

Warszawa, dnia 29 marca 2021 r.

Poz. 67

ZARZĄDZENIE MINISTRA SPRAWIEDLIWOŚCI

z dnia 29 marca 2021 r.

**w sprawie powołania Komisji Egzaminacyjnej nr 3 do przeprowadzenia egzaminu adwokackiego w 2021 r.
z siedzibą we Wrocławiu**

Na podstawie art. 78 ust. 4 i ust. 1 w zw. z art. 75a ust. 1a ustawy z dnia 26 maja 1982 r. – Prawo o adwokaturze (Dz. U. z 2020 r. poz. 1651 i 2320) zarządza się, co następuje:

§ 1. Powołuje się Komisję Egzaminacyjną nr 3 do przeprowadzenia egzaminu adwokackiego w 2021 r. z siedzibą we Wrocławiu w składzie:

- 1) egzaminatorzy z zakresu prawa karnego:
 - a) Artur Kosmała – przedstawiciel Ministra Sprawiedliwości,
 - b) Jacek Wałęcki – przedstawiciel Naczelnej Rady Adwokackiej;
- 2) egzaminatorzy z zakresu prawa cywilnego:
 - a) Jolanta Burdukiewicz-Krawczyk – przedstawiciel Ministra Sprawiedliwości,
 - b) Anna Dubicka – przedstawiciel Naczelnej Rady Adwokackiej;
- 3) egzaminatorzy z zakresu prawa gospodarczego:
 - a) dr Jarema Trzebiński – przedstawiciel Ministra Sprawiedliwości,
 - b) Jakub Gerus – przedstawiciel Naczelnej Rady Adwokackiej;
- 4) egzaminatorzy z zakresu prawa administracyjnego:
 - a) Katarzyna Radom – przedstawiciel Ministra Sprawiedliwości,
 - b) Elwira Świerczyńska – przedstawiciel Naczelnej Rady Adwokackiej.

§ 2. Egzaminatorów z zakresu zasad wykonywania zawodu lub zasad etyki, spośród osób wskazanych w § 1, wyznacza Przewodniczący Komisji, o której mowa w § 1, przy czym jednego spośród osób wskazanych przez Ministra Sprawiedliwości, drugiego spośród osób wskazanych przez Naczelną Radę Adwokacką.

§ 3. Na Przewodniczącego Komisji, o której mowa w § 1, wyznacza się Artura Kosmałę.

§ 4. Na Zastępcę Przewodniczącego Komisji, o której mowa w § 1, wyznacza się Jakuba Gerusa.

§ 5. Obszar właściwości Komisji, o której mowa w § 1, obejmuje obszar właściwości Okręgowych Rad Adwokackich we Wrocławiu i Wałbrzychu.

§ 6. Zarządzenie wchodzi w życie z dniem następującym po dniu ogłoszenia.

z upoważnienia
MINISTRA SPRAWIEDLIWOŚCI

Sebastian Kaleta
SEKRETARZ STANU