

Số: 21/TB-BGDĐT

Hà Nội, ngày 28 tháng 02 năm 2025

THÔNG BÁO

Kết quả chấm thi Vòng Bán kết Cuộc thi “Học sinh, sinh viên với ý tưởng khởi nghiệp” lần thứ VII và thời gian tổ chức Vòng đào tạo cho các đội tham dự Vòng Chung kết Cuộc thi “Học sinh, sinh viên với ý tưởng khởi nghiệp” lần thứ VII (SV_STARTUP - lần thứ VII)

Căn cứ Quyết định số 3953/QĐ-BGDĐT ngày 10/12/2024 của Bộ trưởng Bộ Giáo dục và Đào tạo về việc ban hành Thẻ lệ Cuộc thi “Học sinh, sinh viên với ý tưởng khởi nghiệp” lần thứ VII (SV_STARTUP - lần thứ VII);

Căn cứ kết quả chấm thi của Hội đồng giám khảo được thành lập theo Quyết định số 439/QĐ-BGDĐT ngày 20/02/2025 của Bộ trưởng Bộ Giáo dục và Đào tạo về việc thành lập Ban giám khảo Vòng thi bán kết Cuộc thi “Học sinh, sinh viên với ý tưởng khởi nghiệp” lần thứ VII (SV_STARTUP - lần thứ VII),

Bộ Giáo dục và Đào tạo công bố kết quả các đội lọt vào Vòng Đào tạo, Vòng bình chọn và Vòng Chung kết của Cuộc thi “Học sinh, sinh viên với ý tưởng khởi nghiệp” lần thứ VII và thời gian tổ chức Vòng đào tạo cho các đội, cụ thể như sau:

I. Kết quả các đội lọt vào Vòng Chung kết của Cuộc thi “Học sinh, sinh viên với ý tưởng khởi nghiệp” lần thứ VII

1. Đối với khối sinh viên các cơ sở đào tạo (50 dự án, ý tưởng)

Stt	Tên dự án	Tên trường
I. Lĩnh vực dịch vụ, tài chính, ngân hàng		
1	Invex ứng dụng tích hợp nhà kho thông minh và bán hàng đa kênh	Học viện Chính sách và Phát triển
2	S-Box giải pháp giao hàng thông minh	Trường Đại học Thương Mại
3	Hệ thống đánh giá hiện trạng xe ô tô thông minh	Trường Đại học Mở TP. Hồ Chí Minh
4	EduInvest - nền tảng giúp sinh viên huy động vốn giáo dục	Học viện Ngân hàng

5	SLT Green Hub	Trường Ngoại ngữ và Du lịch - Đại học Công nghiệp Hà Nội
6	Hệ thống Robot phục vụ đồ uống thông minh	Trường Đại học Sư phạm Kỹ thuật Hưng Yên
7	Mô hình giải trí tích hợp Our Joy	Trường Đại học Thương Mại
8	ZhaoYi - Ứng dụng hỗ trợ thuê phiên dịch viên tiếng Trung Quốc	Trường Đại học Mở Hà Nội
9	PennyPu - Ứng dụng trợ lý ảo quản lý tài chính cá nhân	Học viện Ngân hàng
10	Trung tâm dịch vụ hỗ trợ người nước ngoài tại thành phố Đà Nẵng	Trường Đại học Đông Á
II. Lĩnh vực Nông, Lâm, Ngư nghiệp		
1	Đa dạng hóa sản phẩm từ quả bưởi	Trường Đại học Tân Trào
2	Ứng dụng di động đánh giá nhanh lượng Carbon tích lũy trong rừng – CARBONet	Trường Đại học Lâm Nghiệp
3	Sản xuất và thương mại hóa nấm mối đen	Trường Đại học Lạc Hồng
4	Chế phẩm sinh học Bioboost. Ứng dụng xử lý phụ phẩm nông nghiệp – tiêu diệt nấm bệnh thực vật	Trường Đại học Nha Trang
5	Cascara Delight: Khởi dậy Tiềm Năng Từ Vỏ Cà Phê	Trường Đại học Hòa Bình
6	Thức ăn chăn nuôi từ bã đậu nành lên men Bioto	Trường Đại học Sư phạm Hà Nội
7	Sản xuất và kinh doanh sản phẩm Greenmelon	Trường Đại học Thủy lợi

8	Phát triển dung dịch bảo quản sinh học cho trái cây Việt Nam từ phụ phẩm nông nghiệp	Trường Đại học Khoa học và Công nghệ Hà Nội
9	Sản xuất chế phẩm sinh học nhằm thay thế kháng sinh và giảm phát thải trong chăn nuôi (HUAFF-BIO)	Trường Đại học Nông Lâm - Đại học Huế
10	Trà hoa sấu riêng	Trường Đại học Kiên Giang
III. Lĩnh vực Giáo dục, du lịch, dịch vụ, tài chính		
1	Nghiên cứu ứng dụng hệ thống phục hồi chức năng sử dụng công nghệ thực tế ảo có xúc giác	Đại học Bách khoa Hà Nội
2	Easy-Comm - Nền tảng giao tiếp hỗ trợ cho người khiếm thính	Trường Đại học Mở Hà Nội
3	Tàu du lịch xanh (ESEF: Electric-Boats for Sea Ecosystem's Future) - Hệ sinh thái tàu du lịch xanh không phát thải CO2	Trường Đại học Công nghiệp TP. Hồ Chí Minh
4	Cao húng lủi ROSTICA - Sản phẩm chức năng hỗ trợ giảm đau dạ dày	Trường Đại học Thủ Dầu Một
5	Stemify	Học viện Báo chí và Tuyên truyền
6	Tái sử dụng bã quế để làm than hoạt tính ứng dụng trong băng gạc kháng khuẩn	Trường Đại học Dược Hà Nội
7	Kinh doanh cửa hàng sản phẩm truyền thống từ "Rừng cọ đồi chè" đất tổ	Trường Đại học Hùng Vương
8	NANO CA GEL - Gel bôi vết thương và vết bỏng ứng dụng công nghệ NANO	Trường Đại học Yersin Đà Lạt
9	Các sản phẩm bánh tôi đen hạt mít dinh dưỡng, giàu chất chống oxy hóa và chỉ số đường huyết thấp dành cho người bệnh tiểu đường	Trường Đại học Sư phạm Kỹ thuật TP. HCM

10	MedVAR - nền tảng nâng cao năng lực lâm sàng thông qua thực tế ảo.	Trường Đại học Y Dược, Đại học Huế
IV. Lĩnh vực Công nghiệp		
1	Sản xuất vật liệu composite từ nhựa màng mỏng tái chế và phế phẩm nông nghiệp	Trường Đại học Phenikaa
2	Sản xuất âm nhạc cho quảng cáo	Trường ĐHSP Nghệ thuật TW
3	Biến phế thải công nghiệp thành vật liệu chống cháy - cách nhiệt	Trường Đại học Xây dựng Hà Nội
4	Vật liệu tương lai từ vỏ sấu riêng	Trường Đại học Công nghiệp TP. Hồ Chí Minh
5	Trạm lắp ráp thông minh tùy biến theo nhân trắc học, tích hợp giám sát thao tác và hỗ trợ đào tạo phục vụ cải tiến nâng cao hiệu suất làm việc cho công nhân	Trường Đại học Hàng hải Việt Nam
6	AGV OMNI WHEEL: Robot AGV Omni Wheel kết hợp Flocking Algorithm cho vận hành kho bãi tự động	Trường Đại học Duy Tân
7	Đo, thiết kế và chế tạo lót giày cho người bàn chân bẹt ứng dụng trí tuệ nhân tạo và công nghệ vật liệu	Đại học Bách khoa Hà Nội
8	Máy tập luyện cầu lông công nghệ AI (PROSHUTTLE AI)	Trường ĐHSP Kỹ thuật Hưng Yên
9	Nghiên cứu, phát triển và nâng cấp máy xử lý nước công nghệ pin điện dung	Trường Đại học Xây dựng Hà Nội
10	Dự án sản phẩm nổi dài ống bơm xe máy BurnUp	Trường ĐH Fulbright Việt Nam

V. Lĩnh vực Kinh doanh tạo động xã hội

1	ROOTED - Ứng dụng trồng cây tích hợp	Đại học Kinh tế TP. Hồ Chí Minh
2	The TL.Bio protein (Đạm thực vật)	Trường Đại học Thủy lợi
3	Hệ thống giám sát và điều khiển đèn giao thông thông minh	Trường Đại học Giao thông vận tải
4	Bột chất xơ từ nguồn phụ phẩm của cây bắp cải tại tỉnh Lâm Đồng	Trường Đại học Yersin Đà Lạt
5	Hệ thống giám sát và duy trì độ tinh tảo cho tài xế bằng công nghệ sóng não	Đại học Bách khoa Hà Nội
6	NIION – Viên nén sinh khối tốt cho sức khỏe, có nhiệt trị cao từ vỏ tỏi đầu tiên trên thế giới	Trường Đại học Công thương TP. Hồ Chí Minh
7	Sản xuất tấm lợp lấy sáng thông minh từ gỗ	Trường Đại học Mở - Địa chất
8	Việt Ngoạn Ký - Art Toys Văn hóa Việt	Trường Đại học Ngoại Thương
9	Ước mơ vùng biên	Trường Đại học Đại Nam
10	Thiết bị đeo tay hỗ trợ dò đường cho người khiếm thị	Trường Đại học Tân Trào

2. Đối với khối học sinh THCS, THPT (30 dự án, ý tưởng)

Stt	Tên dự án	Tên trường
I. Lĩnh vực Công nghiệp		
1	Thiết bị giáo dục thông minh - VROBOT	Sở GD&ĐT Hà Nội

2	EcoAir IoT: Thiết bị cảnh báo đa nhiệm - An toàn môi trường sống	Sở GD&ĐT Hà Nội
3	NEURONVISOR	Sở GD&ĐT Quảng Trị
4	Ecoschool Monitor	Sở GD&ĐT Cần Thơ
5	Dự án ORGASH - XANH VÀ BỀN VỮNG	Sở GD&ĐT Lạng Sơn
6	Bản Sà Rèn Vitality	Sở GD&ĐT Yên Bái
II. Lĩnh vực Nông, Lâm, Ngư nghiệp		
7	EcoSmart - Bộ đồ dùng học tập xanh thông minh	Sở GD&ĐT Hà Nội
8	REMEDI - Ứng dụng công nghệ lên men probiotics trong sản phẩm bánh men ngái ngâm chân giảm căng thẳng, phục hồi sức khỏe	Sở GD&ĐT Sơn La
9	Nông nghiệp thông minh, giải pháp kinh tế cho người dân vùng xâm nhập mặn	Sở GD&ĐT Bến Tre
10	Dự án Mô hình kinh tế tuần hoàn - Các sản phẩm từ củ nghệ Việt Nam	Sở GD&ĐT Hà Nội
11	Nghiên cứu sản xuất phân trùn quế sinh thái từ rơm Eco-VS	Sở GD&ĐT Hà Nội
12	Xây dựng hệ thống mạng cảm biến không dây, giám sát thông số môi trường nước, ứng dụng trong nuôi trồng thủy sản	Sở GD&ĐT Hải Phòng
III. Lĩnh vực Giáo dục, y tế, văn hóa, du lịch		
13	BIZLAB STUDIO – PHÁT TRIỂN KỸ NĂNG KINH DOANH CHO HỌC SINH	Sở GD&ĐT Hà Nội
14	Trà, cốm và viên ngâm từ bài thuốc kim thủy lục quân của Thái y viện triều Nguyễn hỗ trợ điều trị các vấn đề về hô hấp	Sở GD&ĐT TP. Huế
15	Vải Lanh miền đá, an toàn, thân thiện với người tiêu dùng	Sở GD&ĐT Hà Giang

16	Cốm - Tình yêu Hà Nội (GEMMA)	Sở GD&ĐT Hà Nội
17	Dòng sản phẩm chăm sóc sức khỏe - Thạch Bảo sâm	Sở GD&ĐT Thái Nguyên
18	AKRA CENTRAL HIGHLANDS - TUỔI TRẺ PLEIKU KHÔI NGƯỜI SÁNG TẠO	Sở GD&ĐT Gia Lai
IV. Lĩnh vực dịch vụ, tài chính, ngân hàng		
19	ARHub - Ứng dụng số hóa sản phẩm bằng công nghệ thực tế ảo 3D tiên tiến	Sở GD&ĐT Hà Nội
20	No Vape Life - Dự án xây dựng kênh giáo dục cộng đồng nói không với thuốc lá điện tử	Sở GD&ĐT Vĩnh Phúc
21	Kinh doanh một số sản phẩm từ sâm cát cánh	Sở GD&ĐT Lào Cai
22	SMARTCARD - Thẻ học thông minh môn Tiếng Anh chương trình GDPT 2018	Sở GD&ĐT Hưng Yên
23	MONEYLOG - Quản lý chi tiêu thông minh	Sở GD&ĐT Nghệ An
24	ReBook Mini App Rebook trên Zalo, tạo điều kiện cho người mua và người bán trao đổi sách	Sở GD&ĐT TP. Hồ Chí Minh
V. Lĩnh vực Kinh doanh tạo tác động xã hội		
25	Sản xuất và kinh doanh bông tẩy trang từ sợi rơm	Sở GD&ĐT Hà Nội
26	“HGRECYTIC - Chuỗi sản phẩm siêu nhẹ” phù hợp với vùng ven biển và khu vực chịu tác động của biến đổi khí hậu	Sở GD&ĐT Kiên Giang
27	SMART EYES - Thiết bị ứng dụng trí tuệ nhân tạo hỗ trợ người khiếm thị nhận diện phân tích vật thể	Sở GD&ĐT Đồng Tháp
28	Nghiên cứu một số sản phẩm từ hạt K'nia - Món quà từ đại ngàn	Sở GD&ĐT Đắk Lắk

29	BL4NSP - Ứng dụng Blockchain trong sản xuất và kinh doanh dược liệu dưới tán rừng tự nhiên hỗ trợ sinh kế bền vững	Sở GD&ĐT Nghệ An
30	Khởi nghiệp với dự án máy phát điện ma sát nano ứng dụng thấp sáng đèn	Sở GD&ĐT Hà Nội

Trân trọng thông báo./.

Nơi nhận:

- Bộ trưởng (để báo cáo);
- TTr. NTK Chi (để báo cáo);
- Các cơ sở giáo dục đại học (để thực hiện);
- Các Sở GDĐT (để thực hiện);
- Lưu: VT, Vụ GDCTHSSV.

**TL. BỘ TRƯỞNG
VỤ TRƯỞNG VỤ GIÁO DỤC CHÍNH TRỊ
VÀ CÔNG TÁC HỌC SINH, SINH VIÊN**



Trần Văn Đạt