

Số: 1368 /TB-HV

Hà Nội, ngày 11 tháng 11 năm 2024

THÔNG BÁO

Về việc: Thu học phí, học lại kỳ I năm học 2024-2025 (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 tín 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 về thu nộp học phí và các khoản thu đào tạo khác tại Học viện Công nghệ Bưu chính Viễn thông;

Căn cứ Quyết định số 1052/QĐ-HV ngày 21/06/2024, Quyết định số 1109/QĐ-HV ngày 03/07/2024, Quyết định số 1140/QĐ-HV ngày 08/07/2024, Quyết định số 1110/QĐ-HV ngày 03/07/2024, Quyết định số 1116/QĐ-HV ngày 03/07/2024 của Giám đốc Học viện Công nghệ Bưu chính Viễn thông về việc ban hành mức thu học phí và mức thu khác năm học 2024-2025;

Căn cứ thông báo thu số 1234/TB-HV ngày 14/10/2024 của Giám đốc Học viện Công nghệ Bưu chính Viễn thông về việc thu học phí, học lại kỳ I năm học 2024-2025;

Học viện Công nghệ Bưu chính Viễn thông thông báo về việc thu học phí, học lại kỳ I năm học 2024-2025 (lần 2) như sau:

I. Mức thu:

Mức thu học phí và học lại áp dụng theo mức thu của từng năm học;

Học lại lớp riêng kỳ I năm học 2024-2025, áp dụng theo Quyết định số 1116/QĐ HV ngày 03/07/2024 của Giám đốc Học viện (chi tiết theo phụ lục 1 đính kèm)

II. Thời gian thu: Từ ngày 11/11/2024 đến ngày 28/11/2024.

Sau ngày 28/11/2024, những sinh viên chưa nộp học phí sẽ:

- Không được tham gia kỳ thi kết thúc học phần kỳ I năm học 2024-2025;
- Không được đăng ký môn học học kỳ II năm học 2024-2025;

III. Phương thức nộp học phí: Chuyển khoản thông qua quét mã QR động tại địa chỉ website <https://slink.ptit.edu.vn>

Sinh viên tra cứu số tiền học phí, học lại kỳ I năm học 2024-2025 qua tài khoản của mình trên hệ thống PTIT SLink tại địa chỉ <https://slink.ptit.edu.vn> ở chức năng Tài chính – Công nợ và thực hiện các bước theo hướng dẫn chi tiết trong tài liệu hướng dẫn đính kèm.

Học viện thông báo để sinh viên được biết và yêu cầu sinh viên các lớp nghiêm túc thực hiện. Nếu có 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).

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.



Phụ lục 1

Mức thu học lại lớp riêng kỳ I năm học 2024-2025

(Kèm theo thông báo số : 1368 /TB_HV ngày 11 tháng 11 năm 2024

STT	Mã môn học	Tên môn học	số lượng sinh viên	hệ số	Mức thu học lại ngành kinh tế	Mức thu học lại ngành kỹ thuật
1	MUL14130	Khai phá dữ liệu đa phương tiện	1	1.5	1,470,000	1,575,000
2	MUL1482	Thực hành chuyên sâu	1	1.5	1,470,000	1,575,000
3	TEL1404	Chuyên đề	3	1.5	1,470,000	1,575,000
4	TEL1417	Thực hành chuyên sâu	3	1.5	1,470,000	1,575,000
5	TEL1422	Xử lý âm thanh và hình ảnh	3	1.5	1,470,000	1,575,000
6	INT1499M	Chuyên đề an toàn phần mềm	3	1.5	1,470,000	1,575,000
7	MUL1425	Thiết kế tương tác đa phương tiện	1	1.5	1,470,000	1,575,000
8	INT14100M	Chuyên đề an ninh mạng	11	1.3	1,274,000	1,365,000
9	INT1497M	Phát triển các hệ thống dựa trên tri thức	10	1.3	1,274,000	1,365,000
10	INT1498	Phát triển ứng dụng phân tán	8	1.5	1,470,000	1,575,000
11	INT14103	Kỹ thuật lập trình hướng đối tượng	28	1.1	1,078,000	1,155,000
12	INT14104	Phân tích thiết kế đảm bảo chất lượng phần mềm	23	1.1	1,078,000	1,155,000
13	ELE14102	Mạng cảm biến	5	1.5	1,470,000	1,575,000
14	ELE1487	Hệ điều hành nhúng	5	1.5	1,470,000	1,575,000
15	ELE1497	Xây dựng hệ thống số	8	1.5	1,470,000	1,575,000
16	ELE1498	Xử lý tín hiệu trong hệ thống truyền thông	8	1.5	1,470,000	1,575,000
17	FIA1436	Kế toán doanh nghiệp vận tải	1	1.5	1,470,000	1,575,000
18	FIA1437	Kế toán doanh nghiệp du lịch	1	1.5	1,470,000	1,575,000
19	MUL1485	Thiết kế đồ họa nâng cao	4	1.5	1,470,000	1,575,000
20	MUL1486	Thiết kế hoạt hình nâng cao	3	1.5	1,470,000	1,575,000
21	MUL14146	Kỹ thuật lập trình ứng dụng đa phương tiện	3	1.5	1,470,000	1,575,000
22	MUL1484	Thiết kế và tổ chức sản xuất sản phẩm đa phương tiện	5	1.5	1,470,000	1,575,000
23	BAS1144	Tiếng Anh A22	14	1.3	1,274,000	1,365,000
24	TEL1470	Hệ thống và mạng thông tin vô tuyến tiên tiến	3	1.5	1,470,000	1,575,000
25	TEL1435	Công nghệ mạng truyền thông tiên tiến	6	1.5	1,470,000	1,575,000
26	TEL1471	Phát triển hệ thống và ứng dụng IoT	6	1.5	1,470,000	1,575,000
27	INT1483	An toàn mạng nâng cao	3	1.5	1,470,000	1,575,000
28	INT1344	Mật mã học cơ sở	7	1.5	1,470,000	1,575,000
29	INT1461	Xây dựng các hệ thống nhúng	8	1.5	1,470,000	1,575,000

STT	Mã môn học	Tên môn học	số lượng sinh viên	hệ số	Mức thu học lại ngành kinh tế	Mức thu học lại ngành kỹ thuật
62	INT1341	Nhập môn trí tuệ nhân tạo	21	1.1	1,078,000	1,155,000
63	INT1332	Lập trình hướng đối tượng	63	1	980,000	1,050,000
64	ELE1406	Cơ sở mật mã học	8	1.5	1,470,000	1,575,000
65	BAS1160	Tiếng Anh (Course 3 Plus)	9	1.5	1,470,000	1,575,000
66	ELE1310	Điện tử tương tự	8	1.5	1,470,000	1,575,000
67	ELE13100	Cấu kiện điện tử	6	1.5	1,470,000	1,575,000
68	ELE1320	Lý thuyết trường điện từ và siêu cao tần	3	1.5	1,470,000	1,575,000
69	ELE1428	Truyền thông số	10	1.3	1,274,000	1,365,000
70	ELE1304	Cơ sở điều khiển tự động	19	1.3	1,274,000	1,365,000
71	INT1336	Mạng máy tính	13	1.3	1,274,000	1,365,000
72	ELE1386	Nhập môn kỹ thuật điện tử	7	1.5	1,470,000	1,575,000
73	FIA1422	Phân tích báo cáo tài chính doanh nghiệp	5	1.5	1,470,000	1,575,000
74	BAS1109	Lịch sử các học thuyết kinh tế	5	1.5	1,470,000	1,575,000
75	INT1325	Kiến trúc máy tính và hệ điều hành	6	1.5	1,470,000	1,575,000
76	BAS1159	Tiếng Anh (Course 3)	19	1.3	1,274,000	1,365,000
77	BAS1210	Lý thuyết xác suất và thống kê	9	1.5	1,470,000	1,575,000
78	BAS1153	Lịch sử Đảng cộng sản Việt Nam	36	1	980,000	1,050,000
79	TEL1368	Tín hiệu và Hệ thống	4	1.5	1,470,000	1,575,000
80	INT1332_CLC	Lập trình hướng đối tượng	18	1.3		1,950,000
81	TEL1340	Kỹ thuật lập trình	28	1.1	1,078,000	1,155,000
82	TEL1406	Kỹ thuật thông tin quang	16	1.3	1,274,000	1,365,000
83	TEL1393	Công nghệ phần mềm	7	1.5	1,470,000	1,575,000
84	BAS1225	Vật lý 2 và thí nghiệm	5	1.5	1,470,000	1,575,000
85	ELE13105	Linh kiện và mạch điện tử	2	1.5	1,470,000	1,575,000
86	INT1154	Tin học cơ sở 1	7	1.5	1,470,000	1,575,000
87	TEL1339	Hệ điều hành	3	1.5	1,470,000	1,575,000
88	TEL1342	Cấu trúc dữ liệu và giải thuật	45	1	980,000	1,050,000
89	ELE1318	Lý thuyết mạch	11	1.3	1,274,000	1,365,000
90	BAS1158	Tiếng Anh (Course 2)	14	1.3	1,274,000	1,365,000
91	BAS1204	Giải tích 2	27	1.1	1,078,000	1,155,000
92	TEL1407	Kỹ thuật thông tin vô tuyến	27	1.1	1,078,000	1,155,000
93	BAS1122	Tư tưởng Hồ Chí Minh	43	1	980,000	1,050,000

STT	Mã môn học	Tên môn học	số lượng sinh viên	hệ số	Mức thu học lại ngành kinh tế	Mức thu học lại ngành kỹ thuật
94	ELE1433	Kỹ thuật số	11	1.3	1,274,000	1,365,000
95	INT13145	Kiến trúc máy tính	34	1	980,000	1,050,000
96	BAS1227	Vật lý 3 và thí nghiệm	13	1.3	1,274,000	1,365,000
97	INT1306	Cấu trúc dữ liệu và giải thuật	117	1	980,000	1,050,000
98	ELE1319	Lý thuyết thông tin	43	1	980,000	1,050,000
99	ELE1330	Xử lý tín hiệu số	8	1.5	1,470,000	1,575,000
100	INT1358	Toán rời rạc 1	8	1.5	1,470,000	1,575,000
101	BAS1203	Giải tích 1	29	1.1	1,078,000	1,155,000
102	ELE1309	Điện tử số	40	1	980,000	1,050,000
103	BAS1157	Tiếng Anh (Course 1)	15	1.3	1,274,000	1,365,000
104	BAS1151	Kinh tế chính trị Mác- Lênin	23	1.1	1,078,000	1,155,000
105	BAS1152	Chủ nghĩa xã hội khoa học	16	1.3	1,274,000	1,365,000
106	BSA1310	Kinh tế vi mô 1	4	1.5	1,470,000	1,575,000
107	BAS1219	Toán cao cấp 1	9	1.5	1,470,000	1,575,000
108	BAS1150	Triết học Mác - Lênin	16	1.3	1,274,000	1,365,000
109	INT1339	Ngôn ngữ lập trình C++	35	1	980,000	1,050,000
110	INT1339_CLC	Ngôn ngữ lập trình C++	11	1.3		1,950,000
111	TEL1337	Toán rời rạc	13	1.3	1,274,000	1,365,000
112	TEL1338	Kiến trúc máy tính	13	1.3	1,274,000	1,365,000
113	BSA1314	Luật kinh doanh	11	1.3	1,274,000	1,365,000
114	BAS1107	Giáo dục thể chất 2	13	1.3	1,274,000	1,365,000
115	BAS1224	Vật lý 1 và thí nghiệm	27	1.1	1,078,000	1,155,000
116	INT1155	Tin học cơ sở 2	89	1	980,000	1,050,000