp xét tuyển tương ứng các ngành/chương trình của Học viện Công nghệ Bưu chính Viễn thông.

Ghi chú:

1. Đối với bài thi đánh giá năng lực của Đại học quốc gia Hà Nội thí sinh chọn:

Phần 3 - Khoa học: Thí sinh bắt buộc chọn tổ hợp có 2 chủ đề là Vật lý và Hóa học

Phần 3 - Tiếng Anh: Thí sinh chỉ được ĐKXT vào các ngành/chương trình thuộc nhóm ngành Kinh doanh và Quản lý, nhóm ngành Báo chí và Truyền thông.

2. Đối với bài thi đánh giá năng lực của Trường Đại học Sư phạm Hà Nội thí sinh phải đăng ký thi các môn thuộc tổ hợp xét tuyển của Học viện.

3. Chứng chỉ tiếng Anh quốc tế với Test Center theo hình thức Home Edition sẽ không được chấp nhận.