

## **HARMONOGRAM KURSU INSEMINACJI**

### **W części I, teoretycznej, Uczestnicy zapoznają się:**

1. z materiałem teoretycznym dotyczącym anatomicznej budowy układu rozrodczego klaczy,
2. z fizjologią układu rozrodczego klaczy, regulacją hormonalną warunkującą indywidualne zmiany w jajnikach w okresie cyklu rujowego,

Ponadto zostaną omówione zagadnienia patologii przebiegu rui, zarówno w odniesieniu do zachowania seksualnego, jak i zmian patologicznych na jajnikach, które są przeciwwskazaniem do przeprowadzenia zabiegu inseminacji. Zostaną przedstawione aspekty sanitarne dotyczące przygotowania klaczy do unasieniania, jak też postępowania z nasieniem świeżym, mrożonym oraz stosowanym sprzętem inseminacyjnym.

### **W części II, praktycznej:**

Przedstawione zostaną zagadnienia praktyczne, postępowania z nasieniem, jego przygotowaniem do inseminacji. Do dyspozycji uczestników będą zarówno narządy wypreparowane, początkowa część szkolenia jak i żywe zwierzęta-klacze.

### **W części III szkolenia, na zakończenie:**

Zostanie przeprowadzona ocena opanowania wiedzy przez uczestników szkolenia, co wskaże na możliwość przeprowadzania zabiegów AI, lub konieczność dalszego szkolenia zarówno teoretycznego jak i praktycznego.

### **Uwagi końcowe:**

Dla osób, uczestników szkolenia, wykazujących zainteresowanie dalszym zdobywaniem wiedzy i umiejętności praktycznych planuje się zorganizowanie kursu w wymiarze 80 – 90 godzin w terminie późniejszym, na terenie Fundacji „Klikowska Ostoja Polskich Koni” w Klikowej koło Tarnowa.

*Prof. dr hab. Kazimierz Kosiniak-Kamysz*