

**HARMONOGRAM SESJA ZIMOWA 2019/2020**  
**II ROK STUDIÓW STACJONARNYCH**  
**KIERUNEK: PRAWO**

---

**SESJA PODSTAWOWA:**

**Prawo cywilne cz. ogólna**

**dr Przemysław Katner**

03.02.2020 r.

godz. 09:00 - I gr. A-Ł

sala 114 (Piastów)

10:00 – II gr. M-Ż

11:00 – III gr. – z dodatkowym egzaminem,

różnicami programowymi, powtarzaniem przedmiotu

**Prawo finansowe**

**dr hab. prof. US Katarzyna Święch-Kujawska**

05.02.2020 r.

godz. 10:30

sala 7 (Piastów)

Termin również dla osób z dodatkowym terminem, powtarzaniem przedmiotu, różnicami programowymi

**Prawo międzynarodowe publiczne**

**prof. dr hab. Piotr Łaski**

07.02.2020 r.

godz. 11:00 - I gr. A-Kęs

sala 7 (Piastów)

11:15 – II gr. Kiej-Pie

11:30 – III gr. Pio-Z

Termin również dla osób z dodatkowym terminem, powtarzaniem przedmiotu, różnicami programowymi

**Prawo międzynarodowe publiczne w wersji problem**

**- based learning -**

**dr hab. prof. US Wojciech Staszewski**

07.02.2020 r.

godz. 11:00

sala 215 (Narutowicza)

Termin również dla osób z dodatkowym terminem, powtarzaniem przedmiotu, różnicami programowymi

**HARMONOGRAM SESJA ZIMOWA 2019/2020**  
**II ROK STUDIÓW STACJONARNYCH**  
**KIERUNEK: PRAWO**

---

**SESJA POPRAWKOWA:**

**Prawo cywilne cz. ogólna**

**dr Przemysław Katner**

24.02.2020 r.

godz. 15:00

sala 114 (Piastów)

Termin również dla osób z powtarzaniem przedmiotu, różnicami programowymi

**Prawo finansowe**

**dr hab. prof. US Katarzyna Święch-Kujawska,**

26.02.2020 r.

godz. 10:00

sala 7 (Piastów)

Termin również dla osób z powtarzaniem przedmiotu, różnicami programowymi

**Prawo międzynarodowe publiczne**

**prof. dr hab. Piotr Łaski**

28.02.2020 r.

godz. 10:00 – gr. I A-M

sala 7 (Piastów)

10:30 – gr II N-Ż

Termin również dla osób z powtarzaniem przedmiotu, różnicami programowymi

**Prawo międzynarodowe publiczne w wersji problem –**

**based learning –**

**dr hab. prof. US Wojciech Staszewski**

28.02.2020 r.

godz. 14:00

sala 219 (Narutowicza)

Termin również dla osób z powtarzaniem przedmiotu, różnicami programowymi