

WYCIĄG Z PROTOKOŁU

nr 32/2022

z posiedzenia

Rady Dyscypliny Automatyki, Elektroniki i Elektrotechniki

w dniu 14.07.2022 roku realizowanego w trybie zdalnym

Wszyscy członkowie Rady Dyscypliny uzyskali dostęp do formularzy głosowania

Przewodniczący Rady Dyscypliny dr hab. inż. Robert Smoleński, prof. UZ 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. Waseem Elsayed o Prof. Frank Leferink oraz Prof. Dave Thomas .
2. Rozszerzenie liczby promotorów w przewodzie doktorskim M.Sc. Hermes Loschi o Prof. Frank Leferink oraz Prof. Dave Thomas .
3. Rozszerzenie liczby promotorów w przewodzie doktorskim M.Sc. Lok Choon Long o Prof. Frank Leferink oraz Prof. Dave Thomas .

Ad.1. Porządku obrad

Głosowanie w sprawie rozszerzenia liczby promotorów w przewodzie doktorskim M.Sc. Waseem Elsayed o Prof. Frank Leferink oraz Prof. Dave Thomas.

Stan Rady Dyscypliny: 24 osoby

Głosujących 19 osób

W głosowaniu tajnym oddanych zostało 19 głosów, ważnych głosów 19, za wnioskiem głosowało 19 osób, przeciw było 0 osób, wstrzymało się 0 osób.

Ad.2. Porządku obrad

Głosowanie w sprawie rozszerzenia liczby promotorów w przewodzie doktorskim M.Sc. Hermes Loschi o Prof. Frank Leferink oraz Prof. Dave Thomas.

Stan Rady Dyscypliny: 24 osoby

Głosujących 19 osób

W głosowaniu tajnym oddanych zostało 19 głosów, ważnych głosów 19, za wnioskiem głosowało 19 osób, przeciw było 0 osób, wstrzymało się 0 osób.

Ad.3. Porządku obrad

Głosowanie w sprawie rozszerzenia liczby promotorów w przewodzie doktorskim M.Sc. Lok Choon Long o Prof. Frank Leferink oraz Prof. Dave Thomas.

Stan Rady Dyscypliny: 24 osoby

Głosujących 19 osób

W głosowaniu tajnym oddanych zostało 19 głosów, ważnych głosów 19, za wnioskiem głosowało 19 osób, przeciw było 0 osób, wstrzymało się 0 osób.

ZASTĘPCA DYREKTORA
INSTYTUTU AUTOMATYKI
ELEKTRONIKI I ELEKTROTECHNIKI


dr hab. inż. Wojciech Paszke, prof. UZ

SEKRETARIAT
INSTYTUTU AUTOMATYKI
ELEKTRONIKI I ELEKTROTECHNIKI


mgr inż. Joanna Pietrań