

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: 613 /TB-HV

Hà Nội, ngày 15 tháng 7 năm 2022

THÔNG BÁO

Về việc: Thu học lại kỳ phụ năm học 2021-2022

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 942/TCKT-HV của Giám đốc Học viện Công nghệ Bưu chính Viễn thông ngày 22/11/2011 về việc ban hành quy định thu, nộp học phí và các khoản lệ phí từ Nghiên cứu sinh, học viên, sinh viên của Học viện;

Căn cứ Quyết định số 1408/QĐ-HV ngày 31/12/2021 của Giám đốc Học viện Công nghệ Bưu chính Viễn thông về việc ban hành mức thu học phí kỳ II năm học 2021-2022 và Quyết định số 740/QĐ-HV ngày 05/10/2020 về việc ban hành mức thu khác năm học 2020-2021;

Căn cứ danh sách sinh viên lớp môn học/ học phần học kỳ phụ năm học 2021-2022.

Học viện Công nghệ Bưu chính Viễn thông thông báo về kế hoạch thu học lại kỳ phụ năm học 2021-2022 như sau:

I. Mức thu:

- Học lại kỳ phụ năm học 2021-2022 áp dụng theo QĐ số 740/QĐ-HV ngày 05/10/2020; (chi tiết trong Phụ lục 1 đính kèm).

II. Thời gian thu: Từ 15/07/2022 đến 28/07/2022.

Sau ngày 28/07/2022, những sinh viên chưa nộp học phí sẽ:

1. Không được tham gia kỳ thi kết thúc học phần kỳ phụ năm học 2021-2022;
2. Không được đăng ký môn học học kỳ I năm học 2022-2023.

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 tức thời trên hệ thống quản lý đào tạo của Nhà trường.

Cách 3: Sinh viên nộp qua tài khoản ngân hàng:

Đơn vị thụ hưởng: Học viện Công nghệ Bưu chính Viễn thông

Số tài khoản: 1500 2010 92540 tại Ngân hàng Nông nghiệp và Phát triển nông thôn Việt Nam – Chi nhánh Hà Nội.

Nội dung ghi rõ: [Mã sinh viên] – [Tên sinh viên] – [Lớp] – [số điện thoại] – [nội dung chuyển tiền]

Ví dụ: B16DCAT100 – Nguyễn Văn A – D16CQAT02-B – 0912345678 – nộp học phí kỳ phụ năm 2021-2022

Lưu ý: Sinh viên cần ghi chính xác, đầy đủ nội dung chuyển tiền để Học viện cập nhật đúng số tiền sinh viên đã nộp.

Sinh viên tra cứu số tiền học lại kỳ phụ năm học 2021-2022 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.



Phụ lục 01
PHỤ LỤC MỨC THU HỌC LẠI KỲ PHỤ NĂM HỌC 2021-2022
 Kèm theo thông báo số 613 ngày 15 tháng 7 năm 2022

STT	MaMH	TenMH	SiSoD K	HỆ SỐ	Mức thu Đại học ngành kỹ thuật	Mức thu đại học ngành kinh tế
1	INT14105	An toàn ứng dụng web và cơ sở dữ liệu	2	1.5	720,000	690,000
2	INT1303	An toàn và bảo mật hệ thống thông tin	4	1.5	720,000	690,000
3	TEL1402	Bảo hiệu và điều khiển kết nối	5	1.5	720,000	690,000
4	INT1404	Các hệ thống dựa trên trí thức	11	1.3	624,000	598,000
5	INT1405	Các hệ thống phân tán	85	1	480,000	460,000
6	INT14102	Các kỹ thuật giấu tin	4	1.5	720,000	690,000
7	INT1470	Các kỹ thuật lập trình	36	1	480,000	460,000
8	TEL1403	Các mạng thông tin vô tuyến	6	1.5	720,000	690,000
9	ELE1302	Cấu kiện điện tử	38	1	480,000	460,000
10	INT1306	Cấu trúc dữ liệu và giải thuật	254	1	480,000	460,000
11	TEL1408	Công nghệ truyền tải quang	4	1.5	720,000	690,000
12	INT1313	Cơ sở dữ liệu	83	1	480,000	460,000
13	INT1414	Cơ sở dữ liệu phân tán	3	1.5	720,000	690,000
14	TEL1405C	Cơ sở kỹ thuật mạng truyền thông	7	1.5	720,000	690,000
15	TEL1406C	Cơ sở kỹ thuật thông tin quang	8	1.5	720,000	690,000
16	TEL1407C	Cơ sở kỹ thuật thông tin vô tuyến	14	1.3	624,000	598,000
17	BAS1152	Chủ nghĩa xã hội khoa học	70	1	480,000	460,000
18	INT1409	Chuyên đề hệ thống thông tin	8	1.5	720,000	690,000
19	TEL1410	Đa truy nhập vô tuyến	5	1.5	720,000	690,000
20	BAS1201	Đại số	97	1	480,000	460,000
21	INT1416	Đảm bảo chất lượng phần mềm	8	1.5	720,000	690,000
22	ELE1308	Điện tử công suất	2	1.5	720,000	690,000
23	ELE1309	Điện tử số	42	1	480,000	460,000
24	ELE1310	Điện tử tương tự	20	1.1	528,000	506,000
25	BAS1102	Đường lối cách mạng của Đảng cộng sản Việt Nam	27	1.1	528,000	506,000
26	BAS1203	Giải tích 1	107	1	480,000	460,000
27	BAS1204	Giải tích 2	241	1	480,000	460,000
28	BAS1106	Giáo dục thể chất 1	14	1.3	624,000	598,000
29	BAS1107	Giáo dục thể chất 2	27	1.1	528,000	506,000
30	INT1319	Hệ điều hành	9	1.5	720,000	690,000
31	INT1487	Hệ điều hành Windows và Linux/Unix	4	1.5	720,000	690,000
32	FIA1404	Hệ thống thông tin kế toán	3	1.5	720,000	690,000
33	BAS1208	Hóa học	6	1.5	720,000	690,000
34	TEL1409	Internet và giao thức	3	1.5	720,000	690,000
35	INT13145	Kiến trúc máy tính	32	1	480,000	460,000
36	INT1323	Kiến trúc máy tính	19	1.3	624,000	598,000
37	INT1325	Kiến trúc máy tính và hệ điều hành	30	1	480,000	460,000
38	BAS1151	Kinh tế chính trị Mác- Lênin	52	1	480,000	460,000
39	BSA1310	Kinh tế vi mô 1	24	1.1	528,000	506,000
40	BSA1311	Kinh tế vi mô 1	6	1.5	720,000	690,000
41	SKD1103	Kỹ năng tạo lập Văn bản	9	1.5	720,000	690,000
42	SKD1101	Kỹ năng thuyết trình	9	1.5	720,000	690,000
43	INT1328	Kỹ thuật đồ họa	10	1.3	624,000	598,000
44	TEL1340	Kỹ thuật lập trình	30	1	480,000	460,000
45	INT14103	Kỹ thuật lập trình hướng đối tượng	9	1.5	720,000	690,000
46	TEL1345	Kỹ thuật siêu cao tần	30	1	480,000	460,000
47	ELE1433	Kỹ thuật số	60	1	480,000	460,000
48	INT1429M	Kỹ thuật theo dõi và giám sát an toàn mạng	6	1.5	720,000	690,000
49	ELE1317	Kỹ thuật vi xử lý	53	1	480,000	460,000
50	INT1330	Kỹ thuật vi xử lý	14	1.3	624,000	598,000
51	MUL1415	Kỹ xảo đa phương tiện	3	1.5	720,000	690,000
52	MUL14130	Khai phá dữ liệu đa phương tiện	4	1.5	720,000	690,000
53	INT1422	Kho dữ liệu và khai phá dữ liệu	21	1.1	528,000	506,000
54	MUL1446	Lập trình game cơ bản	3	1.5	720,000	690,000
55	INT1332	Lập trình hướng đối tượng	115	1	480,000	460,000
56	INT13109	Lập trình hướng đối tượng với C++	11	1.3	624,000	598,000
57	INT1433	Lập trình mạng	129	1	480,000	460,000
58	INT13110	Lập trình mạng với C++	5	1.5	720,000	690,000
59	MUL1448	Lập trình ứng dụng trên đầu cuối di động	3	1.5	720,000	690,000
60	INT13162	Lập trình với Python	15	1.3	624,000	598,000
61	INT1434	Lập trình Web	22	1.1	528,000	506,000
62	BAS1109	Lịch sử các học thuyết kinh tế	8	1.5	720,000	690,000
63	BAS1153	Lịch sử Đảng cộng sản Việt Nam	9	1.5	720,000	690,000
64	ELE13105	Linh kiện và mạch điện tử	7	1.5	720,000	690,000
65	ELE1318	Lý thuyết mạch	26	1.1	528,000	506,000
66	ELE1319	Lý thuyết thông tin	87	1	480,000	460,000
67	ELE1320	Lý thuyết trường điện từ và siêu cao tần	16	1.3	624,000	598,000
68	BAS1210	Lý thuyết xác suất và thống kê	24	1.1	528,000	506,000



STT	MaMH	TenMH	SiSoD K	HỆ SỐ	Mức thu Đại học ngành kỹ thuật	Mức thu đại học ngành kinh tế
69	INT1336	Mạng máy tính	50	1	480,000	460,000
70	MAR1322	Marketing căn bản	20	1.1	528,000	506,000
71	ELE1325	Matlab và ứng dụng	25	1.1	528,000	506,000
72	INT1491	Mật mã học nâng cao	19	1.3	624,000	598,000
73	TEL1412	Mô phỏng hệ thống truyền thông	5	1.5	720,000	690,000
74	INT1339	Ngôn ngữ lập trình C++	294	1	480,000	460,000
75	INT13108	Ngôn ngữ lập trình Java	11	1.3	624,000	598,000
76	FIA1321	Nguyên lý kế toán	10	1.3	624,000	598,000
77	INT1340	Nhập môn công nghệ phần mềm	92	1	480,000	460,000
78	INT1341	Nhập môn trí tuệ nhân tạo	11	1.3	624,000	598,000
79	BAS1111	Những nguyên lý cơ bản của CN Mác Lênin 1	6	1.5	720,000	690,000
80	BAS1112	Những nguyên lý cơ bản của CN Mác Lênin 2	27	1.1	528,000	506,000
81	BSA1221	Pháp luật đại cương	7	1.5	720,000	690,000
82	INT1497M	Phát triển các hệ thống dựa trên tri thức	2	1.5	720,000	690,000
83	INT1449	Phát triển ứng dụng cho các thiết bị di động	15	1.3	624,000	598,000
84	INT1498	Phát triển ứng dụng phân tán	61	1	480,000	460,000
85	INT14104	Phân tích thiết kế đảm bảo chất lượng phần mềm	25	1.1	528,000	506,000
86	INT1342M	Phân tích và thiết kế hệ thống thông tin	7	1.5	720,000	690,000
87	SKD1108	Phương pháp luận nghiên cứu khoa học	5	1.5	720,000	690,000
88	BSA1349	Quản lý dự án	4	1.5	720,000	690,000
89	INT1450	Quản lý dự án phần mềm	20	1.1	528,000	506,000
90	TEL1414	Quản lý mạng viễn thông	7	1.5	720,000	690,000
91	BSA1324	Quản trị chất lượng	3	1.5	720,000	690,000
92	BSA1328	Quản trị học	10	1.3	624,000	598,000
93	MAR1424	Quản trị Marketing	2	1.5	720,000	690,000
94	FIA1324	Quản trị tài chính doanh nghiệp	4	1.5	720,000	690,000
95	BAS1157	Tiếng Anh (Course 1)	30	1	480,000	460,000
96	BAS1141	Tiếng Anh A11	16	1.3	624,000	598,000
97	BAS1142	Tiếng Anh A12	26	1.1	528,000	506,000
98	BAS1143	Tiếng Anh A21	61	1	480,000	460,000
99	BAS1144	Tiếng Anh A22	62	1	480,000	460,000
100	BAS1145	Tiếng Anh B11	17	1.3	624,000	598,000
101	BAS1146	Tiếng Anh B12	26	1.1	528,000	506,000
102	BAS1147	Tiếng Anh B21	4	1.5	1,140,000	
103	BAS1148	Tiếng Anh B22	4	1.5	1,140,000	
104	TEL1368	Tín hiệu và Hệ thống	37	1	480,000	460,000
105	TEL1418	Tín hiệu và hệ thống	21	1.1	528,000	506,000
106	INT1154	Tin học cơ sở 1	32	1	480,000	460,000
107	INT1155	Tin học cơ sở 2	472	1	480,000	460,000
108	INT1156	Tin học cơ sở 3	8	1.5	720,000	690,000
109	BAS1219	Toán cao cấp 1	43	1	480,000	460,000
110	BAS1220	Toán cao cấp 2	20	1.1	528,000	506,000
111	BSA1241	Toán kinh tế	28	1.1	528,000	506,000
112	BAS1221	Toán kỹ thuật	102	1	480,000	460,000
113	TEL1337	Toán rời rạc	4	1.5	720,000	690,000
114	INT1358	Toán rời rạc 1	54	1	480,000	460,000
115	INT1359	Toán rời rạc 2	18	1.3	624,000	598,000
116	TEL1419	Tổng quan về viễn thông	6	1.5	720,000	690,000
117	BAS1122	Tư tưởng Hồ Chí Minh	69	1	480,000	460,000
118	MUL1485	Thiết kế đồ họa nâng cao	2	1.5	720,000	690,000
119	MUL1486	Thiết kế hoạt hình nâng cao	1	1.5	720,000	690,000
120	ELE1426	Thiết kế logic số	3	1.5	720,000	690,000
121	MUL1425	Thiết kế tương tác đa phương tiện	5	1.5	720,000	690,000
122	BSA1338	Thống kê doanh nghiệp	3	1.5	720,000	690,000
123	TEL1415	Thông tin di động	4	1.5	720,000	690,000
124	TEL1416	Thu phát vô tuyến	15	1.3	624,000	598,000
125	OTC1301	Thực hành cơ sở	42	1	480,000	460,000
126	BAS1150	Triết học Mác - Lênin	24	1.1	528,000	506,000
127	TEL1420	Truyền dẫn số	3	1.5	720,000	690,000
128	TEL1421	Truyền sóng và anten	33	1	480,000	460,000
129	ELE1428	Truyền thông số	4	1.5	720,000	690,000
130	BAS1224	Vật lý 1 và thí nghiệm	76	1	480,000	460,000
131	BAS1225	Vật lý 2 và thí nghiệm	52	1	480,000	460,000
132	BAS1227	Vật lý 3 và thí nghiệm	31	1	480,000	460,000
133	BAS1226	Xác suất thống kê	127	1	480,000	460,000
134	INT1362	Xử lý ảnh	5	1.5	720,000	690,000
135	MUL14125	Xử lý ảnh và video	4	1.5	720,000	690,000
136	TEL1422	Xử lý âm thanh và hình ảnh	9	1.5	720,000	690,000
137	ELE1330	Xử lý tín hiệu số	22	1.1	528,000	506,000
138	ELE1431	Xử lý tín hiệu số thời gian thực	2	1.5	720,000	690,000



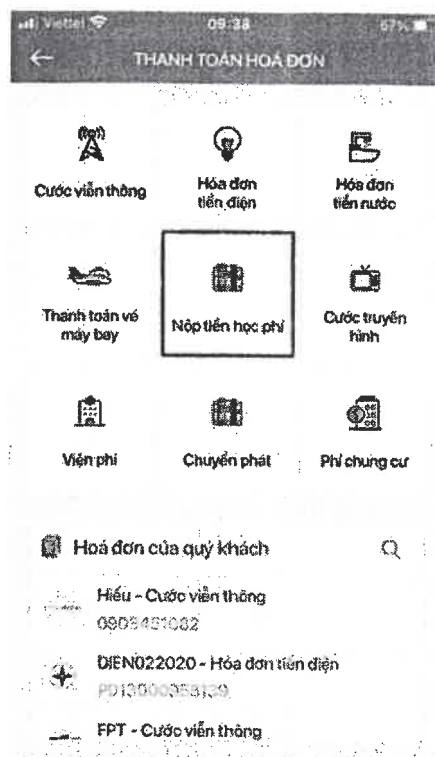
Phụ lục 2

Hướng dẫn nộp học phí qua ứng dụng E-Mobile Banking của Agribank

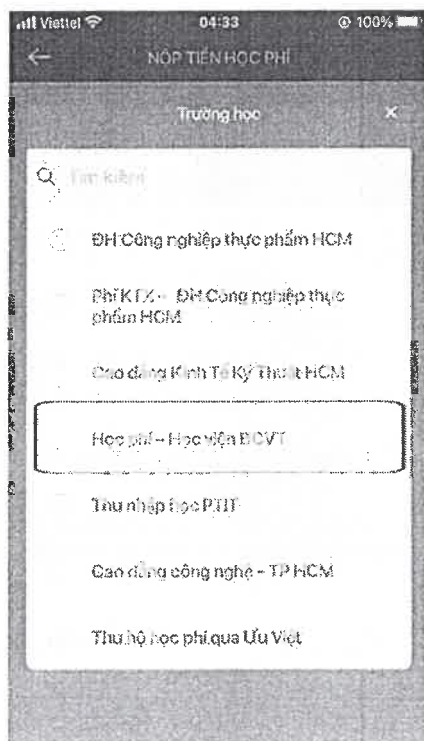
Bước 1: Đăng nhập ứng dụng và chọn Thanh toán hóa đơn



Bước 2: Chọn Nộp tiền học phí



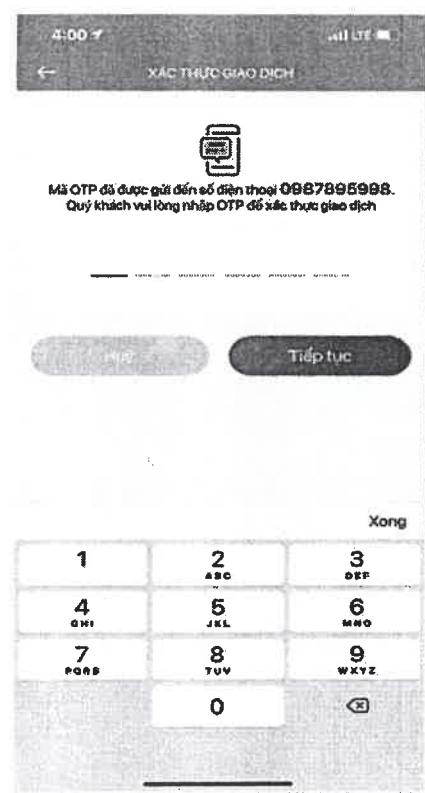
Bước 3: Chọn trường học Học phí - Học viện BCVT



Bước 4: Nhập mã sinh viên và chọn Tiếp tục



Bước 5: Nhập mã OTP của ngân hàng gửi về tin nhắn để xác thực giao dịch



Bước 6: Hệ thống thông báo kết quả Giao dịch thành công



CÁC SỐ HOTLINE HỖ TRỢ: Sinh viên mở tài khoản trực tuyến, nộp tiền vào tài khoản tại Agribank Chi nhánh Hà Nội (mã chi nhánh 1500)

1. Mr Hiếu: 0962127840
2. Mr Văn: 0964071453
3. Mr Việt: 0368892914
4. Ms Dương: 0985137174
5. Ms Vân: 0974368259

6. Ms Dương: 0938063959
7. Ms Nga: 0989132622
8. Ms Hằng: 0979508621
9. Ms Trang: 0988506087
10. Mr Hoàng: 0904583166