

Vĩnh Long, ngày 20 tháng 04 năm 2021

### QUYẾT ĐỊNH

**Ban hành Quy định về tổ chức và hoạt động nhóm nghiên cứu mạnh  
của trường Đại học Sư phạm kỹ thuật Vĩnh Long**

### HIỆU TRƯỞNG TRƯỜNG ĐẠI HỌC SƯ PHẠM KỸ THUẬT VĨNH LONG

Căn cứ Quyết định số 1785/QĐ-LĐTBXH, ngày 21 tháng 11 năm 2013 của Bộ trưởng Bộ Lao động – Thương binh và Xã hội về việc Quy định chức năng, nhiệm vụ và cơ cấu tổ chức của Trường Đại học Sư phạm Kỹ thuật Vĩnh Long;

Căn cứ Nghị định số 99/2014/NĐ-CP của Chính phủ ban hành ngày 25/10/2014 về việc “Quy định việc đầu tư phát triển tiềm lực và khuyến khích hoạt động khoa học và công nghệ trong các cơ sở giáo dục đại học”;

Căn cứ Thông tư 02/2010/TT-BKHCN của Bộ Khoa học và Công nghệ ban hành ngày 18/3/2010 về việc “Hướng dẫn thành lập và đăng ký hoạt động của tổ chức khoa học và công nghệ”;

Căn cứ Tầm nhìn, Sứ mệnh và Chiến lược phát triển của Trường Đại học SPKT Vĩnh Long đến năm 2030;

Căn cứ Quy chế quản lý KH&CN ban hành kèm Quyết định số 226/QĐ-SPKTVL ngày 8/6/2020 của Hiệu trưởng Trường Đại học Sư phạm Kỹ thuật Vĩnh Long;

Xét đề nghị của ông Trưởng phòng QLKH & HTQT,

### QUYẾT ĐỊNH:

**Điều 1:** Ban hành kèm quyết định này “Quy định về tổ chức và hoạt động nhóm nghiên cứu mạnh của trường Đại học Sư phạm Kỹ thuật Vĩnh Long”.

**Điều 2:** Quyết định này có hiệu lực kể từ ngày ký.

**Điều 3:** Trưởng các đơn vị (Phòng/Khoa/Trung tâm) trực thuộc Trường Đại học SPKT Vĩnh Long chịu trách nhiệm thi hành quyết định này./.

#### Nơi nhận:

- Ban Giám hiệu (để chỉ đạo),
- Các trưởng đơn vị (để thực hiện),
- Lưu Phòng QLKH – HTQT.



PGS.TS. Cao Hùng Phi

**QUY ĐỊNH**  
**VỀ TỔ CHỨC VÀ HOẠT ĐỘNG NHÓM NGHIÊN CỨU MẠNH**  
**TRƯỜNG ĐẠI HỌC SƯ PHẠM KỸ THUẬT VĨNH LONG**  
(Kèm Quyết định số 14/QĐ.ĐHSPKTBL ngày 20/4/2021)

**Chương I**  
**QUY ĐỊNH CHUNG**

**Điều 1. Phạm vi điều chỉnh và đối tượng áp dụng**

Văn bản này quy định việc xét chọn, công nhận, tổ chức, hoạt động và đánh giá kết quả hoạt động của các nhóm nghiên cứu mạnh của trường Đại học Sư phạm Kỹ thuật Vĩnh Long.

Quy định này áp dụng đối với các nhóm nghiên cứu của các nhà khoa học thuộc các đơn vị cấp Khoa (Phòng/Trung tâm) thuộc trường Đại học Sư phạm Kỹ thuật Vĩnh Long (sau đây gọi là đơn vị).

**Điều 2. Nhóm nghiên cứu mạnh**

(1) **Nhóm nghiên cứu mạnh** là tập thể các nhà khoa học được tập hợp theo hướng chuyên môn chuyên sâu hoặc liên ngành, hoạt động nghiên cứu khoa học và đào tạo đạt hiệu quả tốt và ổn định, tạo ra các sản phẩm khoa học và công nghệ (KH&CN) và đào tạo chất lượng cao, có đủ năng lực triển khai các nhiệm vụ KH&CN cấp Trường trọng điểm, cấp Tỉnh, cấp Bộ trở lên.

Nhóm nghiên cứu mạnh là một hình thức tổ chức mở; hoạt động có tính ổn định tương đối nhưng vẫn đảm bảo tính bền vững của quá trình đầu tư và phát triển.

(2) **Nhóm nghiên cứu mạnh gồm 02 loại hình**

- Nhóm nghiên cứu mạnh theo định hướng **nghiên cứu cơ bản** (gọi tắt là nhóm nghiên cứu cơ bản);

- Nhóm nghiên cứu mạnh theo định hướng **nghiên cứu ứng dụng** (gọi tắt là nhóm nghiên cứu ứng dụng).

(3) **Nhóm nghiên cứu mạnh được hình thành** từ các nhà khoa học của một phòng thí nghiệm, bộ môn, trung tâm nghiên cứu thuộc một đơn vị; hoặc từ các nhà khoa học thuộc các đơn vị khác nhau do một nhà khoa học có uy tín tập hợp để phát triển một hướng nghiên cứu chuyên sâu hay liên ngành.

(4) **Nhóm nghiên cứu mạnh được công nhận** bởi Hiệu trưởng trường Đại học Sư phạm Kỹ thuật Vĩnh Long trên cơ sở kết quả xét chọn và đánh giá định kỳ 3 năm/một lần.

**Điều 3. Các tiêu chí của nhóm nghiên cứu mạnh**

(1) **Về nhân lực**

Nhóm nghiên cứu có tối thiểu 5 thành viên chính thức là cán bộ cơ hữu của Trường Đại học SPKT Vĩnh Long, trong đó số lượng có trình độ tiến sĩ trở lên phải không ít hơn 1/3 tổng số thành viên chính thức của Nhóm. Trưởng nhóm phải là cán bộ cơ hữu của trường Đại học Sư phạm Kỹ thuật Vĩnh Long, các thành viên có thể là cán bộ cơ hữu hoặc từ bên ngoài Trường, trong đó số thành viên từ bên ngoài chiếm không quá 1/2 tổng số thành viên. Khuyến khích mời các thành viên và cộng tác viên là các nhà khoa học nước ngoài.



**(2) Trưởng nhóm nghiên cứu phải đáp ứng các tiêu chí sau:**

- Là cán bộ cơ hữu của Trường Đại học SPKT Vĩnh Long, hoặc các nhà khoa học có uy tín ở trong nước và quốc tế có cam kết tham gia nghiên cứu khoa học với Trường;
- Có học vị tiến sỹ hoặc học hàm phó giáo sư, giáo sư;
- Có kinh nghiệm nghiên cứu, có khả năng đề xuất và tổ chức triển khai các hoạt động nghiên cứu chuyên ngành phù hợp với định hướng nghiên cứu của Nhóm
- Đã làm chủ các đề tài nghiên cứu khoa học cấp Bộ, Tỉnh, ngành trở lên;
- Là tác giả chính của các công bố trên tạp chí khoa học chuyên ngành quốc tế uy tín (ISI/Scopus) công bố trong thời gian không quá 05 năm tính đến thời điểm đề nghị thành lập Nhóm nghiên cứu mạnh hoặc là tác giả của bằng phát minh sáng chế/ giải pháp hữu ích được nhà nước công nhận
- Có khả năng tập hợp được các nhà khoa học có trình độ chuyên môn cao tham gia hoạt động nghiên cứu của nhóm,
- Có khả năng hợp tác nghiên cứu khoa học hoặc thiết lập quan hệ hợp tác với các nhóm nghiên cứu và cá nhân trong nước và quốc tế để đề xuất và triển khai các hoạt động nghiên cứu;

**(3) Thư ký khoa học**

- Là cán bộ cơ hữu của Trường Đại học SPKT Vĩnh Long;
- Có học vị tiến sỹ hoặc học hàm phó giáo sư, giáo sư;
- Có kinh nghiệm nghiên cứu, có khả năng tổ chức triển khai các hoạt động nghiên cứu chuyên ngành phù hợp với định hướng nghiên cứu của Nhóm'
- Đã làm chủ các đề tài nghiên cứu khoa học cấp Bộ, tỉnh, ngành trở lên
- Là tác giả chính của các công bố trên tạp chí khoa học chuyên ngành quốc tế uy tín (ISI/Scopus) hoặc là tác giả/đồng tác giả của bằng phát minh sáng chế/ giải pháp hữu ích được Nhà nước công nhận
- Có khả năng thay thế Trưởng nhóm trong việc thực hiện các hoạt động khoa học của nhóm,

**(4) Thành viên chính của nhóm nghiên cứu đáp ứng các tiêu chí sau:**

- Là nhà khoa học có trình độ tiến sĩ trở lên, hoặc nếu là thạc sĩ thì phải có ít nhất 04 năm kinh nghiệm trong lĩnh vực chuyên môn;
- Đã hoặc đang chủ trì nhiệm vụ KH&CN cấp Trường hoặc tương đương trở lên, hoặc thành viên của nhiệm vụ KH&CN cấp Bộ trở lên;
- Trong vòng 5 năm trước khi đăng ký có ít nhất 02 công trình khoa học công bố trên tạp chí chuyên ngành quốc tế hay quốc gia có uy tín;
- Nếu là thành viên đến từ bên ngoài trường Đại học Sư phạm Kỹ thuật Vĩnh Long phải có thư cam kết tham gia nhóm nghiên cứu.

**(4) Về cơ sở vật chất, trang thiết bị**

Nhóm nghiên cứu mạnh phải có sẵn cơ sở vật chất, các trang thiết bị cơ bản phục vụ cho hướng nghiên cứu. Cơ sở vật chất, trang thiết bị thiết yếu cho nghiên cứu phải là tài sản của đơn vị và nhóm nghiên cứu được giao quản lý sử dụng trực tiếp, hoặc là tài sản riêng của nhóm. Cơ sở vật chất và trang thiết bị ít thiết yếu có thể là tài sản sử dụng chung trong đơn vị hay trong trường Đại học Sư phạm Kỹ thuật Vĩnh Long.

**(5) Về hợp tác nghiên cứu**

- Nhóm nghiên cứu cơ bản phải có hoạt động hợp tác quốc tế và đã có sản phẩm khoa học chung với đối tác (đối với khối ngành khoa học xã hội-nhân văn nếu không có hợp tác quốc tế thì phải có hợp tác với các viện, trung tâm nghiên cứu cấp quốc gia);
- Nhóm nghiên cứu ứng dụng phải có hợp tác với doanh nghiệp, tổ chức, địa phương và có sản phẩm ứng dụng cụ thể.

#### **Điều 4. Trách nhiệm của nhóm nghiên cứu mạnh**

Đề xuất, xây dựng đề cương/thuyết minh, đấu thầu, triển khai thực hiện các nhiệm vụ KH&CN các cấp, trong đó ưu tiên tập trung các nhiệm vụ cấp Bộ trở lên và nhiệm vụ hợp tác quốc tế;

Thực hiện các nhiệm vụ KH&CN có tính mới và đột phá do nhóm đề xuất hoặc các nhiệm vụ trọng điểm, đột xuất đặc biệt do trường Đại học Sư phạm Kỹ thuật Vĩnh Long và các cấp có thẩm quyền đặt hàng;

Tạo ra các sản phẩm và cung cấp các dịch vụ KH&CN chất lượng cao; hàng năm mỗi nhóm nghiên cứu cơ bản khối ngành khoa học tự nhiên và kỹ thuật phải công bố ít nhất **01 bài báo** khoa học trên tạp chí thuộc danh mục ISI (SCI, SCIE), mỗi nhóm nghiên cứu cơ bản khối ngành khoa học xã hội và nhân văn phải công bố ít nhất **01 bài báo** khoa học trên tạp chí thuộc danh mục Scopus hoặc trong kỷ yếu hội thảo quốc tế bằng tiếng nước ngoài có chỉ số ISBN; sau 3 năm mỗi nhóm nghiên cứu ứng dụng phải có ít nhất 01 sản phẩm chuyển giao với trị giá từ 300 triệu đồng trở lên hoặc có ít nhất 01 sáng chế hay giải pháp hữu ích được công nhận;

Trực tiếp tham gia đào tạo đội ngũ cán bộ khoa học có trình độ cao và đào tạo sau đại học; mỗi nhóm nghiên cứu phải tiếp nhận mới ít nhất **01 nghiên cứu sinh** trong 3 năm hoạt động, trường hợp không tuyển được có thể đề xuất thay 01 NCS bằng 01 bài báo trên tạp chí khoa học thuộc danh mục ISI hoặc Scopus và phải được Hiệu trưởng trường Đại học Sư phạm Kỹ thuật Vĩnh Long phê duyệt;

Tập hợp, kết nối nguồn lực giữa các đơn vị, thu hút nguồn lực bên ngoài trường Đại học Sư phạm Kỹ thuật Vĩnh Long;

Xây dựng và quảng bá thương hiệu trường Đại học Sư phạm Kỹ thuật Vĩnh Long, sử dụng tên đơn vị VLUTE và email của Trường trong các công bố khoa học.

#### **Điều 5. Quyền lợi của nhóm nghiên cứu mạnh**

Được ưu tiên xét duyệt, giao, đặt hàng triển khai các nhiệm vụ KH&CN trong thẩm quyền của trường Đại học Sư phạm Kỹ thuật Vĩnh Long hay ưu tiên chọn giới thiệu tham gia đề xuất, đấu thầu các nhiệm vụ KH&CN các cấp và hợp tác quốc tế;

Được ưu tiên đầu tư trang thiết bị, điều kiện nghiên cứu thông qua các dự án đầu tư phát triển, dự án tăng cường năng lực nghiên cứu của trường Đại học Sư phạm Kỹ thuật Vĩnh Long; được ưu tiên sử dụng cơ sở vật chất, trang thiết bị dùng chung của trường Đại học Sư phạm Kỹ thuật Vĩnh Long;

Được trường Đại học Sư phạm Kỹ thuật Vĩnh Long hỗ trợ một phần hay toàn bộ chi phí giai đoạn xây dựng đề cương, đấu thầu các nhiệm vụ KH&CN cấp quốc gia; được trường Đại học Sư phạm Kỹ thuật Vĩnh Long đứng tên cam kết một phần hay toàn bộ phần kinh phí đối ứng của nhiệm vụ dưới hình thức cho tạm ứng;

Các thành viên của nhóm nghiên cứu mạnh là giảng viên được giảm định mức giờ giảng dạy để ưu tiên dành thời gian cho nghiên cứu khoa học. Mức giảm trong **khoảng 20-30%** do Hiệu trưởng trường Đại học Sư phạm Kỹ thuật Vĩnh Long quy định;

Các thành viên của nhóm nghiên cứu mạnh được ưu tiên cử đi bồi dưỡng chuyên môn, trao đổi học thuật; được xem xét hỗ trợ (một phần hay toàn phần) kinh phí tham dự hội nghị, hội thảo;

Được ưu tiên cung cấp quyền truy cập thông tin khoa học từ các cơ sở dữ liệu quốc gia và quốc tế mà trường Đại học Sư phạm Kỹ thuật Vĩnh Long và các đơn vị có giấy phép;

Được ưu tiên nhận hướng dẫn nghiên cứu sinh và học viên cao học làm luận án, luận văn theo hình thức đào tạo tập trung;

Được hỗ trợ về cơ chế và các nguồn lực để thực hiện chính sách thu hút các nhà khoa học xuất sắc ở trong và ngoài nước đến làm việc;

Các công trình nghiên cứu công bố quốc tế và các giải thưởng, thành tích khoa học xuất sắc của nhóm nghiên cứu sẽ được khen thưởng định kỳ hay đột xuất theo quy định của Quỹ khen thưởng khuyến khích tài năng của trường Đại học Sư phạm Kỹ thuật Vĩnh Long.

#### **Điều 6. Quy trình đăng ký, xét chọn và công nhận nhóm nghiên cứu mạnh**

Vào đầu quý III hàng năm, trường Đại học Sư phạm Kỹ thuật Vĩnh Long thông báo đến các đơn vị về việc đăng ký nhóm nghiên cứu mạnh.

Các nhà khoa học đủ điều kiện chuẩn bị và nộp hồ sơ đăng ký nhóm nghiên cứu mạnh về Phòng QLKH-HTQT của Trường.

Phòng QLKH-HTQT tham mưu cho BGH thành lập các Hội đồng tư vấn xét đánh giá hồ sơ, xét chọn nhóm nghiên cứu mạnh.

Căn cứ kết quả đánh giá của các Hội đồng tư vấn, Hiệu trưởng trường Đại học Sư phạm Kỹ thuật Vĩnh Long ra quyết định công nhận nhóm nghiên cứu mạnh. Hiệu trưởng trường Đại học Sư phạm Kỹ thuật Vĩnh Long ký hợp đồng đặt hàng nhiệm vụ với các nhóm nghiên cứu mạnh được công nhận.

#### **Điều 7. Hồ sơ đăng ký nhóm nghiên cứu mạnh**

- + Đơn đăng ký nhóm nghiên cứu mạnh (Mẫu, Phụ lục)
- + Công văn giới thiệu của thủ trưởng đơn vị áp dụng cho các thành viên ngoài nhà Trường.
- + Bản thuyết minh nhóm nghiên cứu mạnh (Mẫu, Phụ lục).
- + Lý lịch khoa học của Trưởng nhóm và các thành viên (Theo mẫu NC-04, QĐ 266).
- + Danh sách trích ngang các cộng tác viên (nếu có).
- + Các minh chứng về năng lực của nhóm theo các tiêu chí nêu ở Điều 3.
- + Các hồ sơ, minh chứng bổ sung khác (nếu có).

Bộ hồ sơ gốc được đóng thành tập theo thứ tự các mục nêu trên nộp về Phòng QLKH-HTQT của trường, và bộ hồ sơ scan gửi qua email ghi trong thông báo đăng ký.

#### **Điều 8. Hội đồng xét chọn nhóm nghiên cứu mạnh**

Căn cứ vào hồ sơ đăng ký hàng năm, Hiệu trưởng trường Đại học Sư phạm Kỹ thuật Vĩnh Long ra quyết định thành lập các Hội đồng tư vấn xét chọn nhóm nghiên cứu mạnh (gọi tắt là Hội đồng xét chọn), mỗi hội đồng đánh giá cho một hay một số hồ sơ cùng hướng chuyên môn.

Hội đồng xét chọn gồm 05 thành viên, trong đó có Chủ tịch, Thư ký, 02 ủy viên phản biện. Các thành viên phải là các nhà khoa học cùng hoặc rất gần lĩnh vực chuyên môn của nhóm nghiên cứu; có chức danh, học vị phó giáo sư, tiến sĩ trở lên (nếu là tiến sĩ thì có ít nhất 05 năm kinh nghiệm công tác chuyên môn). Trường hợp cần thiết, có thể mời thành viên là các nhà khoa học bên ngoài Trường.

Hồ sơ đăng ký nhóm nghiên cứu mạnh được chuyển đến các thành viên chậm nhất 07 ngày trước khi Hội đồng xét chọn họp. Các ủy viên phản biện chuẩn bị bản nhận xét và nộp về Phòng QLKH-HTQT 02 ngày trước khi Hội đồng xét chọn họp.

Phiên họp của Hội đồng xét chọn được tiến hành khi có mặt ít nhất 04 thành viên, trong đó có Chủ tịch, Thư ký, và ít nhất 01 ủy viên phản biện (bản nhận xét của ủy viên phản biện vắng mặt đã nộp trước). Trường hợp ủy viên phản biện không đồng ý thông qua hồ sơ đăng ký thì người đó nhất thiết phải có mặt tại phiên họp. Chủ tịch Hội đồng điều hành phiên họp. Sau khi nghe đại diện nhóm nghiên cứu giới thiệu tóm tắt hồ sơ đăng ký, ủy viên phản biện đọc nhận xét, các thành viên Hội đồng chất vấn nhóm nghiên cứu và góp ý để làm rõ và hoàn chỉnh các vấn đề trong hồ sơ.

Các thành viên Hội đồng xét chọn thể hiện ý kiến thông qua Phiếu đánh giá (Mẫu 07, Phụ lục), trong mỗi phiếu có kết luận “Đạt” và “Không đạt”. Kết quả đánh giá chung của Hội đồng là “Đạt” nếu có 3/4 số thành viên có mặt đánh giá ở mức “Đạt”. Kết quả họp Hội đồng xét chọn được lập thành biên bản, trong đó ghi rõ các ý kiến của Hội đồng.

#### **Điều 9. Công nhận nhóm nghiên cứu mạnh**

Trên cơ sở kết quả đánh giá của Hội đồng xét chọn và các điều kiện khác, Hiệu trưởng trường Đại học Sư phạm Kỹ thuật Vĩnh Long xem xét ra quyết định công nhận nhóm nghiên cứu mạnh. Quyết định công nhận nhóm nghiên cứu mạnh trường Đại học Sư phạm Kỹ thuật Vĩnh Long có giá trị tối đa 03 năm kể từ ngày ký.

Các nhóm nghiên cứu được Hội đồng xét chọn đánh giá “Đạt” nhưng chưa được công nhận trong năm, sẽ bổ sung hồ sơ theo yêu cầu của Giám đốc để được công nhận trong năm tiếp theo mà không phải làm lại hồ sơ. Thời hạn bảo lưu kết quả đánh giá của Hội đồng xét chọn là 03 năm.

#### **Điều 10. Hoạt động của nhóm nghiên cứu mạnh**

Trong thời hạn 15 ngày sau khi được công nhận, trưởng nhóm nghiên cứu mạnh có trách nhiệm hoàn thiện kế hoạch hoạt động của nhóm trong thời kỳ 03 năm trên cơ sở các ý kiến góp ý của Hội đồng xét chọn và nộp lên Phòng QLKH-HTQT của Trường.

Hiệu trưởng trường Đại học Sư phạm Kỹ thuật Vĩnh Long và trưởng nhóm ký Hợp đồng đặt hàng nhiệm vụ nhóm nghiên cứu mạnh.

Dựa trên kế hoạch đã phê duyệt và hợp đồng đặt hàng nhiệm vụ đã ký, trưởng nhóm nghiên cứu mạnh có trách nhiệm tổ chức, triển khai hoạt động của nhóm.

#### **Điều 11. Đánh giá hoạt động hàng năm của nhóm nghiên cứu mạnh**

Hàng năm (trừ năm thứ 3 cuối kỳ), theo thời hạn quy định trong hợp đồng, trường Đại học Sư phạm Kỹ thuật Vĩnh Long tổ chức kiểm tra tiến độ hoạt động của nhóm nghiên cứu mạnh. Trưởng nhóm có trách nhiệm báo cáo về tình hình và

kết quả triển khai hoạt động của nhóm và các đề xuất, kiến nghị và các minh chứng kèm theo.

Trường phòng QLKH-HTQT của Trường chủ trì công tác kiểm tra. Kết quả kiểm tra được lập thành biên bản.

#### **Điều 12. Đánh giá cuối kỳ nhóm nghiên cứu mạnh**

Đánh giá cuối kỳ được thực hiện sau 03 năm từ ngày được công nhận là nhóm nghiên cứu mạnh.

Trưởng nhóm nghiên cứu mạnh lập báo cáo tổng kết 02 tháng trước khi kết thúc kỳ hoạt động.

Hội đồng đánh giá cuối kỳ do Hiệu trưởng trường Đại học Sư phạm Kỹ thuật Vĩnh Long ra quyết định thành lập, gồm 05 thành viên (trong đó có Chủ tịch, Thư ký, 02 ủy viên phản biện).

Hồ sơ tổng kết hoạt động nhóm nghiên cứu mạnh được chuyển đến các thành viên chậm nhất 07 ngày trước khi Hội đồng họp. Các ủy viên phản biện chuẩn bị bản nhận xét theo mẫu và nộp về Phòng QLKH-HTQT 02 ngày trước khi Hội đồng họp.

Phiên họp của Hội đồng đánh giá được tiến hành khi có mặt ít nhất 2/3 số thành viên, trong đó có Chủ tịch, Thư ký, và ít nhất 01 ủy viên phản biện (bản nhận xét của ủy viên phản biện vắng mặt đã nộp trước).

Chủ tịch Hội đồng điều hành phiên họp. Sau khi nghe đại diện nhóm nghiên cứu giới thiệu tóm tắt báo cáo tổng kết, ủy viên phản biện đọc nhận xét, các thành viên Hội đồng trao đổi, thảo luận.

Các thành viên Hội đồng thể hiện ý kiến thông qua Phiếu đánh giá (Mẫu, Phụ lục), trong mỗi phiếu có kết luận 3 mức “Xuất sắc”, “Đạt” và “Không đạt”. Kết quả đánh giá chung của Hội đồng là “Đạt” nếu có 3/4 số thành viên có mặt đánh giá ở mức “Đạt”. Kết quả đánh giá chung của Hội đồng là “Xuất sắc” nếu có 3/4 số thành viên có mặt đánh giá ở mức “Xuất sắc” và không có thành viên nào đánh giá ở mức “Không đạt”. Kết quả họp Hội đồng đánh giá được lập thành biên bản, trong đó ghi rõ kết luận của Hội đồng.

Các nhóm nghiên cứu mạnh được đánh giá “Không đạt” xem như không còn được công nhận là nhóm nghiên cứu mạnh. Các nhóm được đánh giá “Xuất sắc” và “Đạt” sẽ được Hiệu trưởng Trường ĐH SPKT Vĩnh Long tiếp tục ra quyết định công nhận nhóm nghiên cứu mạnh kỳ hoạt động mới, trong đó các nhóm “Xuất sắc” sẽ được khen thưởng và nâng mức ưu tiên một số quyền lợi.

#### **Điều 13. Tổ chức thực hiện**

Trong quá trình thực hiện, nếu có vấn đề phát sinh, vướng mắc, các đơn vị cần phản ánh kịp thời về Phòng QLKH-HTQT của trường để tổng hợp trình Hiệu trưởng xem xét, quyết định điều chỉnh, bổ sung cho phù hợp với tình hình thực tế.