

## Terminarz zajęć

# „Wybrane zagadnienia ze statystyki matematycznej”

**Rok akademicki 2019/2020**

semestr zimowy: październik 2019 r. – luty 2020 r.

<b>L.p.</b>	<b>Daty zajęć</b>	<b>Liczba spotkań</b>	<b>Liczba godzin dydaktycznych</b>
1.	Październik 2019: <b>4, 11, 18, 25</b>	<b>4</b>	<b>8</b>
2.	Listopad 2019: <b>8, 22, 29</b>	<b>3</b>	<b>6</b>
3.	Grudzień 2019: <b>6, 13</b>	<b>2</b>	<b>6</b>
4.	Styczeń 2020: <b>10, 17, 24</b>	<b>3</b>	<b>6</b>
5.	Luty 2020: <b>14, 21</b>	<b>2</b>	<b>4</b>
<b>Razem:</b>		<b>14</b>	<b>30 godzin dydaktycznych</b>

Prowadzący: dr hab. dr hab. inż. Katarzyna Filipiak, Instytut Matematyki, Politechnika Poznańska

Miejsce: sala wykładowa Instytutu Genetyki Roślin Polskiej Akademii Nauk, ul. Strzeszyńska 34, 60-479 Poznań (dojazd autobusem 68, kierunek PODOLANY)

Organizacja zajęć: rozpoczęcie zajęć o godz. 11:00 (uwaga! Zajęcia w dniu 4 października rozpoczną się o godzinie 10:00); przewiduje się 14 spotkań, w tym 12 spotkań po 90 min. i 2 spotkania po 135 min.

Punkty ECTS (doktoranci): 2 pkt., zaliczenie zajęć w formie egzaminu ustnego