

Số: /TB-BGDĐT

Hà Nội, ngày tháng 11 năm 2020

THÔNG BÁO**Kết quả chấm thi Vòng Bán kết Cuộc thi “Học sinh, sinh viên với ý tưởng khởi nghiệp” năm 2020 (SV_STARTUP - 2020)**

Căn cứ Quyết định số 1715/QĐ-BGDĐT ngày 29/6/2020 của Bộ trưởng Bộ Giáo dục và Đào tạo về việc ban hành thể lệ Cuộc thi “Học sinh, sinh viên với ý tưởng khởi nghiệp” năm 2020 (SV_STARTUP-2020);

Căn cứ kết quả chấm thi của Hội đồng giám khảo được thành lập theo Quyết định số 3043/QĐ-BGDĐT ngày 15/10/2020 của Bộ trưởng Bộ Giáo dục và Đào tạo về việc thành lập Ban giám khảo Cuộc thi “Học sinh, sinh viên với ý tưởng khởi nghiệp” năm 2020 (SV_STARTUP-2020);

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 được tổ chức tại Ngày Hội khởi nghiệp Quốc gia của học sinh, sinh viên năm 2020 diễn ra vào ngày 18, 19 tháng 12 năm 2020 tại Trường Đại học Sư phạm Kỹ thuật Thành phố Hồ Chí Minh, cụ thể như sau:

I. Đối với khối đại học, cao đẳng sư phạm và trung cấp sư phạm (50 dự án, ý tưởng)

STT	Tên dự án	Tên trường
1.	IELTS Tinder	Trường Đại học Khoa học Tự nhiên - ĐH Quốc Gia Hồ Chí Minh
2.	Jobex Network	Trường Đại học Sư phạm Thành phố Hồ Chí Minh
3.	Dự án DIABECARE	Trường Đại học Y Hà Nội
4.	Phần mềm kiểm tra bài cũ tích hợp điểm danh xác định vị trí người học	Trường Cao Đẳng Sư phạm Bà Rịa - Vũng Tàu
5.	Chế tạo, phát triển và sản xuất kính thiên văn	Trường Đại học Tây Nguyên
6.	Gorent	Trường Đại học Quốc tế Miền Đông
7.	Hệ thống TT Anh ngữ kết hợp nền	

	tăng số hóa việc học và cá nhân hóa trải nghiệm học tập I-ENGLISH	Trường Đại học Việt Đức
8.	Điều khiển và giám sát hệ thống chiết rót sử dụng PLC S7 1200	Trường Đại học Hải Phòng
9.	Nền tảng kết nối in ấn D3SIGN	Trường Đại học Kinh tế - Đại học Đà Nẵng
10.	Sản xuất kinh doanh các sản phẩm từ cây Bơ Việt Nam	Trường Đại học Mở Thành phố Hồ Chí Minh
11.	Ứng dụng nhận diện bệnh trên gia cầm sử dụng trí tuệ nhân tạo	Trường Đại học FPT Cần Thơ
12.	Phát triển sản phẩm chế biến từ đặc sản mận hậu Sơn La	Trường Đại học Tây Bắc
13.	Công ty Cổ phần sản xuất và thương mại Gỗ dừa	Trường Đại học Lâm nghiệp
14.	Trạm xử lý nước cấp di động thông minh công suất 100m ³ /NgĐ	Trường Đại học Kiến trúc
15.	Air Mask	Trường Đại học Bách Khoa – ĐHQG Thành phố Hồ Chí Minh
16.	Snack vỏ sò riêng	Trường Đại học Nguyễn Tất Thành
17.	Phát triển máy Real-time PCR giá rẻ, nhỏ gọn phục vụ nghiên cứu khoa học và xét nghiệm chẩn đoán	Trường Đại học Quốc tế - ĐHQG Thành phố Hồ Chí Minh
18.	BrickOne - Hệ sinh thái giáo dục STEM Made in Vietnam	Trường Đại học Bách Khoa Hà Nội
19.	Kẹo dẻo hỗ trợ phòng đột quỵ C-NATO	Trường Đại học Thủ Dầu Một
20.	Miso Arts - Vui học nghệ thuật cùng ngoại ngữ	Trường Đại học Sư phạm Nghệ thuật Trung Ương
21.	Trường học số 4.0	Trường Đại học Kinh tế - Kỹ thuật Công nghiệp
22.	Củng cố và nâng cao kiến thức đại cương cho sinh viên thông qua hệ thống tư duy Mindmap	Trường Đại học Luật Thành phố Hồ Chí Minh
23.	Connectstudy.com	Trường Đại học Sư phạm Hà Nội 2
24.	Phế phẩm Nông nghiệp -Tài	Trường ĐH Sư phạm Kỹ thuật

	nguyên cho giấy bao bì	Thành phố Hồ Chí Minh
25.	Kết nối và hỗ trợ người già “App Caso”	Trường Đại học Mở Hà Nội
26.	Vật liệu xây dựng làm từ rác thải nhựa	Trường ĐH Sư phạm Kỹ thuật Thành phố Hồ Chí Minh
27.	Nghiên cứu đề xuất quy trình nhuộm vải tơ tằm bằng màu nhuộm từ bã cà phê và trái mận nưa	Trường Đại học Sài Gòn
28.	Bột nưa nông sản vì sức khỏe – KLEN FARM	Trường Đại học Trà Vinh
29.	DIIMIDE FOOD – Dầu bơ được chiết xuất bằng phương pháp CO2 siêu tới hạn	Trường Đại học Quốc tế - ĐH Quốc gia Thành phố Hồ Chí Minh
30.	Sản xuất mật dừa nước đóng chai	Trường Đại học Trà Vinh
31.	Sản xuất đồ bảo hộ y tế sinh học Micromask	Trường Đại học Mở - Địa chất
32.	BASELIVE - Nền tảng tổng hợp, phân loại và phát sóng sự kiện qua công nghệ Livestream	Trường Đại học Kinh tế Quốc dân
33.	CT- CIRCLE TEAM - Người tiêu dùng thanh toán dịch vụ bằng công nghệ nhận diện khuôn mặt	Học viện Ngân hàng
34.	Chổi quét trần 4.0	Trường Đại học Công nghệ Giao thông Vận tải
35.	Thiết bị quan trắc không khí - cảnh báo cháy nổ, khí độc carbon monoxide	Trường Đại học Sư phạm Kỹ thuật - Đại học Đà Nẵng
36.	Một giải pháp tiết kiệm điện đáp ứng chiếu sáng hiệu quả cho hệ thống chiếu sáng đường trong đô thị	Trường Đại học Kỹ thuật Công nghiệp - Đại học Thái Nguyên
37.	Nghiên cứu và sản xuất sản phẩm BANANIST từ cây chuối hỗ trợ điều trị bệnh tiểu đường	Trường Đại học Công nghiệp Thực phẩm TP. Hồ Chí Minh
38.	Nước rửa chén Sapowash	Trường Đại học Thủy lợi
39.	Sản xuất đồ chơi trẻ em bằng gỗ tự	Trường Cao đẳng Công nghệ và

	nhiên	Nông lâm Đông Bắc
40.	GREEN TOY – Sản xuất đồ chơi cho trẻ em bằng bột giấy có nguồn gốc từ rơm rạ	Trường Đại học Ngoại Thương
41.	Centimedia - Nền tảng kết nối toàn diện cộng đồng Video maker và người dùng	Học viện Ngân hàng
42.	Trà Sim AMIRE	Học Viện Tài Chính
43.	Dự án kinh doanh Cà phê Trải nghiệm	Trường Đại học Công nghiệp Thành phố Hồ Chí Minh
44.	H2FACE - Giải pháp giám sát thông minh bằng công nghệ AI (ARTIFICIAL INTELLIGENCE)	Trường Đại học Hồng Đức
45.	E.D2hand	Trường Đại học Ngân hàng Thành phố Hồ Chí Minh
46.	Ứng dụng theo dõi và kiểm soát sức khỏe và sống cân bằng	Học viện Công nghệ Bưu chính viễn thông
47.	Sản phẩm dinh dưỡng có thành phần Dây thìa canh dùng cho người tiểu đường	Trường Đại học Dược Hà Nội
48.	Nghiên cứu sản xuất viên nang giảm cân, hạ mỡ từ quả bưởi non	Trường Đại học Y Dược Thành phố Hồ Chí Minh
49.	Nước giải khát đông trùng hạ thảo Hải thượng	Trường Đại học Nha Trang
50.	Dự án sử dụng Exosome tế bào gốc để tạo ra các sản phẩm chăm sóc sắc đẹp	Trường Đại học Khoa học, Đại học Huế

II. Đối với khối Sở Giáo dục và Đào tạo (22 dự án, ý tưởng)

STT	Tên dự án	Đơn vị
1.	Thảo mộc bảo vệ rau và hoa màu ProSafe	Sở GDĐT Nghệ An
2.	Thực phẩm chức năng ức chế tế bào ung thư - MỘC MIỄN KHANG	Sở GDĐT Ninh Bình
3.	SAFACO	Sở GDĐT Cần Thơ

4.	PPG - Máy nhiệt phân rác thải nhựa thu nhiên liệu dầu và xử lý khí thải	Sở GDĐT Gia Lai
5.	Sản xuất thảo dược tẩm dạng túi lọc sử dụng phòng và trị bệnh rôm sảy ở trẻ em	Sở GDĐT Quảng Trị
6.	Giường vận chuyển bệnh nhân	Sở GDĐT Vĩnh Phúc
7.	Agrimark – Sản xuất bút dạ bảng từ sản phẩm lõi ngô trong nông nghiệp	Sở GDĐT thành phố Hà Nội
8.	Cấp dự đoán, thông báo nguy hiểm và cứu hộ khẩn cấp	Sở GDĐT Đồng Tháp
9.	Nước chấm cua đồng Hương Sơn	Sở GDĐT Hà Tĩnh
10.	Thiết kế Video và chế tạo hệ thống bộ thí nghiệm phục vụ dạy học môn vật lý Trung học cơ sở	Sở GDĐT Hưng Yên
11.	Sản xuất sữa thực vật từ hạt ngô tím nảy mầm bản địa Yên Bái	Sở GDĐT Yên Bái
12.	Sản xuất giấy và làm đồ dùng handmade từ bã mía	Sở GDĐT Thành phố Hồ Chí Minh
13.	Tiệm thêu Thương Thương	Sở GDĐT Hải Phòng
14.	Cửa hàng tiện ích học đường	Sở GDĐT Hòa Bình
15.	Sản xuất và kinh doanh các sản phẩm chế biến từ gừng Chi Lăng	Sở GDĐT Lạng Sơn
16.	Máy sấy đa năng - sử dụng năng lượng mặt trời	Sở GDĐT Kiên Giang
17.	Chuỗi cung ứng và sơ chế thực phẩm sạch	Sở GDĐT Lào Cai
18.	NẤM ATISÔ- Sản phẩm kết tinh từ đất lành	Sở GDĐT Lâm Đồng
19.	Chế phẩm chức năng dạng viên nén ngâm có tác dụng kháng viêm và giảm đau họng	Sở GDĐT Thái Nguyên
20.	Ngôi nhà thực nghiệm "không rác thải nhựa" của Chuột Bảy Màu	Sở GDĐT Quảng Ninh

21.	Sản xuất và kinh doanh ống hút dùng một lần từ hạt bơ và gạo	Sở GDĐT Đắk Lắk
22.	Vật liệu thông minh góp phần xanh hóa nền y tế toàn cầu trong đại dịch COVID	Sở GDĐT Nam Định

Nhận được Thông báo này, Bộ Giáo dục và Đào tạo đề nghị:

- Các cơ sở đào tạo giao Trung tâm Hỗ trợ học sinh, sinh viên khởi nghiệp hoặc bộ phận Hỗ trợ học sinh, sinh viên khởi nghiệp của nhà trường tiếp tục hỗ trợ học sinh, sinh viên hoàn thiện dự án, ý tưởng, sản phẩm mẫu và tham gia Vòng đào tạo theo đúng quy định tại Quyết định số 1715/QĐ-BGDĐT ngày 29/6/2020 của Bộ trưởng Bộ Giáo dục và Đào tạo về việc ban hành thể lệ Cuộc thi “Học sinh, sinh viên với ý tưởng khởi nghiệp” năm 2020 (Quyết định 1715).

- Các Sở Giáo dục và Đào tạo thông báo với đại diện các cơ sở giáo dục có dự án, ý tưởng của học sinh tham dự cuộc thi, bố trí thời gian tham dự Vòng đào tạo theo quy định tại Quyết định 1715.

Các cơ sở đào tạo, các sở giáo dục và đào tạo có nhu cầu hỗ trợ, tư vấn hoàn thiện dự án, ý tưởng của học sinh, sinh viên đề nghị liên hệ với Thường trực Ban Tổ chức Cuộc thi: Ông Bùi Tiến Dũng: Số điện thoại: 0913459858; Email: btdung@moet.gov.vn hoặc liên hệ trực tiếp trên Cổng hỗ trợ khởi nghiệp: <http://Dean1665.vn>.

Trân trọng thông báo./.

Nơi nhận:

- Như Điều 3
- Bộ trưởng (để b/c);
- TT. Ngô Thị Minh (để b/c);
- Vụ trưởng (để b/c);
- Các ĐH, HV, Trường ĐH, CĐSP, TCSP (để thực hiện);
- Các Sở GDĐT (để thực hiện);
- Cổng TTĐT của Bộ GDĐT;
- Lưu: VT, Vụ GDCTHSSV.

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

Lê Thị Hằng

