



KHÓA HỌC

THẠCH HỌC TRẦM TÍCH VÀ ĐÁNH GIÁ CHẤT LƯỢNG ĐÁ CHỨA

TRUNG TÂM BỒI DƯỠNG NÂNG CAO 

Bà Rịa - Vũng Tàu

762 Cách Mạng Tháng Tám,
Phường Long Toàn, TP. Bà Rịa

TP. Hồ Chí Minh

Lô E2B-5, Khu Công nghệ cao,
Phường Tân Phú, TP. Thủ Đức

Hà Nội

Tòa nhà VPI, 167 Trung Kính,
Yên Hòa, Cầu Giấy

KHÓA ĐÀO TẠO

THẠCH HỌC TRẦM TÍCH VÀ ĐÁNH GIÁ CHẤT LƯỢNG ĐÁ CHỨA

| MỤC TIÊU

- Nội dung khoá học sẽ trang bị cho các học viên hệ thống kiến thức từ cơ bản đến nâng cao trong lĩnh vực thạch học trầm tích, từ đó làm cơ sở để ứng dụng các phương pháp đánh giá chất lượng đá chứa.

| GIẢNG VIÊN

- Chuyên gia có nhiều năm kinh nghiệm trong ngành địa chất, tham gia nhiều dự án Nghiên cứu khoa học.

| AI NÊN THAM DỰ

- CBNV chuyên ngành địa chất dầu khí có quan tâm đến Thạch học trầm tích.

| THỜI LƯỢNG VÀ THỜI GIAN:

- Thời lượng: 03 ngày;
- Thời gian dự kiến: tháng 7/2024;
- Địa điểm: TP. Vũng Tàu.

| NỘI DUNG

1. Khát quát chung về tính chất đá chứa
2. Đặc điểm tính chất thạch – vật lý. Các loại đá chứa dầu khí:
 - Cát kết
 - Các Borate
 - Đá móng nứt nẻ
3. Đánh giá chất lượng đá chứa:
 - Ảnh hưởng của môi trường trầm tích tới chất lượng đá chứa
 - Ảnh hưởng của các quá trình biến đổi thứ sinh đến chất lượng đá chứa
 - Ảnh hưởng của các yếu tố địa chất khác tới chất lượng đá chứa
4. Các phương pháp đánh giá chất lượng đá chứa:
 - Các phương pháp địa chất: thực địa, mẫu lõi...
 - Các phương pháp địa vật lý: địa chấn, địa vật lý giếng khoan...
5. Trao đổi và thảo luận.

| KINH PHÍ THAM DỰ

18.000.000 đồng/học viên/khóa 3 ngày. Khóa học chỉ được tổ chức khi đủ 8-10 học viên trở lên. Chi phí bao gồm chi phí thiết kế, biên soạn bài giảng, thù lao giảng viên, tài liệu, chứng nhận hoàn thành và các thuế phí liên quan.

PHIẾU ĐĂNG KÝ THAM DỰ

1. Thông tin khóa học:

Tên khóa học: Thạch học trầm tích và đánh giá chất lượng đá chứa;

Thời gian: 3 ngày, từ 8:30-16:30 trong tháng 7/2024;

Địa điểm: TP. Hồ Chí Minh.

2. Thông tin đơn vị đăng ký:

Tên đơn vị:

Địa chỉ:

Người đại diện:..... Chức danh:

Email: ĐT:

3. Thông tin học viên:

Stt	Họ và tên học viên	Chức danh	Bộ phận	Email	Sđt
1					
2					
3					
4					
5					
...					

4. Chi phí tham dự

18.000.000 đồng/học viên x ... học viên = ... đồng

(đã bao gồm chi phí biên soạn, thiết kế bài giảng, phòng học, teabreak, chứng nhận...)

5. Thông tin đơn vị tổ chức:

- Đơn vị: Trường Đại học Dầu khí Việt Nam (PVU);
- Địa chỉ: 762 CMT8, Phường Long Toàn, Tp. Bà Rịa, Tỉnh Bà Rịa – Vũng Tàu;
- MST: 0100681592-032
- STK: 7601 888 555 - Tại Ngân hàng TMCP Đầu tư và Phát triển Việt Nam (BIDV), Chi nhánh Bà Rịa – Vũng Tàu

....., ngày ... tháng ... năm 2024

NGƯỜI ĐẠI DIỆN

(Ký tên, ghi rõ họ tên và đóng dấu)