

Zasady rekrutacji studentów na wykonanie prac magisterskich w Pracowni Analizy Elementarnej i Badań Strukturalnych (PAEBS)

1. Dziekanat wywiesza listę miejsc na wykonanie prac dyplomowych w poszczególnych Jednostkach Wydziału Farmaceutycznego zgodnie z terminem zamieszczonym w kalendarzu dostępnym w załączniku 1 do REGULAMINU DYPLOMOWANIA („ZASADY REKRUTACJI STUDENTÓW WYDZIAŁU FARMACEUTYCZNEGO UMW NA WYKONANIE PRAC DYPLOMOWYCH”).
2. Zgodnie z załącznikiem 1 do REGULAMINU DYPLOMOWANIA, zapisy na wykonanie prac dyplomowych w Pracowni dokonywane są wyłącznie w Dziekanacie w terminie wyznaczonym przez Dziekanat.
3. Dziekanat przekazuje listę kandydatów do poszczególnych Jednostek Wydziału, w tym do Pracowni Analizy Elementarnej i Badań Strukturalnych (PAEBS).
4. Kierownik Pracowni przeprowadza rekrutację kandydatów chcących realizować pracę dyplomową w PAEBS.
5. Przy większej liczbie kandydatów na wykonywanie pracy dyplomowej niż liczba miejsc przewidzianych w Pracowni, w pierwszej kolejności kwalifikowane będą osoby, które:
 - ❖ przed rozpoczęciem rekrutacji wykazywały zainteresowanie działalnością naukową PAEBS i kontaktowały się w tej sprawie z kierownikiem Pracowni.
 - ❖ legitymują się dobrymi ocenami uzyskanymi z przedmiotów chemia analityczna, chemia fizyczna i technologia postaci leku II,
6. Kierownik PAEBS, w terminie wyznaczonym w załączniku 1 do REGULAMINU DYPLOMOWANIA, odsyła do Dziekanatu listę studentów zakwalifikowanych do wykonania prac magisterskich, liczbowo zgodną z liczbą miejsc przyznanych Pracowni w danym roku akademickim, w terminach naboru I i II podanych w załączniku 1 do REGULAMINU DYPLOMOWANIA.
7. Zamknięcie procedury rekrutacji na realizację prac dyplomowych w PAEBS następuje w momencie wyczerpania wolnych miejsc w I-szym lub II-gim naborze oraz otrzymania potwierdzenia o wynikach naboru z Dziekanatu WF.
8. Ostateczną decyzję o przydziale i obsadzeniu wolnych miejsc w Jednostkach WF, w których studenci nie zapisali się w I-szym i II-gim naborze podejmuje Dziekan.