

LÝ LỊCH KHOA HỌC CÁ NHÂN



1. Họ và tên: **TRẦN VĂN HIỆP**

2. Năm sinh: 1980

3. Chức danh:

Năm được phong:

4. Học vị:

Năm đạt học vị:

5. Chức vụ: Giảng Viên

6. Địa chỉ nhà riêng: Chung cư Cầu Diễn, Từ Liêm, Hà Nội

7. Điện thoại:

8. Email: tranvanhiep@humg.edu.vn

CQ: 0438383603 NR:

Mobile: 0983452009

9. Lĩnh vực nghiên cứu: Kinh tế môi trường, Marketing

10. Đơn vị công tác: Bộ Môn QTDN Địa chất - Dầu Khí

11. Ngoại ngữ: **IELTS: 6.0**

12. Quá trình đào tạo

TT	Bậc đào tạo	Nơi đào tạo	Chuyên ngành
1	Đại học	Đại Học Mở Địa - Chất Hà Nội	Kinh tế dầu khí
2	Thạc sỹ	Đại Học Quốc Gia - Hà Nội	Quản trị kinh doanh
3	Tiến sỹ		

13. Quá trình công tác

TT	Thời gian	Vị trí công tác	Cơ quan công tác
1	2005-2014	Giảng Viên	Đại Học Mở - Địa chất Hà Nội

14. Các công trình khoa học đã công bố

TT	Tên công trình	Vai trò	Nơi công bố
1	Tìm hiểu một số định hướng trong đầu tư tìm kiếm thăm dò và khai thác dầu khí của PV giai đoạn 2006 – 2010	Đồng tác giả	Báo cáo Hội nghị khoa học lần 17, Đại học Mỏ - Địa chất Hà Nội.
2	Áp dụng mô hình cân bằng vật chất để nghiên cứu một số vấn đề kinh tế môi trường trong hoạt động dầu khí	Đồng tác giả	Báo cáo Hội nghị khoa học lần 18, Đại học Mỏ - Địa chất Hà Nội.
3	Nên “Phân chia sản phẩm” hay “Phân chia giá trị” trong hợp đồng thăm dò khai thác dầu khí ở Việt Nam	Đồng tác giả	Tạp chí KHKT Mỏ - Địa chất - số 28, tháng 10/2009.
4	Nghiên cứu các cơ hội và thách thức của ngành bán lẻ Việt Nam khi Việt Nam gia nhập tổ chức thương mại thế giới WTO	Tác giả	Báo cáo Hội nghị khoa học lần 19, Đại học Mỏ - Địa chất Hà Nội.
5	Đánh giá môi trường cạnh tranh cho sản phẩm phân bón NPK của Tổng công ty phân bón và hoá chất Dầu khí	Tác giả	Báo cáo Hội nghị khoa học lần 20, Đại học Mỏ - Địa chất Hà Nội.
6	Tác động môi trường của việc xây dựng các công trình dầu khí ngoài khơi Việt Nam	Tác giả	Hội nghị khoa học quốc tế lần thứ nhất về quản lý kinh tế trong hoạt động khai thác khoáng sản, Đại học Mỏ - Địa chất.

15. Các đề tài, dự án, nhiệm vụ KH-CN đã chủ trì hoặc tham gia

TT	Tên công trình	Vai trò	Nơi công bố
1	Nghiên cứu đánh giá rủi ro tiềm năng trong hoạt động dầu khí, lấy ví dụ ở Bể Cửu Long	Tham gia thực hiện đề tài	Đề tài nghiên cứu cơ bản cấp Nhà nước, MS: 715906
2	Nghiên cứu đánh giá kinh tế tổng hợp mỏ khoáng sản kim loại đen, lấy ví dụ cho mỏ Ilmenit Cây Châm.	Tham gia thực hiện đề tài	Đề tài khoa học và công nghệ cấp Bộ. Mã số: B2006-02-16
3	Nghiên cứu mối liên hệ giữa giá dầu thô và hợp đồng phân chia sản phẩm dầu của Việt Nam.	Tham gia thực hiện đề tài	Đề tài cấp Trường, Mã số: T36/08

4	Nghiên cứu, đề xuất chính thuế môi trường phù hợp nhằm bảo vệ tài nguyên môi trường trong khai thác than vùng Quảng Ninh	Than gia thực hiện đề tài	Đề tài khoa học và công nghệ cấp Bộ. Mã số: B2010-02-104
5	Nghiên cứu hoàn thiện một số điều khoản tài chính trong hợp đồng phân chia sản phẩm dầu khí PSC tại Việt Nam	Than gia thực hiện đề tài	Đề tài cấp Trường, Mã số: T12-50
6	Nghiên cứu đề xuất một số giải pháp marketing cho sản phẩm phân bón NPK của Tổng Công ty phân bón và Hoá chất dầu khí giai đoạn 2014 – 2016	Chủ nhiệm đề tài	Đề tài cấp Trường, Mã số: T13-47

16. Khen thưởng

TT	Hình thức khen thưởng
1	Bằng khen của Công đoàn ngành giáo dục Việt Nam

m

Năm tốt nghiệp
2004
2011
Địa chỉ cơ quan
Từ Liêm, Hà Nội

Năm công bố
2006
2008
2009
2010
2012
2013
Năm công bố
1/2006–12/2008 (Đã nghiệm thu)
5/2006 – 5/2007 (Đã nghiệm thu)
5/2006 – 5/2007 (Đã nghiệm thu)

2010 – 2011 (Đã
nghiệm thu)

1/2012 – 12/2012
(Đã nghiệm thu)

1/2013 - 12/2013
(Đã nghiệm thu)

**Năm
khen thưởng**

2012

