

ZARZĄDZENIE Nr 76/2019
Rektora Akademii Górniczo-Hutniczej
im. Stanisława Staszica w Krakowie
z dnia 25 listopada 2019 r.

w sprawie likwidacji jednostek oraz nadania jednostkom statusu
„jednostka pomocnicza w likwidacji”

Na podstawie art. 23 ust. 1 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2018 r. poz. 1668 z późn. zm.), §21 ust. 3 oraz §37 ust. 2 Statutu AGH (uchwała Nr 137/2019 Senatu AGH z dnia 26 czerwca 2019 r.), zarządzam co następuje:

§ 1.

1. Likwiduje się z dniem 25 listopada 2019 roku niżej wymienione jednostki Uczelni, funkcjonujące dotychczas jako jednostki pozawydziałowe:
 - 1) Naukowe Centrum Inżynierii Akustycznej,
 - 2) Centrum Mechatroniki.
2. Przeprowadzenie wszystkich czynności związanych z likwidacją powierzam Kanclerzowi AGH.

§ 2.

1. Od dnia 1 października 2019 roku niżej wymienione jednostki Uczelni stają się jednostkami pomocniczymi, o których mowa w §30 ust. 1 pkt. 2) oraz §30 ust. 3 Statutu:
 - 1) Centrum Badań Nawarstwień Historycznych;
 - 2) Centrum Fotowoltaiki;
 - 3) Centrum Pierwiastków Krytycznych;
 - 4) Centrum Zaawansowanych Technologii Miasta Przyszłości;
 - 5) Międzynarodowe Centrum Mikroskopii Elektronowej dla Inżynierii Materiałowej;
 - 6) Szkoła Ochrony i Inżynierii Środowiska im. Walerego Goetla.
2. Od dnia 1 października 2019 roku, jednostkom wymienionym w ust. 1 nadaję status „jednostki pomocnicze w likwidacji”.

§ 3.

1. Od dnia 1 stycznia 2020 roku jednostki opisane w §1 stają się jednostkami wewnętrznymi wydziałów lub innych jednostek pomocniczych Uczelni.
2. Od dnia 1 stycznia 2020 roku jednostka Centrum Badań Nawarstwień Historycznych, wymieniona w § 1 ust. 1 pkt. 1) staje się jednostką wewnętrzną Wydziału Odlewnictwa.
3. Od dnia 1 stycznia 2020 roku jednostka Centrum Pierwiastków Krytycznych, wymieniona w §1 ust. 1 pkt. 3) staje się jednostką wewnętrzną Wydziału Geologii, Geofizyki i Ochrony Środowiska.
4. Od dnia 1 stycznia 2020 roku jednostki:
 - 1) Centrum Fotowoltaiki, wymieniona w § 1 ust. 1 pkt. 2);
 - 2) Centrum Zaawansowanych Technologii Miasta Przyszłości, wymieniona w §1 ust. 1 pkt.4)stają się jednostkami wewnętrznymi Centrum Energetyki.
5. Od dnia 1 stycznia 2020 roku jednostka Międzynarodowe Centrum Mikroskopii Elektronowej dla Inżynierii Materiałowej, wymieniona w §1 ust. 1 pkt. 5) staje się jednostką wewnętrzną Wydziału Inżynierii Metali i Informatyki Przemysłowej.
6. Od dnia 1 stycznia 2020 roku jednostka Szkoła Ochrony i Inżynierii Środowiska im. Walerego Goetla, wymieniona w §1 ust. 1 pkt. 6) staje się jednostką wewnętrzną Wydziału Inżynierii Mechanicznej i Robotyki.

§ 4.

1. Dziekani Wydziałów i Dyrektor Centrum Energetyki, wymienieni w §2 ust. 2-6, zobowiązani są do określenia, do dnia 15 grudnia 2019 roku, szczegółowych zasad funkcjonowania przejmowanych jednostek w strukturach swoich wydziałów od 1 stycznia 2020 roku.
2. W zakresie realizacji obowiązków określonych w ust. 1 Dziekani i Dyrektor CE ustalą w szczególności zasady zarządzania, organizacji, finansowania działalności tych jednostek,

zakresy obowiązków zatrudnionych w nich osób oraz mogą składać do Rektora wnioski o wydanie regulaminów tych jednostek lub inne wnioski dotyczące tych jednostek.

§ 5.

1. Jednostki pomocnicze w likwidacji, wymienione w § 2 ust. 1 nie zostaną ujęte w grupie jednostek pomocniczych w strukturze organizacyjnej Uczelni, określonej w nowym regulaminie organizacyjnym.
2. Z dniem 31 grudnia 2019 roku tracą moc następujące zarządzenia Rektora: nr 27/2010, 6/2011, 19/2011, 39/2012, 2/2012, 51/2013, 15/2014, 15/2015, 31/2015, 6/2016, 45/2017, 12/2017.
3. Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.

R E K T O R

prof. dr hab. inż. Tadeusz Słomka