

## THÔNG BÁO

Lịch thi tuyển sinh thạc sĩ, Kế hoạch ôn thi tuyển sinh thạc sĩ chuyên ngành  
Kỹ thuật Cơ khí và danh sách môn học bổ sung kiến thức

### I. LỊCH THI

#### 1. Ngày 13/10/2012

Buổi sáng: 9h: Tập trung nghe phổ biến quy chế, nhận thẻ dự thi, sửa sai.

Buổi chiều: 13h: Thi môn **Toán cao cấp**.

#### 2. Ngày 14/10/2012

Buổi sáng: 7h: Thi môn **Sức bền vật liệu**.

Buổi chiều: 13h: Thi môn **Tiếng Anh**.

### II. KẾ HOẠCH ÔN TẬP

STT	Môn thi	Số tiết	Kinh phí	Thời gian
1	Sức bền vật liệu	30 tiết	450.000đ	24/09-28/09/2012
2	Toán cao cấp	30 tiết	450.000đ	29/09-03/10/2012
3	Ngoại ngữ (Tiếng Anh)	30 tiết	450.000đ	04/10-08/10/2012

**Ghi chú:** Nhà trường tổ chức ôn tập kiến thức các môn thi tuyển sinh thạc sĩ, thí sinh có nguyện vọng sẽ học ôn theo thời gian trên.

1. Thời gian đăng ký học ôn: Từ 01/08-24/09/2012 tại Văn phòng tuyển sinh (Tầng 1, Nhà A2)

2. Kinh phí ôn tập: 15.000đ/1 tiết nộp tại Văn phòng tuyển sinh (Tầng 1, Nhà A2)

3. Địa điểm học ôn: Thông báo tại bảng tin tuyển sinh (Tầng 1, Nhà A2) vào ngày 24/09/2012.

### III. DANH SÁCH CÁC MÔN HỌC BỔ SUNG KIẾN THỨC VÀ KẾ HOẠCH HỌC BỔ SUNG

#### 1. Thí sinh tốt nghiệp đại học chính quy ngành gần với ngành dự tuyển

##### a. Ngành Công nghệ kỹ thuật cơ điện tử

Khoa đào tạo	Các môn học bổ sung	Số tiết	Thời gian
Khoa Cơ khí	1- Nguyên lý cắt	45 tiết	20/08-27/08
	2- Công nghệ CNC	45 tiết	28/08-06/09
	3- Đồ gá	30 tiết	07/09-11/09
	4- Công nghệ chế tạo máy	60 tiết	12/09-21/09
	5- Máy cắt	45 tiết	22/09-29/09

**b. Ngành Sư phạm kỹ thuật (Chuyên ngành: Cơ khí)**

Khoa đào tạo	Các môn học bổ sung	Số tiết	Thời gian
Khoa Cơ khí	1- Nguyên lý cắt	45 tiết	20/08-27/08
	2- Công nghệ CNC	45 tiết	28/08-06/09
	3- Đồ gá	30 tiết	07/09-11/09
	4- Công nghệ chế tạo máy	60 tiết	12/09-21/09
	5- Công nghệ xử lý vật liệu	30 tiết	22/09-29/09

**2. Thí sinh tốt nghiệp đại học VLVH (tại chức) ngành Công nghệ KT cơ khí**

Khoa đào tạo	Các môn học bổ sung	Số tiết	Ghi chú
Khoa Cơ khí	1- Máy cắt - Nguyên lý cắt	30 tiết	03/09-7/09
	2- Sức bền vật liệu	30 tiết	08/09-12/09
	3- Công nghệ chế tạo máy & đồ gá	30 tiết	13/09-17/09
	4- CAD/CAM - CNC	30 tiết	18/09-22/09

(Liên hệ: Khoa Cơ khí, tầng 3, nhà A10 để được hướng dẫn).

Hà Nội, ngày 13 tháng 08 năm 2012

KT.HIỆU TRƯỞNG

PHÓ HIỆU TRƯỞNG *[Signature]*



Kim Xuân Phương