



**Uchwała nr 5/444**  
**Senatu**  
**Uniwersytetu Technologiczno-Przyrodniczego**  
**im. Jana i Jędrzeja Śniadeckich**  
**w Bydgoszczy**  
**z dnia 27 maja 2020 roku**

**w sprawie:** *limitów przyjęć na I rok studiów wyższych w roku akademickim 2020/2021*

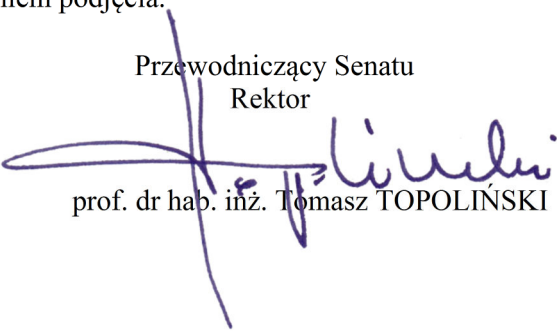
**Na podstawie:**

- § 165 Statutu UTP,
- opinii Wydziałów,
- pozytywnej opinii Senackiej Komisji ds. Dydaktycznych i Studenckich z dnia 13 maja 2020 r.

*Senat Uniwersytetu Technologiczno-Przyrodniczego*  
*uchwala:*

1. Limity przyjęć na poszczególne kierunki studiów w roku akademickim 2020/2021 wg załącznika do uchwały.
2. Senat Uniwersytetu upoważnia kierowników samodzielnych jednostek do zmiany ww. limitów przyjęć na najbardziej popularny(e) kierunek(ki) studiów w okresie rekrutacji do granicy 150%, przy czym ogólna liczba kandydatów przyjętych na I rok studiów na wszystkie kierunki prowadzone przez Wydział na dzień 1. października nie może przekroczyć 115% łącznego limitu.
3. Uruchomienie kierunku na stacjonarnych studiach pierwszego stopnia jest możliwe po przyjęciu na I rok studiów co najmniej 30 osób w rekrutacji podstawowej (tura 1).
4. Uruchomienie kierunku na stacjonarnych studiach drugiego stopnia jest możliwe po przyjęciu na I rok studiów co najmniej 15 osób w rekrutacji podstawowej (tura 1).
5. W przypadku, kiedy w poprzednim roku akademickim w rekrutacji podstawowej (tura 1) i pierwszej uzupełniającej (tura 2) i bieżącym roku akademickim w rekrutacji podstawowej (tura 1) liczba kandydatów na I rok studiów stacjonarnych pierwszego stopnia jest mniejsza niż 30 osób – kierunek w danym roku akademickim nie zostaje uruchomiony.
6. W szczególnie uzasadnionych przypadkach, o których mowa w pkt. 3-5 rektor może podjąć decyzję o uruchomieniu kierunku przy mniejszej liczbie kandydatów.
7. Decyzję o uruchomieniu kierunku na studiach niestacjonarnych podejmuje kierownik jednostki - po szczegółowej analizie finansowej i tylko wtedy, gdy koszty kształcenia nie są większe od spodziewanych wpływów z czesnego.
8. Uchwała niniejsza wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodniczący Senatu  
Rektor

  
prof. dr hab. inż. Tomasz TOPOLIŃSKI