



**Uchwała nr 1/1/12/2019**  
**Rady Instytutu Nauk Technicznych Uniwersytetu Mikołaja Kopernika w Toruniu**  
**z dnia 11.12.2019**  
**o przyjęciu zasad rekrutacji na kierunku Automatyka i Robotyka**  
**stopnia drugiego na rok akademicki 2019/2020.**

§ 1

Działając na podstawie § 59, pkt 3 *Statutu Uniwersytetu Mikołaja Kopernika w Toruniu* z dnia 16 kwietnia 2019 r. (Biuletyn Prawny UMK w Toruniu z 2019 r., poz. 120), Rada Instytutu Nauk Technicznych przyjmuje zasady kwalifikacji na kierunku Automatyka i Robotyka stopnia drugiego na rok akademicki 2019/2020:

**Wymagania wstępne**

O przyjęcie mogą ubiegać się kandydaci, którzy posiadają tytuł inżyniera lub równoważny kierunku automatyka i robotyka, elektrotechnika, elektronika przemysłowa, mechatronika, informatyka stosowana.

**Zasady kwalifikacji**

- Kandydaci, którzy posiadają polski dyplom ukończenia studiów kwalifikowani są na podstawie rozmowy kwalifikacyjnej. Rozmowa kwalifikacyjna - wiedza z zakresu automatyki i robotyki. Rozmowa oceniana jest w skali 0-100 pkt. Uzyskanie poniżej 40 punktów jest równoznaczne z niespełnieniem wymagań kwalifikacyjnych.

Na rozmowę kwalifikacyjną kandydat zobowiązany jest przynieść suplement do dyplomu lub indeks

z uczelni, w której odbywał studia.

Komisja przeprowadzająca rozmowę kwalifikacyjną może ustalić listę przedmiotów, spośród prowadzonych na studiach pierwszego stopnia, na kierunku automatyka i robotyka, które kandydat będzie musiał dodatkowo zaliczyć po przyjęciu na studia, realizując indywidualny program studiów.

Z rozmowy kwalifikacyjnej zwolnieni są kandydaci, którzy ukończyli studia pierwszego stopnia na kierunku automatyka i robotyka i uzyskali średnią arytmetyczną wszystkich pozytywnych ocen z egzaminów i zaliczeń uzyskanych w czasie całego okresu studiów (z wyłączeniem ocen z pracy dyplomowej i egzaminu dyplomowego) co najmniej 3,7. Kandydat zobowiązany jest złożyć suplement do dyplomu lub zaświadczenie wydane przez uczelnię, w której ukończył studia o ocenach uzyskanych na studiach pierwszego stopnia.



Kandydaci, którzy uzyskali dyplom ukończenia studiów za granicą kwalifikowani są na podstawie rozmowy kwalifikacyjnej. Rozmowa oceniana jest w skali 0-100 pkt. Uzyskanie poniżej 40 punktów jest równoznaczne z niespełnieniem wymogów przyjęcia na studia.

**Limity:** 12 miejsc, uruchomienie kierunku przy minimum 3 zrekrutowanych osobach. Uruchomienie specjalności wymaga zrekrutowania minimum 3 osób.

## § 2

Uchwała wchodzi w życie w chwili jej podjęcia.

Uzasadnienie:

- 1) Uchwała została podjęta jednogłośnie (głosów za: 15; głosów przeciw 0; głosów wstrzymujących się: 0).

Przewodniczący Rady Instytutu Nauk Technicznych

dr hab. inż. Tomasz Tarczewski, prof. UMK