



#### INFORMUJEMY

☞ Informujemy, że Centralna Komisja do Spraw Stopni i Tytułów, na podstawie art. 5 ust. 2 ustawy z dnia 14 marca 2003 roku o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki (Dz. U. z 2014 r. poz. 1852 ze zmianami), po zasięgnięciu opinii Rady Głównej Nauki i Szkolnictwa Wyższego, podjęła decyzję o przyznaniu z dniem 28 listopada 2016 roku Wydziałowi Chemii Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza w Poznaniu **uprawnienia do nadawania stopnia naukowego doktora nauk chemicznych w dyscyplinie biochemia**.

☞ Wielkopolskie Centrum Zaawansowanych Technologii zdobyło *EuroSymbol* w kategorii *Synergii Nauki i Biznesu 2016*.

Kapituła Programu zgodnie przyznała, że WCZT w sposób modelowy tworzy platformę współpracy nauki i biznesu. Elastyczność podejścia, kapitał intelektualny oraz umiejętność wykorzystania dostępnego potencjału tworzą z konsorcjum projekt wytyczający nowe standardy dla R&B.

WCZT jest konsorcjum otwartym na współpracę z innymi uczelniami, instytutami naukowymi oraz podmiotami gospodarczymi reprezentującymi wysoki poziom badań w obszarze syntez i technologii materiałów i biomateriałów, których zastosowanie będzie podstawą realizacji wyzwań zdefiniowanych dla nauki w Programie Operacyjnym *Innowacyjna Gospodarka*.

*EuroSymbol* jest wyrazem docenienia dotychczasowych działań i osiągnięć popartych wynikami w zakresie współpracy nauka-biznes. Wyróżnienie jest przyznawane corocznie, począwszy od 2010 roku, przez redakcje *Monitora rynkowego* w *Dzienniku Gazecie Prawnej* oraz *Monitora Biznesu* w *Rzeczpospolitej*.

☞ Informujemy, że na stronie Ministerstwa Nauki i Szkolnictwa Wyższego <http://www.nauka.gov.pl/komunikaty/stypendia-ministra-dla-studentow-i-doktorantow-za-wybitne-osiagniecia-na-rok-akademicki-2016-2017.html> dostępna jest informacja o rozstrzygnięciu konkursu o stypendia Ministra dla doktorantów i studentów. Spośród zgłoszonych przez UAM 26. wniosków o stypendia dla doktorantów pozytywnie rozpatrzono dwa wnioski. Z naszego Wydziału stypendium otrzymał mgr Krzysztof Kuciński – słuchacz trzeciego roku studiów doktoranckich.

Ponadto stypendia dla studentów otrzymali: Aleksandra Bocian (II rok studiów drugiego stopnia, specjalność chemia biologiczna), Włodzimierz Czepa (II rok studiów drugiego stopnia, specjalność chemia materiałowa), Dawid Marcinkowski (III rok studiów pierwszego stopnia, specjalność chemia sądowa), Martyna Szymańska (II rok studiów drugiego stopnia, specjalność chemia biologiczna).

*Serdecznie gratulujemy!*

☞ Przypominamy, że w okresie od 22 grudnia br. do 2 stycznia 2017 roku trwać będą wakacje zimowe dla studentów (podstawa prawna: Zarządzenie nr 500/2015/2016 Rektora UAM d dnia 7 kwietnia br. w sprawie organizacji roku akademickiego 2016/2017).

☞ Na stronie internetowej naszej Uczelni w zakładce *Dokumenty – Zarządzenia Kanclerza* dostępne jest Zarządzenie Kanclerza UAM z dnia 28 listopada br. w sprawie ustalenia rozkładu czasu pracy na 2017 rok dla pracowników niebędących nauczycielami akademickimi. Zgodnie z § 1 punkt 2 wyżej wymienionego Zarządzenia dni - **2 maja 2017 roku** oraz **14 kwietnia 2017 roku** są dniami wolnymi od pracy dla pracowników niebędących nauczycielami.