

Học kỳ 1 Năm học 2021-2022											
1	BAS1152	01	Chủ nghĩa xã hội khoa học	2	5.5	6.1	2.0	С	~	∷	
2	BAS1158	01	Tiếng Anh (Course 2)	4	4.3	5.6	2.0	С	~	∷	
3	BAS1227	01	Vật lý 3 và thí nghiệm	4	7.0	7.4	3.0	В	~	≣	
4	INT13145	02	Kiến trúc máy tính	3	4.0	5.8	2.0	С	~	≡	
5	INT1339	01	Ngôn ngữ lập trình C++	3	4.0	4.8	1.0	D	~	∷	
6	INT1358	01	Toán rời rạc 1	3	5.0	5.1	1.5	D+	~	∷	
7	SKD1101	04	Kỹ năng thuyết trình	1	9.0	9.1	4.0	A+	~	∷	

- Điểm trung bình học kỳ hệ 4: 1.97

- Điểm trung bình học kỳ hệ 10: 5.86

- Số tín chỉ đạt học kỳ: 19

- Điểm trung bình tích lũy hệ 4: 1.79

- Điểm trung bình tích lũy hệ 10: 5.68

- Số tín chỉ tích lũy:

ch lũy:

1	BAS1203	01	Giải tích 1		3	8.5	8.7	3.7	Α		E
-	Điểm trung bìi Điểm trung bìi Số tín chỉ đạt l	nh học kỳ nh học kỳ	hệ 4: 3.70	- Điểm trung bình tích lũy hệ 4: 1.96 - Điểm trung bình tích lũy hệ 10: 5.91 - Số tín chỉ tích lũy: 59							
Học	kỳ 2 Năm học	c 2021-20)22								
1	BAS1122	01	Tư tưởng Hồ Chí Mi	nh	2	9.0	8.6	3.7	Α	~	∷≡
2	BAS1159	01	Tiếng Anh (Course 3	3)	4	4.6	7.3	3.0	В	~	≔
3	ELE1319	01	Lý thuyết thông tin		3	4.0	5.2	1.5	D+	~	≔
4	ELE1433	03	Kỹ thuật số		2	4.0	5.0	1.5	D+	~	i=
5	INT1306	02	Cấu trúc dữ liệu và (giải thuật	3	2.5	3.9	0.0	F	×	≔
6	INT1336	01	Mạng máy tính		3	6.0	6.2	2.0	С	~	≔
7	INT1359-3	01	Toán rời rạc 2		3	2.0	2.8	0.0	F	×	∷
8	SKD1102	01	Kỹ năng làm việc nh	óm	1	9.0	8.6	3.7	Α	~	≔
-	Điểm trung bì Điểm trung bì Số tín chỉ đạt l	nh học kỳ		- Điểm trung bình tích lũy hệ 4: 1.80 - Điểm trung bình tích lũy hệ 10: 5.69 - Số tín chỉ tích lũy: 56							

1	BAS1153	01	Lịch sử Đảng Cộng	sản Việt Nam	2	6.0	6.8	2.5	C+	~	∷
2	BAS1160	01	Tiếng Anh (Course	3 Plus)	2	4.3	6.6	2.5	C+	~	∷
3	INT1154	09	Tin học cơ sở 1		2	8.0	7.1	3.0	В	~	∷
4	INT1313	01	Cơ sở dữ liệu		3	6.0	6.7	2.5	C+	~	∷
5	INT1319	01	Hệ điều hành		3	7.5	7.4	3.0	В	~	∷
6	INT1332	01	Lập trình hướng đố	itượng	3	2.0	4.1	1.0	D	~	∷
7	INT1472	01	Cơ sở an toàn thôn	g tin	3	6.0	7.2	3.0	В	~	∷
8	INT1487	01	Hệ điều hành Windo	ows và Linux/Unix	3	7.5	7.6	3.0	В	~	E

Học	kỳ 3 Năm họ	c 2022-20	023									
1	INT1306	01	Cấu trúc dữ liệu và giải	thuật		3	10.0	10.0	4.0	A+	~	∷≡
-	Điểm trung bì Điểm trung bì Số tín chỉ đạt	nh học kỳ		2.30 6.34 100								
Học	kỳ 2 Năm họ	c 2022-20	023									
1	INT13147	03	Thực tập cơ sở			3	6.5	7.0	3.0	В	~	∷
2	INT13162	01	Lập trình với Python			3	5.0	5.5	2.0	С	~	∷≡
3	INT1340	03	Nhập môn công nghệ pl	hần mềm		3	5.0	5.8	2.0	С	~	≔
4	INT1341	03	Nhập môn trí tuệ nhân t	ąo		3	7.0	7.0	3.0	В	~	≔
5	INT1344	01	Mật mã học cơ sở			3	2.5	4.2	1.0	D	~	≔
6	INT1484	01	An toàn hệ điều hành			2	8.0	8.8	3.7	Α	~	E
7	SKD1103	07	Kỹ năng tạo lập Văn bản	1		1	9.5	9.0	4.0	A+	~	≔
-	Điểm trung bì Điểm trung bì Số tín chỉ đạt	nh học kỳ		- Điểm trung bình tích lũy hệ 4:- Điểm trung bình tích lũy hệ 10:- Số tín chỉ tích lũy:								

lọc kỳ 1 - Năm	học 2023-	2024							
1 INT1342	01	Phân tích và thiết kế hệ thống thông tin	3	7.0	7.7	3.0	В	~	≔
2 INT14105	01	An toàn ứng dụng web và cơ sở dữ liệu	3	7.5	8.1	3.5	B+	~	≔
3 INT14149	01	IoT và ứng dụng	3	8.0	7.9	3.0	В	~	≔
4 INT14164	01	Phân tích mã độc	2	5.5	6.9	2.5	C+	~	≔
5 INT1434-3	01	Lập trình Web	3	6.5	7.6	3.0	В	~	≔
6 INT1482	01	An toàn mạng	3	8.0	8.5	3.7	Α	~	∷
7 SKD1108	01	Phương pháp luận nghiên cứu khoa học	2	6.0	6.5	2.5	C+	~	≔

- Điểm trung bình học kỳ hệ 4: 3.08 - Điểm trung bình tích lũy hệ 4: 2.43
- Điểm trung bình học kỳ hệ 10: 7.69 - Điểm trung bình tích lũy hệ 10: 6.55
- Số tín chỉ đạt học kỳ: 19 - Số tín chỉ tích lũy: 119

Học kỳ 2 - Năm học 2023-2024											
1	ENG-B1	01	Tiếng Anh đầu ra	0	3.0	3.0	0.0	F	×	≔	
2	INT14106	01	Quản lý an toàn thông tin	3	7.5	7.8	3.0	В	~	≔	
3	INT14107	01	Kiểm thử xâm nhập	3	8.5	8.7	3.7	А	~	∷	
4	INT1429-2	01	Kỹ thuật theo dõi, giám sát an toàn mạng	2	9.5	9.4	4.0	A+	~	∷	
5	INT1449	01	Phát triển ứng dụng cho các thiết bị di động	3	10.0	9.9	4.0	A+	~	E	
6	INT1483	01	An toàn mạng nâng cao	3	8.5	8.4	3.5	B+	~	≔	
7	INT1488	01	Khoa học pháp lý số	2	7.0	6.5	2.5	C+	~	≔	

- Điểm trung bình học kỳ hệ 4: 3.48

- Điểm trung bình tích lũy hệ 4: 2.55

- Điểm trung bình học kỳ hệ 10: **8.51**

- Điểm trung bình tích lũy hệ 10: 6.78

- Số tín chỉ đạt học kỳ: 16

Haalo' o Năm haa 0000 0000

- Số tín chỉ tích lũy: 135

	oo ah on agango ng		35 till 0:11 till;											
Học	Học kỳ 1 - Năm học 2024-2025													
1	ENG-B1	01	Tiếng Anh đầu ra	0	9.0	9.0	4.0	A+	~	∷				
2	INT14100	01	Chuyên đề An ninh mạng	3	7.5	7.4	3.0	В	~	∷				
3	INT1479-6	01	Thực tập	6	7.5	7.5	3.0	В	~	∷				
4	INT1499	01	Chuyên đề An toàn phần mềm	3	9.0	8.7	3.7	Α	~	∷≡				

- Điểm trung bình học kỳ hệ 4: 3.18

- Điểm trung bình học kỳ hệ 10: **7.78**

- Số tín chỉ đạt học kỳ: 12

- Điểm trung bình tích lũy hệ 4: 2.60

- Điểm trung bình tích lũy hệ 10: **6.86**

- Số tín chỉ tích lũy: 147