

QUYẾT ĐỊNH

Về việc: Cử cán bộ tham gia công tác Quản lý lớp thuộc các khóa 52,53,54,55,56

VIỆN TRƯỞNG VIỆN CƠ KHÍ ĐỘNG LỰC

- Căn cứ Điều lệ Tổ chức và hoạt động của Viện Cơ khí Động lực được Hiệu trưởng Trường Đại học Bách khoa Hà Nội phê duyệt theo QĐ số 264/QĐ-ĐHKBK-TCCB ngày 08/02/2007 về qui định nhiệm vụ và quyền hạn của Viện trưởng Viện Cơ khí Động lực;
- Căn cứ vào yêu cầu và nhiệm vụ được giao của Viện Cơ khí Động lực,

QUYẾT ĐỊNH

Điều 1: Giao nhiệm vụ Quản lý các lớp sinh viên hệ đại học chính quy khóa 52, 53, 54, 55, 56 cho các cán bộ của Viện Cơ khí Động lực, Trường Đại học Bách khoa Hà Nội gồm các Ông (Bà) có tên trong danh sách kèm theo.

Điều 2: Các cán bộ quản lý lớp có trách nhiệm thực hiện các chức năng, nhiệm vụ theo qui định của Trường.

Điều 3: Các khoản phụ cấp của các Ông (Bà) trên được thực hiện theo Quy chế thu chi nội bộ của Viện Cơ khí Động lực, Trường Đại học Bách khoa Hà Nội.

Điều 4: Quyết định này có hiệu lực kể từ ngày ký.

Các đơn vị và cá nhân liên quan chịu trách nhiệm thi hành quyết định này.

Nơi nhận:

- Như điều 3
- Lưu VP



GS.TS. *Phạm Minh Tuấn*



**DANH SÁCH CÁN BỘ THAM GIA CÔNG TÁC QUẢN LÝ LỚP
NĂM HỌC 2012-2013**

(Kèm theo Quyết định số: 430 /QĐ-CKĐL, ngày 19 tháng 03 năm 2013
của Viện trưởng Viện Cơ khí Động lực)

TT	Họ và tên	Bộ môn	Quản lý lớp	Khóa
1	Đào Chung Hải	Văn phòng Viện	Ô tô, Động cơ, Hàng không, Tàu thủy, Máy thủy khí	52
2	Nguyễn Phú Khánh	KT Hàng không và Vũ trụ	Kỹ thuật Hàng không CLC	53,54,55
3	Dương Ngọc Khánh	Ô tô và Xe chuyên dụng	Ô tô và xe chuyên dụng	53
4	Nguyễn Đức Khánh	Động cơ đốt trong	Động cơ đốt trong	53
5	Vũ Quốc Huy	KT Hàng không và Vũ trụ	Kỹ thuật hàng không	53
6	Trần Khánh Dương	Máy và Tự động thủy khí	Máy thủy khí	53
7	Phạm Thị Thanh Hương	KT Thủy khí và Tàu thủy	Kỹ thuật tàu thủy	53
8	Phạm Hữu Nam	Ô tô và Xe chuyên dụng	KT Cơ khí động lực 1	54
9	Khổng Vũ Quảng	Động cơ đốt trong	KT Cơ khí động lực 2	54
10	Lê Xuân Trường	KT Hàng không và Vũ trụ	Kỹ thuật hàng không	54
11	Lê Thị Thái	KT Thủy khí và Tàu thủy	Kỹ thuật tàu thủy	54
12	Phạm Hữu Tuyên	Động cơ đốt trong	KT Cơ khí động lực 1	55
13	Hồ Hữu Hải	Ô tô và Xe chuyên dụng	KT Cơ khí động lực 2	55
14	Hoàng Thị Kim Dung	KT Hàng không và Vũ trụ	Kỹ thuật hàng không	55
15	Ngô Văn Hiền	KT Thủy khí và Tàu thủy	Kỹ thuật tàu thủy	55
16	Nguyễn Thanh Tùng	Ô tô và Xe chuyên dụng	Cử nhân CNKT Ô tô	55
17	Đàm Hoàng Phúc	Ô tô và Xe chuyên dụng	Cử nhân CNKT Ô tô 1	56
18	Đàm Hoàng Phúc	Ô tô và Xe chuyên dụng	Cử nhân CNKT Ô tô 2	56
19	Trần Đăng Quốc	Động cơ đốt trong	KT Cơ khí động lực 1	56
20	Nguyễn Mạnh Hưng	KT Hàng không và Vũ trụ	Kỹ thuật hàng không	56
21	Đỗ Huy Cương	Máy và Tự động thủy khí	KT Cơ khí động lực 2	56
22	Hoàng Công Liêm	KT Thủy khí và Tàu thủy	Kỹ thuật tàu thủy	56

QUYẾT ĐỊNH

Về việc: công nhận giao nhiệm vụ Quản lý lớp sinh viên khóa 52-53-54-55-56-57
Năm học 2013 - 2014

VIỆN TRƯỞNG VIỆN CƠ KHÍ ĐỘNG LỰC

- Căn cứ Điều lệ Tổ chức và hoạt động của Viện Cơ khí Động lực được Hiệu trưởng Trường Đại học Bách khoa Hà Nội phê duyệt theo QĐ số 264/QĐ-ĐHKBK-TCCB ngày 08/02/2007 về qui định nhiệm vụ và quyền hạn của Viện trưởng Viện Cơ khí Động lực;
- Căn cứ quyết định số 2524/QĐ-ĐHKBK-HCTH của Hiệu trưởng trường ĐHBK Hà Nội ngày 15/10/2012 về việc phân cấp quản lý cho các Học viện, Viện nghiên cứu và các Trung tâm nghiên cứu (thuộc Trường) theo cơ chế tự chủ;
- Căn cứ Quy chế thu chi nội bộ của Viện Cơ khí Động lực ban hành theo quyết định số 431/QĐ-CKDL của Viện trưởng Viện Cơ khí Động lực ngày 20/3/2013.

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1: Giao nhiệm vụ làm công tác Quản lý lớp cho các lớp sinh viên hệ đại học chính quy khóa 52-53-54-55-56-57 đối với 25 cán bộ, giảng viên của Viện Cơ khí Động lực (có danh sách kèm theo) trong năm học 2013 – 2014.



Điều 2: Các cán bộ quản lý lớp có trách nhiệm thực hiện chức trách, nhiệm vụ theo quy định của Nhà trường.

Điều 3: Các khoản phụ cấp cho cán bộ quản lý lớp được thực hiện theo Quy chế thu chi nội bộ của Viện Cơ khí Động lực – Trường Đại học Bách khoa Hà Nội.

Điều 4: Văn phòng Viện, Ban Kế hoạch tài chính và các Quản lý lớp có tên trong Điều 1 chịu trách nhiệm thi hành quyết định này.

Nơi nhận:

- Như điều 4;
- Lưu VP.

VIỆN TRƯỞNG 

GS.TS. Phạm Minh Tuấn



DANH SÁCH CÁN BỘ THAM GIA CÔNG TÁC QUẢN LÝ LỚP NĂM HỌC 2013 – 2014

(Kèm theo Quyết định số: 464a/QĐ-ĐHKBK-CKĐL, ngày 30 tháng 09 năm 2013
của Viện trưởng Viện Cơ khí Động lực)

TT	Họ và tên	Đơn vị	Quản lý lớp SV Viện	Khóa					
				52	53	54	55	56	57
1	Đào Chung Hải	VP Viện CKĐL	Ô tô A	x					
2	Đào Chung Hải	VP Viện CKĐL	Ô tô B	x					
3	Đào Chung Hải	VP Viện CKĐL	Động cơ	x					
4	Đào Chung Hải	VP Viện CKĐL	Kỹ thuật hàng không	x					
5	Đào Chung Hải	VP Viện CKĐL	Kỹ thuật tàu thủy	x					
6	Đào Chung Hải	VP Viện CKĐL	Máy thủy khí	x					
7	Nguyễn Thị Thanh Hà	VP Viện CKĐL	Ô tô và xe chuyên dụng		x				
8	Nguyễn Thị Thanh Hà	VP Viện CKĐL	Động cơ đốt trong		x				
9	Nguyễn Thị Thanh Hà	VP Viện CKĐL	Kỹ thuật hàng không		x				
10	Nguyễn Thị Thanh Hà	VP Viện CKĐL	Máy thủy khí		x				
11	Nguyễn Thị Thanh Hà	VP Viện CKĐL	Kỹ thuật tàu thủy		x				
12	Nguyễn Phú Khánh	KT Hàng không & vũ trụ	Kỹ thuật hàng không CLC		x				
13	Dương Ngọc Khánh	Ô tô và xe chuyên dụng	KT Cơ khí động lực (ô tô)			x			
14	Khổng Vũ Quang	Động cơ đốt trong	KT Cơ khí động lực (động cơ)			x			
15	Đỗ Huy Cường	Máy và tự động thủy khí	KT Cơ khí động lực (MTK)			x			
16	Lê Xuân Trường	KT Hàng không & vũ trụ	Kỹ thuật hàng không			x			
17	Lê Thị Thái	Kỹ thuật thủy khí & tàu thủy	Kỹ thuật tàu thủy			x			
18	Nguyễn Phú Khánh	KT Hàng không & vũ trụ	Kỹ thuật hàng không CLC			x			
19	Hồ Hữu Hải	Ô tô và xe chuyên dụng	KT Cơ khí động lực (ô tô)				x		
20	Phạm Hữu Tuyển	Động cơ đốt trong	KT Cơ khí động lực (động cơ)				x		
21	Phạm Tất Thắng	Máy và tự động thủy khí	KT Cơ khí động lực (MTK)				x		
22	Hoàng Thị Kim Dung	KT Hàng không & vũ trụ	Kỹ thuật hàng không				x		
23	Ngô Văn Hiền	Kỹ thuật thủy khí & tàu thủy	Kỹ thuật tàu thủy				x		
24	Nguyễn Thanh Tùng	Ô tô và xe chuyên dụng	CN CNKT ô tô				x		
25	Nguyễn Phú Khánh	KT Hàng không & vũ trụ	Kỹ thuật hàng không CLC				x		
26	Nguyễn Tiến Dũng	Ô tô và xe chuyên dụng	CN CNKT ô tô 1					x	
27	Nguyễn Thế Trực	Động cơ đốt trong	CN CNKT ô tô 2					x	
28	Đàm Hoàng Phúc	Ô tô và xe chuyên dụng	KT Cơ khí động lực (ô tô)					x	
29	Trần Đăng Quốc	Động cơ đốt trong	KT Cơ khí động lực (động cơ)					x	

TT	Họ và tên	Đơn vị	Quản lý lớp SV Viện	Khóa					
				52	53	54	55	56	57
30	Trần Khánh Dương	Máy và tự động thủy khí	KT Cơ khí động lực (MTK)					x	
31	Đình Tấn Hưng	KT Hàng không & vũ trụ	Kỹ thuật hàng không					x	
32	Hoàng Công Liêm	Kỹ thuật thủy khí và tàu thủy	Kỹ thuật tàu thủy					x	
33	Hoàng Thăng Bình	Ôtô và xe chuyên dụng	KT Cơ khí động lực 1						x
34	Nguyễn Thế Lương	Động cơ đốt trong	KT Cơ khí động lực 2						x
35	Vũ Quốc Huy	KT Hàng không & vũ trụ	Kỹ thuật hàng không						x
36	Trần Anh Trung	Động cơ đốt trong	CN CNKT ô tô						x

Lập biểu

Handwritten signature

Đào Chung Hải

Hà Nội, ngày 30 tháng 09 năm 2013

KT. VIỆN TRƯỞNG

Handwritten signature

PHÓ VIỆN TRƯỞNG

TS. Nguyễn Phú Hùng

QUYẾT ĐỊNH

Về việc: công nhận giao nhiệm vụ Quản lý lớp sinh viên
khóa 52-53-54-55-56-57-58 năm học 2014 - 2015

VIỆN TRƯỞNG VIỆN CƠ KHÍ ĐỘNG LỰC

- Căn cứ Điều lệ Tổ chức và hoạt động của Viện Cơ khí Động lực được Hiệu trưởng Trường Đại học Bách khoa Hà Nội phê duyệt theo QĐ số 264/QĐ-ĐHBK-TCCB ngày 08/02/2007 về qui định nhiệm vụ và quyền hạn của Viện trưởng Viện Cơ khí Động lực;
- Căn cứ quyết định số 2524/QĐ-ĐHBK-HCTH của Hiệu trưởng trường ĐHBK Hà Nội ngày 15/10/2012 về việc phân cấp quản lý cho các Học viện, Viện nghiên cứu và các Trung tâm nghiên cứu (thuộc Trường) theo cơ chế tự chủ;
- Căn cứ Quy chế thu chi nội bộ của Viện Cơ khí Động lực ban hành theo quyết định số 532/QĐ-CKĐL của Viện trưởng Viện Cơ khí Động lực ngày 06/6/2014,

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1: Giao nhiệm vụ làm công tác Quản lý lớp cho các lớp sinh viên hệ đại học chính quy khóa 52-53-54-55-56-57-58 đối với 26 cán bộ, giảng viên của Viện Cơ khí Động lực (có danh sách kèm theo) trong năm học 2014 – 2015.


Điều 2: Các cán bộ quản lý lớp có trách nhiệm thực hiện chức trách, nhiệm vụ theo quy định của Nhà trường.

Điều 3: Các khoản phụ cấp cho cán bộ quản lý lớp được thực hiện theo Quy chế thu chi nội bộ của Viện Cơ khí Động lực – Trường Đại học Bách khoa Hà Nội.

Điều 4: Văn phòng Viện, Ban Kế hoạch tài chính, các Bộ môn và Quản lý lớp có tên trong Điều 1 chịu trách nhiệm thi hành quyết định này.

Nơi nhận:

- Như điều 4;
- Lưu VP.


PGS.TS. *Lê Anh Tuấn*

TT	Họ và tên	Đơn vị	Quản lý lớp SV Viện	Khóa							
				52	53	54	55	56	57	58	
30	Phạm Thị Thanh Hương	Kỹ thuật thủy khí & tàu thủy	Kỹ thuật tàu thủy								X
31	Nguyễn Thanh Tùng	Ô tô và xe chuyên dụng	CN CNKT ô tô 1								X
32	Nguyễn Duy Tiến	Động cơ đốt trong	CN CNKT ô tô 2								X

Lập biểu

Đào Chung Hải

Hà Nội, ngày 24 tháng 09 năm 2014

VIỆN TRƯỞNG

(Signature)

PHÓ VIỆN TRƯỞNG
PGS.TS. Nguyễn Phú Hùng

QUYẾT ĐỊNH

Về việc: công nhận giao nhiệm vụ Quản lý lớp sinh viên
khóa 52-53-54-55-56-57-58-59 năm học 2015 - 2016

VIỆN TRƯỞNG VIỆN CƠ KHÍ ĐỘNG LỰC

- Căn cứ Điều lệ Tổ chức và hoạt động của Viện Cơ khí Động lực được Hiệu trưởng Trường Đại học Bách khoa Hà Nội phê duyệt theo QĐ số 264/QĐ-ĐHBK-TCCB ngày 08/02/2007 về qui định nhiệm vụ và quyền hạn của Viện trưởng Viện Cơ khí Động lực;
- Căn cứ quyết định số 2524/QĐ-ĐHBK-HCTH của Hiệu trưởng trường ĐHBK Hà Nội ngày 15/10/2012 về việc phân cấp quản lý cho các Học viện, Viện nghiên cứu và các Trung tâm nghiên cứu (thuộc Trường) theo cơ chế tự chủ;
- Căn cứ Quy chế thu chi nội bộ của Viện Cơ khí Động lực ban hành theo quyết định số 52/QĐ-CKDL của Viện trưởng Viện Cơ khí Động lực ngày 06/3/2015.

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1: Giao nhiệm vụ làm công tác Quản lý lớp cho các lớp sinh viên hệ đại học chính quy khóa 52-53-54-55-56-57-58-59 đối với 31 cán bộ, giảng viên của Viện Cơ khí Động lực (có danh sách kèm theo) trong năm học 2015 – 2016.

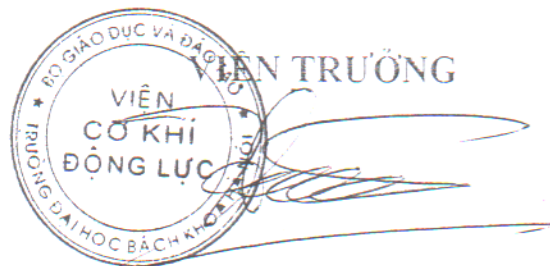
Điều 2: Các cán bộ quản lý lớp có trách nhiệm thực hiện chức trách, nhiệm vụ theo quy định của Nhà trường.

Điều 3: Các khoản phụ cấp cho cán bộ quản lý lớp được thực hiện theo Quy chế thu chi nội bộ của Viện Cơ khí Động lực – Trường Đại học Bách khoa Hà Nội.

Điều 4: Văn phòng Viện, Ban Kế hoạch tài chính, các Bộ môn và Quản lý lớp có tên trong Điều 1 chịu trách nhiệm thi hành quyết định này.

Nơi nhận:

- Như điều 4;
- Lưu VP.



PGS.TS. *Lê Anh Tuấn*

QUYẾT ĐỊNH

Về việc: công nhận giao nhiệm vụ Quản lý lớp sinh viên
khóa 54-55-56-57-58-59-60 năm học 2016 - 2017

VIỆN TRƯỞNG VIỆN CƠ KHÍ ĐỘNG LỰC

- Căn cứ Điều lệ Tổ chức và hoạt động của Viện Cơ khí Động lực được Hiệu trưởng Trường Đại học Bách khoa Hà Nội phê duyệt theo QĐ số 264/QĐ-ĐHBK-TCCB ngày 08/02/2007 về qui định nhiệm vụ và quyền hạn của Viện trưởng Viện Cơ khí Động lực;
- Căn cứ quyết định số 2524/QĐ-ĐHBK-HCTH của Hiệu trưởng trường ĐHBK Hà Nội ngày 15/10/2012 về việc phân cấp quản lý cho các Học viện, Viện nghiên cứu và các Trung tâm nghiên cứu (thuộc Trường) theo cơ chế tự chủ;
- Căn cứ Quy chế thu chi nội bộ của Viện Cơ khí Động lực ban hành theo quyết định số 52/QĐ-CKĐL của Viện trưởng Viện Cơ khí Động lực ngày 06/3/2015,

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1: Giao nhiệm vụ làm công tác Quản lý lớp cho các lớp sinh viên hệ đại học chính quy khóa 54-55-56-57-58-59-60 đối với 31 cán bộ, giảng viên của Viện Cơ khí Động lực (có danh sách kèm theo) trong năm học 2016 – 2017.

Điều 2: Các cán bộ quản lý lớp có trách nhiệm thực hiện chức trách, nhiệm vụ theo quy định của Nhà trường.

Điều 3: Các khoản phụ cấp cho cán bộ quản lý lớp được thực hiện theo Quy chế thu chi nội bộ của Viện Cơ khí Động lực – Trường Đại học Bách khoa Hà Nội.

Điều 4: Văn phòng Viện, Ban Kế hoạch tài chính, các Bộ môn và Quản lý lớp có tên trong Điều 1 chịu trách nhiệm thi hành quyết định này.

Nơi nhận:

- Như điều 4;
- Lưu VP.



VIỆN TRƯỞNG

PGS.TS. *Lê Anh Tuấn*



DANH SÁCH CÁN BỘ THAM GIA CÔNG TÁC QUẢN LÝ LỚP NĂM HỌC 2016 – 2017

(kèm) theo Quyết định số: 194c/QĐ-ĐHBC-CKĐL, ngày 20 tháng 9 năm 2016
của Viện trưởng Viện Cơ khí Động lực)

TT	Họ và tên	Đơn vị	Quản lý lớp SV Viện	Khóa
1	Nguyễn Thị Thanh Hà	VP Viện CKĐL	KTCKĐL1, 2; KTHK; KTTT	54
2	Đào Chung Hải	VP Viện CKĐL	KTCKĐL1, 2; CNKT ô tô; KTHK.KTTT	55
3	Hoàng Thị Kim Dung	KT Hàng không & vũ trụ	Kỹ thuật hàng không CLC	54,55,56
4	Nguyễn Tiến Dũng	Ô tô và xe chuyên dụng	CN CNKT ô tô 1	56
5	Nguyễn Duy Tiến	Động cơ đốt trong	CN CNKT ô tô 2	56
6	Đàm Hoàng Phúc	Ô tô và xe chuyên dụng	KT Cơ khí động lực (ô tô)	56
7	Trần Đăng Quốc	Động cơ đốt trong	KT Cơ khí động lực (động cơ)	56
8	Trần Khánh Dương	Máy và tự động thủy khí	KT Cơ khí động lực (MTK)	56
9	Đình Tân Hưng	KT Hàng không & vũ trụ	Kỹ thuật hàng không	56
10	Hoàng Công Liêm	Kỹ thuật thủy khí và tàu thủy	Kỹ thuật tàu thủy	56
11	Hoàng Thăng Bình	Ô tô và xe chuyên dụng	KT Cơ khí động lực 1	57
12	Nguyễn Thế Lương	Động cơ đốt trong	KT Cơ khí động lực 2	57
13	Vũ Quốc Huy	KT Hàng không & vũ trụ	Kỹ thuật hàng không	57
14	Trần Anh Trung	Động cơ đốt trong	CN CNKT ô tô	57
15	Vũ Đình Quý	KT Hàng không & vũ trụ	Kỹ thuật hàng không CLC	57
16	Dương Ngọc Khánh	Ô tô và xe chuyên dụng	KT Cơ khí động lực 1	58
17	Đỗ Huy Cường	Máy và tự động thủy khí	KT Cơ khí động lực 2	58
18	Lê Xuân Trường	KT Hàng không & vũ trụ	Kỹ thuật hàng không	58
19	Phạm Thị Thanh Hương	Kỹ thuật thủy khí và tàu thủy	Kỹ thuật tàu thủy	58
20	Trương Đặng Việt Thắng	Ô tô và xe chuyên dụng	CN CNKT ô tô 1	58
21	Nguyễn Duy Tiến	Động cơ đốt trong	CN CNKT ô tô 2	58
22	Lưu Hồng Quân	KT Hàng không & vũ trụ	Kỹ thuật hàng không CLC	58
23	Vũ Đình Quý	KT Hàng không & vũ trụ	Kỹ thuật hàng không	59
24	Phạm Văn Sáng	Kỹ thuật thủy khí và tàu thủy	Kỹ thuật tàu thủy	59
25	Trịnh Minh Hoàng	Ô tô và xe chuyên dụng	KT Cơ khí động lực 1	59
26	Nguyễn Đức Khánh	Động cơ đốt trong	KT Cơ khí động lực 2	59
27	Trần Xuân Bộ	Máy và tự động thủy khí	KT Cơ khí động lực 3	59
28	Vũ Văn Trường	Máy và tự động thủy khí	KT Cơ khí động lực 4	59
29	Trần Thanh Tùng	Ô tô và xe chuyên dụng	CN CNKT ô tô	59
30	Lưu Hồng Quân	KT Hàng không & vũ trụ	Kỹ thuật hàng không CLC	59

TT	Họ và tên	Đơn vị	Quản lý lớp SV Viện	Khóa
31	Trương Đặng Việt Thắng	Ô tô và xe chuyên dụng	KT Cơ khí động lực 1	60
32	Trần Quang Vinh	Động cơ đốt trong	KT Cơ khí động lực 2	60
33	Đỗ Việt Long	Máy và tự động thủy khí	KT Cơ khí động lực 3	60
34	Trần Thanh Tùng	Ô tô và xe chuyên dụng	CN CNKT ô tô 1	60
35	Trần Thị Thu Hương	Động cơ đốt trong	CN CNKT ô tô 2	60
36	Hoàng Thị Kim Dung	KT Hàng không & vũ trụ	Kỹ thuật hàng không	60
37	Lê Thanh Tùng	Kỹ thuật thủy khí và tàu thủy	Kỹ thuật tàu thủy	60
38	Lê Xuân Trường	KT Hàng không & vũ trụ	Kỹ thuật hàng không CLC	60

QUYẾT ĐỊNH

Về việc: công nhận giao nhiệm vụ Quản lý lớp sinh viên
khóa 55-56-57-58-59-60-61-62 năm học 2017 - 2018

VIỆN TRƯỞNG VIỆN CƠ KHÍ ĐỘNG LỰC

- Căn cứ Điều lệ Tổ chức và hoạt động của Viện Cơ khí Động lực được Hiệu trưởng Trường Đại học Bách khoa Hà Nội phê duyệt theo QĐ số 264/QĐ-ĐHBK-TCCB ngày 08/02/2007 về qui định nhiệm vụ và quyền hạn của Viện trưởng Viện Cơ khí Động lực;
- Căn cứ quyết định số 2524/QĐ-ĐHBK-HCTH của Hiệu trưởng trường ĐHBK Hà Nội ngày 15/10/2012 về việc phân cấp quản lý cho các Học viện, Viện nghiên cứu và các Trung tâm nghiên cứu (thuộc Trường) theo cơ chế tự chủ;
- Căn cứ Quy chế thu chi nội bộ của Viện Cơ khí Động lực ban hành theo quyết định số 52/QĐ-CKDL của Viện trưởng Viện Cơ khí Động lực ngày 06/3/2015.

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1: Giao nhiệm vụ làm công tác Quản lý lớp cho các lớp sinh viên hệ đại học chính quy khóa 55-56-57-58-59-60-61-62 đối với 35 cán bộ, giảng viên của Viện Cơ khí Động lực (có danh sách kèm theo) trong năm học 2017 – 2018.

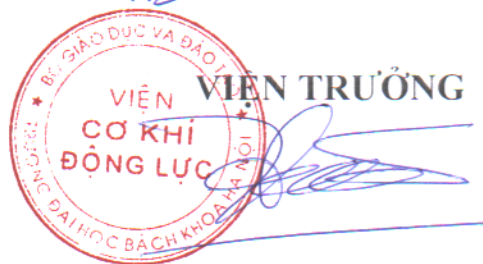
Điều 2: Các cán bộ quản lý lớp có trách nhiệm thực hiện chức trách, nhiệm vụ theo quy định của Nhà trường.

Điều 3: Các khoản phụ cấp cho cán bộ quản lý lớp được thực hiện theo Quy chế thu chi nội bộ của Viện Cơ khí Động lực – Trường Đại học Bách khoa Hà Nội.

Điều 4: Văn phòng Viện, Ban Kế hoạch tài chính, các Bộ môn và Quản lý lớp có tên trong Điều 1 chịu trách nhiệm thi hành quyết định này.

Nơi nhận:

- Như điều 4;
- Lưu VP.



PGS.TS. *Lê Anh Tuấn*



DANH SÁCH CÁN BỘ THAM GIA CÔNG TÁC QUẢN LÝ LỚP NĂM HỌC 2017 – 2018

(kèm theo Quyết định số: 2796/QĐ-ĐHBK-CKDL, ngày 08 tháng 9 năm 2017
của Viện trưởng Viện Cơ khí Động lực)

TT	Họ và tên	Bộ môn/Văn phòng	Lớp	Khóa
1	Nguyễn Thị Thanh Hà	VP Viện CKDL	KTCKDL1, 2; KTHK; KTTT	55
			CN CNKT ô tô 1,2	56
2	Vũ Hồng Minh	VP Viện CKDL	KTCKDL1, 2; KTHK; KTTT, CN-KS	56
			KTCKDL1; KTHK; KTTT; KS2CKDL; CN-KS	57
3	Vũ Đình Quý	KT Hàng không & vũ trụ	Kỹ thuật hàng không CLC	55.56.57
4	Nguyễn Thế Lương	Động cơ đốt trong	Kỹ thuật hàng không	59
5	Lê Thị Tuyết Nhung	KT Hàng không & vũ trụ	KT Cơ khí động lực 2	57
			Kỹ thuật hàng không	57
6	Trần Anh Trung	Động cơ đốt trong	KT Cơ khí động lực 6	62
			CN CNKT ô tô	57
7	Dương Ngọc Khánh	Ôtô và xe chuyên dụng	KT Cơ khí động lực 4	62
8	Đỗ Huy Cương	Máy và tự động thủy khí	KT Cơ khí động lực 1	58
9	Lê Xuân Trường	KT Hàng không & vũ trụ	KT Cơ khí động lực 2	58
			Kỹ thuật hàng không	58
10	Phạm Thị Thanh Hương	Kỹ thuật thủy khí và tàu thủy	Kỹ thuật hàng không CLC	60
			Kỹ thuật tàu thủy	58
11	Trương Đặng Việt Thắng	Ôtô và xe chuyên dụng	CN CNKT ô tô 1	58
			KT Cơ khí động lực 1	60
12	Nguyễn Duy Tiến	Động cơ đốt trong	CN CNKT ô tô 2	58
13	Luu Hồng Quân	KT Hàng không & vũ trụ	Kỹ thuật hàng không CLC	58
			Kỹ thuật hàng không CLC	59
14	Phạm Văn Sáng	Kỹ thuật thủy khí và tàu thủy	Kỹ thuật tàu thủy	59
15	Trịnh Minh Hoàng	Ôtô và xe chuyên dụng	KT Cơ khí động lực 1	59
16	Nguyễn Đức Khánh	Động cơ đốt trong	KT Cơ khí động lực 2	59
17	Trần Xuân Bộ	Máy và tự động thủy khí	KT Cơ khí động lực 3	59
18	Vũ Văn Trường	Máy và tự động thủy khí	KT Cơ khí động lực 4	59
19	Trần Thanh Tùng	Ôtô và xe chuyên dụng	CN CNKT ô tô	59
			CN CNKT ô tô 1	60
20	Trần Quang Vinh	Động cơ đốt trong	KT Cơ khí động lực 2	60
21	Đỗ Viết Long	Máy và tự động thủy khí	KT Cơ khí động lực 3	60
22	Trần Thị Thu Hương	Động cơ đốt trong	KT Cơ khí động lực 3	60
23	Hoàng Thị Kim Dung	KT Hàng không & vũ trụ	CN CNKT ô tô 2	60
24	Lê Thanh Tùng	KT Hàng không & vũ trụ	Kỹ thuật hàng không	60
25	Lê Thanh Tùng	Kỹ thuật thủy khí và tàu thủy	Kỹ thuật tàu thủy	60
26	Nguyễn Tiên Dũng	Ôtô và xe chuyên dụng	KT Cơ khí động lực 3	60
26	Nguyễn Viết Thanh	Động cơ đốt trong	CN CNKT ô tô 1	61
			CN CNKT ô tô 2	61

TT	Họ và tên	Bộ môn/Văn phòng	Lớp	Khóa
27	Hoàng Thăng Bình	Ôtô và xe chuyên dụng	KT Cơ khí động lực 1	61
28	Trương Văn Thuận	Máy và tự động thủy khí	KT Cơ khí động lực 2	61
29	Đình Tấn Hưng	KT Hàng không & vũ trụ	Kỹ thuật hàng không	61
30	Ngô Văn Hệ	Kỹ thuật thủy khí và tàu thủy	Kỹ thuật tàu thủy	61
31	Trần Đăng Quốc	Động cơ đốt trong	KT Cơ khí động lực 1	62
32	Đàm Hoàng Phúc	Ôtô và xe chuyên dụng	KT Cơ khí động lực 2	62
33	Trần Khánh Dương	Máy và tự động thủy khí	KT Cơ khí động lực 3	62
34	Trần Trọng Đạt	Ôtô và xe chuyên dụng	KT Cơ khí động lực 5	62
35	Phan Anh Tuấn	Kỹ thuật thủy khí và tàu thủy	KT Cơ khí động lực 7	62