

Uchwała nr 2/12/2013
Rady Wydziału Matematyki i Informatyki UJ
z dnia 19 grudnia 2013 roku

**Zasady przeprowadzania egzaminu dyplomowego
na studiach stacjonarnych I stopnia na kierunku matematyka
obowiązujące od rekrutacji 2012/13**

1. Student jest zobowiązany do przygotowania pracy licencjackiej pod kierunkiem nauczyciela akademickiego posiadającego co najmniej stopień naukowy doktora i zatrudnionego na stanowisku adiunkta lub starszego wykładowcy lub posiadającego tytuł naukowy lub stopień naukowy doktora habilitowanego, prowadzącego proseminarium w szóstym semestrze studiów.
2. Student dokonuje wstępnego wyboru tematyki pracy licencjackiej, wybierając grupę proseminaryjną. Prowadzący proseminarium podaje ogólny zarys tematyki referatów proponowanych uczestnikom proseminarium. Ostatecznego wyboru tematu pracy dokonuje student po konsultacji z prowadzącym proseminarium.
3. Student może przygotować pracę licencjacką pod kierunkiem nauczyciela akademickiego nieprowadzącego proseminarium, posiadającego co najmniej stopień naukowy doktora i zatrudnionego na stanowisku adiunkta lub posiadającego tytuł naukowy lub stopień naukowy doktora habilitowanego, pod warunkiem uzyskania zgody Dyrekcji Instytutu Matematyki UJ i opiekuna pracy dyplomowej do dnia 10 stycznia. Student zobowiązany jest do uczęszczania na proseminarium i referowania pracy w ramach proseminarium.
4. Oceny pracy licencjackiej dokonują niezależnie opiekun pracy oraz recenzent wskazany przez Dyrekcję Instytutu Matematyki UJ w oparciu o kryteria, które ogłasza Dyrekcja Instytutu Matematyki UJ. Kryteria oceny pracy licencjackiej ogłasza się w każdym roku akademickim w terminie do 15 grudnia.
5. Student zobowiązany jest do złożenia ostatecznej wersji pracy licencjackiej zaakceptowanej przez opiekuna pracy w terminie nie krótszym niż 10 dni roboczych przed planowanym terminem egzaminu dyplomowego, zarówno w wersji papierowej jak i w wersji elektronicznej. Przedłożenie pracy licencjackiej jest warunkiem koniecznym do zaliczenia proseminarium.
6. Warunki dopuszczenia do egzaminu dyplomowego i dopuszczalne terminy jego przeprowadzenia określa Regulamin Studiów UJ.
7. Egzamin dyplomowy (licencjacki) przeprowadza komisja powołana przez Dyrekcję Instytutu Matematyki, w skład której wchodzi przewodniczący oraz członkowie komisji egzaminacyjnej.
8. Egzamin dyplomowy jest egzaminem pisemnym.
9. W każdym roku akademickim Dyrekcja Instytutu Matematyki ogłasza listę zagadnień nawiązujących do treści kształcenia na studiach I stopnia na kierunku matematyka zgodnych z wykazem efektów kształcenia dla tego kierunku. Lista zagadnień ogłaszana jest w terminie do dnia 15 grudnia.
10. Po zakończeniu egzaminu dyplomowego komisja wystawia ocenę z egzaminu dyplomowego i sporządza protokół, do którego załącza treść zadanych pytań i odpowiedzi udzielonych przez studenta, a także podaje ocenę pracy licencjackiej oraz wynik ogólny studiów – obliczony zgodnie z punktem 11. W przypadku rozbieżności pomiędzy oceną pracy licencjackiej studenta dokonaną przez opiekuna a oceną recenzenta, ocenę z pracy ustala przewodniczący egzaminu dyplomowego w trybie przewidzianym przez Regulamin Studiów UJ.
11. Ogólny wynik studiów na studiach I stopnia na kierunku matematyka jest średnią ważoną z wagami: 8/10 średniej ocen, 1/10 oceny pracy licencjackiej i 1/10 oceny egzaminu dyplomowego.