

Naziv studija: Proizvodnja i zaštita zdravlja svinja

Voditelj studija: prof. dr. sc. Anamaria Ekert Kabalin

Stručno vijeće studija u užem sastavu: prof. dr. sc. Anamaria Ekert Kabalin, prof. dr. sc. Željko Pavičić i prof. dr. sc. Nora Mas

Trajanje studija: 2 godine, četiri semestra

Popis obveznih predmeta s brojem sati aktivne nastave i brojem ECTS bodova
na poslijediplomskom specijalističkom studiju

PROIZVODNJA I ZAŠTITA ZDRAVLJA SVINJA

akad. god. 2019. / 2020.

| Predmet | Nositelj predmeta | Semestar | | | | | | | | | | | | Ukupno – izravna satnica | Ukupno opterećenje nastavno i nenastavno za predmet) | Broj ECTS bodova | |
|--|--------------------------------|----------|-----|------|-----|-----|------|-----|-----|------|-----|-----|------|--------------------------|--|------------------|---------|
| | | I | | | II | | | III | | | IV | | | | | | |
| | | pr. | vj. | sem. | pr. | vj. | sem. | pr. | vj. | sem. | pr. | vj. | sem. | | | | ostalo* |
| 1. Uzgoj i selekcija svinja | Prof. dr. sc. A.Ekert Kabalin | 20 | 10 | 20 | | | | | | | | | | | 50 | 366 | 14 |
| 2. Razmnožavanje svinja | Prof. dr. sc. T. Dobranić | 10 | 10 | 20 | | | | | | | | | | | 40 | 305 | 12 |
| 3. Fiziologija i patologija hranidbe svinja | Izv. prof. dr. sc. H. Valpotić | 15 | | 5 | | | | | | | | | | | 20 | 135 | 5 |
| 4. Primjena molekularno-genetskih metoda u poboljšanju proizvodnosti i zdravlja svinja | Doc. dr. sc. S. Menčik | | | | 4 | 15 | 6 | | | | | | | | 25 | 203,75 | 7,5 |

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|--------------------------------|--|--|--|------------|-----------|----|------------|----|---|------------|----|----|------------|----------------|------------|
| 5. Klinička patologija mijene tvari u uzgoju svinja | Prof. dr. sc. V. Mrljak | | | | 5 | | 10 | | | | | | | 15 | 127,5 | 5 |
| 6. Invazijske bolesti svinja | Prof. dr. sc. A. Marinculić | | | | 13 | 7 | | | | | | | | 20 | 135,5 | 5 |
| 7. Kirurške bolesti | Prof. dr. sc. D. Capak | | | | 6 | 8 | 6 | | | | | | | 20 | 186 | 7 |
| 8. Imunologija svinje | Prof. dr. sc. M. Popović | | | | 10 | | 5 | | | | | | | 15 | 95 | 3,5 |
| 9. Zarazne bolesti svinja | Prof. dr. sc. N. Turk | | | | | | | 20 | 15 | | | | | 35 | 260 | 10 |
| 10. Patomorfološka dijagnostika bolesti svinja | Prof. dr. sc. Ž. Grabarević | | | | | | | 15 | 10 | | | | | 25 | 250 | 10 |
| 11. Higijena, okoliš i dobrobit u zdravstvenoj zaštiti svinja | Prof. dr. sc. Ž. Pavičić | | | | | | | 15 | 5 | 5 | | | | 25 | 176,5 | 7 |
| 12. Ekonomika zaštite zdravlja svinja | Doc. dr. sc. D. Cvitković | | | | | | | 20 | | | | | | 20 | 102,5 | 4 |
| 13. Upravljanje proizvodnošću i zaštitom zdravlja svinja | Prof. dr. sc. A. Ekert Kabalin | | | | | | | | | | 6 | 0 | 9 | 15 | 107,75 | 4 |
| 14. Praktična primjena stečenih spoznaja na svinjogojskim farmama i OPG-ima | Prof. dr. sc. A. Ekert Kabalin | | | | | | | | | | | 35 | | 35 | 312 | 12 |
| 15. Izrada specijalističkog rada / polaganje završnog ispita | | | | | | | | | | | | | 75 | 75 | 370 | 14 |
| Ukupno | | | | | 110 | 95 | | 105 | | | 125 | | | 435 | 3.132,5 | 120 |