

QUYẾT ĐỊNH

**Về việc điểm chuẩn trúng tuyển và công nhận thí sinh
trúng tuyển đợt 1 trình độ đại học hệ liên kết năm 2023**

**HIỆU TRƯỞNG - CHỦ TỊCH HỘI ĐỒNG TUYỂN SINH NĂM 2023
TRƯỜNG ĐẠI HỌC DẦU KHÍ VIỆT NAM**

Căn cứ Quyết định số 2157/QĐ-TTg ngày 25/11/2010 của Thủ tướng Chính phủ về việc thành lập Trường Đại học Dầu khí Việt Nam;

Căn cứ Quyết định số 5690/QĐ-DKVN ngày 05/10/2022 của Tập đoàn Dầu khí Việt Nam về việc phê duyệt và ban hành Quy chế tổ chức và hoạt động của Trường Đại học Dầu khí Việt Nam;

Căn cứ Công văn số 923/QĐ-BGDĐT ngày 30/3/2023 của Bộ trưởng Bộ Giáo dục và Đào tạo về việc phê duyệt Ban hành Kế hoạch triển khai công tác tuyển sinh đại học, tuyển sinh cao đẳng ngành Giáo dục Mầm non năm 2023;

Công văn số 1919/BGDĐT-GDDH ngày 28/4/2023 của Bộ trưởng Bộ Giáo dục và Đào tạo về việc hướng dẫn công tác tuyển sinh đại học; tuyển sinh cao đẳng ngành Giáo dục Mầm non;

Công văn số 3996/BGDĐT-GDDH ngày 08/8/2023 của Bộ trưởng Bộ Giáo dục và Đào tạo về việc triển khai công tác tuyển sinh đại học, tuyển sinh cao đẳng ngành Giáo dục Mầm non năm 2023;

Căn cứ chỉ tiêu tuyển sinh trình độ đại học hệ chính quy năm 2023 của Trường Đại học Dầu khí Việt Nam;

Căn cứ Biên bản cuộc họp ngày 23/8/2023 của Hội đồng tuyển sinh trình độ đại học hệ chính quy và hệ liên kết năm 2023 Trường Đại học Dầu khí Việt Nam về việc xác định điểm chuẩn trúng tuyển đợt 1 trình độ đại học hệ chính quy và hệ liên kết năm 2023;

Xét đề nghị tại Tờ trình số 02/TTr-BTK ngày 23/8/2023 của Trường Ban Thư ký Hội đồng tuyển sinh trình độ đại học hệ liên kết năm 2023 Trường Đại học Dầu khí Việt Nam,

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Điểm chuẩn trúng tuyển đợt 1 và công nhận thí sinh trúng tuyển đợt 1 trình độ đại học hệ liên kết năm 2023 của Trường Đại học Dầu khí Việt Nam như sau:

- Điểm chuẩn trúng tuyển đợt 1 trình độ đại học hệ liên kết theo phương thức xét tuyển dựa trên kết quả thi tốt nghiệp THPT là **18,00** điểm, áp dụng cho tất cả các khối A00, A01, D07 và tất cả các ngành (Kỹ thuật Hóa học, Kỹ thuật Dầu khí) và đối với thí sinh phổ thông, khu vực 3. Mức chênh lệch điểm trúng tuyển giữa hai nhóm đối tượng kế tiếp là 1,0 (một) điểm, giữa hai khu vực kế tiếp là 0,25 (một phần tư) điểm;



- Công nhận 07 thí sinh trúng tuyển đợt 1 trình độ đại học hệ liên kết năm 2023 Trường Đại học Dầu khí Việt Nam theo phương thức xét tuyển dựa trên kết quả thi tốt nghiệp THPT (*Danh sách đính kèm*).

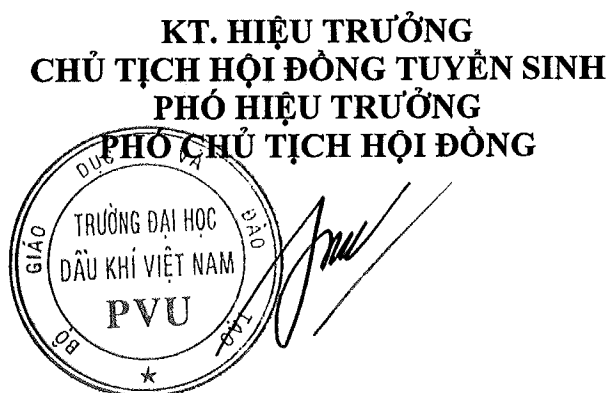
Điều 2. Kết quả trúng tuyển của thí sinh được công bố là dựa trên các thông tin từ dữ liệu kết quả thi tốt nghiệp THPT, cơ sở dữ liệu ngành, do thí sinh cung cấp và các dữ liệu khác; trường hợp có sai sót sẽ được giải quyết theo quy định.

Điều 3. Các thí sinh có tên ở Điều 1 có trách nhiệm thực hiện đúng Quy chế Đào tạo, Quy chế công tác học sinh sinh viên, các quy định của Bộ Giáo dục và Đào tạo và của Nhà trường.

Điều 4. Trưởng phòng Đào tạo, Trưởng phòng Kế hoạch-Tài chính và thí sinh có tên ở Điều 1 chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này./.

Nơi nhận:

- Như Điều 4;
- Bộ GD&ĐT (thay b/c);
- HĐT (e-copy);
- BGH (e-copy);
- TT TTTV (để đưa website);
- Lưu: VT, ĐT (5b). ✓



TS. Lê Quốc Phong

TRƯỜNG ĐẠI HỌC DẦU KHÍ VIỆT NAM
VỤ

**DANH SÁCH THÍ SINH TRÚNG TUYỂN ĐỢT 1 TRÌNH ĐỘ ĐẠI HỌC HỆ LIÊN KẾT THEO PHƯƠNG THỨC XÉT
KẾT QUẢ THI TỐT NGHIỆP THPT NĂM 2023**

(Đính kèm Quyết định số: 933/QĐ-ĐHDK, ngày 23 / 8 /2023 của Hội đồng tuyển sinh Trường Đại học Dầu khí Việt Nam)

STT	SBD	Họ và Tên	Ngày sinh	Giới tính	ĐT	KV ƯT	Hộ khẩu	Mã tổ hợp	Tên ngành trúng tuyển	Tổng điểm	Điểm trúng tuyển
01	28026708	Nguyễn Văn Thịnh	19/05/2005	Nam		2NT	Thanh Hoá	A00	Ngành Kỹ thuật Hóa học - Liên kết và cấp bằng Mỹ	22.25	22.75
02	36003944	Phùng Gia Minh	29/04/2005	Nam		1	Kon Tum	A00	Ngành Kỹ thuật Hóa học - Liên kết và cấp bằng Mỹ	20.85	21.6
03	42007548	Phạm Hồng Phương	05/05/2005	Nam		2NT	Lâm Đồng	A01	Ngành Kỹ thuật Hóa học - Liên kết và cấp bằng Mỹ	20.65	21.15
04	28028665	Đình Hồng Quân	07/12/2004	Nam		2NT	Thanh Hoá	A00	Ngành Kỹ thuật Hóa học - Liên kết và cấp bằng Mỹ	19.65	20.15
05	03006100	Bùi Thành Bách	14/06/2005	Nam		2	Hải Phòng	A00	Ngành Kỹ thuật Dầu khí - Liên kết và cấp bằng Mỹ	24.63	24.88
06	47002843	Nguyễn Ngọc Thiên Phong	16/09/2005	Nam		2NT	Bình Thuận	A00	Ngành Kỹ thuật Dầu khí - Liên kết và cấp bằng Mỹ	23.34	23.84
07	29009980	Hồ Sỹ Tuấn	01/10/2005	Nam		2NT	Nghệ An	A00	Ngành Kỹ thuật Dầu khí - Liên kết và cấp bằng Mỹ	20.5	21

Tổng cộng có: 07 thí sinh

Ghi chú: A00: ĐM1: Toán, ĐM2: Lý, ĐM3: Hóa học; A01: ĐM1: Toán, ĐM2: Lý, ĐM3: Anh; D07: ĐM1: Toán, ĐM2: Hóa, ĐM3: Anh; ĐT: Đối tượng, KVUT: Khu vực ưu tiên.

NGƯỜI LẬP BIỂU



Ngô Thu Kiều

**KT. HIỆU TRƯỞNG
CHỦ TỊCH HỘI ĐỒNG TUYỂN SINH
PHÓ HIỆU TRƯỞNG
PHÓ CHỦ TỊCH HỘI ĐỒNG**



TS. Lê Quốc Phong

