

Uchwała
Rady Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska
Politechniki Gdańskiej
nr 21/2013
z 20 lutego 2013 r.

w sprawie: wszczęcia przewodu doktorskiego mgra inż. Karola Daliga i powołania promotora.

Rada Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej działając na podstawie art. 14 ust. 2 pkt. 1 Ustawy z dnia 14 marca 2003 r., oraz art. 20 ust.7 *o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki* (Dz. U. 2003 Nr 65, poz. 595 z późniejszymi zmianami), po wysłuchaniu doktoranta, która przedstawiła założenia pracy doktorskiej oraz wyniki przeprowadzonych badań i analiz, postanawia wszcząć przewód doktorski mgra inż. Karola Daliga w dyscyplinie *Budownictwo* na podstawie rozprawy doktorskiej pt.: „Ocena przemieszczeń i deformacji wybranych konstrukcji inżynierskich z zastosowaniem laserowej metody pomiarowej”.

Jako promotora pracy, w wyniku głosowania tajnego powołuje się dotychczasowego opiekuna naukowego doktoranta dr hab. inż. Zygmunta Kurałowicza, prof. nadzw. PG.

Przewodniczący Rady Wydziału Dziekan

dr hab. inż. Ireneusz Kreja, prof. nadzw. PG

ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM

20.02.2013

SPECJALISTA

mgr Dorota Szlachetka