

# PROGRAM LLP/ERASMUS

## STUDIA ZAGRANICZNE W ROKU 2012/13

Informujemy, że w związku z uczestnictwem Uniwersytetu Marii-Curie Skłodowskiej w programie LLP/**Erasmus** studenci **Wydziału Chemii**, mają możliwość odbycia części swoich studiów w niżej wymienionych uczelniach zagranicznych:

I.p.	Nazwa uczelni, kraj	Kierunek/ specjaliz.	adres internetowy	Liczba miejsc (stopień studiów)	okres studiów
1.	UNIVERSIDADE DE AVEIRO, Portugalia	CHEMIA	<a href="http://www.ua.pt">www.ua.pt</a>	2 (II i III stop)	semestr
2.	UNIVERSIDADE DE LISBOA, Portugalia	CHEMIA	<a href="http://www.dqb.fc.ul.pt">www.dqb.fc.ul.pt</a>	2 (I i II stop)	semestr
3.	UNIVERSIDADE DO ALGARVE, Portugalia	CHEMIA	<a href="http://www.ualg.pt">www.ualg.pt</a>	2 (I i II stop)	semestr
4.	UNIVERSITETET I TROMSO, Norwegia	CHEMIA	<a href="http://uit.no/english">http://uit.no/english</a>	2 (II i III stop)	semestr
5.	KARLSTADS UNIVERSITET, Szwecja	CHEMIA	<a href="http://www.kau.se">www.kau.se</a>	2 (II i III stop)	semestr
6.	LATVIJAS UNIVERSITĀTE, Riga, Łotwa	CHEMIA	<a href="http://www.lu.lv">www.lu.lv</a>	2 (II i III stop)	semestr
7.	UNIVERSITY OF LIMERICK, Rep. Irlandii	CHEMIA	<a href="http://www.ul.ie">www.ul.ie</a>	2	semestr
8.	UNIVERSITA DEGLI STUDI DI FIRENZE, Włochy	CHEMIA	<a href="http://www.unifi.it">www.unifi.it</a>	2 (II i III stop)	semestr
9.	UNIVERSITE BORDEAUX I, Francja	CHEMIA	<a href="http://www.u-bordeaux1.fr">www.u-bordeaux1.fr</a>	2 (II i III stop)	semestr
10.	ECOLE NATIONALE SUPERIEURE D'INGENIEURS DE CAEN, Francja	CHEMIA	<a href="http://www.ensicaen.fr">www.ensicaen.fr</a>	3 (II i III stop)	semestr
11.	UNIVERSITÉ DE REIMS CH. A., Francja	CHEMIA	<a href="http://www.univ-reims.fr">www.univ-reims.fr</a>	3 (II i III stop)	rok
12.	PANEPISTIMIO KRITIS, Grecja	CHEMIA	<a href="http://www.uoc.gr">www.uoc.gr</a>	2 (I, II, i III stop.)	semestr
13.	UNIVERSIDAD DE JAÉN, Hiszpania	CHEMIA	<a href="http://www.ujaen.es">www.ujaen.es</a>	2 (II i III stop)	semestr
14.	UNIVERSIDAD DE GRANADA, Hiszpania	CHEMIA	<a href="http://www.ugr.es">www.ugr.es</a>	5 (I stop.)	rok
15.	UNIVERSIDAD DE CÁDIZ, Hiszpania	CHEMIA	<a href="http://www.uca.es">www.uca.es</a>	2 (I stop.)	semestr
16.	UNIVERSIDAD DE VIGO, Hiszpania	CHEMIA	<a href="http://www.uvigo.es">http://www.uvigo.es</a>	2 (1 os z I stop, 1 os z II stop.)	semestr
17.	UNIVERSITEIT UTRECHT, Holandia	CHEMIA	<a href="http://www.uu.nl">www.uu.nl</a>	2 (1 os z II stop, 1 os z III stop.)	semestr
18.	UNIVERSITY OF TRIESTE, Włochy	CHEMIA	<a href="http://www.units.it">www.units.it</a>	2 (II i III stop)	semestr
19.	TECHNISCHE UNIVERSITÄT DORTMUND, Niemcy	CHEMIA	<a href="http://www.tu-dortmund.de">www.tu-dortmund.de</a>	2 (1 os. z II stop, 1 os. z III stop.)	semestr
20.	UNIVERSITÄT ROSTOCK, Niemcy	CHEMIA	<a href="http://www.uni-rostock.de">http://www.uni-rostock.de</a>	2 (1 os. z II stop, 1 os. z III stop.)	semestr
21.	AFYON KOCATEPE UNIVERSITY, Turcja	CHEMIA	<a href="http://www.aku.edu.tr">www.aku.edu.tr</a>	2 (II i III stop)	semestr
22.	ABANT IZZET BAYSAL UNIVERSITY, Turcja	CHEMIA	<a href="http://www.ibu.edu.tr">www.ibu.edu.tr</a>	2 (II i III stop)	semestr
23.	MUGLA UNIVERSITESI, Turcja	CHEMIA	<a href="http://www.mu.edu.tr">www.mu.edu.tr</a>	2 (II i III stop)	semestr
24.	ATATURK UNIVERSITESI, Turcja	CHEMIA	<a href="http://www.atauni.tr">www.atauni.tr</a>	2 (II i III stop)	semestr
25.	FATIH UNIVERSITESI, ISTAMBUŁ,	CHEMIA	<a href="http://www.fatih.edu.tr">www.fatih.edu.tr</a>	2 (II i III)	semestr

	Turcja			<b>stop)</b>	
26	BITLIS EREN UNIVERSITESI	CHEMIA	<a href="http://www.beu.edu.tr">http://www.beu.edu.tr</a>	<b>2 (II i III stop)</b>	semestr
27.	AALBORG UNIVERSITET, Dania	CHEMIA/ Ochrona środow.	<a href="http://www.aau.dk">www.aau.dk</a>	<b>6 (4 os z II stop, 2 os z III stop.)</b>	semestr
28.	UNIVERSITY OF TARTU, Estonia	CHEMIA	<a href="http://www.ut.ee">www.ut.ee</a>	<b>3 (II i III stop.)</b>	semestr
29.	UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN TIMISOARA, Rumunia	CHEMIA	<a href="http://www.upt.ro">www.upt.ro</a>	<b>2 (II i III stop.)</b>	rok
30.	SAIMAAN AMMATTIKORKEAKOULU, Imatra, Finlandia	CHEMIA	<a href="http://www.scp.fi">http://www.scp.fi</a>	<b>2 ( I stop.)</b>	semestr
31.	UNIVERZITA PARDUBICE, Czechy	CHEMIA	<a href="http://www.upce.cz">http://www.upce.cz</a>	<b>2 (1 os. z I stop, 1 os. z II stop.)</b>	semestr

Stypendyści Programu LLP/Erasmus nie opłacają kosztów czesnego w uczelni przyjmującej, ale pokrywają koszty dojazdu, przejazdów lokalnych, wyżywienia, zakwaterowania, ubezpieczenia, podręczników i inne koszty podczas studiów za granicą. (pełna informacja o programie: <http://dwz.umcs.lublin.pl>; (LLP/Erasmus) <http://www.erasmus.org.pl>).

Zakwalifikowani studenci mogą otrzymać grant Komisji Europejskiej, który ma na celu pomoc w sfinansowaniu przez studenta kosztów życia za granicą; stypendium to jest tylko dofinansowaniem i może wynosić ok. 240-400 euro na miesiąc studiów za granicą w zależności od kraju docelowego. Zakwalifikowani studenci mogą ubiegać się też o dofinansowanie z prorektorskiego funduszu stypendialnego UMCS.

#### Warunki dla kandydatów:

1. Kandydaci muszą być oficjalnie zarejestrowanymi studentami UMCS bez względu na obywatelstwo,
2. Kandydaci nie mogą być na urlopie dziekańskim lub być inaczej urlopowani w okresie studiów za granicą,
3. Kandydaci powinni mieć średnią minimum 3,2 z całego okresu studiów,
4. Kandydaci muszą znać na poziomie zaawansowanym język wykładowy na uczelni zagranicznej, lub język angielski.
5. Kandydaci muszą spełniać pozostałe kryteria formalne opisane w *Informatorze o programie Erasmus* i na stronach: <http://dwz.umcs.lublin.pl>; (LLP/Erasmus), <http://www.erasmus.org.pl>).

#### Zasady rekrutacji:

Rekrutacja odbędzie się na podstawie oceny kompletu dokumentów złożonych przez kandydatów do Komisji Kwalifikacyjnej na Wydziale zawierających:

1. list motywacyjny, uwzględniający nazwę uczelni, w której kandydat chciałby odbywać studia, planowany termin odbycia studiów oraz wykaz przedmiotów, jakie chciałby zrealizować na uczelni zagranicznej,
2. zaświadczenie z wyliczoną średnią z ocen w indeksie za cały okres studiów,
3. ewentualne zaświadczenie o znajomości języka obcego z uznanego centrum certyfikującego (np. Cambridge, Goethe Inst., Centrum Nauczania i Certyfikacji Języków Obcych UMCS); oraz rozmowy kwalifikacyjnej.

#### Procedura odwoławcza:

Student ma prawo odwołać się od decyzji Komisji Wydziałowej Kwalifikacyjnej w terminie 7 dni od zakończenia kwalifikacji. Podania należy kierować do Dziekana Wydziału.

#### Dokumenty proszę składać do:

Pokoju 623 w budynku Collegium Chemicum do dnia 8 maja 2012 r.

Kwalifikacja kandydatów odbędzie się w dniu 10 maja 2012 r. o godz. 11<sup>00</sup> w Dziekanacie Wydziału Chemii

Szczegółowych informacji udzielić może dr Mariusz Barczak w każdy wtorek w godz. 13.30-15.00, bądź innym terminie po wcześniejszym ustaleniu (e-mail: [mbarczak@umcs.pl](mailto:mbarczak@umcs.pl), tel. (081)-537-57-88).

Informacji o ww. uczelniach, procedurach aplikacyjnych i programie studiów proszę szukać na stronach internetowych tych uczelni.