

KARTA PRZEBIEGU STUDIÓW

(załącznik do dyplomu nr 2222/2000)

Nazwisko: XXXXXX
Imię (imiona): Xxxxxx Xxxxx
Uczelnia: Akademia Rolnicza w Szczecinie
Wydział Biotechnologii i Hodowli Zwierząt
Okres studiów: 1998 - 2002
Kierunek studiów: zootechnika
Uprawnienia akademickie: zgodnie z ustawą
Uprawnienia zawodowe: inżynier
Data rozpoczęcia studiów: 01. 10. 1998
Data egzaminu końcowego: 22. 01. 2002

Wykaz przedmiotów (rodzajów zajęć) objętych programem nauczania

Lp.	Nazwa przedmiotu	Ilość godzin w / ćw.		Ocena	
I rok - sem. I rok akademicki 1998/1999					
1	Zoologia	w. 30	ćw. 45	zal. dst	egz. dst
2	Chemia	w. 30	ćw. 15	zal. dst	egz. ndst
3	Ekonomia		ćw. 30	zal. dst	
4	Podstawy produkcji roślinnej	w. 30	ćw. 15	zal. dst	
5	Biofizyka	w. 30	ćw. 30	zal. dst	
6	Ochrona środowiska		ćw. 30	zal. dst+	
7	Filozofia		ćw. 30	zal. dst	
8	Wychowanie fizyczne		ćw. 30	zal.	
9	Szkolenie BHP		ćw. 2	zal.	
10	Szkolenie P. Poż.		ćw. 2	zal.	
11	Bibliotekarstwo		ćw. 4	zal.	
12	Chemia	egzamin poprawkowy			egz. ndst
13	Chemia	egzamin poprawkowy			egz. dst

Semestr pierwszy zaliczono dnia 05. 03. 1999 roku.

Lp.	Nazwa przedmiotu	Ilość godzin w / ćw.		Ocena	
I rok - sem. II rok akademicki 1998/1999					
1	Anatomia zwierząt	w. 30	ćw. 45	zal. dst+	egz. dst
2	Chemia fizjologiczna	w. 30	ćw. 45	zal. dst	egz. ndst
3	Gospodarka na łąkach i pastwiskach	w. 30	ćw. 30	zal. db+	
4	Informatyka	w. 15	ćw. 45	zal. dst+	
5	Laboratorium chemiczne		ćw. 45	zal. db+	
6	Wychowanie fizyczne		ćw. 30	zal.	
7	Uprawa roli i roślin	w. 30	ćw. 45	zal. dst+	
8	Praktyka wakacyjna			zal.	
9	Chemia fizjologiczna	egzamin poprawkowy			egz. dst

Rok studiów pierwszy zaliczono dnia 22. 09. 1999 roku.

Lp.	Nazwa przedmiotu	Ilość godzin w / ćw.		Ocena	
II rok - sem. III rok akademicki 1999/2000					
1	Mikrobiologia zootechniczna	w. 30	ćw. 45	zal. dst+	egz. ndst
2	Mechanizacja produkcji zwierzęcej z elementami budownictwa inwentarskiego	w. 30	ćw. 45	zal. dst	egz. dst
3	Ocena i wykorzystanie produktów zwierzęcych	w. 30	ćw. 45	zal. db	egz. dst+
4	Uprawa roli i roślin	w. 15	ćw. 15	zal. dst+	egz. dst+
5	Rybactwo śródlądowe	w. 30	ćw. 30	zal. db	
6	Fizjologia zwierząt	w. 15	ćw. 30	zal. dst	
7	Genetyka i ogólna hodowla zwierząt	w. 15	ćw. 30	zal. db	
8	Język niemiecki		ćw. 60	zal. dost	
9	Mikrobiologia zootechniczna	egzamin poprawkowy			egz. dst

Lp.	Nazwa przedmiotu	Ilość godzin w / ćw.		Ocena	
II rok - sem. IV rok akademicki 1999/2000					
1	Fizjologia zwierząt	w. 30	ćw. 30	zal. dst	egz. ndst
2	Genetyka i ogólna hodowla zwierząt	w. 30	ćw. 30	zal. db	egz. ndst
3	Rozród zwierząt	w. 30	ćw. 30	zal. db	egz. dst
4	Chów zwierząt futerkowych	w. 15	ćw. 30	zal. db+	
5	Pszczelnictwo	w. 15	ćw. 30	zal. dst+	
6	Żywnienie zwierząt i paszoznawstwo	w. 30	ćw. 30	zal. dst+	
7	Język niemiecki		ćw. 60	zal. dst	
8	Chów i hodowla psów oraz innych zwierząt amatorskich	w. 15	ćw. 30	zal. bdb	
9	Fizjologia zwierząt	egzamin poprawkowy			egz. ndst
10	Fizjologia zwierząt	egzamin poprawkowy			egz. dst
11	Genetyka i ogólna hodowla zwierząt	egzamin poprawkowy			egz. dst

Rok studiów drugi zaliczono dnia 18. 09. 2000 roku.

Lp.	Nazwa przedmiotu	Ilość godzin w / ćw.		Ocena	
III rok - sem. V rok akademicki 2000/2001					
1	Technologia produkcji bydła	w. 30	ćw. 45	zal. db+	egz. db
2	Technologia produkcji trzody chlewnej	w. 30	ćw. 45	zal. dst	egz. ndst
3	Żywnienie zwierząt i paszoznawstwo	w. 15	ćw. 30	zal. db+	egz. dst
4	Język niemiecki		ćw. 60	zal. dst	egz. db
5	Podstawy marketingu	w. 30	ćw. 30	zal. dst+	
6	Doradztwo rolnicze	w. 30		zal. bdb	
7	Organizacja i ekonomika produkcji zwierzęcej	w. 30	ćw. 15	zal. dst+	
8	Higiena i profilaktyka weterynaryjna	w. 15	ćw. 30	zal. db	
9	Technologia produkcji trzody chlewnej	egzamin poprawkowy			egz. ndst
10	Technologia produkcji trzody chlewnej	egzamin poprawkowy			egz. dst

Lp.	Nazwa przedmiotu	Ilość godzin w / ćw.		Ocena	
III rok – sem. VI rok akademicki 2000/2001					
1	Chów i użytkowanie koni	w. 30	ćw. 45	zal. dst+	egz. dst+
2	Higiena i profilaktyka weterynaryjna	w. 15	ćw. 30	zal. db	egz. bdb
3	Technologia produkcji drobiu	w. 30	ćw. 45	zal. dst	egz. db
4	Technologia produkcji owiec	w. 30	ćw. 45	zal. db	egz. db+
5	Statystyka matematyczna	w. 15	ćw. 30	zal. db	
6	Organizacja i ekonomika produkcji zwierzęcej	w. 30	ćw. 15	zal. db	
7	Prawo rolne	w. 15		zal. dst	
8	Podstawowe badania z zakresu diagnostyki laboratoryjnej	w. 15	ćw. 30	zal. bdb	

Rok studiów trzeci zaliczono dnia 18.10.2001 roku.

Lp.	Nazwa przedmiotu	Ilość godzin w / ćw.		Ocena	
IV rok - sem. VII rok akademicki 2001 /2002					
1	Praktyka semestralna	10 tygodni			egz. db+

Semestr siódmy zaliczono dnia 08.01.2002 roku

Temat pracy inżynierskiej :

„Analiza pracy hodowlanej prowadzonej w

Egzamin dyplomowy – inżynierski: 22 stycznia 2002 rok

Ocena z egzaminu dyplomowego : dobry

Stwierdza się autentyczność dokumentu sporządzonego na podstawie kart egzaminacyjnych w aktach studenta.

Szczecin dnia 29 lipca 2010 roku