

OCENA PISEMNEJ PRACY DYPLOMOWEJ (licencjackiej/magisterskiej)

Imię i nazwisko studenta:.....

Tytuł pracy:.....
.....**Część A (minimum kwalifikujące – 25 pkt., maksimum do uzyskania – 49 pkt.)**

1. Cel pracy. Czy został właściwie postawiony i uzasadniony (0-6 pkt.)

.....
.....
.....
.....2. Problemy badawcze, pytania lub hipotezy. Czy są adekwatne do celu pracy?
(0-5 pkt.).....
.....
.....
.....3. Metody badawcze. Czy są dostosowane do problematyki badawczej i celu
pracy? (0-5 pkt.).....
.....
.....4. Czy dobór materiału empirycznego/źródłowego jest właściwy i uzasadniony wobec
celu pracy? (0-5 pkt.).....
.....5. Czy dobór i wykorzystanie literatury są właściwe?
(0-5 pkt.).....
.....

6. Czy praca zawiera rozwiązanie problemu naukowego związanego ze studiowanym kierunkiem/specjalnością? W jakim stopniu rozwiązanie to jest oryginalne?

(0-15 pkt.)

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

7. Wykorzystanie wiedzy nabytej w trakcie studiów (0-6 pkt.)
i rozszerzonej samodzielnie (0-2 pkt.)

.....

.....

Razem w części A:pkt.

Część B (minimum kwalifikujące – 15 pkt., maksimum do uzyskania – 22 pkt.)

Kryteria	punktacja
1. Zgodność tytułu pracy i tytułów rozdziałów z treścią pracy (0-3 pkt.)	
2. Poprawność konstrukcji/struktury pracy (0-3 pkt.)	
3. Poprawność zawartości wstępu (informacja o stanie badań, charakterystyka zadania badawczego, użyte metody badawcze, cel pracy) i zakończenia (wnioski, podsumowanie) (0-3 pkt.)	
4. Poprawność prezentacji cudzego dorobku/literatury (odsyłacze, cytaty, omówienia, bibliografia) (0-3 pkt.)	
5. Ocena pracy pod względem edytorskim (0-3 pkt.)	
6. Ocena pracy z punktu widzenia stylu naukowego: - logika, jasność, precyzja wypowiedzi (0-3 pkt.) - terminologia/aparat pojęciowy (0-2 pkt.) - poprawność językowa/stylistyka (0-2 pkt.)	
Razem w części B	

Ocena całościowa pracy: część A + część B

(celujący: 71-69 pkt.; b. dobry: 68-60 pkt.; dobry: 59-50 pkt.; dostateczny: 49-40 pkt.)

.....

Ewentualne uwagi:

.....

.....

.....

.....

(data i podpis oceniającego)