

Viện Dầu khí Việt Nam thông báo tuyển Nghiên cứu sinh chuyên ngành “Kỹ thuật Dầu khí” Khóa II năm 2014

Viện Dầu khí Việt Nam (Viện) đã được Bộ Giáo dục và Đào tạo cho phép đào tạo trình độ tiến sĩ năm 2012. Năm 2013, Viện đã tuyển sinh và đang tiến hành đào tạo 05 Nghiên cứu sinh chuyên ngành Kỹ thuật Dầu khí (Mã số: 62.52.06.04) cho khóa đầu tiên (Khóa I).



So với các cơ sở đào tạo khác, Chương trình đào tạo trình độ tiến sĩ của Viện có một số đặc thù, đó là: (i) Vận dụng chương trình đào tạo hỗn hợp của Đề án 911 của Bộ GD&ĐT: Có chương trình đi thực tập/thực tế tại các công ty/nhà thầu dầu khí/viện nghiên cứu về dầu khí nước ngoài; Hỗ trợ đăng tối thiểu một bài báo trên các tạp chí quốc tế có phản biện; (ii) Các giảng viên/người hướng dẫn đều là các chuyên gia có trình độ lý luận cao, nhiều kinh nghiệm thực tiễn và tham gia nhiều công việc thực tế trong ngành công nghiệp dầu khí nên các kiến thức truyền thụ/hướng dẫn cho các NCS sẽ vừa mang tính khoa học vừa có tính thực tiễn, ứng dụng cao; (iii) Có điều kiện kết hợp các công việc thực tế với hoạt động nghiên cứu khoa học của Viện, của Tập đoàn và của Ngành, đi theo xu hướng đào tạo tiến sĩ ứng dụng.

Với chương trình đào tạo như vậy, Viện Dầu khí Việt Nam mong muốn sẽ đào tạo ngay trong nước một thế hệ tiến sĩ có sự gắn kết tốt giữa các khâu nghiên cứu khoa học và ứng dụng trong ngành dầu khí, đồng thời góp phần nâng cao chất lượng nguồn nhân lực cho toàn Tập đoàn trong thời gian tới.

Đối với Khóa II – năm 2014, Viện Dầu khí Việt Nam xin thông báo tuyển Nghiên cứu sinh như sau:

- 1. Chuyên ngành tuyển sinh:** Kỹ thuật Dầu khí - Mã số: 62.52.06.04
- 2. Chỉ tiêu tuyển sinh:** 06 NCS (Xin xem danh mục các hướng nghiên cứu và danh sách dự kiến người hướng dẫn khoa học [tại đây](#).)
- 3. Hình thức tuyển sinh:** Xét tuyển đối với những thí sinh đã có bằng thạc sĩ đúng chuyên ngành hoặc phù hợp với chuyên ngành đăng ký dự tuyển (Xin xem danh mục các chuyên ngành đúng và phù hợp [tại đây](#).)

4. Thời gian đào tạo: Thời gian đào tạo trình độ tiến sĩ đối với người đã có bằng thạc sĩ: 03 năm tập trung liên tục hoặc tổng thời gian đào tạo là 03 năm và phải có ít nhất 12 tháng cuối cùng tập trung liên tục tại Viện để thực hiện đề tài nghiên cứu.

5. Điều kiện dự tuyển: Người dự tuyển đào tạo trình độ tiến sĩ phải có đủ các điều kiện được quy định **tại đây**.

6. Nội dung xét tuyển:

- Hồ sơ dự tuyển;
- Trình bày đề cương nghiên cứu và trả lời phỏng vấn của các thành viên Tiểu ban chuyên môn (của Hội đồng tuyển sinh). Tổng thời gian trình bày của mỗi thí sinh là 45 phút, trong đó 10 phút cuối thí sinh sẽ trình bày tóm tắt đề cương đề tài nghiên cứu của mình bằng Tiếng Anh.

7. Kế hoạch tuyển sinh:

- Thời gian và địa điểm phát hành hồ sơ tuyển sinh: từ ngày đăng thông báo đến hết **ngày 05/5/2014** tại 2 địa điểm:
 - + Ban Thông tin Đào tạo, Tầng 14, Tòa nhà Viện Dầu khí Việt Nam, 173 Trung Kính, Yên Hòa, Cầu Giấy, Hà Nội.
 - + Phòng Quản lý tổng hợp - Trung tâm Phân tích Thí nghiệm - Viện Dầu khí Việt Nam, G1, Khách sạn Thanh Đa, Phường 27, Quận Bình Thạnh, Thành phố Hồ Chí Minh.
 - Thời gian nhận hồ sơ: không muộn hơn **ngày 05/5/2014**, nộp trực tiếp tại Ban Thông tin Đào tạo hoặc nộp hồ sơ qua đường bưu điện tới Ban Thông tin Đào tạo – Viện Dầu khí Việt Nam.
 - Thời gian bảo vệ đề cương đề tài nghiên cứu và trả lời phỏng vấn trước Hội đồng tuyển sinh của Viện: Dự kiến các ngày **08, 09/5/2014** tại Viện Dầu khí Việt Nam.
 - Thời gian công bố kết quả xét tuyển: Dự kiến ngày **17/5/2014**.
 - Thời gian nhập học: Dự kiến từ **22/5/2014**.
- (Xin xem toàn văn Thông báo tuyển NCS [tại đây](#))

8. Địa chỉ liên hệ:

- Mọi thủ tục chi tiết xin liên hệ:
- BAN THÔNG TIN ĐÀO TẠO, Viện Dầu khí Việt Nam;
 - Tầng 14, tòa nhà VPI Tower, 173 Trung Kính, Hà Nội;
 - Điện thoại: 04.37843061 (Chuyên viên Trần Đình Ngọc, máy lẻ: 1423);
 - Fax: 04.37844156
 - Email: ban_ttdt@vpi.pvn.vn