

UNIwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie

Wydział Bioinżynierii Zwierząt Katedra Hodowli Zwierząt Futerkowych i Łowiectwa

organizuje **STUDIA PODYPLOMOWE**

ŁOWIECTWO I AKTYWNE FORMY ZARZĄDZANIA POPULACJAMI DZIKICH ZWIERZĄT

Studia skierowane są do przedstawicieli dzierżawców i zarządców obwodów łowieckich realizujących zadania państwa w zakresie gospodarowania populacjami zwierzyny w obwodach łowieckich jak również do pracowników administracji państwowej i samorządowej realizujących zadania z zakresu łowiectwa.

Absolwent wyposażony zostanie w obszerny pakiet wiedzy i umiejętności praktycznych niezbędnych do prowadzenia i nadzorowania nowoczesnego gospodarowania populacjami zwierzyny w obwodach łowieckich.

Program studiów obejmuje ponad 200 godzin zajęć dydaktycznych (wykłady, ćwiczenia audytoryjne, ćwiczenia terenowe, seminaria), w następującym zakresie tematycznym:

- Przyrodnicze podstawy łowiectwa i zarządzania zasobami dzikich zwierząt
- Łowiectwo w Polsce i na świecie oraz jego aspekty prawne
- Zasady gospodarowania populacjami zwierzyny – planowanie łowieckie
- Straty i szkody wyrządzane przez dzikie zwierzęta w gospodarce rolnej, leśnej i rybackiej
- Selekcja i trofeistyka łowiecka
- Dziczyzna i jej walory kulinarne
- Drapieżniki, ich monitoring oraz wpływ na populację dzikich zwierząt
- Łowiectwo w kulturze i sztuce – tradycje łowieckie – przekaz medialny o łowiectwie
- Kynologia łowiecka
- Obwody łowieckie i ich zagospodarowanie
- Broń, amunicja i akcesoria łowieckie
- Seminaria – wybrane zagadnienia z zarządzania populacjami dzikich zwierząt

Znakomita kadra uznanych specjalistów w Polsce jest gwarantem wysokiego poziomu studiów.

Warunki uczestnictwa: posiadanie dyplomu ukończenia studiów I lub II stopnia.

Czas trwania studiów: 2 semestry, w systemie 2-3 dniowych zjazdów

Termin składania zgłoszeń: 30 września 2016 r.

Przewidywany termin rozpoczęcia zajęć: listopad 2016

Liczba miejsc: 30

Opłata za 2 semestry: 3400 zł (możliwość rozłożenia na raty)

Kierownik studiów: dr hab. Dariusz Zalewski

Informacji udziela: KHZFİŁ

mgr inż. Małgorzata Konstantynowicz

Informacja: www.wbz.uwm.edu.pl (w zakładce aktualności lub na str. katedry KHZFİŁ)

Telefon: +48 89 523 32 85

E-mail: makos@uwm.edu.pl, d.zalewski@uwm.edu.pl

