



PHIẾU LẤY Ý KIẾN PHẢN HỒI TỪ CÔNG CHỨC VIÊN CHỨC VỀ HOẠT ĐỘNG KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ CỦA TRƯỜNG

Kính gửi: Quý Thầy/Cô

Nhà trường tổ chức lấy ý kiến phản hồi từ các bên liên quan về hoạt động khoa học và công nghệ của Trường. Nhà trường rất mong nhận được những ý kiến phản hồi từ Quý Thầy/Cô theo các nội dung được đề cập dưới đây để Nhà trường có căn cứ hoàn thiện và nâng cao chất lượng hoạt động nghiên cứu khoa học trong toàn Trường.

Nhà trường cam kết những thông tin trong phiếu này hoàn toàn được bảo mật và kết quả lấy ý kiến chỉ phục vụ vào mục đích đã nêu ở trên.

A. Thông tin của công chức viên chức:

Họ và tên:.....

Đơn vị công tác:.....

Trình độ:.....Chức vụ:.....

B. Nội dung lấy ý kiến:

Xin vui lòng khoanh tròn vào câu trả lời trong mỗi câu hỏi.

STT	Nội dung
I	Phần dành cho giảng viên
A	Chất lượng hoạt động nghiên cứu khoa học của đội ngũ giảng viên, cán bộ nghiên cứu, chất lượng kết quả nghiên cứu và sáng tạo (bao gồm cả việc thương mại hóa, thử nghiệm chuyển giao, thành lập các đơn vị khởi nghiệp)
1	Thầy/Cô liên hệ với các tổ chức (trường đại học, viện nghiên cứu, doanh nghiệp) để yêu cầu hỗ trợ trong hoạt động nghiên cứu: a, Rất thường xuyên b, Thường xuyên c, Thỉnh thoảng d, Không thực hiện
2	Thầy/Cô có liên hệ với các nhà khoa học, các nghiên cứu viên, các chuyên gia... để tham vấn ý kiến, để phỏng vấn cho các hoạt động nghiên cứu của mình: a, Rất thường xuyên b, Thường xuyên c, Thỉnh thoảng d, Không thực hiện
3	Thầy/Cô có đến các trung tâm lưu trữ cơ sở dữ liệu (thư viện; phòng lưu trữ của các địa phương,...) để tìm, thu thập tài liệu phục vụ nghiên cứu. a, Rất thường xuyên b, Thường xuyên c, Thỉnh thoảng d, Không thực hiện
4	Thầy/Cô có mời sinh viên của mình tham gia trong các hoạt động nghiên cứu: a, Rất thường xuyên b, Thường xuyên c, Thỉnh thoảng d, Không thực hiện
5	Thầy/Cô có ứng dụng kết quả nghiên cứu của mình vào giảng dạy, nghiên cứu: a, Rất thường xuyên b, Thường xuyên c, Thỉnh thoảng d, Không thực hiện
6	Kết quả nghiên cứu khoa học của Thầy/Cô có khả năng ứng dụng vào thực tiễn để tạo ra sản phẩm phục vụ cộng đồng: a, Có khả năng tạo ra sản phẩm phục vụ cộng đồng b, Chỉ có khả năng ứng dụng thử nghiệm c, Không tạo ra sản phẩm

STT	Nội dung
B	Chất lượng hoạt động nghiên cứu khoa học của người học
1	Xin vui lòng cho biết đánh giá của Thầy/Cô về năng lực nghiên cứu khoa học của người học: a, Tốt b, Trung bình b, Khá c, Yếu
2	Xin vui lòng cho biết đánh giá của Thầy/Cô về tinh thần, thái độ nghiên cứu khoa học của người học: a, Nghiêm túc, chủ động học hỏi, tìm tòi khám phá b, Chưa chủ động trong nghiên cứu c, Còn y lại, bị động trong nghiên cứu
3	Xin vui lòng cho biết đánh giá của Thầy/Cô về phương pháp, kỹ năng nghiên cứu khoa học của người học: a, Đa dạng, phong phú; sinh viên chủ động tìm hiểu nhiều phương pháp, kỹ năng mới b, Chỉ tập trung vào những phương pháp, kỹ năng do giáo viên hướng dẫn đưa ra c, Phương pháp, kỹ năng còn hạn chế d, Chưa biết cách tìm phương pháp nghiên cứu và chưa hình thành được kỹ năng nghiên cứu
4	Theo Thầy/Cô, chất lượng kết quả nghiên cứu khoa học của người học đáp ứng được yêu cầu đặt ra: a, Đảm bảo yêu cầu với chất lượng cao b, Đảm bảo yêu cầu c, Chưa đảm bảo yêu cầu
5	Thầy/Cô có hướng dẫn hoặc cùng sinh viên nghiên cứu khoa học; viết bài báo khoa học đăng trên các ấn phẩm, tạp chí khoa học: a, Là yêu cầu bắt buộc b, Khuyến khích và hướng dẫn viết bài c, Không cần thiết
6	Thầy/Cô vui lòng cho biết mức độ hài lòng của Thầy/Cô với kết quả nghiên cứu khoa học của người học a, Rất hài lòng b, Hài lòng c, Chưa hài lòng
7	Ý kiến của quý tổ chức về chất lượng kết quả nghiên cứu và sáng tạo bao gồm việc thương mại hóa, thử nghiệm chuyển giao, thành lập các đơn vị khởi nghiệp. a, Rất tốt b, Tốt c, Đáp ứng yêu cầu d, Cần thúc đẩy và phát huy hơn
C	Loại hình và số lượng các công bố khoa học của đội ngũ giảng viên, cán bộ nghiên cứu
1	Theo Thầy/Cô, tỷ lệ các loại hình nghiên cứu, bao gồm nghiên cứu cơ bản, nghiên cứu ứng dụng, nghiên cứu triển khai đang thực hiện tại Nhà trường như thế nào? a, Quá chênh lệch b, Tương đối cân bằng nhau c, Rất cân bằng
2	Theo Thầy/Cô việc công bố khoa học (bài báo) của các đề tài nghiên cứu khoa học trên các ấn phẩm khoa học là: a, Rất cần thiết/bắt buộc b, Có thể lựa chọn c, Không cần thiết d, ý kiến khác.....
3	Ý kiến của Thầy/Cô về tỷ lệ các loại hình và khối lượng nghiên cứu của người học như thế

STT	Nội dung
	c, Hoạt động KHCN của cả hai Trường đều phát triển tốt d, Ý kiến khác.....
II	<i>Phần dành cho giảng viên kiêm lãnh đạo các đơn vị trực thuộc Trường (Các giảng viên không kiêm nhiệm lãnh đạo đơn vị không cần đánh giá phần này)</i>
1	Quý Thầy/Cô đánh giá như thế nào về mức độ phối hợp giữa giảng viên, cán bộ nghiên cứu thuộc Trường với các đơn vị của trường trong các hoạt động nghiên cứu? a, Rất thường xuyên b, Thường xuyên c, Thỉnh thoảng d, Không phối hợp
2	Xin Quý Thầy/Cô vui lòng cho biết ý kiến về chất lượng kết quả nghiên cứu khoa học (chất lượng của báo cáo tổng kết; sản phẩm cuối của đề tài; địa chỉ ứng dụng; hiệu quả ứng dụng vào giảng dạy, nghiên cứu) của giảng viên, cán bộ nghiên cứu? a, Rất hiệu quả b, Hiệu quả c, Ít hiệu quả d, Không hiệu quả
3	Theo Quý Thầy/Cô, các kết quả nghiên cứu của giảng viên, cán bộ nghiên cứu được bàn giao cho các đơn vị thuộc Trường, bao gồm cả thư viện, viện nghiên cứu của Trường có theo đúng yêu cầu về tiến độ, số lượng không? a, Đầy đủ, đúng thời gian b, Đầy đủ c, Đúng thời gian, còn thiếu d, Chưa đảm bảo
4	Theo Quý Thầy/Cô, các kết quả nghiên cứu của giảng viên, cán bộ nghiên cứu có được chuyển giao, hướng dẫn sử dụng cho các đơn vị thuộc Trường có theo theo đúng yêu cầu; đảm bảo chất lượng không? a, Rất hiệu quả b, Hiệu quả c, Bình thường d, Không hiệu quả

Trân trọng cảm ơn Quý Thầy/Cô!