BAN CƠ YẾU CHÍNH PHỦ **HỌC VIỆN KỸ THUẬT MẬT MÃ**

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

Số: /KH-HVM

Hà Nội, ngày tháng

tháng 10năm 2024

KÉ HOẠCH Tổ chức thi kết thúc học phần Học kỳ 2 năm học 2023 - 2024

Các hệ đào tạo phục vụ kinh tế xã hội (lần 2)

Căn cứ kết quả thi kết thúc học phần lần 1 Học kỳ 2 năm học 2023 – 2024 của sinh viên các hệ đào tạo phục vụ kinh tế xã hội. Học viện Kỹ thuật mật mã lập Kế hoạch thi kết thúc học phần Học kỳ 2 năm học 2023 – 2024 của sinh viên các hệ đào tạo phục vụ kinh tế xã hội (lần 2) của Học viện Kỹ thuật mật mã như sau:

I. NỘI DUNG

TT	Môn thi	Hình thức thi	Khóa đào tạo	Thời gian bắt đầu thi	Địa điểm thi	Hạn nộp đề	Hạn làm phách ¹	Hạn chấm²
1	Quản lý an toàn thông tin	Turbiên		9h T3, 12/11	Giảng	06/11	14/11	24/11
2	Mật mã ứng dụng trong an toàn thông tin	Tự luận		8h T6, 15/11	đường TA1	09/11	18/11	28/11
3	Công nghệ blockchain	Báo cáo	AT17	8h30 T6,	504-TA1			18/11
4	Cấu trúc dữ liệu & giải thuật nâng cao	Thực hành		15/11	502-TA1	-	-	10/11
5	Giám sát & ứng phó sự cổ an toàn mạng	Tự luận		9h T7, 16/11	Giảng đường TA1	09/11	18/11	28/11

² Thời điểm chấm xong được xác định là thời điểm ký Biên bản vào điểm giữa cán bộ chấm thi và đại diện Phòng KT&ĐBCLĐT.

¹ CBChT có thể bắt đầu chấm bài ngày sau thời hạn làm phách.

ТТ	Môn thi	Hình thức thi	Khóa đào tạo	Thời gian bắt đầu thi	Địa điểm thi	Hạn nộp đề	Hạn làm phách ¹	Hạn chấm²		
6	Điều tra số			9h T7, 16/11						
7	Kiểm thử & đảm bảo chất lượng phần mềm			15h T7,		09/11	18/11	28/11		
8	Chứng thực điện tử	Tự luận		16/11						
9	Kỹ thuật giấu tin	I ų Iuąn	AT17		Giảng đường TA1					
10	An toàn thương mại điện tử					14h T2, 18/11		11/11	19/11	29/11
11	Khai phá dữ liệu trong an toàn thông tin									
12	Kiểm thử & đánh giá AHTTT	T.Nghiệm	T.Nghiệm	9h T7, 23/11		-	-	-		
10		T.Nghiệm		8h T4, 13/11		-	-	-		
13	Kiến trúc máy tính & hợp ngữ	T.Hành	A18	9h T4, 13/11	Giảng	-	-	14/11		
14	An toàn cơ sở dữ liệu	Tự luận		7h30 T5, 14/11	đường TA1	-	18/11	28/11		
15	Phân tích, thiết kế hệ thống thông tin	Tự luận	A18C6	7h30 T7, 16/11		10/11	18/11	28/11		
16	Kỹ thuật lập trình	Báo cáo	О	7h30 T3, 19/11	P203-	-	-	19/11		
17	Chuyên đề cơ sở	Báo cáo	8h T5, 21/11	TA1	-	-	22/11			

TT	Môn thi	Hình thức thi	Khóa đào tạo	Thời gian bắt đầu thi	Địa điểm thi	Hạn nộp đề	Hạn làm phách ¹	Hạn chấm²
18	Tiếng Anh chuyên ngành	T.Nghiệm + T.Luận		7h30 T7, 23/11		16/11	-	03/12
19	Giao thức an toàn mạng	T.Nghiệm	A18	13h30 T7, 23/11	Giảng đường TA1			
20	Cơ sở an toàn thông tin	1.Ngmçm		14h30 T7, 23/11		-	-	_
21	Thuật toán trong an toàn thông tin	Thực hành	A19	8h30 T6, 15/11	P504-TA4	-	11/11	21/11
22	Toán chuyên đề	Tự luận	Aly	9h T7, 16/11	Giảng đường TA1	-	1	18/11
23	Toán rời rạc		A19C7D6	9h T7, 23/11				
24	Lý thuyết cơ sở dữ liệu	T.Nghiệm	A19C7	13h30 T7, 23/11		-	-	-
25	Lịch sử Đảng cộng sản Việt Nam		A19C7D6	15h30 T7, 23/11	Giảng			
26	Quản trị mạng máy tính	Thực hành	A19C7	7h30 CN, 24/11	đường TA1	14/11	-	25/11
27	Cơ sở lý thuyết truyền tin	T.Nghiệm	A 1007D4	7h T7, 30/11		-	1	-
28	Tiếng Anh 2	T.Nghiệm +T.Luận	A19C7D6	9h30 T7, 30/11		-	1	10/12
29	Giáo dục thể chất 2	Thực hành	A20C8D7	7h T7, 09/11	Sân tập	-	1	11/11
30	Tin học đại cương	T.Nghiệm	A2UCOD7	9h30 T6, 15/11	Giảng đường TA1	-	-	-

TT	Môn thi	Hình thức thi	Khóa đào tạo	Thời gian bắt đầu thi	Địa điểm thi	Hạn nộp đề	Hạn làm phách ¹	Hạn chấm²
31	Toán cao cấp A2	Tự luận		13h30 T7, 16/11		-	18/11	28/11
32	Vật lý đại cương A1	T.Nghiệm		9h30 T6, 22/11		-	-	-
33	Kinh tế chính trị Mác - Lênin			7h30 T7, 23/11	Giảng đường TA1			
34	Kỹ năng mềm	T.Nghiệm +T.Luận	A20C8D7	9h T7, 23/11		-	-	03/12
35	Chủ nghĩa xã hội khoa học			14h30 T7, 23/11				
36	Lập trình căn bản	Thực hành		7h30 CN, 24/11	P204 – TA4	-	-	25/11
37	Toán cao cấp A3	T.Nghiệm		8h T7, 30/11	Giảng đường TA1	-	-	-
38	Lập trình Android cơ bản	Báo cáo		9h30 T3, 12/11	P203 – TA1	-	-	14/11
39	Kiểm thử phần mềm nhúng	Tự luận		13h30 T5, 14/11	Giảng đường TA1	07/11	16/11	28/11
40	Hệ điều hành nhúng thời gian thực	Báo cáo	C5	9h30 T3, 19/11				21/11
41	Lập trình nhân Linux			9h30 T3, 19/11	P203 – TA1	_	-	<i>L</i> 1/11
42	Lập trình driver			7h30 T6, 22/11		-	-	25/11

TT	Môn thi	Hình thức thi	Khóa đào tạo	Thời gian bắt đầu thi	Địa điểm thi	Hạn nộp đề	Hạn làm phách ¹	Hạn chấm²	
43	Hệ thống viễn thông			8h T6, 15/11		08/11			
44	Kỹ thuật vi xử lý	Tự luận	Tự luận		9h T7, 16/11		-	18/11	28/11
45	Chương trình dịch		C6	15h T7, 16/11		10/11			
46	Tiếng Anh chuyên ngành	T.Nghiệm +T.Luận	Co	7h30 T7, 23/11	Giảng đường TA1	16/11	-	03/12	
47	Xử lý tín hiệu số			13h30 T7, 23/11					
48	Phát triển ứng dụng web	T.Nghiệm		13h30 T7, 23/11		-	-	-	
49	Kiến trúc máy tính		C6D5	14h30 T7, 23/11					
50	Giáo dục thể chất 4	Thực hành	C7D6	9h T7, 09/11	Sân tập	-	-	11/11	
51	Otomat & ngôn ngữ hình thức	Tự luận	C7	13h30 T6, 15/11	Giảng	-	18/11	28/11	
52	Điện tử tương tự & điện tử số	T.Nghiệm		8h T7, 30/11	đường TA1	-	-	-	
53	Hệ điều hành nhúng thời gian thực	Báo cáo	D4	9h30 T3, 19/11	P203 – TA1	-	-	21/11	

TT	Môn thi	Hình thức thi	Khóa đào tạo	Thời gian bắt đầu thi	Địa điểm thi	Hạn nộp đề	Hạn làm phách ¹	Hạn chấm²	
54	Thiết kế hệ thống số	Báo cáo		13h30 T3, 12/11	203-TA1	-	-	13/11	
55	Tiếng Anh chuyên ngành	T.Nghiệm +T.Luận	D.5	13h30 T5, 14/11		07/11	-	24/11	
56	Kỹ thuật vi xử lý	T N - 1- : 2	D5	7h30 T7, 23/11	Giảng đường TA1				
57	Xử lý tín hiệu số	1.Ngniệm	T.Nghiệm	9h T7, 23/11		-	-	-	
58	Điện tử số	T.Nghiệm	Tự luận D6		13h30 T6, 15/11		-	-	-
59	Lý thuyết mạch	Tự luận		9h T7, 16/11	Giảng	10/11	18/11	28/11	
60	Linh kiện điện tử	T Nahian		13h30 T7, 23/11					
61	Điện tử tương tự	T.Nghiệm		8h T7, 30/11		-	-	-	

II. HUY ĐỘNG NHÂN LỰC COI THI TỰ LUẬN, TRẮC NGHIỆM

TT	Thời gian	Số lượng điều động
1	01 771 / 2 > 10/11	Khoa QS&GDTC: 1
1	9h, Thứ 3 ngày 12/11	Khoa MM: 1
	01 771 / 4 > 10/11	Khoa CNTT: 1
2	8h, Thứ 4 ngày 13/11	Khoa ĐTVT: 1

TT	Thời gian	Số lượng điều động
		Khoa ATTT: 2
	101 00 TT / 7 > 14/11	Khoa CB: 2
3	13h30, Thứ 5 ngày 14/11	Khoa QS&GDTC: 2
		Trung tâm TH: 2

TT	Thời gian	Số lượng điều động
4	8h30; 9h30 Thứ 6 ngày 15/11	Khoa LLCT: 1 Khoa MM: 1
5	13h30 Thứ 6 ngày 15/11	Khoa ĐTVT: 1 Trung tâm TH: 1
6	7h30; 9h; 13h30; 15h Thứ 7 ngày 16/11 (4ca)	Khoa CB: 1 Khoa LLCT: 1 Khoa ATTT: 1 Khoa CNTT: 1 Khoa QS&GDTC: 1 Trung tâm TH: 1 Khoa ĐTVT: 1 Khoa MM: 1
7	14h, Thứ 2 ngày 18/11	Khoa QS&GDTC: 1 Trung tâm TH: 1

TT	Thời gian	Số lượng điều động
8	9h30 Thứ 6 ngày 22/11	Khoa ATTT: 1 Khoa CNTT: 1
9	7h30; 9h; 13h30; 15h Thứ 7 ngày 23/11 (4ca)	Khoa CB: 1 Khoa LLCT: 1 Khoa ATTT: 1 Khoa CNTT: 1 Khoa QS&GDTC: 1 Trung tâm TH: 1 Khoa ĐTVT: 1 Khoa MM: 1
10	7h; 9h30 Thứ 7 ngày 30/11	Khoa ATTT: 1 Khoa LLCT: 1 Khoa ĐTVT: 1 Khoa MM: 1

III. TỔ CHỨC TRIỂN KHAI THỰC HIỆN

1. Phòng Khảo thí và Đảm bảo chất lượng đào tạo

Chủ trì tổ chức công tác thi kết thúc học phần.

- 2. Các khoa giảng viên
- Cử giảng viên ra đề thi (đối với những môn chưa có ngân hàng đề thi); Gửi đề thi kèm theo đáp án về Phòng KT&ĐBCLĐT theo thông báo trên Kế hoạch thi. Bộ phiếu vấn đáp/thực hành phải đảm bảo 10 phiếu/ tín chỉ.
 - Chủ động ra đề thi, phân công cán bộ coi thi và chấm thi cho các môn thi thực hành, báo cáo.

- Phân công cán bộ chấm thi các môn thi tự luận đảm bảo hoàn thành việc chấm thi trước thời hạn trên Kế hoạch thi. Danh sách phân công coi thi, chấm thi (số lượng cụ thể tại phần II) gửi về Phòng KT&ĐBCLĐT trước ngày 10/11/2024. Nếu có sự thay đổi cán bộ coi thi, lãnh đạo đơn vị cần thông báo cho Phòng KT&ĐBCLĐT chậm nhất 1 ngày trước khi thi.

3. Sinh viên

- Yêu cầu toàn bộ sinh viên cần phải cài đặt lại phần mềm *Safe Exem Browser* (SEB) và bộ gõ *Tiếng việt* trên máy tính của mình để có thể làm bài thi, sinh viên thực hiện theo hướng dẫn tại https://ktdbcl.actvn.edu.vn/khao-thi/huong-dan-quy-trinh-bieu-mau-khao-thi.html
- Những trường hợp sinh viên không cài đặt phần mềm SEB và bộ gõ tiếng việt theo đúng hướng dẫn của Phòng KT&ĐBCLĐT thì những phần thi tự luận gõ không có dấu sẽ không được chấm điểm.
 - Đối với học phần Tiếng Anh, sinh viên chuẩn bị thêm tai nghe để thi phần Nghe.
 - Thực hiện nghiêm theo quy định về trách nhiệm của thí sinh trong Quy định về công tác khảo thí của Học viện.

4. Hệ Quản lý học viên và sinh viên

Thông báo cho sinh viên biết Kế hoạch thi kết thúc học phần (lần 2).

5. Phòng Thiết bị - Quản trị; Trung tâm Thông tin - Thư viện

- Đảm bảo điện lưới để phục vụ cho sinh viên làm bài thi.
- Đảm bảo đường truyền Internet phục vụ thi.
- Hỗ trợ kỹ thuật để tổ chức thi (nếu có)./.

Nơi nhận:

- Giám đốc Học viện (để b/c);
- Các Khoa giáo viên;
- Trung tâm: TH, TT-TV;
- Phòng: ĐT, KT&ĐBCLĐT;
- Phòng HC, KHTC, TBQT, CTTC;
- Hệ QL HVSV;
- Luu: VT, KT. H16.

KT.GIÁM ĐỐC PHÓ GIÁM ĐỐC

Nguyễn Hiếu Minh

DANH SÁCH CỬ CÁN BỘ COI THI, CHẨM THI KẾT THÚC HỌC PHẦN, HK2 NĂM HỌC 2023 – 2024 $(L \mathring{a}n~2)$

(Theo Kế hoạch số	/KH-HVM ngày	/10/2024 của Học viện Kỹ thuật mật mã

Đơn vị:

1. Danh sách cán bộ coi thi

TT	Ngày thi	Ca thi	Cán bộ coi thi	Số điện thoại
		715	Nguyễn Văn A	0912345678
1	Thir 7 naiv 00/11	7h	Trần Thị B	0912345678
1	Thứ 7, ngày 09/11	01	Đào Thanh A	0912345678
		9h	Vũ Văn B	0912345678
2			•••	

2. Danh sách cán bộ chấm thi

TT	Môn thi	Hình thức thi	CBChT 1	CBChT2
1	Tiếng Anh 2	T.Nghiệm + T.Luận	Nguyễn Văn A	Trần Thị B
2	Thiết kế hệ thống số	Báo cáo	Phạm Ngọc A	Bùi Thanh B
3	Lập trình căn bản	Thực hành	Lê Hoàng A	Hoàng Đức B

THỦ TRƯỞNG ĐƠN VỊ

(Ký, ghi rõ họ tên)