

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: 1077/TB-HV

Hà Nội, ngày 19 tháng 11 năm 2021

THÔNG BÁO

Về việc: Thu học lại học kỳ phụ kỳ I 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 tín 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 670/QĐ-HV ngày 16/08/2021 của Giám đốc Học viện Công nghệ Bưu chính Viễn thông về việc ban hành mức thu học phí kỳ I 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 học kỳ I năm học 2021-2022;

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

I. Mức thu:

- Áp dụng theo quyết định số 740/QĐ-HV ngày 05/10/2021 của Giám đốc Học viện. (Phụ lục kèm theo).

II. Thời gian thu: Từ 22/11/2021 đến 30/11/2021.

Sau ngày 30/11/2021, những sinh viên chưa nộp học phí sẽ:

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

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 1 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 1 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 Bru 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: B15DCAT100 – Nguyễn Văn A – D15CQAT02-B – 0912345678 – nộp học phí kỳ I 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 phí, học lại phải thu 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), hoặc mail: Tckt@ptit.edu.vn. 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 1 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 1

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

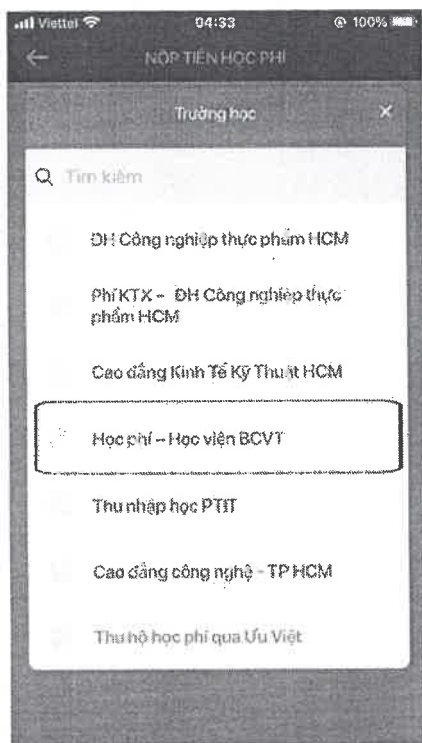
Bước 1: Đăng nhập ứng dụng và chọn Thanh toán hóa đơn



Bước 2: Chọn Nộp tiền học phí



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



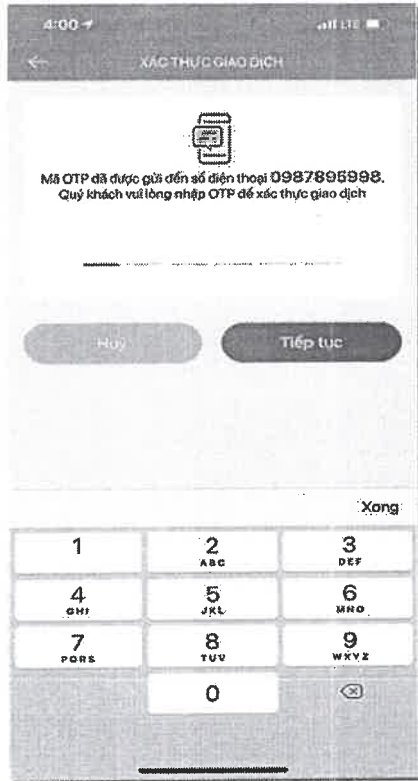
Bước 4: Nhập mã sinh viên và chọn Tiếp tục



Bước 5: Nhập mã OTP của ngân hàng gửi

Bước 6: Hệ thống thông báo kết quả

về tin nhắn để xác thực giao dịch



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 | 6. Ms Dương: | 0938063959 |
| 2. Mr Văn: | 0964071453 | 7. Ms Nga: | 0989132622 |
| 3. Mr Việt: | 0368892914 | 8. Ms Hằng: | 0979508621 |
| 4. Ms Dương: | 0985137174 | 9. Ms Trang | 0988506087 |
| 5. Ms Vân: | 0974368259 | 10. Mr Hoàng: | 0904583166 |

PHỤ LỤC MỨC THU HỌC KỲ PHỤ KỲ I NĂM HỌC 2021-2022

Kèm theo Quyết định số 1077 ngày 19 tháng 11 năm 2021

STT	MaLop	MaMH	TenMH	SoTinChi	số sv dk	hệ số	Mức thu Đại học ngành kỹ thuật	Mức thu đại học ngành kinh tế
1	H-090	BSA1333	Quản trị sản xuất	3	8	1.5	720,000	690,000
2	H-088	BSA1241	Toán kinh tế	3	3	1.5	720,000	690,000
3	H-089	BSA1307	Hệ thống thông tin quản lý	2	7	1.5	720,000	690,000
4	H-111	OTC1301	Thực hành cơ sở	3	10	1.3	624,000	598,000
5	H-092	MAR1333	Internet và ứng dụng trong kinh doanh	3	11	1.3	624,000	598,000
6	H-093	MAR1427	E-Marketing	2	5	1.5	720,000	690,000
7	H-091	MAR1322	Marketing căn bản	3	8	1.5	720,000	690,000
8	H-104	TEL1422	Xử lý âm thanh và hình ảnh	3	8	1.5	720,000	690,000
9	H-103	TEL1420	Truyền dẫn số	3	5	1.5	720,000	690,000
10	H-102	TEL1418	Tín hiệu và hệ thống	2	22	1.1	528,000	506,000
11	H-109	TEL1416	Thu phát vô tuyến	3	16	1.3	624,000	598,000
12	H-107	TEL1410	Đa truy nhập vô tuyến	3	8	1.5	720,000	690,000
13	H-099	TEL1406	Cơ sở kỹ thuật thông tin quang	3	11	1.3	624,000	598,000
14	H-101	TEL1412	Mô phỏng hệ thống truyền thông	2	36	1	480,000	460,000
15	H-100	TEL1408	Công nghệ truyền tải quang	3	8	1.5	720,000	690,000
16	H-105	TEL1403	Các mạng thông tin vô tuyến	2	15	1.3	624,000	598,000
17	H-106	TEL1407	Cơ sở kỹ thuật thông tin vô tuyến	3	21	1.1	528,000	506,000
18	H-108	TEL1415	Thông tin di động	3	6	1.5	720,000	690,000
19	H-110	TEL1421	Truyền sóng và anten	3	12	1.3	624,000	598,000
20	H-098	TEL1414	Quản lý mạng viễn thông	2	8	1.5	720,000	690,000
21	H-095	TEL1402	Báo hiệu và điều khiển kết nối	3	26	1.1	528,000	506,000
22	H-096	TEL1405	Cơ sở kỹ thuật mạng truyền thông	3	12	1.3	624,000	598,000
23	H-097	TEL1409	Internet và giao thức	2	7	1.5	720,000	690,000
24	H-064	ELE1304	Cơ sở điều khiển tự động	3	7	1.5	720,000	690,000
25	H-069	ELE1433	Kỹ thuật số	2	21	1.1	528,000	506,000
26	H-065	ELE1305	Cơ sở đo lường điện tử	2	5	1.5	720,000	690,000
27	H-066	ELE1309	Điện tử số	3	36	1	480,000	460,000
28	H-068	ELE1415	Hệ thống nhúng	3	11	1.3	624,000	598,000
29	H-063	ELE1302	Cấu kiện điện tử	2	6	1.5	720,000	690,000
30	H-076	ELE1432	Xử lý tiếng nói	3	5	1.5	720,000	690,000
31	H-075	ELE1330	Xử lý tín hiệu số	2	27	1.1	528,000	506,000
32	H-071	ELE1318	Lý thuyết mạch	3	18	1.3	624,000	598,000
33	H-074	ELE1320	Lý thuyết trường điện từ và siêu cao tần	3	20	1.1	528,000	506,000
34	H-070	ELE1310	Điện tử tương tự	3	12	1.3	624,000	598,000
35	H-072	ELE1319	Lý thuyết thông tin	3	96	1	480,000	460,000
36	H-023	BAS1208	Hóa học	2	5	1.5	720,000	690,000
37	H-002	BAS1112	Những nguyên lý cơ bản của Chủ nghĩa Mác	3	19	1.3	624,000	598,000
38	H-001	BAS1102	Đường lối cách mạng của Đảng cộng sản Việt	3	33	1	480,000	460,000
39	H-003	BAS1122	Tư tưởng Hồ Chí Minh	2	22	1.1	528,000	506,000
40	H-021	BAS1225	Vật lý 2 và thí nghiệm	4	14	1.3	624,000	598,000
41	H-022	BAS1227	Vật lý 3 và thí nghiệm	4	15	1.3	624,000	598,000
42	H-020	BAS1224	Vật lý 1 và thí nghiệm	4	30	1	480,000	460,000
43	H-007	BAS1143	Tiếng anh A21	3	58	1	480,000	460,000



STT	MaLop	MaMH	TenMH	SoTinChi	số sv dk	hệ số	Mức thu Đại học ngành kỹ thuật	Mức thu Đại học ngành kinh tế
44	H-005	BAS1142	Tiếng anh A12	4	69	1	480,000	460,000
45	H-028	INT1491	Mật mã học nâng cao	2	6	1.5	720,000	690,000
46	H-025	INT14102	Các kỹ thuật giấu tin	2	13	1.3	624,000	598,000
47	H-042	INT1362	Xử lý ảnh	2	18	1.3	624,000	598,000
48	H-043	INT1323	Kiến trúc máy tính	2	27	1.1	528,000	506,000
49	H-039	INT1319	Hệ điều hành	3	10	1.3	624,000	598,000
50	H-067	ELE1317	Kỹ thuật vi xử lý	3	34	1	480,000	460,000
51	H-044	INT1330	Kỹ thuật vi xử lý	3	35	1	480,000	460,000
52	H-094	INT1325	Kiến trúc máy tính và hệ điều hành	2	19	1.3	624,000	598,000
53	H-031	INT1341	Nhập môn trí tuệ nhân tạo	3	20	1.1	528,000	506,000
54	H-051	INT13110	Lập trình mạng với C++	3	13	1.3	624,000	598,000
55	H-048	INT1306	Cấu trúc dữ liệu và giải thuật	3	151	1	480,000	460,000
56	H-052	INT1328	Kỹ thuật đồ họa	2	5	1.5	720,000	690,000
57	H-060	INT1448	Phát triển phần mềm hướng dịch vụ	3	5	1.5	720,000	690,000
58	H-056	INT1340	Nhập môn công nghệ phần mềm	3	91	1	480,000	460,000
59	H-112	INT1427	Kiến trúc và thiết kế phần mềm	3	4	1.5	720,000	690,000
60	H-061	INT1449	Phát triển ứng dụng cho các thiết bị di động	3	40	1	480,000	460,000
61	H-053	INT1332	Lập trình hướng đối tượng	3	40	1	480,000	460,000
62	H-041	INT1359	Toán rời rạc 2	3	27	1.1	528,000	506,000
63	H-040	INT1358	Toán rời rạc 1	3	19	1.3	624,000	598,000
64	H-047	INT1155	Tin học cơ sở 2	2	125	1	480,000	460,000
65	H-059	INT1433	Lập trình mạng	3	66	1	480,000	460,000
66	H-062	INT1470	Các kỹ thuật lập trình	3	17	1.3	624,000	598,000
67	H-049	INT13108	Ngôn ngữ lập trình Java	3	5	1.5	720,000	690,000
68	H-050	INT13109	Lập trình hướng đối tượng với C++	3	7	1.5	720,000	690,000
69	H-037	INT1434	Lập trình Web	3	46	1	480,000	460,000
70	H-054	INT1339	Ngôn ngữ lập trình C++	3	67	1	480,000	460,000
71	H-057	INT1342M	Phân tích và thiết kế hệ thống thông tin	3	23	1.1	528,000	506,000
72	H-030	INT1313	Cơ sở dữ liệu	3	46	1	480,000	460,000
73	H-045	CD_ECN	Chuyên đề (CLC CNTT)	1	1	1.5	720,000	690,000
74	H-033	INT1405	Các hệ thống phân tán	3	56	1	480,000	460,000
75	H-077	FIA1321	Nguyên lý kế toán	3	7	1.5	720,000	690,000
76	H-078	FIA1401	ACCA	3	9	1.5	720,000	690,000
77	H-084	MUL1446	Lập trình game cơ bản	3	13	1.3	624,000	598,000
78	H-085	MUL1454	Thiết kế đồ họa 3D	3	4	1.5	720,000	690,000
79	H-114	MUL14132	Cơ sở tạo hình nâng cao	3	1	1.5	720,000	690,000
80	H-079	MUL1307	Xử lý và truyền thông đa phương tiện	2	6	1.5	720,000	690,000
81	H-081	MUL14125	Xử lý ảnh và video	3	6	1.5	720,000	690,000
82	H-087	MUL1392	Truyền thông: Lý thuyết và ứng dụng	2	5	1.5	720,000	690,000
83	H-086	MUL1482	Thực hành chuyên sâu	4	14	1.3	624,000	598,000
84	H-083	MUL1425	Thiết kế tương tác đa phương tiện	2	5	1.5	720,000	690,000
85	H-115	MUL13122	Kỹ thuật nhiếp ảnh	2	3	1.5	720,000	690,000
86	H-082	MUL14130	Khai phá dữ liệu đa phương tiện	3	13	1.3	624,000	598,000
87	H-080	MUL13121	Thiết kế đồ họa	2	6	1.5	720,000	690,000
88	H-113	MUL14139	Thiết kế ấn phẩm điện tử 2	3	1	1.5	720,000	690,000

