



TRƯỜNG ĐẠI HỌC SƯ PHẠM
KHOA HÓA HỌC

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM

Độc lập – Tự do – Hạnh phúc

KẾ HOẠCH THỰC HIỆN NHIỆM VỤ NĂM HỌC 2024 - 2025

(Kèm theo Quyết định số 2894 /QĐ-ĐHSP ngày 10 /10/2024

của Hiệu trưởng Trường Đại học Sư phạm - Đại học Thái Nguyên)

I. Căn cứ xây dựng kế hoạch

1. Quyết định số 1000/QĐ-ĐHSP ngày 21 tháng 3 năm 2021 của Hiệu trưởng Trường Đại học Sư phạm ban hành Kế hoạch chiến lược phát triển Trường Đại học Sư phạm giai đoạn 2012-2025 và tầm nhìn đến năm 2035.
2. Quyết định số 2236/QĐ-BGDĐT ngày 23 tháng 8 năm 2024 của Bộ trưởng Bộ Giáo dục và Đào tạo ban hành Kế hoạch nhiệm vụ, giải pháp trọng tâm năm học 2024-2025 của ngành Giáo dục.
3. Chỉ thị số 06-CT/ĐU ngày 30 tháng 8 năm 2024 của Ban Chấp hành Đảng bộ Trường Đại học Sư phạm về nhiệm vụ năm học 2024-2025.
4. Công văn số 4362/ĐHTN-VP ngày 05 tháng 9 năm 2024 của Giám đốc Đại học Thái Nguyên về thực hiện nhiệm vụ trọng tâm năm học 2024-2025 của Đại học Thái Nguyên.
5. Báo cáo số 1056/BC-ĐHSP ngày 30 tháng 7 năm 2024 của Hiệu trưởng Trường Đại học Sư phạm Kết quả thực hiện kế hoạch năm học 2023-2024 của các đơn vị trong Trường.
6. Quyết định số 2773/QĐ-ĐHSP ngày 01 tháng 10 năm 2024 của Hiệu trưởng Trường Đại học Sư phạm về việc ban hành Kế hoạch năm học 2024-2025 của Trường Đại học Sư phạm – Đại học Thái Nguyên.

II. Đặc điểm tình hình đơn vị

Cơ cấu tổ chức: 01 BCU, 01 BCN khoa, 01 BCH công đoàn, 02 BM, 01 BCH liên chi đoàn, trong đó: 01 Trưởng khoa kiêm Bí thư chi bộ, 01 phó trưởng khoa kiêm Phó bí thư chi bộ, 01 Chủ tịch CĐ khoa kiêm chi ủy viên và Trưởng bộ môn, 01 phó Chủ tịch CĐ khoa, 05 Trưởng phòng thí nghiệm, 02 Trưởng bộ môn, 02 Phó trưởng bộ môn, 04 trợ lý.

- Số lượng cán bộ, viên chức: Tổng số cán bộ viên chức của khoa là 21 (có 16 CB là giảng viên).
- Trình độ đội ngũ cán bộ, viên chức.

+ 07 cán bộ là PGS.TS (chiếm 46,67 % trên tổng số GV, chiếm 33,34 % trên tổng số CBVC).

+ 15 cán bộ là TS (chiếm 93,75 % trên tổng số GV, chiếm 71,42 % trên tổng số CBVC).

+ 01 GV là thạc sĩ đang học NCS, 02 cán bộ là thạc sĩ; 02 cán bộ là cử nhân

III. Kết quả thực hiện Kế hoạch năm học 2023 – 2024

1. Công tác Tổ chức- cán bộ

TT	Tên nhiệm vụ	Sản phẩm dự kiến đạt được	Sản phẩm đạt được thực tế	Đánh giá mức độ hoàn thành
1	Nâng cao trình độ quản lý cho đội ngũ cán bộ quản lý, giảng viên, nhân viên, KTV cấp Khoa.	04 GV tham gia lớp trung cấp lý luận chính trị	04 GV tham gia	Hoàn thành
		03 GV tham gia khóa bồi dưỡng nâng cao năng lực ngoại ngữ, nâng cao trình độ chuyên môn, nghiệp vụ, năng lực NCKH	- 08 GV tham gia các lớp bồi dưỡng nâng cao trình độ chuyên môn, nghiệp vụ, năng lực NCKH, viết bài báo quốc tế	Hoàn thành
		02 KTV được tập huấn BD nâng cao trình độ cho KTV.	- 04 KTV được tập huấn BD nâng cao trình độ cho KTV.	
2	Xây dựng Đề án vị trí việc làm	Đề án vị trí việc làm theo chức năng, nhiệm vụ.	Đề án vị trí việc làm theo chức năng, nhiệm vụ.	Hoàn thành
4	Thực hiện bồi dưỡng dân quân tự vệ.	- 01 GV đi học dân quân tự vệ.	- 01 GV đi học dân quân tự vệ.	Hoàn thành

2. Công tác đào tạo

TT	Tên nhiệm vụ	Sản phẩm dự kiến đạt được	Sản phẩm đạt được thực tế	Đánh giá mức độ hoàn thành
1	Tuyển sinh đại học chính quy, SDH	01 lớp Cử nhân Sư phạm Hóa học với 20 chỉ tiêu. 01 lớp thạc sĩ.	01 lớp Cử nhân Sư phạm Hóa học với 25 chỉ tiêu. 01 lớp thạc sĩ.	Hoàn thành

Nguyễn

2	Cử GV đi thực tế chuyên môn	04 GV Khoa Hóa học đi thực tế chuyên môn ở trường PT.	04 GV Khoa Hóa học đi thực tế chuyên môn ở trường PT.	Hoàn thành
3	Rà soát CTĐT trình độ Thạc sĩ, chương trình đào tạo đại học	03 CTĐT Thạc sĩ, 01 CTĐT CNSPHH được rà soát, cập nhật, điều chỉnh	03 CTĐT Thạc sĩ, 01 CTĐT CNSPHH được rà soát, cập nhật, điều chỉnh	Hoàn thành

3. Khoa học Công nghệ và hợp tác Quốc tế

TT	Tên nhiệm vụ	Sản phẩm dự kiến đạt được	Sản phẩm đạt được thực tế	Đánh giá mức độ hoàn thành
1	Các nhiệm vụ khoa học công nghệ	Phê duyệt mới: - 01 đề tài KHCN cấp Đại học; - 02 đề tài cấp cơ sở.	- Phê duyệt mới: - 01 đề tài KHCN cấp Đại học; - 02 đề tài cấp cơ sở.	Hoàn thành
2	Công bố bài báo khoa học	- Công bố ít nhất 15 bài báo trên các tạp chí khoa học trong nước; - Công bố 07 - 09 bài báo quốc tế trên các tạp chí thuộc danh mục ISI/SCOPUS.	Đã công bố 29 bài báo, trong đó, có 17 bài trên tạp chí ISI, 12 bài trên tạp chí Quốc gia.	Vượt chỉ tiêu
3	Đẩy mạnh hoạt động của nhóm nghiên cứu chuyên sâu	Phê duyệt mới 01 đề tài Cấp cơ sở.	Phê duyệt mới 01 đề tài Cấp cơ sở.	Hoàn thành
4	Xuất bản giáo trình, bài giảng E-learning	- 01 giáo trình xuất bản. - 01 bài giảng E-learning phục vụ đào tạo.	- 01 giáo trình xuất bản. - 01 bài giảng E-learning phục vụ đào tạo.	Hoàn thành
5	Tổ chức, seminar chuyên đề tiếng Anh cấp khoa,	- 02 Seminar bằng tiếng Anh cấp khoa	02 Seminar bằng tiếng Anh cấp khoa	Hoàn thành

6	Nghiên cứu khoa học sinh viên	- 09-10 đề tài NCKHSV	- 11 đề tài NCKH của SV K56, K57, nghiệm thu đạt loại tốt và xuất sắc.	Vượt chỉ tiêu
---	-------------------------------	-----------------------	--	---------------

4. Công tác khảo thí và đảm bảo chất lượng

TT	Tên nhiệm vụ	Sản phẩm dự kiến đạt được	Sản phẩm đạt được thực tế	Đánh giá mức độ hoàn thành
1	Xây dựng KH cải tiến sau đánh giá ngoài CSGD và các CTĐT đã được đánh giá ngoài theo tiêu chuẩn của Bộ GD&ĐT và AUN-QA	Bản kế hoạch cải tiến sau đánh giá ngoài của CTĐT CNSPHH và thạc sĩ chuyên ngành Hóa Vô cơ	Bản kế hoạch cải tiến sau đánh giá ngoài của CTĐT CNSPHH và thạc sĩ chuyên ngành Hóa Vô cơ	Hoàn thành
2	Lấy ý kiến của người học đối với hoạt động giảng dạy của giảng viên	Báo cáo kết quả lấy ý kiến của người học đối với hoạt động giảng dạy của giảng viên.	Báo cáo kết quả lấy ý kiến của người học đối với hoạt động giảng dạy của giảng viên.	Hoàn thành
3	Lấy ý kiến của sinh viên trước tốt nghiệp về chất lượng chương trình đào tạo, hoạt động phục vụ giảng dạy, cơ sở vật chất và thư viện.	Báo cáo kết quả lấy ý kiến của sinh viên trước tốt nghiệp về chất lượng chương trình đào tạo, hoạt động phục vụ giảng dạy, cơ sở vật chất và thư viện.	Báo cáo kết quả lấy ý kiến của sinh viên trước tốt nghiệp về chất lượng chương trình đào tạo, hoạt động phục vụ giảng dạy, cơ sở vật chất và thư viện.	Hoàn thành
	Đánh giá năng lực sinh viên tốt nghiệp theo chuẩn đầu ra	100% sinh viên lựa chọn được đánh giá theo chuẩn đầu ra	100% sinh viên lựa chọn được đánh giá theo chuẩn đầu ra	Hoàn thành

5. Công tác sinh viên

TT	Tên nhiệm vụ	Sản phẩm dự kiến đạt được	Sản phẩm đạt được thực tế	Đánh giá mức độ hoàn thành
1	Tổ chức hoạt động các CLB nâng cao các kỹ năng mềm cho SV CLB tiếng anh, CLB tin học, CLB học thuật, kỹ năng thuyết trình, thiết kế bài giảng E-learning,...	- 01 đội tuyển đi thi nghiệp vụ sư phạm cấp trường	- 01 đội tuyển đi thi nghiệp vụ sư phạm cấp trường	Hoàn thành
2	Tổ chức các hoạt động văn hóa, văn nghệ, thể thao cho Sinh viên.	Câu lạc bộ Hóa học, câu lạc bộ tiếng anh...hoạt động hiệu quả	Câu lạc bộ Hóa học, câu lạc bộ tiếng anh...hoạt động hiệu quả	Hoàn thành
3	Tổ chức hoạt động các CLB nâng cao các kỹ năng mềm cho SV CLB tiếng anh, CLB tin học, CLB học thuật, kỹ năng thuyết trình, thiết kế bài giảng E-learning...	Hoạt động văn hóa, văn nghệ, thể thao cho Sinh viên.	Hoạt động văn hóa, văn nghệ, thể thao cho Sinh viên.	Hoàn thành

6. Ưu điểm, nhược điểm, nguyên nhân, giải pháp khắc phục

Đánh giá: Hoàn thành và hoàn thành vượt mức các nhiệm vụ đề ra trong năm học.

IV. Kế hoạch thực hiện nhiệm vụ năm học 2024 - 2025

1. Công tác Tổ chức- cán bộ

TT	Nhiệm vụ	Mục tiêu	Nội dung chính	Người thực hiện	Sản phẩm	Thời gian hoàn thành	Ghi chú
1	Thực hiện Nghị quyết chuyên đề số 115-NQ/ĐU ngày 31/5/2024 của Ban Chấp hành Đảng bộ Trường về công tác tổ chức và cán bộ giai đoạn 2024-2030, tầm nhìn đến 2035	- Thực hiện tốt công tác tổ chức và cán bộ giai đoạn 2024-2030, tầm nhìn đến 2035	Quy hoạch và phát triển công tác tổ chức và cán bộ giai đoạn 2024-2030, tầm nhìn đến 2035	- Phòng HC-TC. - Khoa Hóa học.	Bản báo cáo kết quả thực hiện	Trong năm học	
2	Phát triển đội ngũ cán bộ quản lý, giảng viên, nhân viên	- Nâng cao năng lực quản lý cho đội ngũ cán bộ quản lý, giảng viên, nhân viên, KTV cấp Khoa.	Cử cán bộ đi học lớp TCLLCT.	- Phòng HC-TC. - Khoa Hóa học.	01 GV tham gia.	Trong năm học	
			Cử GV tham gia khóa bồi dưỡng nâng cao năng lực quản trị đại học cho đội ngũ cán bộ quản lý và đáp ứng được yêu cầu của đổi mới giáo dục và hội nhập quốc tế.		03 GV tham gia.	Trong năm học	
			Bồi dưỡng nâng		02 NV, KTV	Trong năm	

TT	Nhiệm vụ	Mục tiêu	Nội dung chính	Người thực hiện	Sản phẩm	Thời gian hoàn thành	Ghi chú
			cao trình độ cho NV, KTV.		được tập huấn nâng cao trình độ.	học	
3	Tổng kết kết quả thực hiện Kế hoạch năm học 2024-2025; Triển khai xây dựng kế hoạch năm học 2025-2026 của Trường và các đơn vị trong Trường	- Tổng kết kết quả thực hiện Kế hoạch năm học 2024-2025 để từ đó có những biện pháp cụ thể xây dựng kế hoạch năm học 2025-2026 của khoa	Báo cáo tổng kết kết quả thực hiện Kế hoạch năm học 2024-2025 của khoa - Kế hoạch năm học 2025-2026 của khoa	- Phòng HC-TC. - Khoa Hóa học.	Báo cáo tổng kết kết quả thực hiện Kế hoạch năm học 2024-2025 của khoa - Kế hoạch thực hiện nhiệm vụ năm học 2025-2026 của khoa.	9/2025	
4	Tổ chức Hội nghị viên chức, người lao động năm học 2025-2026	- Sơ kết công tác năm học 2024-2025 và xây dựng phương hướng nhiệm vụ năm học 2025-2026 của Khoa	- Sơ kết công tác năm học 2024-2025 và xây dựng phương hướng nhiệm vụ năm học 2025-2026	- Phòng HC-TC - Khoa Hóa học.	- Bản Kế hoạch tổ chức Hội nghị - Báo cáo Tổng kết năm học tại Hội nghị	9/2025	

Đ
G
OC
M
NG

ngs

TT	Nhiệm vụ	Mục tiêu	Nội dung chính	Người thực hiện	Sản phẩm	Thời gian hoàn thành	Ghi chú
		Hóa học					
5	Thực hiện bồi dưỡng dân quân tự vệ, bồi dưỡng quốc phòng an ninh đối tượng 2, 3, 4	- Bồi dưỡng dân quân tự vệ, quốc phòng an ninh cho CB, GV trong khoa.	- CB, GV được bồi dưỡng dân quân tự vệ, an ninh quốc phòng.	- Phòng HC-TC - Khoa Hóa học.	- 01 GV đi học dân quân tự vệ. - 02 GV bồi dưỡng quốc phòng an ninh.	Trong năm học	

2. Công tác đào tạo

TT	Nhiệm vụ	Mục tiêu	Nội dung chính	Người thực hiện	Sản phẩm	Thời gian hoàn thành	Ghi chú
1	Tuyển sinh đại học chính quy, SDH	- Tuyển sinh đại học chính quy đạt chỉ tiêu do Bộ GD&ĐT đề ra. - Tuyển sinh SDH.	- 01 lớp Cử nhân Sư phạm Hóa học. - 01 lớp thạc sĩ.	- Phòng Đào tạo. - Khoa Hóa học	- 01 lớp Cử nhân Sư phạm Hóa học với 20 chỉ tiêu. - 01 lớp thạc sĩ.	Tháng 6 năm 2025	
2	Cử GV đi thực tế chuyên môn	- Tăng cường sự kết nối, chia sẻ, hợp tác, nâng cao	Các đoàn đi thực tế chuyên môn	- Phòng Đào tạo. - Khoa Hóa học	04 GV Khoa Hóa học đi thực tế	Tháng 5 năm 2025	

Nguyễn

TT	Nhiệm vụ	Mục tiêu	Nội dung chính	Người thực hiện	Sản phẩm	Thời gian hoàn thành	Ghi chú
		năng lực chuyên môn nghiệp vụ sư phạm cho GV sư phạm			chuyên môn ở trường PT.		
3	Chuyển đổi hình thức đào tạo theo định hướng chuyển đổi số	- Nhằm thực hiện công tác chuyển đổi số trong đào tạo	Tổ chức đào tạo theo hình thức Elearning được áp dụng từ 70 - 90% học phần đã xây dựng học liệu điện tử	- Phòng Đào tạo. - Khoa Hóa học	Tổ chức đào tạo theo hình thức Elearning được áp dụng từ 70 - 90% học phần đã xây dựng học liệu điện tử	Tháng 7 năm 2025	
4	Xây dựng đề án mở CTĐT Thạc sĩ Hóa học	Đáp ứng yêu cầu quy hoạch các CTĐT	Viết đề án mở CTĐT Thạc sĩ Hóa học	- Phòng Đào tạo. - Khoa Hóa học	Đề án mở CTĐT Thạc sĩ Hóa học	Tháng 9 năm 2024	



Nguyen

3. Khoa học Công nghệ và hợp tác Quốc tế

TT	Nhiệm vụ	Mục tiêu	Nội dung chính	Người thực hiện	Sản phẩm	Thời gian hoàn thành	Ghi chú
1	Các nhiệm vụ khoa học công nghệ	- Nâng cao năng lực NCKH và chuyển giao công nghệ cho cán bộ, giảng viên và sinh viên, tăng nguồn thu từ các hoạt động KHCN	- Triển khai thực hiện các đề tài đã được phê duyệt. - Đề xuất mới đề tài KHCN các cấp. - Kiểm tra, giám sát tiến độ thực hiện. - Tư vấn, hoàn thiện sản phẩm của đề tài.	-Phòng KHCN-HTQT. - Khoa Hóa học.	Phê duyệt mới: - 01 đề tài KHCN cấp Đại học; - 01 đề tài cấp cơ sở.	7/2025	
2	Công bố bài báo khoa học, đăng ký sở hữu trí tuệ	- Đăng tải kết quả nghiên cứu trên các tạp chí khoa học trong nước và quốc tế	Các bài báo được công bố trên các tạp chí khoa học trong nước và quốc tế.	- Khoa Hóa học	Đảm bảo 0,6 bài báo khoa học/giảng viên/năm, trong đó số bài báo khoa học thuộc danh mục WoS, Scopus là 0,3 bài báo WoS,	7/2025	

TT	Nhiệm vụ	Mục tiêu	Nội dung chính	Người thực hiện	Sản phẩm	Thời gian hoàn thành	Ghi chú
					Scopus /giảng viên/năm)		
3	Xuất bản giáo trình, bài giảng E-learning	- Tăng cường học liệu E-Leaning cho người học	- Các bài giảng E-Leaning phải được nghiệm thu	- Phòng KHCN-HTQT. - Khoa Hóa học	- 02 bài giảng E-learning phục vụ đào tạo.	7/2025	
4	Tổ chức, seminar chuyên đề tiếng Anh cấp khoa	- Tăng cường năng lực ngoại ngữ cho GV trong khoa	- Xây dựng kế hoạch seminar bằng tiếng Anh cấp khoa; - Thực hiện kế hoạch seminar bằng tiếng Anh cấp khoa.	- Phòng KHCN-HTQT. - Khoa Hóa học	- 02 Seminar bằng tiếng Anh cấp khoa;	7/2025	
5	Nghiên cứu khoa học sinh viên	- Tăng cường năng lực NCKH cho SV	- Triển khai việc thực hiện đề tài NCKHSV nghiệm thu và phát triển thành KLTN	- Phòng KHCN-HTQT. - Khoa Hóa học	- 08-10 đề tài NCKHSV.	7/2025	



Nguyễn

4. Công tác khảo thí và đảm bảo chất lượng

TT	Nhiệm vụ	Mục tiêu	Nội dung chính	Người thực hiện	Sản phẩm	Thời gian hoàn thành	Ghi chú
1	Thống kê, phân tích kết quả thi hệ đại học chính quy nhằm rà soát và cải tiến chất lượng ngân hàng câu hỏi thi đáp ứng theo CDR	- Nâng cao chất lượng ngân hàng câu hỏi thi đáp ứng theo CDR	- Thống kê, phân tích kết quả thi hệ đại học chính quy nhằm rà soát và cải tiến chất lượng ngân hàng câu hỏi thi đáp ứng theo CDR của Khoa Hóa học	Phòng ĐBCLGD - Khoa Hóa học	- Báo cáo phân tích phổ điểm thi các học phần hệ đào tạo cử nhân SP Hóa học	Tháng 6/2025	
2	Rà soát và cập nhật báo cáo Ba công khai theo quy định của Bộ Giáo dục và Đào tạo và Đại học Thái Nguyên	- Nâng cao chất lượng CTĐT cử nhân SPHH	- Báo cáo 3 công khai CTĐT Cử nhân SPHH theo quy định của Bộ GD&ĐT và ĐHTN	Phòng ĐBCLGD - Khoa Hóa học	Báo cáo 3 công khai đảm bảo thông tin, số liệu chính xác, cập nhật.	6/2025	
3	Xây dựng Quy định đánh giá mức độ đạt được CDR của người học đáp ứng	- Nâng cao chất lượng chương trình đào tạo	- Quy định đánh giá mức độ đạt được CDR của người học	Phòng ĐBCLGD - Khoa Hóa học	- Quy định đánh giá mức độ đạt được CDR của người học	6/2025	

TT	Nhiệm vụ	Mục tiêu	Nội dung chính	Người thực hiện	Sản phẩm	Thời gian hoàn thành	Ghi chú
	theo Thông tư 08/2021/TT-BGDĐT và Quy định đánh giá CDR của CTĐT theo Thông tư 17/2021/TT-BGDĐT		- Quy định đánh giá CDR của CTĐT		- Báo cáo kết quả đánh giá mức độ đạt được CDR của người học		
4	Khảo sát sự hài lòng của người học về hoạt động giảng dạy của giảng viên và của sinh viên cuối khoá về chất lượng CTĐT toàn khoá học	- Nâng cao chất lượng đào tạo cử nhân Sư phạm Hóa học	- Lấy ý kiến của người học đối với hoạt động giảng dạy của giảng viên và CTĐT toàn khoá học	Phòng ĐBCLGD - Khoa Hóa học	Báo cáo kết quả khảo sát của người học về hoạt động giảng dạy của giảng viên và của sinh viên cuối khoá về chất lượng CTĐT toàn khoá học	6/2025	
5	Lấy ý kiến phản hồi của tân sinh viên về công tác tuyển sinh	- Nâng cao chất lượng đào tạo Đại học	- Lấy ý kiến phản hồi của tân sinh viên về công tác tuyển sinh	Phòng ĐBCLGD - Khoa Hóa học	Báo cáo kết quả lấy ý kiến của sinh viên trước tốt nghiệp về	6/2025	

TT	Nhiệm vụ	Mục tiêu	Nội dung chính	Người thực hiện	Sản phẩm	Thời gian hoàn thành	Ghi chú
					chất lượng chương trình đào tạo, hoạt động phục vụ giảng dạy, cơ sở vật chất và thư viện.		

5. Công tác sinh viên

TT	Nhiệm vụ	Mục tiêu	Nội dung chính	Người thực hiện	Sản phẩm	Thời gian hoàn thành	Ghi chú
1	Tuyên truyền, giáo dục pháp luật, đạo đức, lối sống, kỹ năng sống... cho sinh viên	- Nâng cao đạo đức, lối sống, kỹ năng sống... cho sinh viên	- Tham gia các buổi tuyên truyền, giáo dục pháp luật, đạo đức, lối sống, kỹ năng sống... cho sinh viên	- Phòng Công tác sinh viên. - Khoa Hóa học.	Tham gia các buổi tuyên truyền, giáo dục pháp luật, đạo đức, lối sống, kỹ năng sống... cho sinh viên ...	Trong năm học	
2	Tổ chức các hoạt động, các CLB	- Nâng cao kỹ năng mềm cho SV trong	- Tổ chức và tham gia các hoạt động	- Phòng Công tác sinh viên.	- Tham gia các Hội thi thiết kế	Trong năm học	

Nguyễn

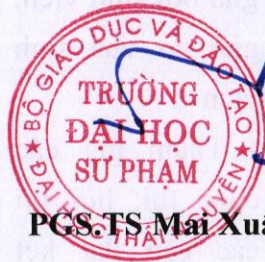
TT	Nhiệm vụ	Mục tiêu	Nội dung chính	Người thực hiện	Sản phẩm	Thời gian hoàn thành	Ghi chú
	nâng cao các kỹ năng hội nhập cho sinh viên: đẩy mạnh hoạt động của các CLB tiếng anh, CLB tin học, CLB học thuật, kỹ năng thuyết trình, thiết kế bài giảng E-learning, ... Tổ chức các hoạt động văn thể, tham gia các cuộc thi các cấp	khoa	của CLB hóa học, kỹ năng thuyết trình, thiết kế bài giảng E-learning, ... các hoạt động văn thể, tham gia các cuộc thi các cấp	- Khoa Hóa học.	bài giảng E-learning, Festival Tiếng Anh, Tin học, Dạ hội, các buổi tọa đàm học thuật, ... - Tham gia các hoạt động văn thể được tổ chức: hội diễn văn nghệ cấp Trường, giải bóng đá, bóng chuyền, giải bơi sinh viên, giải cờ vua sinh viên... - Tham gia các cuộc thi, hội thi các cấp đạt kết quả tốt		
3	Khảo sát việc làm sinh viên tốt nghiệp năm	- Nhằm nâng cao chất lượng đào tạo chương trình cử	- Khảo sát sinh viên tốt nghiệp trong năm 2023, 2024	- Phòng Công tác sinh viên. - Khoa Hóa học	80-90% sinh viên tốt nghiệp trong năm 2023, 2024	Trong năm học	

TT	Nhiệm vụ	Mục tiêu	Nội dung chính	Người thực hiện	Sản phẩm	Thời gian hoàn thành	Ghi chú
	2023, 2024.	nhân sự phạm Hóa học			được khảo sát		
4	Xây dựng mạng lưới cựu người học	Nhằm tạo sự liên kết với cựu người học trong khoa	- Kết nối thông tin với cựu người học	- Phòng Công tác sinh viên. - Khoa Hóa học	Tổ chức Đại hội Đại biểu Hội cựu người học TNUE	Trong năm học	

V. Các đề xuất, kiến nghị (NẾU CÓ): Không

VI. Các yêu cầu của Hiệu trưởng đối với kế hoạch

HIỆU TRƯỞNG



PGS.TS Mai Xuân Trường

TRƯỞNG KHOA HÓA HỌC

PGS.TS Nguyễn Thị Hiền Lan