

WYCIĄG Z PROTOKOŁU

nr 35/2023

z posiedzenia

Rady Dyscypliny Naukowej Automatyka, Elektronika, Elektrotechnika i Technologie Kosmiczne

w dniu 22.03.2023 roku realizowanego w trybie zdalnym

Wszyscy członkowie Rady Dyscypliny uzyskali dostęp do formularzy głosowania

Przewodniczący Rady Dyscypliny prof. dr hab. inż. Robert Smoleński rozesłał w postaci listu e-mail informację o konieczności głosowania w sprawach dotyczących rozszerzenia liczby promotorów w postępowaniach doktorskich. Głosowania odbyły się w trybie tajnym.

Szczegółowy porządek posiedzenia zawiera więc następujące punkty:

1. Rozszerzenie liczby promotorów w przewodzie doktorskim M.Sc. Amr Ibrahim Madi o Prof. Frank Leferink.
2. Rozszerzenie liczby promotorów w przewodzie doktorskim M.Sc. Douglas Aguiar do Nascimento o Prof. Frank Leferink.

Ad.1. Porządku obrad

Głosowanie w sprawie rozszerzenia liczby promotorów w przewodzie doktorskim M.Sc. Amr Ibrahim Madi o Prof. Frank Leferink.

Stan Rady Dyscypliny: 26 osób

Głosujących 25 osób

W głosowaniu tajnym oddanych zostało 25 głosów, ważnych głosów 25, za wnioskiem głosowały 24 osoby, przeciw było 0 osób, wstrzymała się 1 osoba.

Ad.2. Porządku obrad

Głosowanie w sprawie rozszerzenia liczby promotorów w przewodzie doktorskim M.Sc. Douglas Aguiar do Nascimento o Prof. Frank Leferink.

Stan Rady Dyscypliny: 26 osób

Głosujących 25 osób

W głosowaniu tajnym oddanych zostało 25 głosów, ważnych głosów 25, za wnioskiem głosowały 24 osoby, przeciw było 0 osób, wstrzymała się 1 osoba.