

Uchwała nr 303/2019
Senatu Uniwersytetu Przyrodniczego w Poznaniu
z dnia 29 maja 2019 r.

w sprawie: programu kształcenia w szkole doktorskiej Uniwersytetu Przyrodniczego w Poznaniu na rok akademicki 2019/2020.

Na podstawie § 27 ust. 1 pkt 34 *Statutu Uniwersytetu Przyrodniczego w Poznaniu*, w związku z art. 201 ust. 3-5 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. *Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce* (Dz.U. z 2018 r. poz.1668 z późn. zm.) oraz art. 291 ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. *Przepisy wprowadzające ustawę – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce* (Dz.U. z 2018 r. poz. 1669 z późn. zm.), Senat uchwala, co następuje:

§ 1

Ustala się program kształcenia w *Szkole Doktorskiej Uniwersytetu Przyrodniczego w Poznaniu*, utworzonej zarządzeniem nr 35/2019 Rektora Uniwersytetu Przyrodniczego w Poznaniu z dnia 29 kwietnia 2019 r., obowiązujący w roku akademickim 2019/2020, stanowiący załącznik i integralną część niniejszej uchwały.

§ 2

Uchwała wchodzi w życie z dniem 1 października 2019 roku.

R e k t o r

prof. dr hab. Jan Pikul

RAMOWY PROGRAM KSZTAŁCENIA
w Szkole Doktorskiej Uniwersytetu Przyrodniczego w Poznaniu

od roku akademickiego 2019/2020

Zajęcia będą prowadzone w blokach jedno-, dwu- lub trzytygodniowych.

I. I rok (semestry 1 i 2)

1. Przedmioty wspólne (ogólnouczelniane):

- | | | |
|---|-------------------------------|------------|
| 1) <i>Pedagogika</i> | 2 h x 3 dni/2 tygodnie = 12 h | Egzamin |
| 2) <i>Filozofia Przyrody</i> | 2 h x 3 dni/2 tygodnie = 12 h | Egzamin |
| 3) <i>Metodologia nauk empirycznych</i> | 2 h x 3 dni/2 tygodnie = 12 h | Egzamin |
| 4) <i>Statystyka</i>
Egzamin | 2 h x 5 dni/2 tygodnie = 20 h | |
| 5) <i>Seminarium interdyscyplinarne</i>
Zaliczenie | 2 h x 2 dni/2 tygodnie = 8 h | |
| 6) <i>Kurs BHP</i> | 4 h x 1 dzień = 4 h | Zaliczenie |

Łącznie na rok 68 h

- | | | |
|--|-----------------|------------|
| 2. <i>Praktyka zawodowa</i> | 60 h/rok | Zaliczenie |
| 3. Zajęcia obowiązkowe i fakultatywne w ramach dyscyplin będą opracowane według zaleceń właściwych rad naukowych dyscyplin | max do 60 h/rok | |

II. II rok (semestry 3 i 4)

1. Przedmioty wspólne (ogólnouczelniane):

- | | | |
|---|-------------------------------|------------|
| 1) <i>Scientific Writing</i> | 2 h x 2 dni/2 tygodnie = 8 h | Zaliczenie |
| 2) <i>Organizacja i finansowanie badań</i> | 2 h x 2 dni/2 tygodnie = 8 h | Zaliczenie |
| 3) <i>Obsługa pakietu R:</i> | 2 h x 4 dni/2 tygodnie = 16 h | Egzamin |
| 4) <i>Globalne problemy środowiska</i>
Egzamin | 2 h x 3 dni/2 tygodnie = 12 h | |
| 5) <i>Internet rzeczy</i>
Zaliczenie | 2 h x 3 dni/2 tygodnie = 12 h | |
| 6) <i>Seminarium interdyscyplinarne</i>
Zaliczenie | 2 h x 2 dni/2 tygodnie = 8 h | |

Łącznie na rok 64 h

- | | | |
|-----------------------------|----------|------------|
| 2. <i>Praktyka zawodowa</i> | 60 h/rok | Zaliczenie |
|-----------------------------|----------|------------|

3. Zajęcia obowiązkowe i fakultatywne w ramach dyscyplin będą opracowane według zaleceń właściwych rad naukowych dyscyplin max do 60 h/rok

III. III rok (semestry 5 i 6)

1. *Praktyka zawodowa* 60 h/rok Zaliczenie
2. Zajęcia obowiązkowe i fakultatywne w ramach dyscyplin będą opracowane według zaleceń właściwych rad naukowych dyscyplin max do 60 h/rok

IV. IV rok (semestry 7 i 8)

1. *Praktyka zawodowa* 60 h/rok Zaliczenie
2. Zajęcia obowiązkowe i fakultatywne w ramach dyscyplin będą opracowane według zaleceń właściwych rad naukowych dyscyplin max do 60 h/rok