

BỘ THÔNG TIN VÀ TRUYỀN THÔNG
HỌC VIỆN CÔNG NGHỆ
BƯU CHÍNH VIỄN THÔNG

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

Số: *1259*/TB-HV

Hà Nội, ngày *09* tháng *11* năm 2023

THÔNG BÁO

Về việc: Thu học phí, học lại kỳ I năm học 2023-2024 (lần 2) và
kế hoạch thu học lại lớp riêng

Căn cứ quyết định số 474/QĐ-HV của Giám đốc Học viện Công nghệ Bưu chính Viễn thông ngày 19/6/2018 về việc ban hành quy định đào tạo đại học theo hệ thống tin chỉ;

Căn cứ quyết định số 1989/QĐ_HV của Giám đốc Học viện Công nghệ Bưu chính Viễn thông ngày 28/12/2022 về việc ban hành quy định thu, nộp học phí và các khoản thu đào tạo khác của Học viện Công nghệ Bưu chính Viễn thông;

Căn cứ Quyết định số 834-1/QĐ-HV ngày 29/06/2023 của Giám đốc Học viện Công nghệ Bưu chính Viễn thông về việc ban hành mức thu học phí năm học 2023-2024 đối với hệ đào tạo đại học chính quy; Quyết định số 854-1/QĐ_HV ngày 05/07/2023 của Giám đốc Học viện Công nghệ Bưu chính Viễn thông về việc ban hành mức thu học phí đối với các hệ/trình độ đào tạo và mức thu khác năm học 2023-2024;

Căn cứ thông báo số 1057/TB-HV ngày 26/09/2013 của Giám đốc Học viện về việc thu học phí, học lại kỳ I năm học 2023-2024 các lớp đại học chính quy;

Căn cứ số theo dõi công nợ học phí và học lại của sinh viên;

Căn cứ kế hoạch học lại lớp riêng học kỳ I năm 2023-2024.

Học viện Công nghệ Bưu chính Viễn thông thông báo về việc thu học phí, học lại kỳ I năm học 2023-2024 (lần 2), và kế hoạch thu học lại lớp riêng như sau:

I. Mức thu:

- Học phí và học lại áp dụng theo mức thu của từng năm học;
- Học lại lớp riêng kỳ I năm học 2023-2024, áp dụng theo Quyết định số 854-1/QĐ-HV ngày 05/07/2023. (chi tiết trong Phụ lục 1 đính kèm).

II. Thời gian thu: Từ ngày 10/11/2023 đến 23/11/2023.

Sau ngày 23/11/2023, những sinh viên chưa nộp học phí sẽ:

1. Không được tham gia kỳ thi kết thúc học phần kỳ I năm học 2023-2024;
2. Không được đăng ký môn học học kỳ II năm học 2023-2024.

III. Hình thức thu:

- Học viện thu học phí, học lại qua Ngân hàng, cụ thể như sau:

1. *Đối với sinh viên/phụ huynh đã có thẻ/tài khoản tại Ngân hàng NN và Phát triển nông thôn Việt Nam (Agribank):*



Cách 1: Sinh viên/phụ huynh sử dụng ứng dụng E-Mobile Banking của Agribank và mã sinh viên để nộp tiền (chi tiết hướng dẫn trong Phụ lục 2 đính kèm).

Sinh viên/phụ huynh chưa đăng ký dịch vụ E-Mobile Banking thì mang theo chứng minh nhân dân hoặc căn cước công dân ra quầy giao dịch Agribank bất kỳ để đăng ký dịch vụ.

Cách 2: Sinh viên/phụ huynh nộp tiền học phí, học lại vào tài khoản Agribank của sinh viên và ngân hàng sẽ tự động trừ tiền học phí từ tài khoản của sinh viên sang tài khoản của Học viện.

Lưu ý: Vào các kỳ thu học phí, số dư trên tài khoản của sinh viên phải đảm bảo lớn hơn số học phí phải nộp (không bao gồm 50.000 đ duy trì tài khoản).

2. Đối với sinh viên chưa có thẻ/tài khoản tại Agribank:

Cách 1: Sinh viên có thể mở mới tài khoản ngân hàng tại Agribank Hà Nội (mã chi nhánh 1500) ngay trên ứng dụng E-Mobile Banking của Agribank mà không cần ra quầy giao dịch. Sau khi có tài khoản, sinh viên nộp tiền học phí, học lại qua ứng dụng E-Mobile Banking theo hướng dẫn trong Phụ lục 2 đính kèm.

Cách 2: Sinh viên/Phụ huynh đến điểm giao dịch bất kỳ của Agribank trên toàn quốc để nộp tiền học phí, học lại tại quầy. Tại đây, sinh viên/phụ huynh cung cấp tên trường hoặc mã số của trường (1861) và mã sinh viên cho nhân viên Agribank để tra cứu trên hệ thống BillPayment số tiền sinh viên phải nộp. Kết quả giao dịch nộp tiền thành công sẽ được cập nhật trên hệ thống quản lý đào tạo của Nhà trường.

Sinh viên tra cứu số tiền học phí, học lại kỳ I năm học 2023-2024 qua tài khoản của mình trên hệ thống quản lý đào tạo tại địa chỉ: <http://qltd.ptit.edu.vn>.

Học viện thông báo để sinh viên được biết và yêu cầu sinh viên các lớp nghiêm túc thực hiện. Nếu thắc mắc về công nợ học phí, học lại, sinh viên liên hệ Phòng Tài chính Kế toán để được giải đáp (ĐT: 024.331.13166). Nếu cần hướng dẫn về cách thức nộp tiền, mở tài khoản ngân hàng trực tuyến, sinh viên liên hệ các số hotline của Agribank Hà Nội, chi tiết trong Phụ lục 2 đính kèm.

Nơi nhận:

- Các lớp (t/h);
- GD HV (b/cáo);
- Phòng Giáo vụ, Phòng CT&CTSV (t/h);
- Cố vấn học tập (t/h);
- Lưu VT, P.TCKT.

KT. GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC 



Trần Quang Anh

Phụ lục 1

Mức thu học lại lớp riêng kỳ I năm học 2023-2024

(Kèm theo Thông báo số: 1259/TB-HV ngày 09 tháng 11 năm 2023)

STT	Mã môn học	Tên môn học	Số sinh viên	Hệ số	Mức học lại ngành kinh tế	Mức học lại ngành kỹ thuật
1	INT13109	Lập trình hướng đối tượng với C++	3	1.5	1,260,000	1,350,000
2	INT1409	Chuyên đề hệ thống thông tin	3	1.5	1,260,000	1,350,000
3	INT1330	Kỹ thuật vi xử lý	9	1.5	1,260,000	1,350,000
4	MUL1392	Truyền thông: Lý thuyết và ứng dụng	3	1.5	1,260,000	1,350,000
5	MUL13121	Thiết kế đồ họa	2	1.5	1,260,000	1,350,000
6	MUL14141	Đồ án thiết kế sản phẩm đa phương tiện	5	1.5	1,260,000	1,350,000
7	TEL1422	Xử lý âm thanh và hình ảnh	3	1.5	1,260,000	1,350,000
8	TEL1434M	Công nghệ truy nhập quang băng rộng	2	1.5	1,260,000	1,350,000
9	TEL1436	Công nghệ vô tuyến băng rộng	5	1.5	1,260,000	1,350,000
10	INT1325	Kiến trúc máy tính và hệ điều hành	6	1.5	1,260,000	1,350,000
11	INT1470	Các kỹ thuật lập trình	4	1.5	1,260,000	1,350,000
12	TEL1416	Thu phát vô tuyến	10	1.3	1,092,000	1,170,000
13	INT1429M	Kỹ thuật theo dõi và giám sát an toàn mạng	5	1.5	1,260,000	1,350,000
14	INT1491	Mật mã học nâng cao	7	1.5	1,260,000	1,350,000
15	INT14102	Các kỹ thuật giấu tin	41	1	840,000	900,000
16	INT1416	Đảm bảo chất lượng phần mềm	11	1.3	1,092,000	1,170,000
17	INT1445	Phát triển hệ thống thông tin quản lý	3	1.5	1,260,000	1,350,000
18	INT1450	Quản lý dự án phần mềm	4	1.5	1,260,000	1,350,000
19	INT1448	Phát triển phần mềm hướng dịch vụ	9	1.5	1,260,000	1,350,000
20	INT1449	Phát triển ứng dụng cho các thiết bị di động	44	1	840,000	900,000
21	INT1427	Kiến trúc và thiết kế phần mềm	7	1.5	1,260,000	1,350,000
22	INT14149	IoT và ứng dụng	4	1.5	1,260,000	1,350,000
23	INT1336	Mạng máy tính	7	1.5	1,260,000	1,350,000

STT	Mã môn học	Tên môn học	Số sinh viên	Hệ số	Mức học lại ngành kinh tế	Mức học lại ngành kỹ thuật
24	INT1422	Kho dữ liệu và khai phá dữ liệu	37	1	840,000	900,000
25	INT1342M	Phân tích và thiết kế hệ thống thông tin	14	1.3	1,092,000	1,170,000
26	INT1433	Lập trình mạng	46	1	840,000	900,000
27	INT1405	Các hệ thống phân tán	60	1	840,000	900,000
28	ELE1433	Kỹ thuật số	15	1.3	1,092,000	1,170,000
29	ELE1423	Thiết kế hệ thống VLSI	5	1.5	1,260,000	1,350,000
30	INT13146	Xử lý ảnh	3	1.5	1,260,000	1,350,000
31	ELE1413	Đồ án thiết kế hệ thống nhúng	2	1.5	1,260,000	1,350,000
32	ELE1431	Xử lý tín hiệu số thời gian thực	4	1.5	1,260,000	1,350,000
33	ELE1426	Thiết kế logic số	5	1.5	1,260,000	1,350,000
34	BAS1208	Hóa học	8	1.5	1,260,000	1,350,000
35	ELE14102	Mạng cảm biến	10	1.3	1,092,000	1,170,000
36	FIA1436	Kế toán doanh nghiệp vận tải	10	1.3	1,092,000	1,170,000
37	BAS1210	Lý thuyết xác suất và thống kê	3	1.5	1,260,000	1,350,000
38	MAR1314	Truyền thông marketing tích hợp	3	1.5	1,260,000	1,350,000
39	MUL14130	Khai phá dữ liệu đa phương tiện	5	1.5	1,260,000	1,350,000
40	INT1358	Toán rời rạc 1	10	1.3	1,092,000	1,170,000
41	BSA1305	Đạo đức kinh doanh và văn hóa doanh nghiệp	2	1.5	1,260,000	1,350,000
42	BAS1220	Toán cao cấp 2	5	1.5	1,260,000	1,350,000
43	MAR1329	Quản trị bán hàng	6	1.5	1,260,000	1,350,000
44	FIA1332	Kế toán quản trị	3	1.5	1,260,000	1,350,000
45	INT1357	Tin học quản lý	3	1.5	1,260,000	1,350,000
46	TEL1467	Hệ thống cảm biến	3	1.5	1,260,000	1,350,000
47	BAS1143	Tiếng Anh A21	18	1.3	1,092,000	1,170,000
48	BAS1141	Tiếng Anh A11	9	1.5	1,260,000	1,350,000

STT	Mã môn học	Tên môn học	Số sinh viên	Hệ số	Mức học lại ngành kinh tế	Mức học lại ngành kỹ thuật
49	BAS1144	Tiếng Anh A22	27	1.1	924,000	990,000
50	ELE1302	Cấu kiện điện tử	6	1.5	1,260,000	1,350,000
51	BAS1145	Tiếng Anh B11	10	1.3	1,092,000	1,170,000
52	TEL1346	Mạng truyền thông quang	2	1.5	1,260,000	1,350,000
53	TEL1415	Thông tin di động	6	1.5	1,260,000	1,350,000
54	TEL1341	Công nghệ phần mềm	14	1.3	1,092,000	1,170,000
55	TEL1447	Điện toán đám mây	6	1.5	1,260,000	1,350,000
56	TEL1456	Mạng truyền thông vô tuyến	6	1.5	1,260,000	1,350,000
57	TEL1462	Kỹ thuật thu phát vô tuyến	13	1.3	1,092,000	1,170,000
58	TEL1458	Mạng cảm biến không dây	13	1.3	1,092,000	1,170,000
59	BAS1142	Tiếng Anh A12	18	1.3	1,092,000	1,170,000
60	BAS1150	Triết học Mác - Lênin	7	1.5	1,260,000	1,350,000
61	TEL1455	Quản trị mạng	19	1.3	1,092,000	1,170,000
62	TEL1465	Quy hoạch và tối ưu mạng di động	9	1.5	1,260,000	1,350,000
63	TEL1457	Hệ thống nhúng IoT	20	1.1	924,000	990,000
64	BAS1146	Tiếng Anh B12	18	1.3	1,092,000	1,170,000
65	TEL1432	Thông tin vệ tinh	14	1.3	1,092,000	1,170,000
66	TEL1448	Lập trình hướng đối tượng	126	1	840,000	900,000
67	INT1359	Toán rời rạc 2	4	1.5	1,260,000	1,350,000
68	INT1344	Mật mã học cơ sở	9	1.5	1,260,000	1,350,000
69	BAS1107	Giáo dục thể chất 2	8	1.5	1,260,000	1,350,000
70	INT1434	Lập trình Web	59	1	840,000	900,000
71	INT13162	Lập trình với Python	21	1.1	924,000	990,000
72	INT1332	Lập trình hướng đối tượng	38	1	840,000	900,000
73	ELE1319	Lý thuyết thông tin	19	1.3	1,092,000	1,170,000

STT	Mã môn học	Tên môn học	Số sinh viên	Hệ số	Mức học lại ngành kinh tế	Mức học lại ngành kỹ thuật
74	INT1313	Cơ sở dữ liệu	15	1.3	1,092,000	1,170,000
75	INT13147	Thực tập cơ sở	17	1.3	1,092,000	1,170,000
76	INT1341	Nhập môn trí tuệ nhân tạo	33	1	840,000	900,000
77	INT1319	Hệ điều hành	10	1.3	1,092,000	1,170,000
78	INT14148	Cơ sở dữ liệu phân tán	10	1.3	1,092,000	1,170,000
79	BAS1221	Toán kỹ thuật	23	1.1	924,000	990,000
80	ELE13101	Xử lý tín hiệu số	6	1.5	1,260,000	1,350,000
81	ELE1412	Đồ án thiết kế mạch điện tử	3	1.5	1,260,000	1,350,000
82	ELE1317	Kỹ thuật vi xử lý	6	1.5	1,260,000	1,350,000
83	ELE1428	Truyền thông số	7	1.5	1,260,000	1,350,000
84	OTC1301	Thực hành cơ sở	35	1	840,000	900,000
85	ELE1310	Điện tử tương tự	6	1.5	1,260,000	1,350,000
86	ELE1308	Điện tử công suất	9	1.5	1,260,000	1,350,000
87	INT13145	Kiến trúc máy tính	13	1.3	1,092,000	1,170,000
88	FIA1334	Kế toán quản trị	3	1.5	1,260,000	1,350,000
89	INT1340	Nhập môn công nghệ phần mềm	93	1	840,000	900,000
90	MUL14140	Thiết kế hình động 2	5	1.5	1,260,000	1,350,000
91	INT1306	Cấu trúc dữ liệu và giải thuật	138	1	840,000	900,000
92	INT1339	Ngôn ngữ lập trình C++	68	1	840,000	900,000
93	BAS1219	Toán cao cấp 1	6	1.5	1,260,000	1,350,000
94	MUL13108	Ngôn ngữ lập trình Java	5	1.5	1,260,000	1,350,000
95	BAS1204	Giải tích 2	44	1	840,000	900,000
96	BAS1203	Giải tích 1	31	1	840,000	900,000
97	BAS1224	Vật lý 1 và thí nghiệm	35	1	840,000	900,000
98	TEL1343	Cơ sở dữ liệu	6	1.5	1,260,000	1,350,000
99	TEL1401	An toàn mạng thông tin	8	1.5	1,260,000	1,350,000

STT	Mã môn học	Tên môn học	Số sinh viên	Hệ số	Mức học lại ngành kinh tế	Mức học lại ngành kỹ thuật
100	ELE1309	Điện tử số	16	1.3	1,092,000	1,170,000
101	BAS1122	Tư tưởng Hồ Chí Minh	30	1	840,000	900,000
102	TEL1342	Cấu trúc dữ liệu và giải thuật	34	1	840,000	900,000
103	TEL1345	Kỹ thuật siêu cao tần	19	1.3	1,092,000	1,170,000
104	TEL1407	Kỹ thuật thông tin vô tuyến	34	1	840,000	900,000
105	TEL1339	Hệ điều hành	6	1.5	1,260,000	1,350,000
106	TEL1405	Kỹ thuật mạng truyền thông	14	1.3	1,092,000	1,170,000
107	TEL1406	Kỹ thuật thông tin quang	13	1.3	1,092,000	1,170,000
108	TEL1412	Mô phỏng hệ thống truyền thông	7	1.5	1,260,000	1,350,000
109	TEL1421	Truyền sóng và anten	9	1.5	1,260,000	1,350,000
110	BAS1153	Lịch sử Đảng cộng sản Việt Nam	31	1	840,000	900,000
111	TEL1340	Kỹ thuật lập trình	23	1.1	924,000	990,000
112	BAS1226	Xác suất thống kê	22	1.1	924,000	990,000
113	INT1155	Tin học cơ sở 2	104	1	840,000	900,000
114	BAS1152	Chủ nghĩa xã hội khoa học	18	1.3	1,092,000	1,170,000
115	BAS1151	Kinh tế chính trị Mác- Lênin	12	1.3	1,092,000	1,170,000
116	BAS1201	Đại số	47	1	840,000	900,000