

Số: 339 /QĐ-MĐC

Hà Nội, ngày 05 tháng 4 năm 2023

QUYẾT ĐỊNH

Về việc thành lập Đoàn đội tuyển tham dự kỳ thi
Olympic Cơ học toàn quốc lần thứ 33 - năm 2023

HIỆU TRƯỞNG TRƯỜNG ĐẠI HỌC MỎ - ĐỊA CHẤT

Căn cứ Luật Giáo dục đại học ngày 18/6/2012 và Luật sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật Giáo dục đại học ngày 19/11/2018;

Căn cứ Nghị định số 99/2019/NĐ-CP ngày 30/12/2019 về việc quy định chi tiết và hướng dẫn thi hành một số điều Luật sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật Giáo dục đại học;

Căn cứ Nghị định số 60/NĐ-CP ngày 21/6/2021 của Chính phủ về việc Quy định cơ chế tự chủ tài chính của đơn vị sự nghiệp công lập;

Căn cứ Thông tư liên tịch số 07/2009/TTLT-BGDĐT-BNV ngày 15/4/2009 của Bộ Giáo dục và Đào tạo và Bộ Nội vụ hướng dẫn thực hiện quyền tự chủ, tự chịu trách nhiệm và thực hiện nhiệm vụ, tổ chức bộ máy, biên chế đối với đơn vị sự nghiệp công lập giáo dục và đào tạo;

Căn cứ Chương V "Hoạt động nghiên cứu khoa học và thi Olympic của sinh viên" quy định về việc Quản lý hoạt động nghiên cứu khoa học và thi Olympic của sinh viên, ban hành theo Quyết định số 1171/QĐ-MĐC, ngày 12/11/2020;

Căn cứ Quyết định số 508/QĐ-MĐC ngày 03/6/2022 về việc ban hành Quy chế chi tiêu nội bộ của trường Đại học Mỏ - Địa chất;

Căn cứ Thông báo số 3 của Ban tổ chức kỳ thi Olympic Cơ học toàn quốc lần thứ 33 - năm 2023 và kết quả kỳ thi Olympic cấp Trường năm học 2022-2023;

Theo đề nghị của các ông: Trưởng bộ môn Sức bền vật liệu, Trưởng bộ môn Kỹ thuật cơ khí và Trưởng phòng Khoa học Công nghệ.

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Thành lập đội tuyển dự thi Olympic Cơ học toàn quốc lần thứ 33 - năm 2023, gồm các sinh viên có tên trong danh sách đính kèm.

Điều 2. Cử các cán bộ có tên trong danh sách kèm theo làm trưởng đoàn và dẫn đoàn tham dự kỳ thi Olympic Cơ học toàn quốc lần thứ 33 - năm 2023.

Điều 3. Giao bộ môn Sức bền vật liệu và bộ môn Kỹ thuật cơ khí tổ chức bồi dưỡng kiến thức nâng cao cho các đội tuyển; làm thủ tục nộp lệ phí thi cho Ban tổ chức thi Olympic Cơ học toàn quốc lần thứ 33 - năm 2023; thanh toán kinh phí huấn luyện đội tuyển và kinh phí chi cho đội tuyển tham dự thi theo Quy chế chi tiêu nội bộ và Quy định hiện hành.

Điều 4. Trưởng phòng Khoa học Công nghệ, Trưởng phòng Kế hoạch Tài chính, Trưởng khoa Mỏ, Trưởng khoa Cơ - Điện, Trưởng bộ môn Sức bền vật liệu, Trưởng bộ môn Kỹ thuật cơ khí và các cá nhân có liên quan chịu trách nhiệm thi hành quyết định này. /*ts*

Nơi nhận:

- Như điều 4;
- Các PHT (để phối hợp chỉ đạo);
- HUMG eOFFICE;
- BTC thi Olympic Cơ học toàn quốc lần thứ 33;
- Lưu: HCTH, TCCB, KHCN



GS.TS Trần Thanh Hải

DANH SÁCH ĐỘI TUYỂN
OLYMPIC CƠ HỌC TOÀN QUỐC LẦN THỨ 33 - NĂM 2023
 (kèm theo Quyết định số 339/QĐ-MĐC ngày 05/4/2023)

1. Cán bộ

TT	Họ và tên	Đơn vị công tác	Khoa	Ghi chú
1	TS Trần Mạnh Tiến	Bộ môn Sức bền vật liệu	Khoa Mỏ	Trưởng đoàn môn Sức bền vật liệu
2	ThS Đỗ Ngọc Tú	Bộ môn Sức bền vật liệu	Khoa Mỏ	Trưởng đoàn môn Cơ học kết cấu
3	ThS Phạm Tuấn Long	Bộ môn Kỹ thuật cơ khí	Khoa Cơ – Điện	Trưởng đoàn môn Chi tiết máy
4	ThS Nguyễn Thanh Tùng	Bộ môn Kỹ thuật cơ khí	Khoa Cơ – Điện	Trưởng đoàn môn Ứng dụng tin học trong thiết kế chi tiết máy

(danh sách gồm 04 cán bộ)

2. Sinh viên

TT	Họ và tên sinh viên	Giới tính	Ngày sinh	Lớp	Môn thi tham dự
1	Đào Tất Bình	Nam	10/18/2003	Công nghệ chế tạo máy K66	Sức bền vật liệu
2	Đỗ Xuân Chiêu	Nam	14/07/2001	Công nghệ ô tô K64	Sức bền vật liệu
3	Nguyễn Hoàng Tôn	Nam	11/05/2003	Cơ điện tử K66B	Sức bền vật liệu
4	Nguyễn Văn Kiên	Nam	17/06/2003	Cơ điện tử K66B	Sức bền vật liệu
5	Vũ Văn Nguyên	Nam	02/24/2003	Chế tạo máy K66	Sức bền vật liệu
6	Dương Thị Quyên	Nữ	17/09/2003	Cơ điện tử K66B	Sức bền vật liệu
7	Lê Văn Thao	Nam	01/03/2003	Công nghệ chế tạo máy K66	Sức bền vật liệu
8	Vũ Bá Tuấn	Nam	24/07/2000	Kỹ thuật Điện - Điện tử K63	Sức bền vật liệu
9	Võ Hoàng Thúy Vy	Nữ	03/29/2001	Công nghệ kỹ thuật hoá học K64	Sức bền vật liệu
10	Mai Văn Chương	Nam	01/07/2003	Xây dựng dân dụng và Công nghiệp K66	Cơ học kết cấu
11	Đào Văn Hiếu	Nam	08/04/2003	Xây dựng Hạ tầng cơ sở K66	Cơ học kết cấu
12	Nguyễn Đức Huy	Nam	26/11/2003	Xây dựng dân dụng và Công nghiệp K66	Cơ học kết cấu
13	Phạm Đức Minh	Nam	23/01/2001	Xây dựng Hạ tầng cơ sở K66	Cơ học kết cấu
14	Đinh Tiến Ngộ	Nam	10/09/2002	Địa kỹ thuật xây	Cơ học kết cấu

TT	Họ và tên sinh viên	Giới tính	Ngày sinh	Lớp	Môn thi tham dự
				dựng K65	
15	Ngô Đại Nam	Nam	03/01/2003	Xây dựng dân dụng và Công nghiệp K66	Cơ học kết cấu
16	Lê Duy Phong	Nam	28/05/2003	Xây dựng Hạ tầng cơ sở K66	Cơ học kết cấu
17	Nguyễn Đức Tân	Nam	23/02/2003	Địa kỹ thuật xây dựng K66	Cơ học kết cấu
18	Võ Đình Trọng	Nam	26/11/2001	Xây dựng dân dụng và Công nghiệp K65	Cơ học kết cấu
19	Nguyễn Hữu Việt	Nam	26/12/2003	Địa kỹ thuật xây dựng K66	Cơ học kết cấu
20	Đậu Mạnh Hùng	Nam	02/12/2002	Công nghệ chế tạo máy K65	Chi tiết máy
21	Nguyễn Đăng Đức Anh	Nam	01/05/2001	Chế tạo máy K65	Chi tiết máy
22	Lê Văn Chiến	Nam	26/07/2001	Cơ khí K65	Chi tiết máy
23	Nguyễn Quang Hào	Nam	23/04/2002	Chế tạo máy K65	Chi tiết máy
24	Võ Gia Khánh	Nam	06/08/2002	Chế tạo máy K65	Chi tiết máy
25	Nguyễn Văn Khoa	Nam	02/04/2002	Chế tạo máy K65	Chi tiết máy
26	Tạ Đình Thứ	Nam	20/07/2002	Công nghệ chế tạo máy K65	Chi tiết máy
27	Mai Thanh Toàn	Nam	16/03/2002	Cơ khí K65	Chi tiết máy
28	Đỗ Đức Vượng	Nam	04/06/2002	Công nghệ chế tạo máy K65	Chi tiết máy
29	Phạm Văn Tài	Nam	03/04/2002	Công nghệ chế tạo máy K65	Chi tiết máy
30	Vũ Trường Sơn	Nam	27/11/2001	Chế tạo máy K64	Ứng dụng tin học trong thiết kế Chi tiết máy
31	Đàm Quang Mạnh	Nam	8/12/2001	Chế tạo máy K64	Ứng dụng tin học trong thiết kế Chi tiết máy

(danh sách gồm 31 sinh viên)