

TẬP ĐOÀN DẦU KHÍ VIỆT NAM
TRƯỜNG ĐẠI HỌC DẦU KHÍ VIỆT NAM

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập – Tự do – Hạnh Phúc

Số: 318 /ĐHDK-ĐT
V/v: Hỗ trợ công tác tuyển sinh năm 2017
của Trường Đại học Dầu khí Việt Nam

Bà Rịa-Vũng Tàu, ngày 16 tháng 3 năm 2017

Kính gửi: Sở Giáo dục và Đào tạo Đắk Lắk

Trường Đại học Dầu khí Việt Nam (PVU) được thành lập theo Quyết định số 2157/QĐ-TTg, ngày 25/11/2010 của Thủ tướng Chính phủ. PVU là trường đại học công lập đặc biệt trực thuộc Tập đoàn Dầu khí Việt Nam có sứ mệnh đào tạo nguồn nhân lực chất lượng cao phục vụ cho phát triển bền vững của Ngành Dầu khí.

PVU trân trọng cảm ơn Quý Đơn vị trong những năm qua đã hỗ trợ rất tận tình và hiệu quả công tác tuyển sinh của Trường, nhờ đó Nhà Trường đã tổ chức tuyển sinh thành công gần 500 sinh viên trình độ đại học hệ chính quy cho 03 ngành đào tạo là Kỹ thuật Địa chất (Địa chất - Địa vật lý Dầu khí), Kỹ thuật Dầu khí (Khoan - Khai thác Mỏ Dầu khí) và Kỹ thuật Hóa hóa (Lọc - Hóa dầu) với điểm đầu vào thuộc hạng cao trong các trường đại học tại Việt Nam có đào tạo Ngành Dầu khí.

Năm 2017, PVU tiếp tục tuyển sinh 03 ngành học nêu trên với tổng chỉ tiêu dự kiến là 100 sinh viên. Để thông tin tuyển sinh năm 2017 của Trường đến với học sinh lớp 12 các trường THPT thuộc Quý Đơn vị, PVU kính mong Quý Đơn vị thông tin rộng rãi các thông tin tuyển sinh năm 2017 của Trường, hỗ trợ và tạo điều kiện hướng dẫn cho học sinh trong quá trình đăng ký xét tuyển vào PVU. Nhà trường xin gửi kèm Thông tin tuyển sinh năm 2017.

Trường Đại học Dầu khí Việt Nam rất mong tiếp tục nhận được sự hỗ trợ tận tình của Quý Đơn vị. PVU xin gửi đến Ban Lãnh đạo Sở và toàn thể CBNV lời cảm ơn chân thành.

Trân trọng kính chào./.

Nơi nhận: *[Chữ ký]*
- Như trên;
- Lưu: VT, ĐT.

**HIỆU TRƯỞNG**
[Chữ ký]

TS. Phan Minh Quốc Bình

SINH VIÊN



Ký túc xá và Sân bóng đá của Trường

Hiện tại có 300 SV theo học 03 Ngành là Kỹ thuật Địa chất, Kỹ thuật Dầu khí và Kỹ thuật Hóa học với điểm trúng tuyển hàng năm cao nhất trong các trường đại học tại Việt Nam có đào tạo Ngành Dầu khí. Năm 2016, PVU có 124 SV khóa 1 tốt nghiệp, trong đó hơn 90% SV có việc làm đúng ngành và liên quan đến ngành học.

Sinh viên PVU được học tập trong một môi trường giáo dục chuyên nghiệp và được tăng cường tiếng Anh để đảm bảo chuẩn đầu ra đạt điểm IELTS 5.5..



Giờ học tiếng Anh trên lớp

Để đảm bảo chất lượng đào tạo, SV được thực hành, thực tập trong các PTN hiện đại và tại các cơ sở sản xuất, dịch vụ Dầu khí của các đơn vị thuộc PVN.

Toàn bộ SV được ở miễn phí KTX với trang thiết bị đảm bảo sinh hoạt và học tập.

HỌC BỔNG - HỌC PHÍ - CƠ HỘI VIỆC LÀM

Học phí: SV đóng mức học phí theo quy định của các trường công lập, phần chi phí còn lại được PVN hỗ trợ.

Học bổng: Trong từng học kỳ, các SV đạt kết quả học tập từ loại giỏi trở lên sẽ được cấp học bổng (lên đến 500USD/suất). SV có điểm thi đầu vào cao và có kết quả học tập năm thứ nhất xuất sắc sẽ được xem xét cấp học bổng du học nước ngoài. Sinh viên xuất sắc chuyên ngành Lọc - Hóa dầu được cấp học bổng thực tập tại Mỹ (UOP). Những SV có hoàn cảnh đặc biệt khó khăn và có kết quả học tập khá trở lên sẽ được hưởng học bổng toàn phần trong suốt khóa học do các đơn vị của PVN tài trợ (10 triệu đồng/suất/năm học).

Cơ hội việc làm: SV tốt nghiệp loại khá trở lên sẽ được ưu tiên giới thiệu việc làm tại các đơn vị, các dự án trong và ngoài nước của ngành Dầu Khí

THÔNG TIN TUYỂN SINH NĂM 2017

Trường Đại học Dầu khí Việt Nam (PVU) là trường đại học công lập đặc biệt trực thuộc Tập đoàn Dầu khí Việt Nam (PVN). Năm 2017, Trường tuyển sinh dự kiến 100 sinh viên các Ngành học sau:

STT	Ngành học	Tổ hợp môn thi/bài thi	Mã ngành
1	Kỹ thuật Địa chất (chuyên ngành Địa chất- Địa vật lý Dầu khí)	Toán, Vật lý, Hóa học	D520501
2	Kỹ thuật Dầu khí (chuyên ngành Khoan-Khai thác Mỏ Dầu khí)		D520604
3	Kỹ thuật Hóa học (chuyên ngành Lọc-Hóa dầu)		D520301

Thông tin chung:

Tuyển sinh trong cả nước, điểm xét tuyển chung cho toàn Trường. SV sẽ được phân ngành học sau năm 1 căn cứ vào kết quả học tập và nhu cầu nhân lực của PVN.

Hình thức tuyển sinh:

- Xét tuyển những thí sinh đăng ký nguyện vọng 1 vào PVU và tham dự Kỳ thi tốt nghiệp THPT Quốc gia năm 2017.

- Tuyển thẳng, ưu tiên xét tuyển và xét tuyển theo quy định của Bộ GD&ĐT.

Các thông tin liên quan được cập nhật tại website: www.pvu.edu.vn



SV khóa 1 nhận Brochure tiếp nhận công tác từ Tổng Giám đốc Tổng công ty Thăm dò và Khai thác Dầu khí (PVEP) tại Lễ tốt nghiệp

TẬP ĐOÀN DẦU KHÍ VIỆT NAM
TRƯỜNG ĐẠI HỌC DẦU KHÍ VIỆT NAM



Địa chỉ:

Số 762 Cách Mạng Tháng Tám,
Phường Long Toàn, Thành Phố Bà Rịa,
Tỉnh Bà Rịa-Vũng Tàu

Dt: (064)3738879 (ext: 126, 128, 129)

Fax: (064) 3733579

Website: www.pvu.edu.vn

Email: tuyensinh@pvu.edu.vn



NHẬN TÀI CHO PHÁT TRIỂN

TẦM NHÌN - SỨ MỆNH

PVU là đơn vị thành viên của Tập đoàn Dầu khí Quốc gia Việt Nam thực hiện sứ mệnh đào tạo nguồn nhân lực chất lượng cao, gắn kết đào tạo với NCKH và thực tiễn sản xuất kinh doanh, nhằm góp phần đảm bảo sự phát triển bền vững của PVN và của đất nước.

Thực hiện chiến lược tái cơ cấu đã được Thủ tướng Chính phủ phê duyệt và đề tối ưu hóa nguồn lực của các đơn vị trong Tập đoàn, PVU sẽ hợp tác chặt chẽ với Viện Dầu khí Việt Nam (VPI) trong công tác đào tạo và NCKH. Với truyền thống và kinh nghiệm của hai đơn vị, PVU sẽ là cơ sở đào tạo hàng đầu về lĩnh vực Dầu khí, gắn đào tạo với thực tế sản xuất và NCKH, có quan hệ hợp tác quốc tế rộng rãi, đa dạng và có khả năng cạnh tranh bình đẳng để phát triển và hội nhập, có cam kết với nhu cầu sử dụng của doanh nghiệp trong và ngoài nước.



Sinh viên thực hành trong Phòng thí nghiệm



Trung tâm Mô hình hóa mô đầu tiên tại Việt Nam do Schlumberger tài trợ (10.2 triệu USD)

THÔNG TIN CHUNG

✂ **Chương trình đào tạo:** CTĐT 04 năm được xây dựng theo hướng chất lượng cao và phù hợp với thực tế sản xuất kinh doanh của Ngành Dầu khí.

✂ **Đội ngũ CBGD:** CBGD được tuyển chọn từ những giảng viên uy tín đã qua đào tạo tại các trường đại học hàng đầu thế giới về lĩnh vực dầu khí, được bồi dưỡng thêm chuyên môn, phương pháp giảng dạy tại nước ngoài và đã qua thực tế tại các cơ sở sản xuất. Cán bộ thỉnh giảng là các chuyên gia trong lĩnh vực dầu khí và các giáo sư từ các trường đại học trong và ngoài nước.

✂ **Ngôn ngữ giảng dạy:** Tiếng Việt và tiếng Anh (một số môn chuyên ngành).

✂ **Cơ sở vật chất:** Được đầu tư trang bị đồng bộ bởi Tập đoàn Dầu khí Quốc gia Việt Nam. Bên cạnh đó, với chủ trương sử dụng chung hệ thống thí nghiệm chuyên ngành (Công nghệ Khoan và Thiết bị trung bày, Công nghệ Mỏ, Thiết bị dùng chung, Thạch học, Trầm tích và Phân tích dầu mỏ, Hóa dầu và Phân tích khí, Công nghệ khai thác & quá trình thiết bị...) với các đơn vị NCKH và đào tạo trong ngành, như Viện Dầu khí Việt Nam, hệ thống PTN đảm bảo chất lượng đào tạo và khuyến khích SV NCKH, giải quyết các vấn đề thực tiễn của các đơn vị trong ngành. Trong năm 2017, PVN tiếp tục đầu tư thêm các PTN để đảm bảo hệ thống thí nghiệm hoàn chỉnh, hiện đại thuộc loại hàng đầu trong khu vực.

✂ **Chính sách đào tạo:** Gắn liền với thực tế sản xuất kinh doanh của PVN. SV được kiến tập, thực tập, tham gia nghiên cứu khoa học và đi thực tế sản xuất tại các đơn vị thành viên của PVN.



Sinh viên của PVU kiến tập ngành nghề tại Tổng Công ty Cổ phần Khoan và Dịch vụ Khoan Dầu khí (PVD)

HỢP TÁC QUỐC TẾ & TRONG NƯỚC

✂ **Hợp tác quốc tế:**

PVU chủ trương tăng cường hợp tác quốc tế, thực hiện liên danh, liên kết đào tạo với các công ty Dầu khí và các trường đại học đào tạo ngành Dầu khí có uy tín trên thế giới như: ĐH Oklahoma (Mỹ), ĐH Sejong (Hàn Quốc), ĐH Công nghệ Delft (Hà Lan), ĐH Gubkin (Nga), UOP/Honeywell, ĐH Varna (Bulgaria), ĐH Ploiesti (Romania), Tập đoàn KoGas (Hàn Quốc)...trong các lĩnh vực sau:

- * Hợp tác đào tạo trình độ đại học và sau đại học,
- * Cử các giáo sư sang giảng dạy tại PVU.
- * Đào tạo thường xuyên, bồi dưỡng nâng cao trong lĩnh vực dầu khí và quản trị.
- * Đào tạo cán bộ giảng dạy và trao đổi SV.

ĐẢNG CỘNG SẢN VIỆT NAM QUANG VINH MUÔN NĂM!



Honeywell UOP trao Chứng chỉ cho các SV chuyên ngành Lọc-Hóa dầu tại Lễ Tốt nghiệp năm 2016

✂ **Hợp tác trong nước:**

Các đơn vị NCKH (VPI) và sản xuất (PVEP, Vietsovpetro, NMLD Dung Quất, Đạm Phú Mỹ, Đạm Cà Mau, PVGas...) thuộc PVN, liên doanh và các công ty nước ngoài hoạt động trong lĩnh vực dầu khí cử chuyên gia tham gia giảng dạy, tài trợ xây dựng PTN chuyên ngành, trao học bổng SV, đóng góp Quỹ học bổng Tài năng Sinh viên Dầu khí, tiếp nhận SV đến thực tập và ưu tiên tuyển dụng SV tốt nghiệp.



Ký kết thỏa thuận hợp tác với các đơn vị thuộc PVN