

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM  
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Đắk Lắk, ngày 12 tháng 11 năm 2024

**BIÊN BẢN**  
**HỌP HỘI ĐỒNG XÁC ĐỊNH DANH MỤC**  
**ĐỀ TÀI KHOA HỌC CÔNG NGHỆ CẤP CƠ SỞ NĂM 2025**

Hội đồng xác định danh mục đề tài khoa học công nghệ cấp cơ sở năm 2025 được thành lập theo Quyết định số 1929/QĐ-ĐHTN của Hiệu trưởng ngày 01/11/2024 đã tiến hành họp đánh giá và xác định danh mục các đề tài KHCN cấp cơ sở, cụ thể như sau:

- Ngày họp: 12/11/2024;
- Địa điểm: Phòng 2.1
- Thành viên hội đồng: Tổng số: 09; Có mặt: 08; Vắng mặt: 01
- Khách mời dự: Không
- Tổng số đề tài trong danh mục đề xuất: 27 đề tài;
- Kết quả đánh giá cụ thể (Xem Bảng tổng hợp kèm theo);
- Tổng số đề tài đề xuất được đánh giá **“Đạt”**: 23 đề tài;
- Tổng số đề tài đề xuất được đánh giá **“Không đạt”**: 04 đề tài;
- Ý kiến khác: *Chính sửa theo góp ý của hội đồng*

Chủ tịch hội đồng  
(Ký, họ tên)

*(Signature)*

PGS. TS. Nguyễn Văn Nam

Thư ký tổng hợp  
(Ký, họ tên)

*(Signature)*

TS. Nguyễn Đình Sỹ

XÁC NHẬN TRƯỜNG ĐẠI HỌC TÂY NGUYÊN

HIỆU TRƯỞNG



PHÓ HIỆU TRƯỞNG  
PGS-TS Lê Đức Niêm

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM  
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Đắk Lắk, ngày 12 tháng 11 năm 2024

**BẢNG TỔNG HỢP**  
**KẾT QUẢ ĐÁNH GIÁ CỦA HỘI ĐỒNG XÁC ĐỊNH DANH MỤC**  
**ĐỀ TÀI KHOA HỌC CÔNG NGHỆ CẤP CƠ SỞ/CƠ SỞ TRỌNG ĐIỂM NĂM 2025**  
(Kèm theo Biên bản họp Hội đồng xác định danh mục)

TT	TÊN ĐỀ TÀI	CHỦ NHIỆM ĐỀ TÀI	ĐƠN VỊ CHỦ TRÌ	KẾT QUẢ ĐÁNH GIÁ	Ý KIẾN CỦA HỘI ĐỒNG	GHI CHÚ
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1	Nghiên cứu đặc điểm sinh thái và khả năng chịu hạn của loài Căm xe ( <i>Xylia xylocarpa</i> (Roxb.) Taub) tại khu vực Tây Nguyên	ThS. Trần Thị Xuân Phan	Khoa NLN	ĐẠT	- Rà soát giới hạn lại khu vực nghiên cứu (vì hiện đề xuất nghiên cứu tại 3 khu vực: Vườn Quốc Gia Yok Don (YD), Khu bảo tồn Easo Đắk Lắk (ES), và Kon Chiêng, Gia Lai (KC) là quá rộng, kinh phí sẽ không đủ thực hiện).	
2	Sử dụng vỏ lụa cà phê để thay thế một phần bột mì trong quy trình sản xuất bánh crackers giàu xơ và chất kháng oxy hóa	ThS. Lê Cao Linh Chi	Khoa NLN	KHÔNG ĐẠT	- Cách tiếp cận không phù hợp: Cơ sở khoa học chưa rõ ràng trong việc sử dụng vỏ lụa cà phê để thay thế bột mì. - Tính khả thi không cao: vì nguồn vỏ lụa cà phê rất ít.	
3	Điều tra thành phần sâu hại chính trên một số cây xanh trồng tại khuôn viên trường đại học Tây Nguyên	ThS. Trần Thị Phụng	Khoa NLN	KHÔNG ĐẠT	- Tính cấp thiết không cao: Vì khuôn viên trường nhỏ, đồng thời cây trong khuôn viên chủ yếu là các loại cây rừng tự nhiên.	
4	Đánh giá sinh trưởng của rừng trồng cảnh quan tại khuôn viên trường Đại học Tây Nguyên	SV. Trần Trung Hiếu GVHD: ThS. Ngô Thế Sơn	Khoa NLN	ĐẠT		ĐT sinh viên
5	Tìm hiểu những điểm mới quan trọng của Luật Đất đai năm 2024 và các vấn đề cần quan tâm trong thực hiện chính sách	SV. Huỳnh Sĩ Thiện GVHD 1: TS. Nguyễn TN Quyền	Khoa NLN	ĐẠT	- Xem xét lại sản phẩm là bài báo khoa học vì đối với đề tài sinh viên thì không bắt buộc.	ĐT sinh viên

	đạt đại đối với đồng bào dân tộc thiểu số trên địa bàn tỉnh Đắk Lắk	GVHD 2: ThS. Đỗ Tiến Thuần				
6	Bài toán SDC và ứng dụng cho một số lớp bài toán tối ưu	TS. Nguyễn Văn Bông	Khoa KHTNCN	ĐẠT	- Cần xác định rõ sản phẩm bài báo của đề tài thuộc danh mục nào (SCIE/SSCI/AHCI/Scopus)	ĐT CSTĐ
7	Một số bất đẳng thức cải tiến thông qua tính lồi và ứng dụng	TS. Dương Quốc Huy	Khoa KHTNCN	ĐẠT		
8	Chế tạo một số mô hình trong hoạt động trải nghiệm STEM	ThS. Nguyễn Thị Thanh Hương	Khoa KHTNCN	ĐẠT	- Ghi rõ các mô hình STEM cụ thể và không được trùng lặp với các mô hình đã có.	
9	Phát triển năng lực nhận thức hóa học cho học sinh phổ thông bằng phương pháp trực quan trong dạy học kiến thức cơ sở hóa học chung	ThS. Đặng Thị Thùy My	Khoa KHTNCN	ĐẠT	- Thuyết minh chi tiết phải làm rõ tính mới, tính không trùng lặp với những nghiên cứu đã công bố.	
10	Xác định thành phần hóa học và hoạt tính sinh học của cây Nhàu ( <i>Morinda citrifolia</i> L.) thu hái tại tỉnh Đắk Lắk để đánh giá tiềm năng tạo sản phẩm dược liệu	TS. Phan Thị Kim Thu	Khoa KHTNCN	KHÔNG ĐẠT	- Hướng nghiên cứu đã trùng lặp với những nghiên cứu trước; - Nhiều công trình cả trong và ngoài nước đã công bố các kết quả tương tự	
11	Rèn luyện kỹ năng tổ chức dạy học thực hành theo định hướng phát triển năng lực cho sinh viên ngành sư phạm Sinh học	ThS. Trần Thị Thanh Thảo	Khoa KHTNCN	ĐẠT	- Thuyết minh chi tiết phải làm rõ tính mới, tính không trùng lặp với những nghiên cứu đã công bố. - Bổ sung sản phẩm phải có bài báo khoa học theo quy định 1611/QĐ-ĐHTN ngày 12/9/2024.	
12	Xây dựng hệ thống hỗ trợ học tập cho sinh viên nhằm nâng cao chất lượng và xác định phân loại nhóm sinh viên dựa trên AI	TS. Trương Thị Hương Giang	Khoa KHTNCN	ĐẠT		
13	Bất đẳng thức cho tích hai hàm h-lồi cải biên đối xứng hóa	SV. Nguyễn Hiếu Ngân GVHD: ThS. Lê Bá Thông	Khoa KHTNCN	ĐẠT		ĐT sinh viên
14	Nghiên cứu chiết xuất, xác định thành phần hóa học và đánh giá hoạt tính sinh học của cao chiết từ cây thuốc nghệ sen ( <i>curcuma petiolata</i> ) thu hái ở Đắk Lắk	SV. Tô Nguyên Bảo GVHD 1: TS. Đoàn Mạnh Dũng GVHD 2: TS. Phan Tứ Quý	Khoa KHTNCN	ĐẠT		ĐT sinh viên

15	Nghiên cứu điều kiện hình thành và khả năng bao gói dầu bơ của hạt hydrogel từ chiết xuất vỏ chanh dây tươi.	SV Nguyễn Thị Kiều Trang GVHD: Nguyễn Minh Trung	Khoa KHTNCN	ĐẠT	- Cần điều chỉnh tên đề tài cho khoa học	ĐT sinh viên
16	Chế tạo cánh tay robot tích hợp trí tuệ nhân tạo	SV. Nguyễn Huy Hoàng GVHD: ThS. Nguyễn Thị Như	Khoa KHTNCN	ĐẠT		ĐT sinh viên
17	Xây dựng phần mềm quản lý sinh viên ngành sư phạm được hỗ trợ học phí và chi phí sinh hoạt theo nghị định 116/2020/NĐ-CP của Chính phủ	ThS. Phan Xuân Thọ	P. CTSV	ĐẠT		ĐT CSTĐ
18	Ảnh hưởng của bổ sung <i>saccharomyces cerevisia</i> lên một số chỉ tiêu sản xuất của vịt Grimaud.	ThS. Mai Thị Xoan	Khoa CNTY	ĐẠT		
19	Ảnh hưởng của bổ sung chế phẩm Bacillus Subtilis lên khả năng sinh trưởng, năng suất và chất lượng thịt của vịt Grimaud nuôi tại tỉnh Đắk Lắk.	ThS. Ngô Thị Kim Chi	Khoa CNTY	ĐẠT		
20	Ảnh hưởng của một số gia vị, thảo dược đến các chỉ tiêu chất lượng thịt dê trong quá trình chế biến và bảo quản	TS. Võ Văn Hùng	Khoa CNTY	KHÔNG ĐẠT	- Tính cấp thiết không cao - Hướng nghiên cứu không có tính mới	
21	Khảo sát bệnh Tembusu virus trên vịt và các phương pháp chẩn đoán hiệu quả tại tỉnh Đắk Lắk	ThS. Huỳnh Thị Hồng Ngọc	Khoa CNTY	ĐẠT	- Thuyết minh chi tiết phải điều chỉnh mục tiêu và nội dung cho phù hợp và logic.	
22	Một số đặc điểm dịch tễ bệnh cầu trùng trên bò tại huyện Cư M'Gar, tỉnh Đắk Lắk	Phạm Thị Hồng Linh, TYK 21A, GV hướng dẫn: ThS. Lê Anh Dương	Khoa CNTY	ĐẠT		ĐT sinh viên
23	Một số chỉ tiêu sinh trưởng, năng suất và chất lượng thịt dê lai (Boer x Bách Thảo) nuôi tại hợp tác xã dê Đắk Lắk	Vi Thị Dung, Thú y 21A, GV hướng dẫn: Ths. Nguyễn Đức Điện	Khoa CNTY	ĐẠT		ĐT sinh viên
24	Đánh giá khả năng kháng khuẩn của dược liệu họ hành ( <i>Allium Species</i> ) chống lại <i>Escherichia coli</i>	Lê Hoàng Bảo Anh, Thú y 22A, GV hướng dẫn: Ths. Hoàng Thị Anh Phương	Khoa CNTY	ĐẠT		ĐT sinh viên

25	Nghiên cứu tổng hợp xanh dung dịch kháng khuẩn nano bạc sử dụng dịch chiết vỏ thân cây Chiêu liêu đen ( <i>Terminalia alata</i> Heyne ex Roth)	Hoàng Huy Tường (GVHD PGS.TS. Nguyễn Quang Vinh)	Khoa Y Dược	ĐẠT		ĐT sinh viên
26	Nghiên cứu hoạt tính kháng acetylcholinesterase của cây chiêu liêu nghệ ( <i>Terminalia triptera</i> Stapf) thu thập tại Đắk Lắk	PGS. TS. Nguyễn Văn Bốn	Viện CNSHMT	ĐẠT		ĐT CSTĐ
27	Nghiên cứu thành phần hóa học và đánh giá một số hoạt tính sinh học của các loài thuộc chi <i>Kaempferia</i> thu thập tại Đắk Lắk	TS. Đoàn Mạnh Dũng	Viện CNSHMT	ĐẠT		ĐT CSTĐ

Danh sách có 23 đề tài đề xuất được đánh giá “Đạt” và có 04 đề tài đề xuất được đánh giá “Không đạt”

**Chủ tịch hội đồng**

(Ký, họ tên)

**Thư ký tổng hợp**

(Ký, họ tên)

TS. Nguyễn Đình Sỹ

Ghi chú:

- (3) Ghi rõ Người hướng dẫn nếu đề tài do Sinh viên thực hiện;
- (4) Ghi rõ đơn vị đến cấp Bộ môn (nếu đề tài do cấp Khoa chủ trì);
- (5) Đạt/Không đạt.