

## THÔNG BÁO

### Tổ chức học lại cho sinh viên hệ cao đẳng dân sự

Hiện nay, sinh viên hệ cao đẳng dân sự các khóa trước chưa được tốt nghiệp vẫn còn nhiều. Để tạo điều kiện cho sinh viên được học lại trả nợ môn, Phòng Đào tạo thông báo kế hoạch đăng ký học lại cho sinh viên như sau:

#### 1. Đối tượng được học lại

- Sinh viên diện tốt nghiệp chậm các khóa 14, 15, 16;
- Sinh viên các khóa 17, 18 còn nợ môn.

#### 2. Số môn học được đăng ký học lại

Sinh viên được đăng ký học lại không quá 05 học phần trong chương trình đào tạo.

*(Danh sách các học phần học lại có phụ lục kèm theo).*

#### 3. Thời gian, địa điểm đăng ký

- Thời gian: Đăng ký học lại và nộp lệ phí từ 07h30 ngày 13/11/2017 đến 16h30 ngày 17/11/2017;
- Địa điểm đăng ký: Ban Quản lý đào tạo/ Phòng Đào tạo (Tầng 1, Nhà S4);
- Địa điểm nộp lệ phí: Bộ phận giao dịch sinh viên dân sự/ Ban Tài chính (tầng 1, nhà S4).

Sau khi tổng hợp danh sách đăng ký, Phòng Đào tạo sẽ ban hành Kế hoạch học lại và thông báo trên trang web của Học viện ([www.mta.edu.vn](http://www.mta.edu.vn))

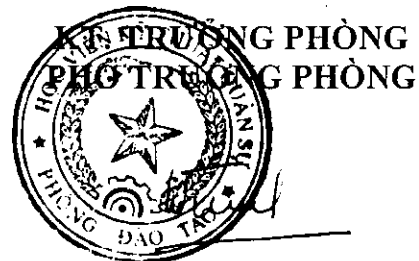
#### 4. Lệ phí học lại

Theo Tờ trình số 782/TTr-ĐT ngày 24/10/2017 về việc nộp tiền học lại, học phép, thi lại và thi tốt nghiệp cho sinh viên hệ cao đẳng dân sự.

Nhận được thông báo này, đề nghị các Khoa thông báo cho các sinh viên biết để thực hiện. / *lca*

#### Nơi nhận:

- PGĐ Lê Minh Thái (để báo cáo);
- P2, KH/P2, P9, P13;
- K12, K23, K31;
- TTCNTT (Đưa lên mạng LQĐ);
- Lưu: VT, QLĐT/P2; M11.



Đại tá Hoàng Xuân Tĩnh



**CÁC HỌC PHẦN TỔ CHỨC HỌC LẠI CHO SINH VIÊN HỆ CAO ĐẲNG**  
(Kèm theo thông báo số 827/TCĐ/ĐHSP/11/2017 của Phòng Đào tạo)

TT	Tên môn	Số tín chỉ/ Đơn vị học trình	Ghi chú
1.	Đồ án kết cấu tính toán động cơ đốt trong	1	
2.	Đồ án kết cấu tính toán ô tô	1	
3.	Thẻ dực thể thao 1 (Lý luận chung)	1	
4.	Thẻ dực thể thao 2	1	
5.	Thẻ dực thể thao 3	1	
6.	Thí nghiệm cấu kiện điện tử	1	
7.	Thí nghiệm cơ học máy	1	
8.	Thí nghiệm điện tử số	1	
9.	Thí nghiệm điện tử tương tự	1	
10.	Thí nghiệm đo lường điện	1	
11.	Thí nghiệm hóa đại cương	1	
12.	Thí nghiệm LT điều khiển tự động 1	1	
13.	Thí nghiệm lý thuyết điều khiển tự động 1	1	
14.	Thí nghiệm vật lí đại cương 2	1	
15.	Thí nghiệm vật lí đại cương 1	1	
16.	Cấu tạo ô tô	2	
17.	Cấu trúc máy tính	2	
18.	Cơ học lý thuyết 1 + BTL	2	
19.	Cơ sở lý thuyết hóa học	2	
20.	Công nghệ Web	2	
21.	Công tác quốc phòng - an ninh	2	
22.	Đại cương động cơ đốt trong	2	
23.	Đạo đức nghề nghiệp	2	
24.	Điện tử số + BTL	2	
25.	Đo lường điện	2	
26.	Dung sai + BTL	2	
27.	Hình giải tích và đại số tuyến tính	2	
28.	Kết cấu tính toán động cơ đốt trong	2	
29.	Kết cấu tính toán ô tô	2	
30.	Khai thác ô tô	2	
31.	Kinh tế vận tải ô tô	2	
32.	Kỹ thuật anten và truyền sóng	2	
33.	Kỹ thuật vi xử lý và lập trình Assembler	2	
34.	Lý thuyết động cơ đốt trong	2	
35.	Lý thuyết ô tô	2	
36.	Mô phỏng DL học các dẫn động ĐK thủy lực khí nén	2	
37.	Nhập môn kỹ thuật đồ họa	2	

TT	Tên môn	Số tín chỉ/ Đơn vị học trình	Ghi chú
38.	Những nguyên lý cơ bản của chủ nghĩa Mác-Lênin 1	2	
39.	Phân tử tự động	2	
40.	Sửa chữa ô tô	2	
41.	Sức bền vật liệu 1 + BTL	2	
42.	Thí nghiệm ô tô	2	
43.	Thiết bị đầu cuối viễn thông	2	
44.	Thực hành điện tử viễn thông	2	
45.	Thực tập cơ khí	2	
46.	Thực tập cơ sở dữ liệu	2	
47.	Thực tập nhóm	2	
48.	Thủy lực và máy thủy lực	2	
49.	Tin học ứng dụng trong kỹ thuật ô tô	2	
50.	Tư tưởng Hồ Chí Minh	2	
51.	Vật liệu học	2	
52.	Vẽ kỹ thuật cơ khí	2	
53.	Cơ sở kỹ thuật thông tin số	3	
54.	Cơ sở kỹ thuật thông tin vô tuyến	3	
55.	Cơ sở toán trong tin học	3	
56.	Đường lối cách mạng của Đảng CSVN	3	
57.	Đường lối quân sự của Đảng + TQ	3	
58.	Kỹ thuật chuyên mạch	3	
59.	Kỹ thuật lập trình	3	
60.	Kỹ thuật thu phát vô tuyến điện	3	
61.	Kỹ thuật truyền số liệu	3	
62.	Lập trình cơ bản	3	
63.	Lập trình ứng dụng Windows Form với C#	3	
64.	Ngôn ngữ XML + BTL	3	
65.	Những nguyên lý cơ bản của CN Mác - Lênin 2	3	
66.	Phát triển ứng dụng Web	3	
67.	Quân sự chung và chiến thuật bắn súng tiêu liên AK	3	
68.	Tiếng anh 2	3	
69.	Cơ sở dữ liệu	4	
70.	Giải tích	4	
71.	Cấu kiện điện tử	3	
72.	Đại số tuyến tính và hình giải tích	3	
73.	Đảm bảo và an toàn thông tin	3	
74.	Điện tử tương tự + BTL	4	
75.	Hệ thống viễn thông	3	
76.	Hình họa, vẽ kỹ thuật cơ bản + BTL	3	

TT	Tên môn	Số tín chỉ/ Đơn vị học trình	Ghi chú
77.	Kỹ thuật điện tử	3	
78.	Kỹ thuật truyền hình	4	
79.	Kỹ thuật vi xử lý và LT Asembler	3	
80.	Lập trình Android	4	
81.	Lập trình hướng đối tượng với Java	4	
82.	Lý thuyết điều khiển tự động 1 + BTL	3	
83.	Lý thuyết mạch + BTL	4	
84.	Mạng máy tính	4	
85.	Ngôn ngữ lập trình 1	3	
86.	Ngôn ngữ lập trình 2	3	
87.	Nhập môn HTML và thiết kế Web	3	
88.	Nhập môn lập trình Windows Forms + BTL	4	
89.	Phân tích và thiết kế hệ thống	4	
90.	Quản sự chung	3	
91.	Thiết bị điện tử viễn thông	3	
92.	Thực tập điện - điện tử	4	
93.	Thực tập điện tử viễn thông	4	
94.	Thực tập lập trình	4	
95.	Vật lí đại cương 2	4	
96.	Vật lí đại cương 1	4	