

Studia Podyplomowe

„Rolnictwo ekologiczne”

**dla absolwentów studiów wyższych inżynierskich i**

**licencjackich kierunków**

**nierolniczych**

.

Głównym celem studiów podyplomowych „Rolnictwo ekologiczne” jest przekazanie wiedzy,

niezbędnej

do

prowadzenia działalności rolniczej, zgodnie z

zasadami ochrony środowiska

i

zrównoważonego rozwoju. Uczestnicy zdobędą wiedzę na

temat ochrony gleb, gospodarki

wodnej i

melioracji w

rolnictwie, postępowania z

odpadami komunalnymi powstającymi

w

gospodar

uciążliwości

agrometeorologii,

rolnym,

stwie

emisyjnych

w

rolnictwie,

alternatywnych źródeł energii, ogrodnictwa, sadownictwa, agroturystyki, hodowli ryb

i

zwierząt gospodarskich, ekologicznej produkcji żywności, prowadzenia gospodarstw

rolniczych w

sposób

ekologiczny oraz

marketingu i

ekonomiki rolnictwa.

**Program**

Studia będą 2

-

semestralne, w

100

% zdalne (on

-

line). Obejmują 279 godzin dydaktycznych.

Zajęcia będą się odbywały w

weekendy (sobota i

niedziela), dwa razy w

miesiącu (co

drugi

tydzień), z

przerwą

w

lipcu i

sierpniu. Sumarycznie będzie 18 weekendowych zjazdów.

Uczestnicy studiów uzyskają świadectwo ukończenia studiów podyplomowych. Warunkiem

ukończenia studiów będzie zaliczenie poszczególnych modułów zajęć oraz

zdanie ustnego

egzaminu końcowego. Nie

przewiduje się prac dyplomowych.

**Ważne !**

Zgodnie z

art. 6 ust. 2 pkt. 2 ustawy o

kształtowaniu ustroju rolnego, ukończenie studiów

podyplomowych na

kierunku „Rolnictwo ekologiczne” nadaje

**kwalifikacje rolnicze**

, które

są

uznawane w

Krajowym Ośrodku Wspar

cia Rolnictwa oraz

Agencji Restrukturyzacji

i Modernizacji Rolnictwa,

**bez**

**konieczności zdania państwowego egzaminu w**

**OKE**

.

Ponadto absolwent naszych Studiów będzie miał możliwość zakupu gruntów rolnych

oraz

uzyska uprawnienia rolnicze umożliwiające między i

nnymi: nabywanie ziemi, utworzenie

gospodarstwa rolnego, a

także uzyskiwanie dopłat oraz

dotacji.

**Kontakt**

Szczegółowych informacji udzielają:

mgr

Dorota Myślińska

tel. 33/82 79

101

;

dmyslinska@ath.bielsko.pl

(

sekretarz

)

dr

inż.

Monika Wierzbińska

tel. 33/82 79

138

;

mwierzbinska@ath.bielsko.pl

(

kierownik

)