## 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 12 năm 2024

### KÉ HOẠCH Tổ chức thi kết thúc học phần Học kỳ 1 năm học 2024 - 2025 Các hệ đào tạo phục vụ kinh tế xã hội (đợt 2)

Căn cứ thời khóa biểu học kỳ 1, năm học 2024 - 2025 của Học viện Kỹ thuật mật mã;

Căn cứ tình hình thực tế tại Học viện Kỹ thuật mật mã.

Học viện Kỹ thuật mật mã lập Kế hoạch thi kết thúc học phần Học kỳ 1, năm học 2024 - 2025 các hệ đào tạo phục vụ kinh tế xã hội (đợt 2) của Học viện Kỹ thuật mật mã như sau:

#### I. NỘI DUNG

ТТ	Môn thi	Hình thức thi	Khóa đào tạo	Thời gian bắt đầu thi	Địa điểm thi	Hạn nộp đề	Hạn làm phách <sup>1</sup>	Hạn chấm²
1	Phân tích thiết kế an toàn mạng máy tính							
2	Khai thác lỗ hổng phần mềm	Tur luân		7h30 T3 07/01		30/12	13/01	24/01
3	Đặc tả hình thức	Tự luận	AT18		Giảng đường TA1			
4	An toàn mạng không dây và di động			7h30 T5 09/01		02/01	13/01	24/01
5	Chuyên đề Công nghệ phần mềm an toàn	Báo cáo		7h30 T5 09/01		-	-	13/01

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> CBChT có thể bắt đầu chấm bài ngày sau thời hạn làm phách.

<sup>2</sup> 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.

TT	Môn thi	Hình thức thi	Khóa đào tạo	Thời gian bắt đầu thi	Địa điểm thi	Hạn nộp đề	Hạn làm phách <sup>1</sup>	Hạn chấm²	
6	Tấn công và phòng thủ hệ thống	Tự luận		13h30 T6 10/01	Giảng đường TA1	02/01	13/01	24/01	
7	Quản trị an toàn hệ thống	Thực hành		7h30 T3 14/01	P504 – TA4	-	-	16/01	
8	Chuyên đề Kỹ nghệ an toàn mạng		AT18	7h30 T3 14/01					
9	Thiết kế giao diện người dùng	Báo cáo	ATIO	7h30 T4 15/01	Giảng đường			17/01	
10	Chuyên đề An toàn hệ thống thông tin	Dao cao			7h30 T5	TA1	_	_	17/01
11	Phát triển ứng dụng trên nền tảng di động			16/01					
12	Nhập môn mật mã học	T.Nghiệm		13h30 – 15h T3 07/01		-	-	-	
13	An toàn cơ sở dữ liệu	Tự luận	A19	9h T5 09/01	Giảng đường TA1	-	13/01	24/01	
14	Linux và phần mềm nguồn mở	Thực hành	A19C7	7h30 T3 14/01		07/01	-	17/01	
15	Lập trình hướng đối tượng	Thục nami	A19C7D6	7h30 T5 16/01	P202, 204 – TA4	-	-	17/01	
16	Phương pháp tính			9h T3 07/01			10/01	24/01	
17	Pháp luật Việt Nam đại cương	Tự luận	A20C8D7	9h T4 08/01	Giảng đường TA1	-	13/01	24/01	
18	Công nghệ mạng máy tính	T.Nghiệm		13h - 16h T5 09/01		-	-	-	
19	Tiếng Anh 1	T.Nghiệm + T.Luận		7h - 9h T2 13/01		-	-	24/01	

TT	Môn thi	Hình thức thi	Khóa đào tạo	Thời gian bắt đầu thi	Địa điểm thi	Hạn nộp đề	Hạn làm phách <sup>1</sup>	Hạn chấm²
20	Giáo dục thể chất 1	Thực hành		7h30 CN, 05/01	Sân tập	-	-	07/01
21	Giải tích 1	Tự luận	A 21 CODO	7h30 T4 08/01		31/12	13/01	24/01
22	Nhập môn công nghệ thông tin	T.Nghiệm	A21C9D8	7h30 - 11h T6 10/01	Giảng đường TA1	02/01	-	-
23	Triết học Mác - Lênin	T.Nghiệm + T.Luận		13h - 16h T2 13/01		-	-	24/01
24	An toàn và bảo mật trong phát triển phần mềm di động			7h30 T2 06/01				09/01
25	Phát triển phần mềm trong thẻ thông minh	Báo cáo	C5	7h30 T5 09/01	Giảng đường TA1	-	-	13/01
26	Tối ưu phần mềm di động			7h30 T3 14/01				15/01
27	Phát triển phần mềm ứng dụng	Báo cáo		7h30 T2 06/01		-	-	09/01
28	Quản trị dự án phần mềm	Tự luận		13h30 T4 08/01	Giảng	31/12	13/01	24/01
29	Thực tập cơ sở chuyên ngành	D. (	C6	7h30 T6, 10/01	đường TA1			1.7/01
30	Thiết kế hệ thống nhúng	Báo cáo		7h30 T3, 14/01		-	-	15/01
31	Giáo dục thể chất 5	Thực hành	C7D6	7h30 T7, 04/01	Sân tập	-	-	07/01
32	Công nghệ phần mềm	T.Nghiệm	C7	15h T4, 08/01	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 <sup>1</sup>	Hạn chấm²	
33	Thực hành vật lý đại cương 1&2	Thực hành	C8D7	7h30 T3, 14/01 ( <i>L01</i> , <i>02</i> )	Phòng TH -	_		16/01	
33	Thực hành vật tỷ dại cương 1622	+ Vấn đáp	Соди	13h30T3, 14/01 ( <i>L03,04</i> )	TA4	_		10/01	
34	Đồ án 2	Báo cáo		7h30 T2, 06/01		-	-	-	
35	Hệ thống viễn thông	Tự luận	<b>D</b> 5	9h T4, 08/01	Giảng đường TA1	31/12	13/01	24/01	
36	Thiết kế hệ thống nhúng	Báo cáo		7h30 T3, 14/01		-	-	-	
37	Thực tập cơ sở 2	Bao cao		7h30 T5, 16/01		-	-	-	
38	Thiết kế mạch sử dụng máy tính	Báo cáo			7h30 T2, 06/01		-	-	-
39	Thông tin số	Tự luận	<b>D</b> 6	7h30 T3 07/01	Giảng đường TA1	30/12	13/01	24/01	
40	Kỹ thuật đo lường điện tử	T.Nghiệm		7h30 T5 09/01		-	-	_	
41	Kỹ thuật điện	T.Nghiệm	<b>D7</b>	15h T6, 10/01	Giảng đường TA1	-	-	-	
42	Phân tích, thiết kế hệ thống thông tin	Tự luận	Học lại	13h30 T4, 08/01	Giảng đường TA1	31/12	13/01	24/01	

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

TT	Ngày	Thời gian bắt đầu thi	Số lượng điều động
1	Thứ 3	7h30; 9h30 (2 ca)	Khoa ATTT: 4 Khoa CB: 4 Khoa CNTT: 2 Khoa ĐTVT: 4 Khoa LLCT: 4 Khoa MM: 4 Khoa QS& GDTC: 2 TTTH: 2
	Thứ 3 ngày 07/01	13h30; 15h (2 ca)	Khoa ATTT: 1 Khoa CB: 1 Khoa CNTT: 1 Khoa DTVT: 1 Khoa LLCT: 1 Khoa MM: 1 Khoa QS& GDTC: TTTH: 1

TT	Ngày	Thời gian bắt đầu thi	Số lượng điều động
	Thứ 4	7h30; 9h30 (2 ca)	Khoa ATTT: 6 Khoa CB: 6 Khoa CNTT: 4 Khoa ĐTVT: 4 Khoa LLCT: 4 Khoa MM: 4 Khoa QS& GDTC: 2 TTTH: 4
2	ngày 08/01	14h; 15h (2 ca)	Khoa ATTT: 1 Khoa CB: 1 Khoa CNTT: 1 Khoa ĐTVT: 1 Khoa LLCT: 1 Khoa MM: 1 Khoa QS& GDTC: TTTH: 1

TT	Ngày	Thời gian bắt đầu thi	Số lượng điều động
		7h30; 9h (2 ca)	Khoa ATTT: 2 Khoa CB: 4 Khoa CNTT: 2 Khoa ĐTVT: 4 Khoa LLCT: 2 Khoa MM: 2 TTTH: 2
3	Thứ 5 ngày 09/01	13h - 16h (3 ca)	Khoa ATTT: 2 Khoa CB: 2 Khoa CNTT: 2 Khoa ĐTVT: 2 Khoa QS& GDTC: 2 TTTH: 2

TT	Ngày	Thời gian bắt đầu thi	Số lượng điều động
		7h30 - 11h (3 ca)	Khoa ATTT: 2 Khoa CNTT: 2 Khoa ĐTVT: 2 Khoa LLCT: 2 Khoa MM: 2 TTTH: 2
4	Thứ 6 ngày 10/01	13h30	Khoa CB: 2 Khoa CNTT: 2 Khoa ĐTVT: 2 Khoa LLCT: 2 Khoa MM: 2 Khoa QS& GDTC: 2 TTTH: 2
		15h	Khoa CNTT: 2 Khoa ĐTVT: 2 TTTH: 2

TT	Ngày	Thời gian bắt đầu thi	Số lượng điều động
			Khoa ATTT: 2
			Khoa CB: 2
5	Thứ 2	7h; 9h	Khoa ĐTVT: 2
	ngày 13/01	(2 ca)	Khoa LLCT: 2
			Khoa MM: 2
			TTTH: 2

TT	Ngày	Thời gian bắt đầu thi	Số lượng điều động
6	Thứ 2 ngày 13/01	13h - 16h (3 ca)	Khoa ATTT: 2 Khoa CB: 2 Khoa LLCT: 2 Khoa MM: 2 Khoa QS& GDTC: 2 TTTH: 2

#### 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. Trong trường hợp cần thiết, điều chỉnh lịch thi cho phù hợp với điều kiện thực tế.

#### 2. Các khoa giảng viên

- Gửi điểm quá trình về Phòng KT&ĐBCLĐT trước ngày thi kết thúc học phần 03 ngày cho đ/c Trịnh Đình Hợp, Phòng 05, tầng 3 (gửi file mềm theo địa chỉ mail: trinhdinhhop@actvn.edu.vn).
- 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 (*gửi đ/c Nguyễn Thị Mai Chinh, Phòng 04, tầng 3*). Bộ phiếu vấn đáp/thực hành phải đảm bảo 10 phiếu/tín chỉ.
- Phân công cán bộ coi thi, cán bộ chấm thi cho các môn thi tự luận, thực hành, báo cáo (mẫu 01). Đối với môn thi tự luận CBChT đảm bảo hoàn thành việc chấm thi trước thời hạn trên Kế hoạch thi. Danh sách phân công coi thi (số lượng cụ thể tại phần II) gửi về Phòng KT&ĐBCLĐT trước ngày 02/01/2025. Nếu có sự thay đổi cán bộ coi thi, thì 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 <a href="https://ktdbcl.actvn.edu.vn/khao-thi/huong-dan-quy-trinh-bieu-mau-khao-thi.html">https://ktdbcl.actvn.edu.vn/khao-thi/huong-dan-quy-trinh-bieu-mau-khao-thi.html</a>

- 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 dấu sẽ không được chấm điểm.
  - Đối với học phần Tiếng Anh, sinh viên chuẩn bị thêm tai nghe để thi phần Nghe.
- Hoàn thiện học phí theo thông báo 756/TB-HVM ngày 16/8/2024. Những trường hợp sinh viên chưa đóng học phí theo quy định sẽ bị mất lượt thi lần 1.
  - 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.

#### 5. Phòng Kế hoạch – Tài chính

Gửi danh sách sinh viên nợ học phí về phòng Khảo thí và Đảm bảo chất lượng đào tạo trước ngày 31/12/2024.

#### 6. Phòng Thiết bị - Quản trị

- Đảm bảo điện lưới; ổ cắm điện để phục vụ cho sinh viên làm bài thi trên máy.

#### 7. Trung tâm Thông tin - Thư viện

- 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 KHTC, TBQT, CTTC;
- Hệ QL HVSV;
- Luu: VT, KT. H16.

KT. GIÁM ĐỐC PHÓ GIÁM ĐỐC

Nguyễn Hiếu Minh

#### Danh sách

# CỬ CÁN BỘ THAM GIA COI THI, CHẨM THI KẾT THÚC HỌC PHẦN, HK1 NĂM HỌC 2024- 2025 (đợt 2)

(Theo Kế hoạch số /KH-HVM ngày /12/2024 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
	1 Thứ 3 ngày 07/01 9h	715	Nguyễn Văn A	0912345678
1		Trần Thị B	0912345678	
		01	Đào Thanh A	0912345678
		90	Vũ Văn B	0912345678
2				•••

# 2. Danh sách cán bộ chấm thi

TT	Môn thi	Hình thức thi	CBChT 1	CBChT2
1	Tiếng Anh 1	T.Nghiệm + Tự luận	Nguyễn Văn A	Trần Thị B
2	Thiết kế mạch sử dụng máy tính	Báo cáo	Phạm Ngọc A	Hoàng Đức B
3	Thực hành vật lý đại cương 1 & 2	Thực hành + Vấn đáp	Lê Hoàng A	Bùi Thanh B

THỦ TRƯỞNG ĐƠN VỊ

(Ký, ghi rõ họ tên)