

Uchwała nr 31

Senatu Zachodniopomorskiego Uniwersytetu Technologicznego w Szczecinie

z dnia 25 marca 2024 r.

w sprawie ustalenia programów studiów prowadzonych na kierunkach

ichtiologia i akwakultura, mikrobiologia, technologia żywności i żywienia człowieka

rozpoczynających się od roku akademickiego 2024/2025

Na podstawie art. 28 ust. 1 pkt 11 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (tekst jedn. Dz. U. z 2023 r. poz. 742) uchwała się, co następuje:

§ 1.

Senat Zachodniopomorskiego Uniwersytetu Technologicznego w Szczecinie ustala programy studiów rozpoczynających się od roku akademickiego 2024/2025, prowadzonych na kierunkach:

1) ichtiologia i akwakultura

- a) studia stacjonarne pierwszego stopnia, profil ogólnoakademicki, stanowiący załącznik nr 1,
- b) studia stacjonarne drugiego stopnia, profil ogólnoakademicki, stanowiący załącznik nr 2,
– dla których efekty uczenia się określone są w uchwale nr 159 Senatu ZUT z dnia 28 czerwca 2021 r.;

2) mikrobiologia

- a) studia stacjonarne pierwszego stopnia, profil praktyczny, stanowiący załącznik nr 3,
- b) studia stacjonarne drugiego stopnia, profil ogólnoakademicki, stanowiący załącznik nr 4,
– dla których efekty uczenia się określone są w uchwale nr 209 Senatu ZUT z dnia 27 czerwca 2022 r.;

3) technologia żywności i żywienia człowieka

- a) studia stacjonarne pierwszego stopnia, profil ogólnoakademicki, stanowiący załącznik nr 5,
- b) studia niestacjonarne pierwszego stopnia, profil ogólnoakademicki, stanowiący załącznik nr 6,
– dla których efekty uczenia się określone są w uchwale nr 14 Senatu ZUT z dnia 31 stycznia 2022 r.
- c) studia stacjonarne drugiego stopnia, profil ogólnoakademicki, stanowiący załącznik nr 7,
- d) studia niestacjonarne drugiego stopnia, profil ogólnoakademicki, stanowiący załącznik nr 8,
– dla których efekty uczenia się określone są w uchwale nr 106 Senatu ZUT z dnia 31 maja 2021 r.

§ 2.

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodniczący Senatu

Rektor

dr hab. inż. Jacek Wróbel, prof. ZUT