



POLITECHNIKA GDAŃSKA

WYDZIAŁ FIZYKI TECHNICZNEJ
I MATEMATYKI STOSOWANEJ

Zarządzenie Dziekana Wydziału nr 6/2017 z dnia 24 listopada 2017 roku

dotyczy: zasad naliczania dodatkowych godzin dydaktycznych związanych z procesem dyplomowania studentów Wydziału Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej na studiach pierwszego i drugiego stopnia.

Na podstawie obowiązującej *Uchwały Senatu Politechniki Gdańskiej w sprawie przyjęcia zasad ustalania rocznego wymiaru zajęć dydaktycznych i obliczania godzin dydaktycznych oraz zasad i trybu powierzania nauczycielowi akademickiemu za jego zgodą ponadwymiarowych zajęć dydaktycznych*, zarządzam co następuje:

§1

Nauczycielowi akademickiemu zalicza się do pensum dodatkowe godziny dydaktyczne za pracę dyplomową:

- a) 10 godzin za kierowanie i ocenę magisterskiej pracy dyplomowej (po zdaniem egzaminie dyplomowym), obejmujące również godziny przedmiotu: Praca dyplomowa magisterska, Projekt dyplomowy, Laboratorium dyplomowe I, Laboratorium dyplomowe II.
- b) 5 godzin za kierowanie i ocenę inżynierskiej pracy dyplomowej/licencjackiej (projektu inżynierskiego/dyplomowego), obejmujące również godziny przedmiotu: Projekt dyplomowy inżynierski, Praca dyplomowa licencjacka, Projekt dyplomowy, Praca dyplomowa inżynierska, Projekt dyplomowy (inż.), Praca dyplomowa inżynierska I, Praca dyplomowa inżynierska II.
- c) 2 godziny za recenzję pracy dyplomowej magisterskiej.
- d) 1 godzinę za recenzję pracy dyplomowej licencjackiej/inżynierskiej.

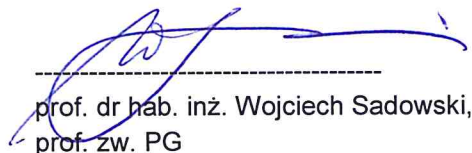
§2

W przypadku pracy dyplomowej zespołowej liczbę godzin opiekuna pracy zwiększa się o 25% za każdego dodatkowego członka zespołu wykonującego pracę dyplomową, z zaokrągleniem w górę do liczby całkowitej.

§3

Zarządzenie wchodzi w życie z dniem ogłoszenia i dotyczy prac dyplomowych, których zakończenie, zgodnie z planem studiów, jest planowane od roku akademickiego 2017/2018.

Dziekan



prof. dr hab. inż. Wojciech Sadowski,
prof. zw. PG