

**KẾ HOẠCH**  
**Tổ chức thi kết thúc học phần Học kỳ 1 năm học 2023 - 2024**  
**Các hệ đào tạo đóng học phí (đợt 2)**

Căn cứ thời khóa biểu học kỳ 1, năm học 2023 - 2024 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 2023 - 2024 hệ đóng học phí (đợt 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 <sup>1</sup>	Hạn chấm <sup>2</sup>
1	Thiết kế giao diện người dùng	Báo cáo	AT17	7h30 T2 08/01	P202 – TA2	-	-	10/01
2	An toàn mạng không dây và di động	T.Luận		7h30 T3 09/01	Giảng đường TA2	02/01	14/01	28/01
3	Đặc tả hình thức			Giảng đường TA2				
4	Phát triển ứng dụng trên nền tảng di động	Báo cáo		7h30 T6 12/01	P402 – TA2	-	-	16/01

<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 chấm <sup>2</sup>	
5	Khai thác lỗ hổng phần mềm	T.Luận	AT17	13h T6 12/01	Giảng đường TA2	05/01	14/01	28/11	
6	Phân tích thiết kế an toàn mạng máy tính								
7	Quản trị an toàn hệ thống	Thực hành		7h30 T2 15/01	P401, 501 - TA3	-	-	22/01	
8	Tấn công và phòng thủ hệ thống	T.Luận		9h30 T3 16/01	Giảng đường TA2	12/01	21/01	02/02	
9	Chuyên đề Công nghệ phần mềm an toàn	Báo cáo		7h30 T5 18/01	Giảng đường TA2	-	-	22/01	
10	Chuyên đề An toàn hệ thống thông tin					-	-	22/01	
11	Chuyên đề Kỹ nghệ an toàn mạng					-	-	22/01	
12	Nhập môn mật mã học	T.Nghiệm		AT18	15h30 T4 10/01	Giảng đường TA2	-	-	-
13	Linux và phần mềm nguồn mở	Thực hành		A18C6	7h T7 13/01	Giảng đường TA2	-	-	17/01
14	Cấu trúc dữ liệu và giải thuật	T.Luận			7h30 T3 16/01	Giảng đường TA2	-	20/01	02/02
15	Lập trình hướng đối tượng	Thực hành		A18C6D5	7h T5 - T6 18-19/01	Giảng đường TA2	-	-	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 chấm <sup>2</sup>
16	Phương pháp tính	T.Luận	<b>A19C7D6</b>	13h30 T4 10/01	Giảng đường TA2	-	14/01	28/01
17	Pháp luật Việt Nam đại cương	T.Luận	<b>AT19</b>	15h T6 12/01		-	14/01	28/01
18	Công nghệ mạng máy tính	T.Nghiệm	<b>A19C7D6</b>	13h T2 15/01		-	-	-
19	Tiếng Anh 1	T.Nghiệm + T.Luận		7h15 - 15h T4 17/01		-	-	28/01
20	Giáo dục thể chất 1	Thực hành	<b>A20C8D7</b>	7h30 T7 30/12	Sân tập	-	-	05/01
21	Toán cao cấp A1	T.Nghiệm		13h T5 11/01	Giảng đường TA2	-	-	-
22	Triết học Mác - Lênin			13h30 T3 16/01		-	-	-
23	Thị giác máy tính trên nền nhúng	Báo cáo	<b>CT4</b>	8h T2 08/01	P204 – TA2	-	-	15/01
24	An toàn và bảo mật trong phát triển phần mềm di động			8h T2 08/01	Giảng đường TA2			
25	Tối ưu phần mềm nhúng			7h30 T6 12/01	P201 – TA2			
26	Tối ưu phần mềm di động			7h30 T6 12/01	Giảng đường TA2			

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 chấm <sup>2</sup>
27	Thiết kế hệ thống nhúng	Báo cáo	<b>CT5</b>	7h30 T2 08/01	P103 - TB1	-	-	15/01
28	Quản trị dự án phần mềm	T.Luận		9h30 T4 10/01	Giảng đường TA2	03/01	14/01	28/01
29	Phát triển phần mềm ứng dụng	Báo cáo		7h30 T2 15/01	Giảng đường TA2	-	-	22/01
30	Thực tập cơ sở chuyên ngành			7h30 T7 20/01				
31	Giáo dục thể chất 5	Thực hành	<b>CT6DT5</b>	7h30 CN 31/12	Sân tập	-	-	05/01
32	Công nghệ phần mềm	T.Nghiệm	<b>CT6</b>	15h30 T4 17/01	Giảng đường TA2	-	-	-
33	Thực hành vật lý đại cương 1&2	Thực hành	<b>CT7DT6</b>	7h T2 08/01 ( <b>L01</b> )	Phòng TH - TA4	-	-	12/01
				9h T2 08/01 ( <b>L05</b> )				
				14h T2 08/01 ( <b>L02</b> )				
				7h30 T3 09/01 ( <b>L04</b> )				
				13h T3 09/01 ( <b>L03</b> )				
34	Khoa học quản lý	T.Luận		9h T6 12/01	Giảng đường TA2	05/01	14/01	28/01

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 chấm <sup>2</sup>
35	Hệ thống viễn thông	T.Luận	<b>DT4</b>	9h T2 08/01	Giảng đường TA2	02/01	14/01	28/01
36	Thực tập cơ sở 2	Báo cáo		7h30 T6 12/01	P103 - TB1	-	-	18/01
37	Đồ án 2			7h30 T3 16/01				
38	Thiết kế hệ thống nhúng			7h30 T7 20/01	P301-TA4	-	-	22/01
39	Kỹ thuật đo lường điện tử	T.Nghiệm	<b>DT5</b>	13h30 T5 04/01	Giảng đường TA2	-	-	-
40	Thiết kế mạch sử dụng máy tính	Báo cáo		7h30 T7 06/01	P101 - TB1	-	-	10/01
41	Thông tin số	T.Luận		9h30 T4 10/01	Giảng đường TA2	03/01	14/01	28/01
42	Kỹ thuật điện	T.Nghiệm	<b>DT6</b>	15h T6 12/01	Giảng đường TA2	-	-	-
43	Lý thuyết độ phức tạp tính toán	T.Luận	<b>Học lại</b>	9h30 T3 16/01	Giảng đường TA2	09/01	18/01	28/01

### 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

#### 3. Sinh viên

- Hiện nay, hệ thống thi trắc nghiệm của Học viện đã được cập nhật để sử dụng phiên bản *Safe Exem Browser* khác (hỗ trợ cả Window và Mac). Yêu cầu toàn bộ sinh viên cần phải cài đặt lại phần mềm SEB 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>

- Đối với môn thi trắc nghiệm, sinh viên đến muộn so với thời gian bắt đầu thi đã được thông báo trong Kế hoạch thi hoặc chưa cài đặt phần mềm SEB thì sẽ không được dự thi và được coi là vắng thi không lý do.

- 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, sinh viên xem tại <https://ktdbcl.actvn.edu.vn/khao-thi/quy-dinh-ve-khao-thi.html>

#### 4. Hệ Quản lý học viên và sinh viên

Thông báo cho sinh viên biết Kế hoạch thi kết thúc học phần.

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

- Đảm bảo đường truyền Internet phục vụ thi.

- Hỗ trợ kỹ thuật để tổ chức thi./.

***Nơi nhận:***

- Ban Giám đốc (đề b/c);
- Các khoa giáo viên;
- Trung tâm: TH, TT-TV;
- Phòng: ĐT, KT&ĐBCLĐT, CTTC;
- Hệ QLHV&SV;
- Lưu VT, KT. H16.

**KT. GIÁM ĐỐC  
PHÓ GIÁM ĐỐC**  
(Đã ký)

**Nguyễn Hiếu Minh**

