



**Uchwała nr 41/2015**  
**Uchwała Rady Międzyuczelnianego Wydziału Biotechnologii**  
**Uniwersytetu Gdańskiego i Gdańskiego Uniwersytetu Medycznego**  
**z dnia 12 czerwca 2015r.**  
**w sprawie zmiany tytułu rozprawy doktorskiej mgr ANNY HAŁABIS**

Rada Międzyuczelnianego Wydziału Biotechnologii UG i GUMed działając na podstawie art. 14 ustawy z dnia 14 marca 2003r. *o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki*, po zapoznaniu się z wnioskiem mgr ANNY HALABIS, w głosowaniu jawnym dnia **12 czerwca 2015r.** postanawia wyrazić zgodę na zmianę tytułu rozprawy doktorskiej „*Zmiany struktury przestrzennej białek pod wpływem temperatury, badania na modelowym układzie klatki tryptofanowej*” na temat „**Wpływ temperatury na strukturę przestrzenną białek - badania na modelowym układzie mini-białka klatka tryptofanowa i jego wariantach; ang. The temperature influence on the three-dimensional structure of proteins - Study on model system mini-protein tryptophan cage and its variants**”.

Promotor rozprawy - **prof. UG, dr hab. Stanisław Ołdziej**

Przewodniczący Rady Wydziału  
DZIEKAN

*Prof. dr hab. Igor Konieczny*

**Zmienia Uchwałę RW nr 18/2011 z dn. 6.05.2011r.**

