

## KẾ HOẠCH

### **Triển khai cuộc thi viết "Tìm hiểu Hiến pháp nước Cộng hòa xã hội chủ nghĩa Việt Nam" cho CBVC và HSSV Trường Đại học Kỹ thuật Công nghiệp năm 2015**

Thực hiện Công văn số 16/TL-BTC của UBND Tỉnh Thái Nguyên về việc triển khai cuộc thi viết “Tìm hiểu Hiến pháp nước cộng hòa xã hội chủ nghĩa Việt Nam; Ban Giám hiệu Trường Đại học Kỹ thuật Công nghiệp triển khai như sau:

#### **I. MỤC ĐÍCH, YÊU CẦU:**

##### **1. Mục đích:**

- Thực hiện có hiệu quả các văn bản của trung ương và của tỉnh về tổ chức triển khai thi hành Hiến pháp nước Cộng hòa xã hội chủ nghĩa Việt Nam (*gọi tắt là Hiến pháp*).
- Thông qua cuộc thi, phổ biến sâu rộng tinh thần và nội dung Hiến pháp đến cán bộ viên chức và sinh viên trong Nhà trường nhằm nâng cao hiểu biết, ý thức tôn trọng, chấp hành, bảo vệ Hiến pháp; góp phần bảo đảm an ninh trật tự, an toàn xã hội, phát triển đất nước vững mạnh, tăng cường khả năng tự vệ, bảo đảm toàn vẹn chủ quyền lãnh thổ quốc gia.

##### **2. Yêu cầu**

- Việc tổ chức cuộc thi phải quán triệt theo tinh thần các văn bản của Đảng và Nhà nước về việc tổ chức triển khai thi hành Hiến pháp.
- Toàn thể cán bộ viên chức và sinh viên bắt buộc phải tham gia dự thi, mỗi cá nhân 01 bài dự thi nhằm nâng cao ý thức trách nhiệm, triển khai tổ chức cuộc thi đảm bảo kịp thời, khoa học, đồng bộ, thống nhất và hiệu quả. Bài dự thi chưa được gửi tham gia bất kỳ một cuộc thi nào.

#### **III. NỘI DUNG, HÌNH THỨC THI**

##### **1. Nội dung thi**

- Trả lời 09 câu hỏi về một số nội dung của Hiến pháp nước Cộng hòa xã hội chủ nghĩa Việt Nam được Quốc hội nước Cộng hòa xã hội chủ nghĩa Việt Nam khóa XIII kỳ họp thứ 6 thông qua ngày 28/11/2013 ban hành kèm theo Thẻ lệ số 4570/TL-BTC



ngày 4/11/2014 của Ban tổ chức cuộc thi viết “Tìm hiểu Hiến pháp nước Cộng hòa xã hội chủ nghĩa Việt Nam” của Trung ương.

- Đúng chủ đề, nội dung quy định; nội dung bài dự thi không được sao chép lại của người khác dưới mọi hình thức, nếu trích dẫn nội dung, hình ảnh, tư liệu để minh họa phải có chú thích rõ ràng.

- Nghiêm cấm các trường hợp lợi dụng bài dự thi để vu khống, bịa đặt, xuyên tạc, chống phá Đảng và Nhà nước Việt Nam; vi phạm đạo đức, thuần phong, mỹ tục và các vi phạm pháp luật khác.

- Trường hợp vi phạm các quy định trên sẽ bị hủy bài thi.

## 2. Hình thức thi

- Bài dự thi được thực hiện bằng tiếng Việt, viết tay hoặc đánh máy trên giấy A4, cỡ chữ 14 Time New Roman, đánh số trang theo thứ tự, đóng quyển. Trang bìa bài dự thi ghi rõ Họ tên; ngày, tháng, năm sinh; giới tính; dân tộc; địa chỉ của người dự thi. Khuyến khích các bài dự thi thực hiện công phu, hình thức đẹp, có hình ảnh, tư liệu phong phú.

## 3. Thời gian

- Tổ chức cuộc thi viết “Tìm hiểu Hiến pháp nước Cộng hòa xã hội chủ nghĩa Việt Nam” cho CBVC và HSSV Trường Đại học Kỹ thuật Công nghiệp trong thời gian 3 tháng, bắt đầu từ ngày 25/1 đến hết ngày 15 tháng 4 năm 2015.

- Các khoa, đơn vị trong Nhà trường tổ chức thu bài nộp qua Phòng Công tác Học sinh sinh viên P208 – Nhà hiệu bộ trước 17h ngày 20/4/2015.

# IV. TỔ CHỨC THỰC HIỆN

## 1. Phân công trách nhiệm

### 1.1 Phòng Công tác Học sinh sinh viên

- Xây dựng kế hoạch và giám sát việc tổ chức cuộc thi viết “Tìm hiểu Hiến pháp nước Cộng hòa xã hội chủ nghĩa Việt Nam”.

- Tổ chức đánh giá việc triển khai kế hoạch tổ chức cuộc thi viết “Tìm hiểu Hiến pháp nước Cộng hòa xã hội chủ nghĩa Việt Nam”. của các đơn vị báo cáo Ban Giám Hiệu nhà trường.

## **1.2 Bộ môn lý luận chính trị và Bộ môn Pháp luật**

- Hỗ trợ Ban tổ chức triển khai cuộc thi viết "Tìm hiểu Hiến pháp nước Cộng hòa xã hội chủ nghĩa Việt Nam". Cung cấp tài liệu liên quan đến nội dung của cuộc thi.

Trên đây là Kế hoạch tổ chức cuộc thi viết "Tìm hiểu Hiến pháp nước Cộng hòa xã hội chủ nghĩa Việt Nam" cho CBVC và HSSV Trường Đại học Kỹ thuật Công nghiệp, yêu cầu các đơn vị và sinh viên toàn trường nghiêm túc tổ chức thực hiện, báo cáo kết quả triển khai thực hiện gửi về Phòng Công tác học sinh sinh viên **trước ngày 20/4/2015** để tổng hợp báo cáo Ban Giám Hiệu.

### **Nơi nhận:**

- Các đơn vị trong nhà trường;
- Lưu VT; CT HSSV.

