

**THÔNG BÁO TUYỂN SINH ĐÀO TẠO TRÌNH ĐỘ THẠC SĨ**  
**(Đào tạo tại Trường Đại học Khoa học)**

Kính gửi: - Viện nghiên cứu, Trường đại học, cao đẳng và THCN;  
- Các cơ quan, sở, ban, ngành, doanh nghiệp, nhà máy, xí nghiệp.

Đại học Thái Nguyên thông báo tuyển sinh đào tạo trình độ thạc sĩ chuyên ngành Quang học, mã số 60.44.01.09, đào tạo tại Trường Đại học Khoa học.

**1. Hình thức và thời gian đào tạo; Dự kiến chỉ tiêu**

- Hình thức, thời gian đào tạo: Đào tạo tập trung 2 năm.
- Chỉ tiêu tuyển sinh: 30.

**2. Môn thi tuyển**

2.1. *Môn Cơ bản*: Toán giải tích cho Vật lí. Thi viết. Thời gian thi 150'.

2.2. *Môn Chủ chốt*: Cơ sở Cơ học lượng tử. Thi viết. Thời gian thi 150'.

Chương trình các môn thi Cơ bản, môn thi Chủ chốt nói trên được đăng tải trên website: <http://www.tnu.edu.vn>.

2.3. *Môn Tiếng Anh*

a) Thi viết, nội dung tương đương cấp độ B. Thời gian thi 120'.

b) Người thuộc một trong các trường hợp sau được miễn thi môn ngoại ngữ:

- Có bằng tốt nghiệp đại học, thạc sĩ, tiến sĩ được đào tạo toàn thời gian ở nước ngoài bằng một trong các ngôn ngữ: Anh, Pháp, Nga, Trung Quốc, Đức, được Cục Khảo thí và Kiểm định chất lượng giáo dục - Bộ GD&ĐT công nhận văn bằng;

- Có bằng tốt nghiệp đại học chương trình tiên tiến theo Đề án của Bộ GD&ĐT về đào tạo chương trình tiên tiến ở một số trường ĐH của Việt Nam hoặc bằng kỹ sư chất lượng cao (PFIEV), được ủy ban bằng cấp kỹ sư (CTI, Pháp) công nhận, có đối tác nước ngoài cùng cấp bằng;

- Có bằng tốt nghiệp đại học ngành ngôn ngữ nước ngoài một trong các ngôn ngữ: Anh, Pháp, Nga, Trung Quốc, Đức;

- Có chứng chỉ Tiếng Anh, hoặc chứng chỉ một trong các ngôn ngữ: Pháp, Nga, Trung Quốc, Đức bậc 3/6 trở lên hoặc tương đương (*xem Phụ lục II, Thông tư số 15/2014/TT-BGDĐT ngày 15/5/2014 của Bộ GD&ĐT*) trong thời hạn 2 năm từ ngày cấp chứng chỉ đến ngày đăng ký dự thi, được cấp bởi ĐH Thái Nguyên hoặc cơ sở được Bộ Giáo dục và đào tạo cho phép và công nhận.

**3. Đối tượng và điều kiện dự thi**

Là công dân nước CHXHCN Việt Nam đáp ứng được các điều kiện sau:

3.1. *Về văn bằng*

a) Có bằng tốt nghiệp đại học ngành đúng/ ngành phù hợp.

b) Nếu tốt nghiệp đại học ngành gần thì cần học bổ sung chương trình kiến thức để đạt trình độ tương đương người có văn bằng đại học ngành đúng/ ngành phù hợp.

