



Uchwała Nr 44/2024
Senatu Akademii Łomżyńskiej
z dnia 10 września 2024 roku

w sprawie: zmiany Uchwały Nr 41/2023 Senatu Akademii Łomżyńskiej z dnia 29.06.2023 r. w sprawie ustalenia limitów przyjęć na I rok studiów w roku akademickim 2024/2025 prowadzonych w języku polskim.

Na podstawie art. 70 ust. 1 w z związku z art. 63 ust. 3 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (t.j. Dz. U. 2023 r. poz. 742 z późn. zm.) uchwała się co następuje:

§ 1

W Uchwale Senatu Akademii Łomżyńskiej Nr 41/2023 z dnia 29.06.2023 r. w sprawie ustalenia limitów przyjęć na I rok studiów w roku akademickim 2024/2025 prowadzonych w języku polskim wprowadza się następujące zmiany:

§ 1 ust. 1 otrzymuje brzmienie:

Ustala się następujące limity przyjęć na I rok studiów prowadzonych w języku polskim na rok akademicki 2024/2025:

1. studia stacjonarne:

- 1) Administracja studia I stopnia – 90
- 2) Administracja studia II stopnia – 90
- 3) Automatyka i robotyka studia I stopnia – 60
- 4) Bezpieczeństwo i certyfikacja żywności studia I stopnia – 60
- 5) Informatyka studia I stopnia – 90
- 6) Informatyka studia II stopnia – 90
- 7) Dietetyka studia I stopnia – 60
- 8) Filologia studia I stopnia – 90
- 9) Fizjoterapia jednolite studia magisterskie – 60
- 10) Kosmetologia studia I stopnia – 60
- 11) Logistyka studia I stopnia – 60
- 12) Mechatronika studia I stopnia – 60
- 13) Pedagogika studia I stopnia – 60
- 14) Pielęgniarstwo studia I stopnia – 90
- 15) Pielęgniarstwo studia II stopnia – 120
- 16) Praca socjalna studia I stopnia – 90
- 17) Prawo jednolite studia magisterskie – 90
- 18) Technologia żywności i żywienie człowieka studia I stopnia – 50
- 19) Technologia żywności i żywienie człowieka studia II stopnia – 50
- 20) Wychowanie Fizyczne studia I stopnia – 50
- 21) Zarządzanie studia I stopnia – 90
- 22) Zarządzanie studia II stopnia – 70



§ 2

Uchwałę przyjęto w głosowaniu jawnym.
Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodniczący Senatu

REKTOR

dr hab. Dariusz Surowik, prof. AE