

UCHWAŁA Nr 37/2016

z dnia 16 września 2016 r.

RADY NAUKOWEJ

Państwowego Instytutu Weterynaryjnego - Państwowego Instytutu Badawczego w Puławach

**w sprawie nadania dr Jolancie Grażynie Roli stopnia naukowego doktora
habilitowanego nauk weterynaryjnych**

Rada Naukowa Państwowego Instytutu Weterynaryjnego – Państwowego Instytutu Badawczego w Puławach na podstawie ustawy z 14 marca 2003 r. o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki - Art. 18, ust. 1, pkt. 2 (Dz. U. z 2014 r. poz. 1852, z późn. zm.), zgodnie z zadaniem zapisanym w Art. 29, ust. 2, pkt. 14 ustawy z 30 kwietnia 2010 r. o instytutach badawczych (t.j. Dz. U. z 2016 r., poz. 371 z późn. zm.) oraz na podstawie obwieszczenia Centralnej Komisji ds. Stopni i Tytułów z dnia 11 kwietnia 2007 r. w sprawie wykazu jednostek organizacyjnych uprawnionych do nadawania stopni doktora i doktora habilitowanego wraz z określeniem nazw nadawanych stopni (M.P. z dnia 6 lipca 2007 r.), nadaje

dr n. wet. Jolancie Grażynie Roli
stopień naukowy
doktora habilitowanego nauk weterynaryjnych.

U Z A S A D N I E N I E

Rada Naukowa Państwowego Instytutu Weterynaryjnego – Państwowego Instytutu Badawczego przychyliła się do opinii Komisji habilitacyjnej powołanej w postępowaniu habilitacyjnym dr Jolanty Grażyny Roli, uznając, że dorobek naukowy habilitantki jest znaczny, wyraźnie zwiększony po uzyskaniu stopnia doktora. Cechują go dobrze określone obszary zainteresowań badawczych: pierwszy dotyczący występowania gronkowców kagulazo-dodatnich i enterotoksyn gronkowcowych w mleku i produktach mlecznych oraz drugi poświęcony badaniom biegłości jako elementu strategii zapewnienia jakości i bezpieczeństwa mleka i produktów mlecznych. Najważniejszym osiągnięciem habilitantki jest wykazanie bezpieczeństwa żywności pochodzenia zwierzęcego (głównie mleka i jego przetworów) dla konsumentów oraz coraz wyższych kompetencji laboratoriów przeprowadzających badania surowca i produktów mlecznych. Dorobek habilitantki stanowi oryginalny wkład w rozwój nauk weterynaryjnych

Wiceprzewodniczący
Rady Naukowej

dr hab. Krzysztof Śmietanka, prof. nadzw.