

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

BẢNG ĐIỂM

KẾT QUẢ HỌC TẬP TOÀN KHÓA

Họ và tên: Hồ Thanh Tùng

Mã sinh viên : 02PPR110034

Ngày sinh: 6/4/1994

Hệ đào tạo : Đại học chính quy

Khóa học: 2

Chuyên ngành: Lọc – Hóa dầu

тт	Tên học phần	Số TC	Điểm H10	Điểm H4	Điểm chữ	тт	Tên học phần	Số TC	Điểm H10	Điểm H4	Điểm chữ
2012-2013											
1	Những nguyên lý cơ bản của Chủ nghĩa Mác -Lênin	5	7.50	3.0	B+	2	Toán 1	3	8.00	3.5	Α
3	Tiếng Anh 1B	3	7.95	3.0	B+	4	Tiếng Anh 2	2	8.88	3.5	A
5	Đường lối cách mạng của Đảng Cộng sản	3	6.88	2.5	В	8	Tư tưởng Hồ Chí Minh Toán 2	3	7.40 8.48	3.0	B+ A
7	Việt Nam Kỹ năng học tập và nghiên cứu	2	7.59	3.0	B+	<u> </u>	TOAN 2	3	0.40	3.5	
2013-2014											
9	Tiếng Anh 3	1	7.70	3.0	B+	10	Hóa đại cương (+TN)	3	6.80	2.5	В
11	Tin học đại cương (+TH)	3	8.55	3.5	A	12	Vật lý 1 (+TN)	3	7.80	3.0	B+
13	Toán 3	2	6.15	2.5	В	14	Pháp luật Việt Nam đại cương	2	8.60	3.5	Α
15	Toán 4	2	6.58	2.5	В	16	Vật lý 2 (+TN)	3	7.43	3.0	B+
17	Xác suất thống kê	2	7.78	3.0	B+	18	Vế kỹ thuật	3	8.88	3.5	А
19	Nhập môn Dầu khí	2	7.68	3.0	B+	20	Kỹ năng mềm	2	7.98	3.0	B+
21	Kiến tập ngành nghề	1	8.50	3.5	Α						
2014-2015											
22	Công tác kỹ sư	2	7.68	3.0	B+	23	Kinh tế đại cương	2	7.38	3.0	B+
24	Hóa lý 1	3	6.28	2.5	В	25	Hóa vô cơ	3	7.27	3.0	B+
26	Hóa phân tích (TN)	3	7.40	3.0	B+	27	Cơ học ứng dụng	3	7.07	3.0	B+
28	Kỹ thuật điện	2	7.55	3.0	B+	29	Hóa lý 2	2	7.35	3.0	B+
30	Thí nghiệm hóa lý	1	7.56	3.0	B+	31	Hóa hữu cơ	3	6.68	2.5	В
32	Thí nghiệm hóa hữu cơ	1	8.83	3.5	Α	33	Quá trình thiết bị CNHH 1	2	8.80	3.5	Α
34	Hóa kỹ thuật đại cương	2	7.93	3.0	B+	35	Kỹ thuật điện tử (+TH)	2	7.48	3.0	B+
36	Thí nghiệm Hóa phân tích	1	8.66	3.5	Α	37	An toàn lao động và bảo vệ môi trường	3	8.88	3.5	Α
2015-2016											
38	Kinh tế dầu khí	2	9.15	4.0	A+	39	Quá trình thiết bị CNHH 2	2	8.08	3.5	Α
40	Động học xúc tác	2	7.85	3.0	B+	41	Hóa học dầu mỏ	2	6.35	2.5	В
42	Công nghệ chế biến khí	3	6.97	2.5	В	43	Công nghệ tổng hợp polyme	2	7.05	3.0	B+
44	Kỹ thuật đo lường	2	7.95	3.0	B+	45	Máy bơm, máy nén và các thiết bị thủy khí	2	8.65	3.5	Α
46	Quá trình thiết bị CNHH 3	2	8.00	3.5	Α	47	Đồ án Quá trình và thiết bị công nghệ hóa học	2	8.67	3.5	А
48	Sản phẩm dầu mỏ	2	8.58	3.5	Α	49	Công nghệ lọc dầu	3	8.30	3.5	Α
50	Chưng cất đa cấu tử	2	7.43	3.0	B+	51	Cơ sở thiết kế nhà máy	2	6.63	2.5	В
52	TN Công nghệ Lọc -Hóa dầu	1	7.04	3.0	B+	53	TN Quá trình thiết bị	2	8.54	3.5	Α
54	Thực tập nghề nghiệp	2	8.90	3.5	Α			l			
2016-2017											
55	Công nghệ tổng hợp hữu cơ – hóa dầu	3	8.00	3.5	Α	56	Thiết bị phản ứng hóa dầu	2	9.15	4.0	A+
57	Thí nghiệm chuyên ngành	1	8.76	3.5	Α	58	Mô hình hoá và mô phỏng trong công ուշիệ hoá học	2	8.45	3.5	Α
59	Tự động hóa trong công nghệ chế biến dầu mỏ (+TH)	2	8.98	3.5	А	60	Tối ưu hóa nhà máy lọc dầu	2	9.50	4.0	A+
61	Vận hành bảo dưỡng thiết bị lọc hóa dầu	2	8.20	3.5	Α	62	Đồ án chuyên ngành 2	2	9.30	4.0	A+
63	Thực tập tốt nghiệp	3	9.35	4.0	A+	64	Đồ án tốt nghiệp	10	9.68	4.0	A+

TBCHT (thang 10): 8

Xếp hạng năm đào tạo: 5

TBCHT (thang 4): 3.23

Số tín chỉ tích luỹ: 151

TBCTL Thang 10: 8.00

Xếp loại HT: Giỏi

NGƯỜI LẬP BIỂU

Yhmin

Phạm Thị Hoài Lan

Bà Rịa - Vũng Tấu , ngày tháng 9 năm 2017

TL.HIỆU TRƯỞNG
TRƯỚNG PHONG ĐÀO TẠO
ÂU KHI VIỆT NAM

TS. Lê Quốc Phong