

**MIĘDZYUCZELNIANY WYDZIAŁ BIOTECHNOLOGII UG I GUMED, WYDZIAŁ BIOLOGII, WYDZIAŁ CHEMII, WYDZIAŁ MATEMATYKI FIZYKI I INFORMATYKI,
INTERDYSCYPLINARNE PRZYRODNICZO-MATEMATYCZNE STUDIA DOKTORANCKIE (IPMSD)
LIVE SCIENCE AND MATHEMATICS INTERDISCIPLINARY DOCTORAL STUDY (LISMIDOS)**

Forma studiów	stacjonarne
Forma rekrutacji	Rozmowa kwalifikacyjna w języku angielskim
Termin i miejsce składania dokumentów	25 lipca – 30 sierpnia 2016 roku Dziekanat Międzyuczelnianego Wydziału Biotechnologii UG i GUMed, pokój nr 1, 80-307 Gdańsk, ul. Antoniego Abrahama 58
Termin i miejsce rozmowy kwalifikacyjnej (daty, adres, itp.)	2 września 2016 roku (kandydaci będą poinformowani o dokładnej godzinie i miejscu rozmowy kwalifikacyjnej)
Wymagane dokumenty	<ol style="list-style-type: none"> 1. Podanie oraz karta kwalifikacyjna (formularze do pobrania na stronie internetowej); 2. Życiorys lub CV; 3. Odpis dyplomu ukończenia studiów magisterskich lub zaświadczenie o zdanym egzaminie magisterskim; 4. Zaświadczenie o średniej z wszystkich ocen pozytywnych uzyskanych podczas całego okresu studiów oraz o ocenie za pracę magisterską 5. Opinia przyszłego opiekuna naukowego z tytułem profesora lub stopniem doktora habilitowanego; 6. Opinia opiekuna pracy magisterskiej lub poprzedniego przełożonego kandydata; 7. Dokument potwierdzający znajomość języka angielskiego (certyfikaty znajomości j. angielskiego, zaświadczenie o ocenie uzyskanej z egzaminu z języka angielskiego); 8. Dodatkowa dokumentacja potwierdzająca kwalifikacje i osiągnięcia (publikacje, certyfikaty, dyplomy, nagrody, staże i kursy); 9. Powiększona kserokopia dowodu osobistego poświadczona za zgodność z oryginałem; 10. 1 kolorowa fotografia o wymiarach 45 mm x 65 mm bez nakrycia głowy na jasnym tle.
Warunki rekrutacji	<ol style="list-style-type: none"> 1. Rozmowa kwalifikacyjna w języku angielskim: 0 – 50 pkt, w tym znajomość współczesnych wyzwań dla biotechnologii – do 20 pkt, znajomość tematyki dotyczącej wybranej tematyki pracy doktorskiej – do 20 pkt, komunikatywność i prawidłowe stosowanie terminologii w języku angielskim – do 10 pkt; 2. Punkty za średnią z wszystkich ocen pozytywnych uzyskanych przez kandydata w okresie studiów I i II stopnia lub jednolitych studiów magisterskich (liczba punktów równa się uzyskanej średniej, średnia podawana jest do dwóch miejsc po przecinku): max. 5 pkt; 3. Punkty za ocenę uzyskaną za pracę magisterską (liczba punktów równa się uzyskanej ocenie): max. 5 pkt; 4. Punkty za potwierdzoną znajomość języka angielskiego (liczba punktów zależy od przedstawionego potwierdzenia: certyfikaty CPE, CAE lub wyższe – 5 pkt.; certyfikat FCE, certyfikat UG na ocenę C1 lub C2 – 4 pkt; certyfikat UG na B2, ocena bdb z egzaminu końcowego z lektoratu – 3 punkty): max. 5 pkt; (certyfikaty uzyskane nie wcześniej niż w 2012 roku)

	<p>5. Punkty za autorstwo publikacji w czasopiśmie naukowych, zgłoszenia patentowe: nie więcej niż 10 pkt (publikacja anglojęzyczna w czasopiśmie z IF, zgłoszenie patentowe – 5 pkt, publikacja anglojęzyczna w czasopiśmie bez IF – 3 pkt, publikacja w j. polskim – 1 pkt);</p> <p>6. Punkty za prezentacje ustne lub postery na konferencjach: nie więcej niż 10 pkt (prezentacja ustna na konferencji międzynarodowej – 3 pkt, prezentacja ustna na konferencji krajowej – 2 pkt, poster i współautorstwo prezentacji 1 pkt);</p> <p>7. Punkty za udokumentowane staże naukowe i udział w kursach naukowych: nie więcej niż 10 pkt (staż 1 miesiąc i więcej - 5 pkt; krótkie staże, kursy naukowe 1 pkt za kurs lub staż)</p> <p>8. Punkty za uzyskane nagrody oraz inne osiągnięcia: nie więcej niż 5 pkt (1 pkt za nagrodę, osiągnięcie)</p> <p>Maksymalna liczba punktów: 100 Minimalny wynik uzyskany w rekrutacji, wymagany do przyjęcia na studia doktoranckie wynosi co najmniej 60 pkt</p>
Dodatkowe informacje	Dziekanat Międzyuczelnianego Wydziału Biotechnologii UG i GUMed tel. 58 523 63 21; e-mail dziekanat.doktoranci@biotech.ug.edu.pl
Limity przyjęć	20 osób