

## Harmonogram sesji egzaminacyjnej po semestrze letnim w roku akademickim 2016/2017

### Kierunek Geodezja i Kartografia – studia stacjonarne

#### Terminy egzaminów na studiach I stopnia (inżynierskich)

Lp.	Przedmiot	I termin	II termin	III termin
<b>Semestr 2. (letni)</b>				
1.	Socjologia	19.06.17	26.06.17	11.09.17
2.	Ekonomia	20.06.17	27.06.17	04.09.17
3.	Geodezja I	21.06.17	28.06.17	06.09.17
4.	Fizyka	22.06.17	29.06.17	14.09.17
<b>Semestr 4. (letni)</b>				
1.	Język angielski	19.06.17	27.06.17	05.09.17
2.	Język niemiecki	19.06.17	27.06.17	07.09.17
3.	Geodezja II	22.06.17	28.06.17	06.09.17
4.	Ekonomika i organizacja gospodarstw rolnych	20.06.17	26.06.17	06.09.17
5.	Podstawy prawa	19.06.17	23.06.17	11.09.17
6.	Relacyjne bazy danych i SQL	20.06.17	26.06.17	07.09.17
<b>Semestr 6. (letni)</b>				
1.	Geodezja wyższa i astronomia geodezyjna	19.06.17	26.06.17	16.09.17
2.	Fotogrametria i teledetekcja	23.06.17	29.06.17	06.09.17
3.	Geodezja inżynierska	21.06.17	28.06.17	08.09.17
4.	Geodezyjne urządzenia terenów rolnych	22.06.17	27.06.17	13.09.17

#### Terminy egzaminów na studiach II stopnia (magisterskich)

Lp.	Przedmiot	I termin	II termin	III termin
<b>Semestr I (letni)</b>				
1.	Kataster nieruchomości	21.06.17	29.06.17	07.09.17
2.	Matematyka wyższa	19.06.17	30.06.17	13.09.17
3.	Satelitarne techniki pomiarowe	18.06.17	25.06.17	05.09.17
4.	Zaawansowane metody opracowania obserwacji	20.06.17	26.06.17	11.09.17
<b>Semestr III (letni)</b>				
1.	Projektowanie terenów osiedlowych	13.06.17	-	-
2.	Geodezja fizyczna i grawimetria geodezyjna	19.06.17	26.06.17	11.09.17

Zgodnie z organizacją roku akademickiego 2016/2017, sesja egzaminacyjna po semestrze letnim rozpoczyna się 17 czerwca i kończy się 30 czerwca 2017 r., natomiast sesja poprawkowa obejmuje okres od 4 do 17 września 2017 r.

Formę przeprowadzenia egzaminu dla każdego terminu ustala zgodnie z zapisem dokonany w sylabusie przedmiotu Egzaminator, który jeśli zamierza przeprowadzić egzamin pisemny, powinien z tygodniowym wyprzedzeniem zarezerwować salę. Rezerwację sal można dokonać u **pana Dawida Guzickiego – tel. 012 662 41 32** lub u **pani mgr inż. Iwony Chrobak – tel. 012 662 45 17**.