

Wydział Hodowli i Biologii Zwierząt /Rada kierunku: Zootechnika, Biologia, Rybnactwo

Raport roczny - rok akademicki 2013/2014

1. Schemat organizacyjny (struktura) Wewnętrznego Systemu Jakości Kształcenia z podaniem zadań realizowanych przez poszczególne poziomy struktury.

Nadrzędną kontrolę nad jakością kształcenia sprawuje Dziekan Wydziału wraz z Kolegium Dziekańskim, ze wskazaniem na Prodziekana ds. Dydaktycznych i Studenckich.

1. Wydziałowa Komisja ds. Dydaktycznych i Studenckich, która spełnia rolę zespołu opiniującego i wdrażającego procedury służące do zapewnienia i doskonalenia jakości kształcenia na poszczególnych kierunkach studiów. Działania tej Komisji związane są z systematyczną dbałością o zapewnienie wysokiej jakości kształcenia. W szczególności są to:

- 1) opracowywanie i wdrażanie procedur służących zapewnieniu i doskonaleniu jakości kształcenia na Wydziale, w tym organizacji i warunków prowadzenia zajęć dydaktycznych, programów kształcenia, metod i form kształcenia oraz sposobów weryfikacji efektów kształcenia osiągniętych przez studenta,
- 2) modernizacja programów kształcenia i opracowywanie nowych programów kształcenia zgodnie z Krajowymi Ramami Kwalifikacji dla Szkolnictwa Wyższego,
- 3) opracowywanie metod poprawy mobilności studentów,
- 4) opracowywanie metod doskonalenia jakości obsługi administracyjnej procesu dydaktycznego,
- 5) coroczne planowanie działań mających na celu doskonalenie jakości kształcenia,
- 6) analiza wyników oceny jakości kształcenia zawartych w raporcie przygotowanym przez WZJK.

2. Wydziałowy Zespół ds. Jakości Kształcenia, którego celami w obszarze Wydziałowego Systemu Zapewnienia Jakości Kształcenia są:

- 1) zapewnienie spełniania przez Wydział obowiązujących wymagań prawnych,
- 2) wspieranie działań związanych z realizacją celów Strategii Rozwoju Wydziału,
- 3) poprawa i stałe doskonalenie sprawności realizacji procesów związanych z działalnością dydaktyczną i podnoszeniem jej jakości oraz wspieraniem innowacji dydaktycznych,
- 4) przygotowanie analiz dotyczących jakości kształcenia na poszczególnych kierunkach przed planowaną akredytacją,
- 5) analiza wyników oceny programowej i instytucjonalnej i wskazanie działań zmierzających do doskonalenia procesu kształcenia,
- 6) kształtowanie wizerunku Wydziału poprzez podejmowanie działań zmierzających do poprawy jakości kształcenia. Cele te są realizowane poprzez podejmowanie działań zmierzających do systematycznej oceny jakości kształcenia. W szczególności są to:
 - 1) analiza zgodności kierunku i profilu studiów z misją uczelni i strategią rozwoju Wydziału,
 - 2) analiza zgodności opisanych w programach kształcenia zakładanych efektów kształcenia z efektami kształcenia dla wskazanego obszaru lub obszarów kształcenia, opisanych w Krajowych Ramach Kwalifikacji dla Szkolnictwa Wyższego,
 - 3) monitorowanie prawidłowego stosowania punktacji ECTS,
 - 4) analiza metod i form kształcenia oraz sposobów weryfikacji efektów kształcenia osiągniętych przez studenta,
 - 5) analiza dostosowania efektów kształcenia uzyskanych w procesie kształcenia do potrzeb rynku pracy,
 - 6) przeprowadzanie i analiza oceny procesu dydaktycznego, dokonywanej przez studentów i pracowników,
 - 7) zapewnienie udziału studentów i interesariuszy zewnętrznych w ocenie i weryfikowaniu jakości procesu kształcenia,
 - 8) ocenianie jakości prac dyplomowych ,
 - 9) monitorowanie karier absolwentów Wydziału,
 - 10) analiza raportu dotyczącego hospicacji zajęć przygotowanego przez Dziekana ds. Dydaktycznych i Studenckich oraz formułowanie wniosków dotyczących realizacji programu hospicacji pracowników Wydziału

- 11) dokonywanie oceny jakości kształcenia i analizowanie jej wyników, formułowanie wniosków i propozycji działań mających na celu podnoszenie jakości kształcenia na Wydziale
- 12) prezentowanie Dziekanowi, Radzie Wydziału, we współpracy z Wydziałową Komisją ds. Dydaktycznych i Studenckich, rezultatów oceny jakości kształcenia na Wydziale i przedstawianie wskazówek dotyczących planu naprawczego,
- 13) wspomaganie władz Wydziału w przygotowaniu corocznych raportów oceny jakości kształcenia.

3. Wydziałowa Komisja ds. Oceny Kadr, której zadania związane są z:

- 1) opracowaniem wytycznych do ubiegania się o awanse naukowe (otwarcie przewodu doktorskiego, wszczęcie przewodu habilitacyjnego, ubiegania się o tytuł profesora oraz o stanowiska profesora nadzwyczajnego i zwyczajnego)
- 2) okresowa ocena działalności naukowej, organizacyjnej i dydaktycznej pracowników naukowych
- 3) ocena zgodności prowadzonych zajęć z dorobkiem naukowym pracowników WHiBZ

4. Zespół ds. Promocji Wydziału,

Podjęmowanie działań związanych z promocją WHiBZ na arenie krajowej i międzynarodowej

5. Zespół interesariuszy zewnętrznych. - Rada Społeczna Wydziału Hodowli i Biologii Zwierząt

- 1) jako zespół pracodawców dostarcza informacji na temat kwalifikacji zawodowych absolwentów
- 2) ocenia sylwetkę absolwenta i jego umiejętności praktyczne oraz formułuje uwagi dotyczące działań w obszarze dydaktyki

2. Monitorowanie procesu kształcenia

2.1. Ocena zdefiniowanych dla kierunku efektów kształcenia (EKk) pod kątem przydatności rynkowej i trendów światowych (dla kierunku)

Czy EKk były przedmiotem oceny/dyskusji	Zespół, osoba odpowiedzialna np. Rada Wydziału	Dokument źródłowy: np. numer i punkt protokołu	Analiza własna	Konsultacje z interesariuszami zewnętrznymi
Tak/Nie/Zmiany nie są konieczne	Rada Wydziału	<i>Wyciąg z protokołów z posiedzeń Rady Wydziału Hodowli i Biologii Zwierząt w r. akad. 2013/2014 (dziekanat WHiBZ)</i>	Tak/Nie	Tak/Nie
	Dokumentacja Dziekanatu WHiBZ	<i>Dokumentacja programów kształcenia na poszczególnych kierunkach</i>	Tak/Nie	Tak/Nie
	Wydziałowa Komisja ds. Dydaktycznych i Studenckich	<i>Protokoły z posiedzeń Wydziałowej Komisji ds. Dydaktycznych i Studenckich (WKDiS) (dziekanat WHiBZ)</i>	Tak/Nie	Tak/Nie

Zespół interesariuszy zewnętrznych powołano decyzją Rady Wydziału WHiBZ dnia 27 lutego 2013 r. Zespół zebrał się na 2 posiedzeniach w dniach: **21 września 2013 r** i **23 stycznia 2014r**.

2.2. Monitorowanie kariery zawodowej absolwentów (dla kierunku)

Liczba inicjatyw	Wymień najważniejszą
Tak	Program absolwent w trakcie wdrażania poprzez Biuro Karier i Kształcenia Praktycznego

2.3. Weryfikacja osiągania zakładanych efektów kształcenia (dla kierunku)

2.3.1. Czy treści przedmiotów (efekty przedmiotowe EKp) realizują założone, kierunkowe efekty kształcenia?

Czy EKp były przedmiotem oceny/dyskusji	Zespół, osoba odpowiedzialna np. Komisja ...	Dokument źródłowy: np. numer i punkt protokołu	Analiza własna	Konsultacje z interesariuszami zewnętrznymi
	Rada Wydziału	<i>Wyciąg z protokołów z</i>	Tak/Nie	Tak*/Nie

Tak/Nie/Zmiany nie są konieczne		<i>posiedzeń Rady Wydziału Hodowli i Biologii Zwierząt w r. akad. 2013/2014 (dziekanat WHiBZ)</i>		
	Dokumentacja Dziekanatu WHiBZ	<i>Dokumentacja programów kształcenia na poszczególnych kierunkach</i>	Tak/Nie	Tak/Nie
	Wydziałowa Komisja ds. Dydaktycznych i Studenckich	<i>Protokoły z WKDiS (dziekanat WHiBZ)</i>	Tak/Nie	Tak/Nie

Na posiedzenie Rady Społecznej w dniu 23 stycznia 2014r. podjęto dyskusję nt. jakości kształcenia na kierunku Zootechnika realizowanym na WHiBZ UR. Rada Społeczna po zapoznaniu się z programami kształcenia na poszczególnych specjalnościach studiów I i II stopnia na kierunku Zootechnika, wniosowała o zwiększenie czasu trwania praktyki produkcyjnej na studiach inżynierskich oraz takie jej przeprofilowanie, aby studenci mogli przebywać na praktykach w jednym zakładzie dłużej niż 3 tygodnie. Ponadto Rada Społeczna pozytywnie zaopiniowała program kształcenia na nowej specjalności „Hodowla zwierząt towarzyszących i egzotycznych”, której wprowadzenie do programu studiów kierunku zootechnika zaplanowano w roku akad. 2014/2015

2.3.2. Czy przedmiotowym efektem kształcenia odpowiadają formy zajęć

Czy przydatność form zajęć była przedmiotem oceny/dyskusji	Zespół, osoba odpowiedzialna np. Komisja ...	Dokument źródłowy: np. numer i punkt protokołu	Analiza sylabusów	Wnioski z hospitacji
Tak/Zmiany nie są konieczne	Rada Wydziału	<i>Wyciąg z protokołów z posiedzeń Rady Wydziału Hodowli i Biologii Zwierząt w r. akad. 2013/2014 (dziekanat WHiBZ)</i>	Nie	Tak*
Tak/Zmiany nie są konieczne	Wydziałowa Komisja ds. Dydaktycznych i Studenckich	<i>Protokoły z WKDiS (dziekanat WHiBZ)</i>	Tak [#]	Nie

*Wnioski wynikające z hospitacji: Hospitacje zajęć odbyły się w semestrze letnim 2013/2014. Hospitowani byli tylko ci pracownicy WHiBZ, którzy nie byli hospitowani w roku akademickim 2012/2013. Hospitujący podkreślali wysoką jakość prowadzonych zajęć dydaktycznych, natomiast główne uwagi dotyczyły punktualności rozpoczynanych zajęć.

[#]Wydziałowa Komisja ds. Dydaktycznych i Studenckich na swoich posiedzeniach zajmowała się wielokrotnie analizą programów kształcenia i treściami sylabusów (szczególnie nowych przedmiotów proponowanych przez pracowników WHiBZ).

2.3.3. Czy przedmiotowym efektem kształcenia odpowiadają formy zaliczenia?

Czy formy zaliczenia były przedmiotem oceny/dyskusji	Zespół, osoba odpowiedzialna np. Komisja ...	Dokument źródłowy: np. numer i punkt protokołu	Analiza sylabusów	Wnioski z hospitacji
Tak/Zmiany nie są konieczne	Rada Wydziału	<i>Wyciąg z protokołów z posiedzeń Rady Wydziału Hodowli i Biologii Zwierząt w r. akad. 2013/2014 (dziekanat WHiBZ)</i>	Tak/Nie	Tak/Nie
	Wydziałowa Komisja ds. Dydaktycznych i Studenckich	<i>Protokoły z WKDiS (dziekanat WHiBZ)</i>	Tak/Nie	Tak/Nie
	Wydziałowy Zespół ds. Jakości Kształcenia (WZJK)	<i>Protokoły z WZJK</i>	Tak/Nie	Tak/Nie

2.3.4. Liczba przedmiotów/kursów dla których przeprowadzono kontrolę zasad weryfikowania efektów kształcenia (prace semestralne, projekty, egzaminy)

Liczba przedmiotów	Liczba form zaliczeń podlegających kontroli	Liczba przedmiotów/form skontrolowanych	Wnioski
<p>Wydziałowy Zespół ds. Jakości Kształcenia (WZJK) w roku akad. 2013/2014 przeanalizował ok. 30% przedmiotów obowiązkowych (kierunkowych) pod kątem zasad weryfikowania efektów kształcenia na studiach I i II stopnia kierunków zootechnika i biologia. Wniosek: Stwierdzono, że formy zaliczeń podane w sylabusach przedmiotów wykonanych wg zasad KRK były adekwatne do przeprowadzanych przez pracowników prowadzących zajęcia z poszczególnych przedmiotów. Dokumentacja z przebiegu kontroli znajduje się u Przewodniczącego WZJK.</p>			

2.3.4. Zmiany wprowadzone w macierzy kompetencji

Zmiana liczby przedmiotów realizujących efekty kierunkowe wyrażona w punktach ECTS	Zmiana liczby efektów kierunkowych realizowanych przez przedmioty wyrażona w punktach ECTS	Usunięto powtarzające się treści przedmiotów	Zmieniono efekty przedmiotowe	Połączono przedmioty w moduły	Zlikwidowano przedmioty	Powołano nowe przedmioty
<p>W roku akademickim 2013/2014 skorygowano i unowocześniono programy kształcenia na wszystkich kierunkach i specjalnościach studiów stacjonarnych i niestacjonarnych. Programy zostały dostosowane do zarządzenia Rektora UR 72/2013 dot. określenia wytycznych do opracowania planów studiów i programów kształcenia na studiach pierwszego i drugiego stopnia oraz jednolitych studiów magisterskich prowadzonych w Uniwersytecie Rolniczym w Krakowie.</p>						

Zespół, osoba odpowiedzialna np. Komisja ...	Dokument źródłowy: np. numer i punkt protokołu
Rada Wydziału	Wyciąg z protokołów z posiedzeń Rady Wydziału Hodowli i Biologii Zwierząt w r. akad. 2013/2014 (dziekanat WHiBZ)
Wydziałowa Komisja ds. Dydaktycznych i Studenckich	Protokoły z WKDiS (dziekanat WHiBZ)

Uwagi:

<p>Szczegółowe zmiany w programach kształcenia znajdują się w dokumentacji poszczególnych specjalności na kierunkach zootechnika, rybactwo i biologia. Dokumentacja znajduje się w dziekanacie WHiBZ.</p>

2.3.5. Podsumowanie semestru

Czy dokonano podsumowania sesji egzaminacyjnej zimowej/letniej analizując przyczyny braku zaliczeń, skreśleń, powtarzania, wpisów warunkowych?

	Udział ¹ wpisanych na kolejny semestr [%]	Czy było przedmiotem oceny/dyskusji	Zespół, osoba odpowiedzialna np. Rada Wydziału	Dokument źródłowy: np. numer i punkt protokołu	Czy sformułowano wnioski
Zimowy	91,0 (studia stacjonarne i niestacjonarne)	Tak/Nie	Wydziałowa Komisja ds. Dydaktycznych i Studenckich	Protokoły z WKDiS (dziekanat WHiBZ)	Tak/Nie
Letni	87,7 (studia stacjonarne + niestacjonarne)	Tak/Nie	Wydziałowa Komisja ds. Dydaktycznych i Studenckich	Protokoły z WKDiS (dziekanat WHiBZ)	Tak/Nie

¹ udział studentów wpisanych na kolejny semestr w stosunku do przystępujących do sesji

Podsumowanie sesji egzaminacyjnej zimowej i letniej w roku akad. 2013/2014 wraz z analizą przyczyn braku zaliczeń

A. Studia stacjonarne

Kierunek: Biologia

Semestr zimowy 2013/2014

Specjalność/ Stopień	Rok studiów	Stan na 01.10.2013	Ilość osób skreślonych na dzień 28.02.2014	Z jakiego powodu	Ilość wpisów warunko- wych	Ilość osób powtarzają- cych semestr	Z jakiego przedmiotu wpis warunkowy
Biologia stosowana/I stopień	I	44	9	Brak postępów w nauce 7 (78%) Rezygnacja 2 (22%)	12	0	Anatomia funkcjonalna, Chemia ogólna, Zoologia, Biologia komórki
	II	31	0	0	1	0	Biochemia
	III	35	0	0	0	0	
Biologia stosowana/II stopień	I	38	0	0	2	0	Endokrynologia, Język obcy
	II	42	0	0	0	0	

Semestr letni 2013/2014

Specjalność/ Stopień	Rok studiów	Stan na 01.03.2014	Ilość osób skreślonych na dzień 30.09.2014	Z jakiego powodu	Ilość wpisów warunkowy ch	Ilość osób powtarzają- cych semestr	Z jakiego przedmiotu wpis warunkowy
Biologia stosowana/I stopień	I	30	6	Brak opstępów w nauce 7 2(33%) Rezygnacja 4(67%)	6	0	Chemia org.
	II	31	1	Brak postępów w nauce 1 (100%)	2	0	Fizjologia zw., matematyka
	III	34	2	Brak postępów w nauce 1(50%) Nie złożenie w terminie pracy dypl. 1 (50 %)			
Biologia stosowana/II stopień	I	37	0		3		Endokrynologia, Język obcy
	II	42	9	Nie złożenie w terminie pracy dyplomowej (100%)			

Kierunek: Rybactwo**Semestr zimowy 2013/2014**

Specjalność/ stopień	Rok studiów	Stan na 01.10.2013	Ilość osób skreślonych stan na dzień 28.02.2014	Z jakiego powodu	Ilość wpisów warunko- wych	Ilość osób powtarzają- cych semestr	Z jakiego przedmiotu wpis warunkowy
Ichtiobiologia , gospodarka rybacka i ochrona wód/ I stopień	I	18	10	Brak postępów w nauce 10 (100%)	6	0	Język obcy, chemia
	II	6	0	0	1	0	Wylęgarnictwo
	III	10	0	0	0	1+ 1 urlop	
	IV	9	0	0	0	0	
Akwakultura i ochrona środowiska wodnego/ II stopień	I rok II sem.	14	0	0	0	0	
	II						

Semestr letni 2013/2014

Specjalność/ Stopień	Rok studiów	Stan na 01.03.2014	Ilość osób skreślonych na dzień 30.09.2014	Z jakiego powodu	Ilość wpisów warunko- wych	Ilość osób powtarzają- cych semestr	Z jakiego przedmiotu wpis warunkowy
Ichtiobiologia , gospodarka rybacka i ochrona wód/ I stopień	I	7	0		6		Język obcy, chemia
	II	6	1	Brak postępów w nauce 1 (100%)		1	
	III	7	0	-	0	1	
Akwakultura i ochrona środowiska wodnego/ II stopień	II	14	1	Nie złożenie pracy 1 (100%)			

Kierunek: Zootechnika**Semestr zimowy 2013/2014**

Specjalność/ Stopień	Rok studiów	Stan na 01.10.2013	Ilość osób skreślonych stan na dzień 28.02.2014	Z jakiego powodu	Ilość wpisów warunko- wych	Ilość osób powtarzają- cych semestr	Z jakiego przedmiotu wpis warunkowy
Hodowla zwierząt/I stopień	I	23	7	Brak postępów w nauce	11	0	Anatomia, chemia, genetyka, język obcy
	II	25	1	Brak postępów w nauce	11	0	Chemia, anatomia biochemia, WF, język obcy, elektów, Botanika,
	III	22	0		12	3 pow. Sem 2 powrót z urlopu 1 reaktywacja	Mechanizacja, WF, botanika, żywienie, biochemia, elektyw,
	IV	28	0		1	0	Inseminacja zwierząt gospodarskich
Hodowla i użytkowanie koni/I stopień	I	32	9	Brak postępów w nauce	6	0	Chemia, anatomia, botanika, język obcy
	II	31	2	Brak postępów w nauce	19	W tym 1 powrót po urlopie	Anatomia, biochemia, chemia, język obcy, botanika, chemia rolna

	III	32	0		12	0	Chemia, botanika, uprawa, elektów, mikrobiologia, fizjologia, zarządzanie i marketing, język obcy
	IV	23	0		2	0	Uprawa, botanika,
Hodowla ekologiczna i ochrona zwierząt/I stopień	I	28	7	Brak postępów w nauce+ rezygnacja	12	1	Chemia, anatomia, botanika, mikrobiologia, język obcy
	II	19	1	Brak postępów w nauce	6	0	Chemia, anatomia, język obcy, biochemia
	III	19	0		3	0	Chemia, biochemia, język obcy,
	IV	29	0		3	0	Ekonomia, elektyw
Prewencja weterynaryjna i ochrona zdrowia zwierząt/I stopień	I	57	12	Brak postępów w nauce+rezygnacja	19	0	Anatomia, chemia, wf, język obcy, ekonomia, mikrobiologia
	II	48	4		16	0	Chemia, anatomia, biochemia, botanika, wf, język obcy
	III	48	0		7	0	Chemia, biochemia, elektyw, endokrynologia, język obcy
	IV	47	0		4	0	Parazytologia, higiena pasz

Hodowla i użytkowanie zwierząt/II stopień	II semestr	65	0		4	Doszły 3 osoby po reaktywacji	statystyka
Bioinżynieria rozrodu zwierząt/II stopień	II semestr	34	0		3	0	Biotechniki rozrodu, Statystyka matematyczna
Żywienie i dietetyka zwierząt/ II stopień	II semestr	34	1	Brak postępów w nauce	4	1	Statystyka, biotechniki, analityka pasz, nutrigenomika

Kierunek: Zootechnika
Semestr letni 2013/2014

Specjalność/ Stopień	Rok studiów	Stan na 01.03.2014	Ilość osób skreślonych na dzień 30.09.2014	Z jakiego powodu	Ilość wpisów warunko- wych	Ilość osób powtarzają- cych semestr	Z jakiego przedmiotu wpis warunkowy
Hodowla zwierząt/I stopień	I	16			11		Anatomia, chemia, genetyka, język obcy
	II	24			13		Chemia, anatomia biochemia, wf, język obcy, elektów, Botanika, fizjologia
	III	28			8		Mechanizacja, wf, botanika, żywienie, biochemia, elektyw, żywienie,

							paszoznawstwo
Hodowla i użytkowanie koni/I stopień	I	23			6		Chemia, anatomia, botanika, język obcy, genetyka
	II	29			17		Anatomia, biochemia, chemia, język obcy, botanika, chemia rolna, rozród zwierząt, żywienie zwierząt
	III	34			11		Chemia, botanika, uprawa, elektów, mikrobiologia, fizjologia, zarządzanie i marketing, język obcy, żywienie koni
Hodowla ekologiczna i ochrona zwierząt/I stopień	I	21			15		Chemia, biochemia, uprawa roślin, genetyka, wf, język obcy, mikrobiologia
	II	18			0		
	III	19			4		Rozród zwierząt, anatomia, zoologia, botanika
Prewencja weterynaryjna i ochrona zdrowia zwierząt/I stopień	I	45			23		Anatomia, chemia, wf, język obcy, ekonomia, mikrobiologia, biochemia, produkcja roślinna
	II	44			16		Chemia, anatomia, biochemia, botanika, wf, język obcy

	III	48			3		Chemia, biochemia, elektyw, endokrynologia, jezyk obcy, żywienie
Hodowla i użytkowanie zwierząt/II stopień	I - I semestr	56	0		0	0	
	II - III semestr	68	0		4	0	Statystyka matematyczna
Bioinżynieria rozrodu zwierząt/II stopień	I - I semestr	18	0		0	0	
	II - III semestr	34	0		3	0	Biotechniki rozrodu, Statystyka matematyczna
Żywienie i dietetyka zwierząt/ II stopień	I - I semestr	22	0		0	0	
	II - III semestr	33	0		4	0	Statystyka matematyczna, biotechniki rozrodu, analitka pasz, nutrigenomika

B. Studia niestacjonarne

Semestr zimowy 2013/2014

Kierunek/sto- pień	Rok studiów	Stan na 01.10.2014	Ilość osób skreślonych Stan na dzień 28.02.2014	Z jakiego powodu	Ilość wpisów warunko- wych	Ilość osób powtarzają- cych semestr	Z jakiego przedmiotu wpis warunkowy
Zootechnika/ I stopień	I	31	18	Brak postępów w nauce 4(31%) Rezygnacja 7(54%), Niezaliczenie sem. 2(15%)	4	0	Botanika , Ekonomia
	II	15	1	Brak postępów w nauce 1 (100%)	2	0	Biochemia
	III	18	1	Niezaliczenie semestru 1/100%	5	0	Żywnienie, Biochemia , Uprawa łąk i pastwisk., Fizjologia, Anatomia zw., Hodowla trzody chlewnej
	IV	22			4		Biochemia, Mechanizacja, Hodowla drobiu, Język
Zootechnika/ II stopień	I	13	2	Niezaliczenie semestru 2 (100%)	1		Metody badań zootechnicznych

	II	22	5	Skreśleni z powodu niezłożenia pracy 5(100%)			
--	----	----	---	--	--	--	--

Semestr letni 2013/2014

Specjalność/ Stopień	Rok studiów	Stan na 01.03.2014	Ilość osób skreślonych na dzień 30.09.2014	Z jakiego powodu	Ilość wpisów warunko- wych	Ilość osób powtarzają- cych semestr	Z jakiego przedmiotu wpis warunkowy
Zootechnika/ I stopień	I	19	2	Brak postępów w nauce 5 (100%)	5	0	Biochemia
	II	14	1	Brak postępów w nauce 1 (100%)		0	
	III	17	1	Brak postępów w nauce 1/100%	4	2	Żywnienie
	IV	22	5	Brak postępów w nauce 1/10% Niezłożenie w terminie pracy dyplomowej	4		

				4 (90%/			
Zootechnika/ II stopień	I (II semestr)	13			1		Metody badań zootechnicznych

2.4 Weryfikacja punktacji ECTS (dla kierunku)

Liczba przedmiotów/kursów/modułów dla których zweryfikowano liczbę punktów ECTS przy nie zmienionych efektach

Na podstawie analizy programu	Na wniosek prowadzącego	Na podstawie analizy ankiet studenckich	Zespół, osoba odpowiedzialna np. Komisja ...	Dokument źródłowy: np. numer i punkt protokołu
Tak	Tak	Nie	Wydziałowa Komisja ds. Dydaktycznych i Studenckich	<i>Protokoły z WKDiS (Dziekanat WHiBZ)</i>

2.5. Nowe inicjatywy dydaktyczne

	Liczba
powołanie kierunków/specjalności	1*
studiów podyplomowych	0
studiów w języku obcym	0
przedmioty w języku obcym	0
specjalizacje	0
zajęcia wyrównawcze	0

* - powołano specjalność: „Hodowla zwierząt towarzyszących i egzotycznych”

2.6. Prace dyplomowe (dla kierunku Zootechnika – studia stacjonarne i niestacjonarne)

2.6.1. Wykorzystanie systemu antyplagiatowego (1.10.2013-30.09.2014)

	Liczba złożonych prac	Liczba prac zweryfikowanych	Wynik negatywny nie potwierdzony przez opiekuna	Wynik negatywny
Inżynierskie (stacjonarne)	118	20	0	0
Inżynierskie (niestacjonarne)	17	3	0	
Magisterskie	110	17	0	0

2.6. Prace dyplomowe (dla kierunku Rybactwo)

2.6.1. Wykorzystanie systemu antyplagiatowego (1.10.2013-30.09.2014)

	Liczba złożonych prac	Liczba prac zweryfikowanych	Wynik negatywny nie potwierdzony przez opiekuna	Wynik negatywny
Inżynierskie	7	3	0	0
Magisterskie	22	1	0	0

2.6. Prace dyplomowe (dla kierunku Biologia)

2.6.1. Wykorzystanie systemu antyplagiatowego (1.10.2013-30.09.2014)

	Liczba złożonych prac	Liczba prac zweryfikowanych	Wynik negatywny nie potwierdzony przez opiekuna	Wynik negatywny
Licencjackie	32	6	0	0
Magisterskie	34	4	0	0

2.6.2. Ocena prac dyplomowych

	Średnia ocen § 24, ust. 3, pkt. a), Regulaminu Studiów	Średnia recenzji opiekuna	Średnia recenzji recenzenta	Średnia z egzaminu dyplomowego
Licencjackie (n=32)				
Biologia	4,019	4,750	4,766	4,279
Inżynierskie (n=142)				
Zootechnika: Hodowla zwierząt (n=27)	3,571	4,796	4,796	4,095
Zootechnika: Hodowla ekologiczna i ochrona zwierząt (n=26)	3,827	4,673	4,904	4,297
Zootechnika: Hodowla i użytkowanie koni (n=19)	3,805	4,684	4,632	4,212
Zootechnika: Prewencja weterynaryjna i ochrona zdrowia zwierząt (n=46)	3,825	4,870	4,858	4,254
Zootechnika – niestacjonarne (n=17)	3,587	4,794	4,676	3,883
Rybackstwo (n=7)	4,010	4,929	4,929	4,381
Magisterskie (n=166)				
Biologia (n=34)	4,465	4,859	4,891	4,668
Zootechnika – Hodowla i użytkowanie zwierząt (n=38)	4,010	4,816	4,737	4,343
Zootechnika – Żywnienie i dietetyka zwierząt (n=23)	4,251	4,935	4,978	4,533
Zootechnika – Bioinżynieria Rozrodu Zwierząt (n=25)	4,058	4,920	4,780	4,396
Rybackstwo (n=22)	4,355	4,955	4,955	4,593
Zootechnika – niestacjonarne (n=24)	4,213	4,854	4,729	4,858

3. Doskonalenie procedur SJK (dla Wydziału)

	Data zatwierdzenia	Data zmian	Dokument źródłowy	Dostępność (do użytku wewnętrznego, strona internetowa, gabłota, protokół RW, inne)
funkcjonowania wewnętrznego systemu jakości kształcenia	22.05.2013	Nie zmieniano.	Uchwała Rady Wydz. WHiBZ z dnia 22.05.2013	Protokół Rady Wydziału z dnia 22.05.2013r (dziekanat WHiBZ)
weryfikacji osiągania zakładanych efektów kształcenia	Wydziałowa Komisja Dydaktyczna (na bieżąco) Rada Wydziału 25.09.2013 (efekty kształcenia dla kierunków: zootechnika, rybactwo i biologia)	Nie zmieniano na poszczególnych kierunkach i specjalnościach. Na nowej specjalności „Hodowla zwierząt towarzyszących i egzotycznych” wprowadzono ok. 25% nowych efektów kształcenia	Protokoły z posiedzeń Wydz. Komisji Dydaktycznej	Protokół Rady Wydziału z dnia 02.04.2014r (Dziekanat WHiBZ) – Uchwała o powołaniu specjalności „Hodowla zwierząt towarzyszących i egzotycznych”

		(przyjęte na posiedzeniu Komisji Samackiej w dniu 15.04.2014r.		
monitorowania i oceny efektów kształcenia na rynku pracy	22.10.2014		Protokół z posiedzenia Rady Wydziału HiBZ	Protokół Rady Wydziału z dnia 22.10.2014r (dziekanat WHiBZ)
hospitacji	22.10.2014 – hospitacje semestru letniego 2013/2014		Protokoły z hospitacji zajęć. Protokół z posiedzenia Rady Wydziału HiBZ	Protokół Rady Wydziału z dnia 22.10.2014(dziekanat WHiBZ)
kontroli oryginalności prac dyplomowych	Informacja na posiedzeniu Rady Wydziału w dniu 22.10.2014	-	Zarządzenie Nr 1/2011 Rektora UR w Krakowie	Protokół Rady Wydziału z dnia 22.10.2014(dziekanat WHiBZ); strona internetowa UR
zasad dyplomowania	15.06.2012		Zarządzenie Nr 22/2012 Rektora UR w Krakowie	Strona internetowa WHiBZ
zasad zatwierdzania tematów prac dyplomowych i weryfikacji ich zgodności w efektami kształcenia	Wydziałowa Komisja Dydaktyczna (na bieżąco); wprowadzono procedurę zatwierdzania tematów prac dyplomowych		Sprawozdania z posiedzeń Komisji ds. Dydaktycznych i Studenckich WHiBZ w roku akad. 2013/2014	Dziekanat WHiBZ Strona internetowa WHiBZ
ocen dokonywanych przez studentów (ankietyzacji)	22.10.2014		Protokół z posiedzenia Rady Wydziału HiBZ	Dziekanat WHiBZ

4. Kompetencje Kadry nauczającej (dla kierunku)

4.1. Udokumentowany dorobek w danej dyscyplinie (liczba przedmiotów/kursów prowadzonych przez nauczycieli nie publikujących w danej dyscyplinie/specjalności)

Przystąpiono do weryfikacji dorobku naukowego pracowników pod kątem prowadzonych zajęć dydaktycznych.

4.2. Obsada pracowników samodzielnych jako kierowników kursów (liczba przedmiotów, których kierownikiem jest pracownik samodzielny)

Semestr zimowy 2013/2014

Kierunek/specjalność/stopień	Liczba przedmiotów	Liczba przedmiotów, których kierownikiem jest pracownik samodzielny
Rybacktwo I°	35 w tym 16 elektywów	17 w tym 5 elektywów
Rybacktwo II°	10 w tym 3 elektywy	6 w tym 1 elektyw
Biologia I°	35 w tym 14 elektywów	23 w tym 9 elektywów
Biologia II°	20 w tym 7 elektywów	13 w tym 5 elektywów
Zootechnika I° Hodowla zwierząt	63 w tym 34 elektywy	46 w tym 20 elektywów
Zootechnika I° Hodowla ekologiczna i ochrona zwierząt	38*	26*
Zootechnika I° Hodowla i użytkowanie koni	35*	22*
Zootechnika I° Prewencja weterynaryjna i ochrona zdrowia zwierząt	29*	26*
Zootechnika II° Hodowla i użytkowanie zwierząt	7*	8*
Zootechnika II° Żywnienie i dietetyka zwierząt	9*	7*
Zootechnika II° Bioinżynieria rozrodu zwierząt	7*	6*
Zootechnika niestacjonarne I°	20	10
Zootechnika niestacjonarne II°	13 tym 2 elektywy	10

* - bez przedmiotów do wyboru i elektywów

Semestr letni 2013/2014

Kierunek/specjalność/stopień	Liczba przedmiotów	Liczba przedmiotów, których kierownikiem jest pracownik samodzielny
Rybacktwo I°	36 w tym 10 elektywów	18 w tym 6 elektywów
Rybacktwo II°	7 w tym 2 elektywy	6 w tym 1 elektyw
Biologia I°	37 w tym 17 elektywów	26 w tym 10 elektywów
Biologia II°	18 w tym 11 elektywów	12 w tym 8 elektywów
Zootechnika I° Hodowla zwierząt	54 w tym 36 elektywów	28 w tym 17 elektywów
Zootechnika I° Hodowla ekologiczna i ochrona zwierząt	25*	23*
Zootechnika I° Hodowla i użytkowanie koni	21*	18*
Zootechnika I° Prewencja weterynaryjna i ochrona zdrowia zwierząt	26*	22*
Zootechnika II° Hodowla i użytkowanie zwierząt	12*	11*
Zootechnika II° Żywnienie i dietetyka zwierząt	17*	11*
Zootechnika II° Bioinżynieria rozrodu zwierząt	16*	10*
Zootechnika niestacjonarne I°	20 w tym 1 elektyw	14 w tym 1 elektyw
Zootechnika niestacjonarne II°	10 w tym 4 elektywy	4 w tym 1 elektyw

* - bez przedmiotów do wyboru i elektywów

4.3. Kwalifikacje pedagogiczne i inne związane z procesem kształcenia

Liczba osób	Odbyty kurs, szkolenie
-------------	------------------------

0	W roku akademickim 2013/2014 pracownicy WHiBZ nie uczestniczyli w kursach pedagogicznych
---	--

5. Infrastruktura (dla Wydziału)

5.1. Biblioteka (liczba nowych zakupów)

Wykaz nowości książkowych zakupionych w roku akademickim 2013/2014 o tematyce związanej z treściami nauczania pracowników Wydziału Hodowli i Biologii Zwierząt znajduje się w Bibliotece Głównej Uniwersytetu Rolniczego w Krakowie.

5.2. Jakość i warunki prowadzenia zajęć

Liczba studentów	789 (stan na dzień 30.09.2014)
Liczba sal wykładowych	8
Liczba sal ćwiczeniowych, liczba laboratoriów (sal specjalistycznych, hal maszyn itp.) wykorzystywanych w procesie dydaktycznym	10
Liczba stanowisk komputerowych wykorzystywanych w procesie dydaktycznym dostępnych dla wszystkich przedmiotów	33 (pracownia komputerowa)
Liczba rzutników multimedialnych zainstalowanych na stałe	12 (bez Katedr i Ichtiobiologii)
Liczba licencji oprogramowania wykorzystywanego w procesie dydaktycznym)	Tabela poniżej
Liczebność grup ćw. laboratoryjnych (projektowych, terenowych)	8 (Rybacko) – 19 (I stopień Zoot. – Hod. Ekologiczna)

Liczba licencji oprogramowania wykorzystywanego w procesie dydaktycznym)

Nazwa programu	Liczba licencji
Microsoft Office Professional Plus (w szczególności Word, Excel, PowerPoint, Access)	33
LibreOffice	33
Adobe Photoshop	17
Gimp	33
MapInfo Professional	33
NetLogo	33
Selection Index Program (SIP)	33
SimBull	33
SelAction	33
Genup	33
R	33
Statistica	33
SAS, SAS Enterprise Guide	33
BuFat	33
Obora	33
Alpro	33
AfiFarm	33
InterHerd	33
EvaPig	33
InraPorc	33
DairyPlan C21	33
INRAtion,	15
Winwar	15
Winmix	15
mgr inż. Piotr Kawula	

6. Ankiety oceny przedmiotu/nauczyciela (dla kierunku)

6.1. Frekwencja

Jednostka	Liczba dostępnych ankiet	Liczba ankiet wypełnionych przez minimum 2 studentów	Liczba ankiet wypełnionych przez minimum 10 studentów	liczba wystawionych komentarzy
Katedra Fizjologii i Endokrynologii Zwierząt	198	116	32	67
Katedra Genetyki i Metod Doskonalenia Zwierząt	180	95	24	45
Katedra Hodowli Bydła	143	85	41	25
Katedra Hodowli Drobiu, Zwierząt Futerkowych i Zoohigieny	191	96	12	43
Katedra Hodowli Koni	77	30	1	0
Katedra Hodowli Trzody Chlewnej i Małych Przeżuwaczy	193	120	13	72
Katedra Ichtiobiologii i Rybactwa	114	52	0	3
Katedra Rozrodu i Anatomii Zwierząt	97	64	25	57
Katedra Zoologii i Ekologii	97	59	15	21
Katedra Żywienia Zwierząt i Paszoznawstwa	97	53	11	8
Inni z poza WHiBZ	171	85	14	13
Razem	1558	855	188	354

6.2. Poziom ocen

Poziom ocen i analiza oceny ankietowej dla prowadzących zajęcia dydaktyczne na WHiBZ znajduje się w odrębnym dokumencie pt. „*Analiza oceny ankietowej prowadzących zajęcia dydaktyczne na Wydziale Hodowli i Biologii Zwierząt w roku akademickim 2013/2014*”

6.3. Odpowiedzi na pytania otwarte

Zestawienie dotyczące ocen pracowników WHiBZ znajduje się w odrębnym dokumencie pt. „*Analiza oceny ankietowej prowadzących zajęcia dydaktyczne na Wydziale Hodowli i Biologii Zwierząt w roku akademickim 2013/2014*”

6.4. Czy przeprowadzono analizę ankiet

Czy była przedmiotem oceny/dyskusji/prezentacji	Forum oceny/dyskusji/prezentacji np. Rada Wydziału	Dokument źródłowy: np. numer i punkt protokołu
Tak/Nie	22.10.2014	Protokół z Rady Wydziału WHiBZ z dnia 22.10.2014

7. Ankiety oceny całego toku studiów

7.1. Frekwencja

	2014	2008-2014
Liczba absolwentów		
- studia inżynierskie stacjonarne (Zootechnika)	118	357
- studia inżynierskie stacjonarne (Rybnactwo)	7	89
- studia inżynierskie niestacjonarne (Zootechnika)	17	172
- studia licencjackie (Biologia)	32	159
- studia magisterskie: Zootechnika	86	266
Zootechnika (niestacjonarne)	24	91
Rybnactwo	22	166
Biologia	34	63
Razem:		
Liczba wypełnionych ankiet	340	1363

7.2. Poziom ocen

Analiza ankiet znajduje się w odrębnym dokumencie (Dziekanat WHiBZ).

7.3. Czy przeprowadzono analizę

Czy była przedmiotem oceny/dyskusji/prezentacji	Forum oceny/dyskusji/prezentacji np. Rada Wydziału	Dokument źródłowy: np. numer i punkt protokołu
Tak/Nie	Wydziałowa Komisja ds. Dydaktycznych i Studenckich (WKDiS); Rada WHiBZ	Protokół z posiedzenia WKDiS z dnia 20.10.2014 i Rady Wydziału HiBZ z dnia 22.10.2014

8. Hospitacje zajęć

Liczba przeprowadzonych hospitacji*	21
Liczba przeprowadzonych powtórnych hospitacji tej samej osoby	3
Liczba hospitacji związanych z niską oceną (komentarzami) w ankiecie studentów	0

*zaplanowano 34 hospitacje w sem. letnim 2013/2014

8.2. Podsumowania, wnioski

	Pozytywne	Negatywne	Dokument źródłowy:
Liczba wniosków dotyczących formy zajęć	24	0	Protokoły hospitacyjne z

			semestru letniego 2013/2014
Liczba wniosków dotyczących zgodności z założonymi efektami kształcenia	24	0	Protokoły hospitacyjne z semestru letniego 2013/2014

Wymienić najmocniejszą stronę hospitowanych zajęć

Zajęcia prowadzone punktualnie i zgodnie z harmonogramem; zajęcia interesujące, prowadzone perfekcyjnie i z dużym zaangażowaniem studentów.

Wymienić najslabszą stronę hospitowanych zajęć

Przykłady zaleceń i uwag z protokołów hospitacyjnych:
- zbyt dużo treści przekazywanych na tych samych zajęciach (należałoby przesunąć część zagadnień na następny wykład).
- należałoby wygospodarować przynajmniej 5 ostatnich minut wykładu na dyskusję ze studentami
- należałoby zmniejszyć ilość tekstu w pokazanych podczas prezentacji slajdach, pozostawiając trochę czasu na dyskusję ze studentami

9. Działalność Kół Naukowych (Zootechników, Rybaków i Biologów)

Rok działalności	2011/12	2012/13	2013/14
Liczba sekcji	17	18	19
Liczba wystąpień na konferencjach			
wydziałowe	25	30	20
uczelniane	7	10	7
o szerszym zasięgu	1	2	0

I Polsko-Białoruski Studencki Obóz Naukowy Zootechników Kraków-Horki 2014
(10 studentów z Polski + 8 studentów z Białorusi)

10. Wymiana studentów

Liczba umów międzynarodowych	15
Liczba studentów wyjeżdżających, nazwa programu:	
ERASMUS	7 (2 studia + 5 staże)
CEEPUS	0
MostAR	0
Inne	0
Liczba studentów przyjmowanych, nazwa programu:	
ERASMUS	3
CEEPUS	0
MostAR	0
Inne	0
Liczba spotkań, na których uczestnicy wymiany przekazali doświadczenia i obserwacje	1

11. Inne osiągnięcia studentów służące realizacji efektów kształcenia (liczba, wymienić jedno)

Okresowe spotkania z samorządem studenckim dotyczące przebiegu studiów (3 spotkania)
Udział w pracach Wydziałowej Komisji ds. Dydaktycznych i Studenckich (przedstawiciele studentów i doktorantów)

12. Systematyczne otwarte spotkania ze studentami (liczba spotkań Prodziekana ds. studentów (lub odpowiedniego) w sprawach związanych z jakością kształcenia.

Odbyły się 2 spotkania z przedstawicielami samorządu Studentów WHiBZ.

13. Działania promocyjne/informacyjne (wymienić najbardziej skuteczne)

Na Wydziale funkcjonuje Wydziałowy Zespół ds. Promocji. Sprawozdanie z działalności Zespołu za rok akad. 2013/2014 zostało zaprezentowane na posiedzeniu Rady WHiBZ w dniu. 24.09.2014 (sprawozdanie znajduje się w Dziekanacie WHiBZ).

15. Dostępność opisów przedmiotów

Kierunek	Specjalność	Ilość przedmiotów łącznie	Przedmioty z opisem	Przedmioty bez opisu w USOS 30.09.2014
I stopień (inżynierskie)				
Zootechnika	Hodowla zwierząt	64	50	14
	Hodowla im użytkowanie koni	56	40	16
	Hodowla ekologiczna	63	44	19
	Prewencja weterynaryjna	55	38	17
II stopień (magisterskie)				
	Hodowla i użytkowanie zwierząt	19	7	12
	Bioinżynieria rozrodu zwierząt	23	7	16
	Żywnienie i dietetyka zwierząt	26	5	21
Rybnictwo	I i II stopień	138	131	7
Biologia	Biologia stosowana (I i II stopień)	164	98	66

Zootechnika Niestacjonarne I°		90	41	49
Niestacjonarne II°		30	17	13
Przedmioty do wyboru – kierunek: zootechnika	I stopień	80	69	11
	II stopień	103	81	22
<i>Informacja przekazana pracownikom na posiedzeniu Rady Wydziału w dniu 22.10.2014r. z prośbą o uzupełnienie brakujących opisów przedmiotów w systemie USOS</i>				

15. Dobre praktyki (pytanie otwarte)

W roku akad. 2013/2014, wsłuchując się w postulaty studentów, absolwentów i interesariuszy zewnętrznych, postanowiono dalej modernizować programy kształcenia. Najważniejsze zmiany wprowadzone w programach kształcenia kierunków prowadzonych dotychczas dotyczyły: (i) dostosowania programów do wymogów wewnętrznych przepisów określonych zarządzeniem Rektora UR nr 72/2013 z dnia 31 grudnia 2013 r, (ii) korekty programów kształcenia na studiach niestacjonarnych na kierunku zootechnika, tak aby były kompatybilne z programami studiów stacjonarnych, (iii) uporządkowania liczby punktów ECTS za poszczególne przedmioty na studiach stacjonarnych i niestacjonarnych. Ponadto opracowano i wprowadzono do oferty dydaktycznej program nowej specjalności „Hodowla zwierząt towarzyszących i egzotycznych” na kierunku Zootechnika.