

UCHWAŁA NR 112/VII/VI/2022
SENATU AKADEMII NAUK STOSOWANYCH
W KONINIE

z dnia 14 czerwca 2022 r.

w sprawie zasad przyjmowania na studia w Akademii Nauk Stosowanych w Koninie laureatów i finalistów olimpiad stopnia centralnego w latach 2023-2027

Na podstawie art. 70 ust. 6 pkt 1 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (t.j. Dz. U. z 2022 r. poz. 574 z późn. zm.)

uchwała się co następuje:

§ 1

Ustala się zasady przyjmowania na studia w Akademii Nauk Stosowanych w Koninie laureatów i finalistów olimpiad stopnia centralnego w latach 2019-2023 w brzmieniu załącznika do uchwały.

§ 2

Wykonanie uchwały powierza się Przewodniczącemu Senatowi.

§ 3

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodniczący
Senatu ANS w Koninie

/-/dr hab. Artur Zimny, prof. ANS

Zasady przyjmowania laureatów i finalistów olimpiad stopnia centralnego na studia w Akademii Nauk Stosowanych w Koninie w latach 2023-2027

1. Laureat i finalista olimpiady stopnia centralnego – kandydat na studia jest obowiązany do przystąpienia do rejestracji na studia i złożenia dokumentów, zgodnie z zasadami określonymi w uchwale Senatu Uczelni wydanej na podstawie art. 70 ust. 1 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce oraz przedstawienia oryginału zaświadczenia wydanego przez Komitet Główny Olimpiady, opatrzony numerem porządkowym, stwierdzający uzyskaną przez kandydata na studia lokatę (zajęte miejsce) w eliminacjach centralnych oraz status kandydata (laureat lub finalista).

2. Laureaci i finaliści olimpiad stopnia centralnego przyjmowani na studia w ANS w Koninie na podstawie zaświadczenia o osiągniętych wynikach, o którym mowa w pkt 1, otrzymują maksymalną liczbę punktów przewidzianą w postępowaniu kwalifikacyjnym (600 punktów), bez względu na wyniki egzaminu maturalnego z pozostałych przedmiotów kwalifikacyjnych.

3. Wykaz olimpiad i konkursów przedmiotowych stopnia centralnego, których laureaci i finaliści są uprawnieni do ubiegania się o przyjęcie na poszczególne kierunki studiów, przedstawia poniższa tabela:

Lp.	Kierunek studiów	Nazwa olimpiady
1.	Automatyka i robotyka	<ul style="list-style-type: none"> – Fizyczna – Informatyczna – Innowacji Technicznych i Wynalazczości – Matematyczna – Techniki Samochodowej – Wiedzy Elektrycznej i Elektronicznej – Wiedzy Elektrycznej i Elektronicznej „Euroelektra” – Wiedzy Technicznej
2.	Bezpieczeństwo wewnętrzne	<ul style="list-style-type: none"> – Historyczna – „Losy żołnierza i dzieje oręża polskiego” – Wiedzy Ekonomicznej – Wiedzy o Polsce i Świecie Współczesnym – Wiedzy o Unii Europejskiej – Wiedzy o Bezpieczeństwie i Obronności – Policyjna
3.	Biznes międzynarodowy	<ul style="list-style-type: none"> – Matematyczna – Przedsiębiorczości – Wiedzy Ekonomicznej – Wiedzy o Polsce i Świecie Współczesnym

		<ul style="list-style-type: none"> - Wiedzy o Integracji Europejskiej - Wiedzy o Unii Europejskiej
4.	Dietetyka	<ul style="list-style-type: none"> - Biologiczna - Chemiczna - Fizyczna - Matematyczna - Wiedzy Ekologicznej - Wiedzy o Polsce i Świecie Współczesnym - Wiedzy o Żywieniu i Żywności
5.	Filologia	<ul style="list-style-type: none"> - Języka Angielskiego - Języka Niemieckiego
6.	Finanse i rachunkowość	<ul style="list-style-type: none"> - Matematyczna - Statystyczna - Przedsiębiorczości - Wiedzy Ekonomicznej - Wiedzy o Polsce i Świecie Współczesnym
7.	Języki obce w mediach i biznesie	<ul style="list-style-type: none"> - Języka Angielskiego - Języka Niemieckiego
8.	Kosmetologia	<ul style="list-style-type: none"> - Biologiczna - Chemiczna - Fizyczna - Matematyczna - Wiedzy Ekologicznej - Wiedzy o Polsce i Świecie Współczesnym
9.	Logistyka	<ul style="list-style-type: none"> - Logistyczna - Matematyczna - Statystyczna - Wiedzy Ekonomicznej
10.	Mechanika i budowa maszyn	<ul style="list-style-type: none"> - Fizyczna - Innowacji Technicznych i Wynalazczości - Matematyczna - Techniki Samochodowej - Wiedzy Technicznej
11.	Pedagogika	<ul style="list-style-type: none"> - Artystyczna - Biologiczna - Historyczna - Literatury i Języka Polskiego - Matematyczna - Wiedzy Ekologicznej - Wiedzy o Polsce i Świecie Współczesnym
12.	Pielęgniarstwo	<ul style="list-style-type: none"> - Biologiczna - Chemiczna - Fizyczna - Matematyczna - Wiedzy Ekologicznej - Wiedzy o Polsce i Świecie Współczesnym

13.	Resocjalizacja	<ul style="list-style-type: none"> - Filozoficzna - Geograficzna - Historyczna - Literatury i Języka Polskiego - Wiedzy Ekologicznej - Wiedzy o Integracji Europejskiej - Wiedzy o Polsce i Świecie Współczesnym - Wiedzy o Prawach Człowieka - Wiedzy o Prawach Człowieka w Świecie Współczesnym - Wiedzy o Społeczeństwie - Wiedzy o Unii Europejskiej
14.	Wychowanie fizyczne	<ul style="list-style-type: none"> - Biologiczna - Chemiczna - Fizyczna - Geograficzna - Matematyczna - Wiedzy Ekologicznej - Wiedzy o Polsce i Świecie Współczesnym