

QUYẾT ĐỊNH

Về việc khen thưởng tập thể SV đạt danh hiệu “Lớp Sinh viên Tiên tiến”
năm học 2017 - 2018

HIỆU TRƯỞNG TRƯỜNG ĐẠI HỌC BÁCH KHOA

Căn cứ Quyết định số 26/2014/QĐ-TTg ngày 26/3/2014 của Thủ tướng Chính phủ về việc ban hành Quy chế tổ chức và hoạt động của Đại học Quốc gia và các cơ sở giáo dục đại học thành viên;

Căn cứ Quy chế về tổ chức và hoạt động của Trường Đại học Bách khoa – Đại học Quốc gia TP. HCM, ban hành kèm theo Quyết định số 767/QĐ-ĐHQG-TCCB ngày 12/9/2006 và Quyết định số 803/QĐ-ĐHQG-TCCB ngày 16/7/2009 của Giám đốc Đại học Quốc gia TP. HCM về việc phê duyệt việc sửa đổi, bổ sung Điều 15 Quy chế về tổ chức và hoạt động của Trường Đại học Bách khoa;

Căn cứ Quyết định số 925/QĐ-ĐHBK-CTCT-SV ngày 20/4/2017 về việc ban hành Quy chế công tác sinh viên trường;

Căn cứ danh sách đề cử và kết quả xét danh hiệu SV năm học 2017 – 2018;

Theo đề nghị của Trường phòng Công tác chính trị - Sinh viên,

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Nay tặng giấy khen và tiền thưởng cho 51 tập thể lớp sinh viên đạt danh hiệu “Lớp sinh viên Tiên tiến” năm học 2017 -2018 (danh sách kèm theo).

Điều 2. Mức thưởng: 1.000.000 đồng/ lớp

Điều 3. Các Ông/Bà Trưởng phòng Công tác chính trị – SV, Trưởng các Khoa, Phòng, ban liên quan và lớp SV có tên trong điều 1 chịu trách nhiệm thi hành quyết định này.

Nơi nhận:

- Như Điều 3;
- Lưu VT, CTCT-SV.



HIỆU TRƯỞNG

DANH SÁCH TẬP THẺ LỚP SINH VIÊN ĐẠT DANH HIỆU
“LỚP SINH VIÊN TIÊN TIẾN” NĂM HỌC 2017 – 2018
(kèm theo Quyết định số 162/QĐ-DHBK-CTCT-SV ngày 16 tháng 01 năm 2019)

| TT | Tên lớp | Khoa |
|----|-----------------|---------------------|
| 1 | CK14HT2 | Cơ khí |
| 2 | CK14KCTN | Cơ khí |
| 3 | CK14KSCD | Cơ khí |
| 4 | CK14LOG | Cơ khí |
| 5 | CK15CD1 | Cơ khí |
| 6 | CK15DM | Cơ khí |
| 7 | CK15HT1 | Cơ khí |
| 8 | CK15KCTN | Cơ khí |
| 9 | CK15KSCD | Cơ khí |
| 10 | CK15LOG | Cơ khí |
| 11 | CK16CD1 | Cơ khí |
| 12 | CK16CD2 | Cơ khí |
| 13 | CK16HT | Cơ khí |
| 14 | CK16KSCD | Cơ khí |
| 15 | VP13CDT | Cơ khí |
| 16 | VP14CDT | Cơ khí |
| 17 | DD14KSVT | Điện – Điện tử |
| 18 | DD15KSKT | Điện – Điện tử |
| 19 | DD15KSVT | Điện – Điện tử |
| 20 | DD15TD02 | Điện – Điện tử |
| 21 | DD16TD02 | Điện – Điện tử |
| 22 | MT15KT | KH&KTMT |
| 23 | MT15KITN | KH&KTMT |
| 24 | MT16TN (KH+KT) | KH&KTMT |
| 25 | MT172 (Hu – Na) | KH&KTMT |
| 26 | HC14KTTP | KT Hóa học |
| 27 | HC15KSTN | KT Hóa học |
| 28 | HC15KTTP | KT Hóa học |
| 29 | HC16HD | KT Hóa học |
| 30 | HC16KTTP | KT Hóa học |
| 31 | HC17HC05 | KT Hóa học |
| 32 | HC17HC07 | KT Hóa học |
| 33 | QL140102 | Quản lý công nghiệp |
| 34 | QL140304 | Quản lý công nghiệp |
| 35 | QL150102 | Quản lý công nghiệp |
| 36 | QL150304 | Quản lý công nghiệp |
| 37 | QL160103 | Quản lý công nghiệp |
| 38 | VP14XDC | KT Xây dựng |
| 39 | VP15XDC | KT Xây dựng |
| 40 | XD14TNCT | KT Xây dựng |

| | | |
|----|------------|-------------------------|
| 41 | XD15TNCTXD | KT Xây dựng |
| 42 | XD16TNCT | KT Xây dựng |
| 43 | MO14QLMT | Môi trường – Tài nguyên |
| 44 | VL14KL | Công nghệ vật liệu |
| 45 | VL14PO | Công nghệ vật liệu |
| 46 | VL15PO | Công nghệ vật liệu |
| 47 | GT14HK | KT Giao thông |
| 48 | GT15OTO | KT Giao thông |
| 49 | GT16OTO1 | KT Giao thông |
| 50 | VP14HK | KT Giao thông |
| 51 | VP2017/1 | Việt - Pháp |

Uline