

**V rok Prawo studia jednolite magisterskie  
(stacjonarne, niestacjonarne (wieczorowe i zaoczne))**

<b>SEMESTR LETNI 2017/2018</b>	
19.02.2018 – 8.04.2018	<b>ZAJĘCIA DYDAKTYCZNE</b> studia stacjonarne + studia niestacjonarne (wieczorowe) (poniedziałek - piątek)* studia niestacjonarne zaoczne (sobota; niedziela)**
20.03.2018	<b>ŚWIĘTO UNIWERSYTETU GDAŃSKIEGO</b> Dzień Rektorski
28.03.2018 – 3.04.2018	<b>WAKACJE WIOSENNE</b> (przerwa świąteczna)
<b>do 8.04.2018</b>	<b>Podanie terminów losowań tematów prac magisterskich</b>
9.04.2018 – 22.04.2018	<b>SESJA EGZAMINACYJNA (PODSTAWOWA) Z WYŁĄCZENIEM ZAJĘĆ</b> (jeden egzamin dziennie; niestacjonarni studenci po południu lub w weekend)
23.04.2018 – 29.04.2018	<b>SESJA EGZAMINACYJNA (POPRAWKOWA) Z WYŁĄCZENIEM ZAJĘĆ</b> (jeden egzamin dziennie; niestacjonarni studenci po południu lub w weekend)
<b>28.04.2017</b>	<b>LOSOWANIE TEMATÓW PRAC MAGISTERSKICH</b>
2.05.2018	<b>DZIEŃ REKTORSKI</b>
07.05.2018 - 10.06.2018	<b>PISANIE PRACY MAGISTERSKIEJ PRZEZ STUDENTA</b> oraz oddawanie prac do systemu antyplagiatowego
11.06.2018 - 17.06.2018	<b>RECENZOWANIE PRAC MAGISTERSKICH</b>
18.06.2018 - 24.06.2018	<b>EGZAMIN DYPLOMOWY</b>
25.06.2018 – 02.09.2018	<b>WAKACJE LETNIE</b>
3.09.2018 – 9.09.2018	<b>SESJA EGZAMINACYJNA (POPRAWKOWA II) Z WYŁĄCZENIEM ZAJĘĆ</b> (jeden egzamin dziennie; niestacjonarni studenci po południu lub w weekend)
10.09.2018	<b>LOSOWANIE TEMATÓW PRAC MAGISTERSKICH</b>
10.09.2018 - 21.10.2018	<b>PISANIE PRACY MAGISTERSKIEJ PRZEZ STUDENTA</b> oraz oddawanie prac do systemu antyplagiatowego
22.10.2018 - 28.10.2018	<b>RECENZOWANIE PRAC MAGISTERSKICH</b>
29.10.2018 - 04.11.2018	<b>EGZAMIN DYPLOMOWY</b>

\* studenci PS+PW (Prawo jednolite stacjonarne+Prawo jednolite niestacjonarne(wieczorowe)): ☐

30 h wykładów specjalizacji głównej x 4 = 120 godzin ☐

30 h seminarium dyplomowe

RAZEM: 150 h zajęć dydaktycznych

\*\*studenci PZ (Prawo jednolite niestacjonarne):

15 h wykładów specjalizacji głównej x 4 = 60 godzin☐

25 h seminarium dyplomowe☐

RAZEM: 85 h zajęć dydaktycznych