

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

Raport roczny - rok akademicki 2012/2013

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.

Organami pomocniczymi są:

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.

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 hospitacji zajęć przygotowanego przez Dziekana ds. Dydaktycznych i Studenckich oraz

formułowanie wniosków dotyczących realizacji programu hospitacji 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.

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

Zespół ds. Promocji Wydziału,

Podjęmowanie działań związanych z promocją WHiBZ na arenie krajowej i międzynarodowej

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. 2012/2013 (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

Nowy zespół interesariuszy zewnętrznych powołano decyzją Rady Wydziału WHiBZ dnia **27 lutego 2013 r.**

2.2. Monitorowanie kariery zawodowej absolwentów (dla kierunku)

Liczba inicjatyw	Wymienić najważniejszą
Tak	Program absolwenta 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. 2012/2013 (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

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/Nie/Zmiany nie są konieczne	Rada Wydziału	<i>Wyciąg z protokołów z posiedzeń Rady Wydziału Hodowli i Biologii Zwierząt w r. akad. 2012/2013 (dziekanat WHiBZ)</i>	Tak/Nie	Tak/Nie
Tak/Nie/Zmiany nie są konieczne	Wydziałowa Komisja ds. Dydaktycznych i Studenckich	<i>Protokoły z WKDiS (dziekanat WHiBZ)</i>	Tak/Nie	Tak/Nie

Wnioski wynikające z hospitacji: większość hospitujących podkreślała wysoką jakość prowadzonych zajęć dydaktycznych, natomiast główne uwagi dotyczyły punktualności rozpoczynanych zajęć oraz zbyt dużej ilości przekazywanych informacji na danej jednostce zajęciowej

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/Nie/Zmiany nie są konieczne	Rada Wydziału	<i>Wyciąg z protokołów z posiedzeń Rady Wydziału Hodowli i Biologii Zwierząt w r. akad. 2012/2013 (dziekanat WHiBZ)</i>	Tak/Nie	Tak/Nie
	Wydziałowa Komisja ds. Dydaktycznych i Studenckich	<i>Protokoły z WKDiS (dziekanat WHiBZ)</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
<i>Wszystkie przedmioty prowadzone przez pracowników WHiBZ na poszczególnych specjalnościach studiów stacjonarnych i niestacjonarnych podlegały weryfikacji w okresie przygotowywania opisów przedmiotów według zasad Krajowych Ram Kwalifikacji – Dokumentacja znajduje się w dziekanacie WHiBZ</i>			

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
--	--	--	-------------------------------	-------------------------------	-------------------------	--------------------------

W roku akademickim 2012/2013 skorygowano i unowocześniono programy kształcenia na poszczególnych kierunkach i specjalnościach studiów stacjonarnych i niestacjonarnych. Programy zostały dostosowane do Krajowych Ram Kwalifikacji; przygotowano macierze kompetencji dla poszczególnych kierunków i specjalności.

Zespół, osoba odpowiedzialna np. Komisja ...	Dokument źródłowy: np. numer i punkt protokołu
Rada Wydziału	<i>Wyciąg z protokołów z posiedzeń Rady Wydziału Hodowli i Biologii Zwierząt w r. akad. 2012/2013 (dziekanat WHiBZ)</i>
Wydziałowa Komisja ds. Dydaktycznych i Studenckich	<i>Protokoły z WKDiS (dziekanat WHiBZ)</i>

Uwagi:

Szczegółowe zmiany w programach kształcenia znajdują się w dokumentacji opisującej poszczególne specjalności na kierunkach zootechnika, rybactwo i biologia wykonane wg. zasad Krajowych Ram Kwalifikacji. Dokumentacja znajduje się UW dziekanacie WHiBZ.

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	73% (studia stacjonarne i niestacjonarne)	Tak/Nie	Wydziałowa Komisja ds. Dydaktycznych i Studenckich	<i>Protokoły z WKDiS (dziekanat WHiBZ)</i>	Tak/Nie
Letni	93% (studia stacjonarne + niestacjonarne)	Tak/Nie	Wydziałowa Komisja ds. Dydaktycznych i Studenckich	<i>Protokoły z WKDiS (dziekanat WHiBZ)</i>	Tak/Nie

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

Podsumowanie semestru zimowego 2012/2013

Pierwszy stopień studiów

Specjalność	Rok studiów	Stan na 01.10. 2012	Stan w GUS na 30.11. 2012	Stan na 01.03. 2013	Liczba skreślonych do 31.01. 2013	Skreśleni po 01.02. 2013	Liczba osób skreślonych po 01.03. 2013	Stan na chwilę obecną (maj)	Z jakiego powodu	Liczba wpisów warunkowych	Liczba osób powtarzających semestr	Z jakiego przedmiotu wpis warunkowy
Zoot., HZ.	I	49	49	29	11	9		29	brak postępów w nauce 19 (95%) rezygnacja 1 (5%)	7		język obcy, anatomia, chemia
	II	33	32	32	1		7	25	niezaliczenie semestru 2 (25%) brak postępów w nauce 5 (62,5%) rezygnacja 1 (12,5%)	8		botanika, biochemia, genetyka, fizjologia, paszoznawstwo, anatomia, ekologia zw., mikrobiologia, chemia
	III	30	30	29	1		1	28	brak postępów w nauce 2 (100%)	7		roznród, anatomia, chemia, budownictwo , żywienie, botanika, mechanizacja , paszoznawstwo, biochemia
	IV	44	44				8				1	
Zoot., HEiOZ	I	38	38	27	1	10	2	25	brak postępów	12		chemia, anatomia,

									w nauce 10 (76,9%) rezygnacja 1 (7,7%) niezaliczenie semestru 2 (15,4%)			zoologia, anatomia
	II	20	20	20			1	19	brak postępów w nauce 1 (100%)	5		anatomia, chemia, biochemia, uprawa roli i roślin, język obcy, botanika, zoologia
	III	23	23	23				23		7		Waloryzacja siedlisk fauny, ekotoksykologia, ochrona różnorodności biologicznej, hod.zw.futer., chemia, anatomia, botanika, wf, j. obcy, fizjologia, uprawa roślin, łąk i pastwisk, ekologia zw. hod. koni, żywienie i paszoznawstwo, rozród
	IV	58	58				13				3	
Zoot., HiUK	I	60	58	41	17	2	8	33	brak postępów	20		anatomia, botanika,

									w nauce 20 (74,1%) niezaliczenie semestru 1 (3,7%) rezygnacja 6 (22,2%)			chemia zoologia, j. obcy
	II	37	37	37			5	32	brak postępów w nauce 4 (80%) zmiana programu studiów 1 (20%)	12		botanika, chemia, uprawa roli, łąk i pastwisk, mikrobiologia, fizjologia, biochemia, anatomia, zarządzanie, j. obcy, elektyw
	III	26	26	26			4	22	brak postępów w nauce 3 (75%) niezaliczenie semestru 1 (25%)	5		Uprawa roślin, łąk i pastwisk, botanika, żywienie, chemia, anatomia topograficzna konia, zarządzanie i marketing, biochemia, rozzród
	IV	55	51				9					
Zoot., PWioZZ	I	78	77	61	7	10	5	56	brak postępów w nauce 17 (77,3%)	21		wf, chemia, anatomia, tech.inf. elektów humanistyczn

									niezaliczenie semestru 3 (13,6%) rezygnacja 2 (9,1%)			y
	II	50	50	50			3	47	brak postępów w nauce 3 (100%)	5		anatomia, chemia, biochemia, uprawa roślin, łąk i pastwisk, elektyw
	III	49	49	48	1		2	46	brak postępów w nauce 2 (66,7%) niezaliczenie semestru 1 (33,3%)	11		j. obcy, parazytologia, chemia, żywienie zwierząt i paszoznawstwa, mikrobiologia, prewencja zoot. biochemia, rozród, higiena pasz
	IV	40					5					
Biol. I°	I	70	69	38	20	12	3	35	brak postępów w nauce 26 (74,3%) rezygnacja 6 (17,1%) niezaliczenie semestru 3 (8,6)	8		chemia, botanika, anatomia funkcjonalna
	II	38	38	37	1		2	35	brak postępów w nauce 3	3		chemia, systematyka, fizyka

									(100%)			
	III	42	42	42				42		4		systematyka, fizjologia, genetyka
Ryb. I°	I	30	30	8	17	5		8	brak postępów w nauce 22 (100%)	3		chemia, fizyka
	II	8	8	8				8		1		Chemia
	III	10	10	9				9		4	1	statystyka, gospodarka paszowa, j. angielski
	IV	14	14									
Suma studia stac.				565								
Zoot., niestac. I°	I	24	23	21	3		3	18	brak postępów w nauce 1 (16,6%) niezalicze nie semestru 3 (50%) rezygnacj a 1 (16,6%) zmiana programu studiów 1 (16,6%)	4		botanika, j. angielski
	II	16	16	16				16		4		biochemia, chemia, anatomia
	III	23	23	22	1			22	brak postępów	4		biochemia, chemia,

									w nauce 1 (100%)			genetyka
	IV	20	20	20			1	19	brak postępów w nauce 1 (100%)	4		biochemia, zoologia, mikrobiologia
Suma studia niestac.				79								
SUMA		985		664								

Drugi stopień studiów

Specjalność	Rok studiów	Stan na 01.10.12	Stan w GUS na 30.11.2012	Stan na 01.03.2013	Ilość skreślonych do 31.01.2013	Skreślenie po 01.02.2013	Ilość osób skreślonych po 01.03.2013	Stan na chwilę obecną (maj 2013)	Z jakiego powodu	Liczba wpisów warunkowych	Liczba osób powtarzających semestr	Z jakiego przedmiotu wpis warunkowy
Zoot., HiUZ	II	40	40	40			1	39	brak postępów w nauce 1 (100%)	2	1	
Zoot., BRZ	II	22	22	22				22		4		statystyka, biotechniki, elektyw
Zoot., ŻiDZ	II	34	34	34			3	31	brak postępów w nauce 3 (100%)			
Biol. II°	I	44	44	42		2		42	brak postępów w nauce 2 (100%)			
	II	36	35	35	1			35	brak postępów w nauce 1 (100%)			
Ryb. II°	II	18	18	18				18				

Suma studia stac.		194		191								
Zootechnika - studia niestacjonarne	I	19	19	19				19				
	II	15	15	12		3 osoby obronione, reszta skreślona dnia 13.03.2013						
Suma studia niestac.		34		31								
SUMA		228		222								

Semestr letni 2012/2013

Kierunek/Specialność	Rok studiów	Liczba osób skreślonych	Stan na chwilę obecną (listopad 2013)	Powód skreślenia	Liczba wpisów warunkowych	Liczba osób powtarzających semestr	Z jakiego przedmiotu wpis warunkowy
Zootechnika/Hodowla zwierząt	I→II	6	29	Rezygnacja, brak postępów w nauce	5	1 III sem. 1 IV sem.	Biochemia, Botanika, Chemia, Anatomia
	II→III	4	23	Brak postępów w nauce	12	1	Mechanizacja, Hodowla trzody chlewnej, rozród, żywienie, biochemia, j. obcy, botanika, genetyka, w-f, anatomia
	III→IV		29		2		

Zootechnika/ Hodowla ekologiczna i ochrona zwierząt	I→II	8	26	Brak postępów w nauce, rezygnacja	5	1	Anatomia, chemia, Biochemia
	II→ III	1	20	Rezygnacja	4	1	Anatomia, Zoologia, Botanika, Ustawodawstwo zootechniczne, Chemia, Język obcy
	III→ IV	1	23	Niezaliczenie semestru	1		GIS Gips w ochronie zasobów przyrodniczych
Zootechnika/ Hodowla i użytkowanie koni	I→II	3	29	Brak postępów w nauce	16		Biochemia, Anatomia, Chemia, chemia rolna, Botanika, Zoologia
	II→ III		31		8		Botanika, Żywnienie i paszoznawstwo, Chemia, Uprawa Roślin, Fizjologia zwierząt, Anatomia, Zarządzanie i marketing
	III→ IV	1	21	Niezaliczenie semestru	4		Botanika, uprawa roślin, Żywnienie i paszoznawstwo, Chemia, Fizjologia zwierząt, zarządzanie i marketing, rozmród zwierząt, Higiena i dobrostan
Zootechnika/ Prewencja weterynaryjn a i ochrona zdrowia zwierząt	I→II	10	48	Rezygnacja ze studiów, brak postępów w nauce	14		Chemia, Botanika, Anatomia, Technologia informacyjna, Biochemia, Ekologia zwierząt, Mikrobiologia
	II→ III	3	48	Brak postępów w nauce	9		Rozród, Uprawa, Żywnienie, Ekonomia, Zarządzanie i marketing, genetyka, Biochemia, anatomia, Endokrynologia
	III→ IV	1	46	Nie zaliczenie semestru	4		Parazytologia, Żywnienie, Higiena pasz
Biologia I°	I→II	3	31	Rezygnacja, brak postępów w nauce	5		Chemia, Fizyka i biofizyka
	II→ III		36		4		Chemia, Genetyka, Wf, Embriologia i biologia rozrodu zwierząt

Rybnictwo I°	I→II	2	6	Rezygnacja, niezaliczenie semestru	2		Podstawy prawa, WF
	II→ III		8		3	1	Gospodarka paszowa
	III→ IV		9		3		Język angielski, Biochemia
Suma studia stacjonarne		45	463		101		
Zootechnika/ Niestacjo- narne I°	I→II	3	15	Niezaliczenie semestru	5		Język obcy, Anatomia zwierząt, Ekonomia
	II→ III	1	19		4		Chemia, Anatomia, Żywnienie zwierząt, Fizjologia zwierząt, Biochemia
	III→ IV		22		3		Język niemiecki, Biochemia
Suma studia niestacjo- narne		4	56		12		

Drugi stopień

Kierunek/ specjalność	Rok studi ów	Liczba osób skreślo nych	Stan na chwile obecną	Z jakiego powodu	Liczba wpisów warunko wych	Liczba osób powtarza jących semestr	Z jakiego przedmiotu wpis warunkowy
Zootechnika/ Hodowla i użytkowanie zwierząt	I→II	3	63	Rezygnacja, Brak postępów w nauce	5		Statystyka matematyczna
Zootechnika/ Bioinżynieria	I→II	1	34	Brak postępów w	5		Statystyka matematyczna, Obrót produktami pochodzenia

rozrodu zwierząt				nauce			zwierzęcego i podstawy przetwórstwa, Biotechniki rozrodu
Zootechnika/ Żywnienie zwierząt i dietetyka	I→II	2	33	Brak postępów w nauce, niezaliczenie semestru	4		Analityka pasz, Statystyka matematyczna, Biotechniki rozrodu
Biologia II°	I→II		42				
Rybnictwo II°	I→II		14				
Suma II stopień stacjonarne		8	223		14		
Niestacjonarne II°	I→II	1	15	Rezygnacja			
Suma studia niestacjonarne		1	15				

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	0
studiów podyplomowych	0
studiów w języku obcym	1
przedmioty w języku obcym	18
specjalizacje	0
zajęcia wyrównawcze	0

2.6. Prace dyplomowe (dla kierunku Zootechnika)

2.6.1. Wykorzystanie systemu antyplagiatowego (1.10.2012-18.09.2013)

	Liczba złożonych prac	Liczba prac zweryfikowanych	Wynik negatywny nie potwierdzony przez opiekuna	Wynik negatywny
Licencjackie	0	0	0	0
Inżynierskie	185	33	0	2
Magisterskie	50	11	0	0

2.6. Prace dyplomowe (dla kierunku Rybactwo)

2.6.1. Wykorzystanie systemu antyplagiatowego (1.10.2012-18.09.2013)

	Liczba złożonych prac	Liczba prac zweryfikowanych	Wynik negatywny nie potwierdzony przez opiekuna	Wynik negatywny
Licencjackie	0	0	0	0
Inżynierskie	14	4	0	0
Magisterskie	11	3	0	0

2.6. Prace dyplomowe (dla kierunku Biologia)

2.6.1. Wykorzystanie systemu antyplagiatowego (1.10.2012-18.09.2013)

	Liczba złożonych prac	Liczba prac zweryfikowanych	Wynik negatywny nie potwierdzony przez opiekuna	Wynik negatywny
Licencjackie	42	11	0	0
Inżynierskie	0	0	0	0
Magisterskie	30	14	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=42)				
Biologia	3,979	4,833	4,690	4,208
Inżynierskie (n=185)				
Zootechnika: Hodowla zwierząt	3,651	4,868	4,882	4,671
Zootechnika: Hodowla ekologiczna i ochrona zwierząt	3,835	4,826	4,859	4,870
Zootechnika: Hodowla i użytkowanie koni	3,815	4,873	4,804	4,745
Zootechnika: Prewencja weterynaryjna i ochrona zdrowia zwierząt	4,024	4,861	4,778	4,708
Zootechnika – niestacjonarne (n=19)	3,495	4,658	4,579	3,682
Rybacktwo	4,053	4,97	5,0	4,89
Magisterskie				
Biologia (n=30)	4,525	4,983	4,967	4,710
Zootechnika – Hodowla i użytkowanie zwierząt (n=26)	4,178	4,920	4,800	4,446
Zootechnika – Żywnienie i dietetyka zwierząt (n=15)	4,258	5,0	5,0	4,520
Zootechnika – Bioinżynieria Rozrodu Zwierząt (n=9)	4,237	5,0	4,833	4,560
Rybacktwo (n=11)	4,315	4,955	5,0	4,563

3. Doskonalenie procedur SJK (dla Wydziału)

	Data zatwierdzenia	Data zmian	Dokument źródłowy	Dostępność (do użytku wewnętrznego, strona internetowa, gablota, protokół RW, inne)
funkcjonowania wewnętrznego systemu jakości kształcenia	22.05.2013		Uchwała Rady Wydz. WHiBZ z dnia 22.05.2013	Protokół Rady Wydziału z dnia 22.05.2013r (dziekanat WHiBZ)
weryfikacji osiągnięcia zakładanych efektów kształcenia	Wydziałowa Komisja Dydaktyczna (na bieżąco) Rada Wydziału 25.09.2013		Protokoły z posiedzeń Wydz. Komisji Dydaktycznej	Protokół Rady Wydziału z dnia 25.09.2013r (Dziekanat WHiBZ)
monitorowania i oceny efektów kształcenia na rynku pracy	25.09.2013		Protokół z posiedzenia Rady Wydziału HiBZ	Protokół Rady Wydziału z dnia 25.09.2013r (dziekanat WHiBZ)
hospitacji	23.04.2013 – hospitaacje semestru zimowego 25.09.2013 – hospitaacje semestru		Protokół z posiedzenia Rady Wydziału HiBZ	Protokoły Rady Wydziału z dnia 23.04.2013 i 25.09.2013r (dziekanat WHiBZ)

	letniego			
kontroli oryginalności prac dyplomowych	18 stycznia 2011	-	Zarządzenie Nr 1/2011 Rektora UR w Krakowie	Strona internetowa UR
zasad dyplomowania	15.06.2012		Zarządzenie Nr 22/2012 Rektora UR w Krakowie	
zasad zatwierdzania tematów prac dyplomowych i weryfikacji ich zgodności w efektami kształcenia	Wydziałowa Komisja Dydaktyczna (na bieżąco)		Sprawozdania z posiedzeń Komisji ds. Dydaktycznych i Studenckich WHiBZ w roku akad. 2012/2013	Dziekanat WHiBZ
ocen dokonywanych przez studentów (ankietyzacji)	25.09.2013		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)

Przesłano prośbę do Przewodniczącego Komisji ds. Oceny Kadr dotyczącą weryfikacji dorobku pod kątem prowadzonych zajęć dydaktycznych.

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

Kierunek/specjalność/stopień	Liczba przedmiotów	Liczba przedmiotów, których kierownikiem jest pracownik samodzielny
Rybactwo I°	39	18
Rybactwo II°	10	7
Biologia I°	38	28
Biologia II°	16	13
Zootechnika I° Hodowla zwierząt	67 w tym 33 elektywy	54 w tym 22 elektywy
Zootechnika I° Hodowla ekologiczna i ochrona zwierząt	36 bez elektywów	26 bez elektywów
Zootechnika I° Hodowla i użytkowanie koni	32 bez elektywów	21 bez elektywów
Zootechnika I° Prewencja weterynaryjna i ochrona zdrowia zwierząt	27 bez elektywów	24 bez elektywów
Zootechnika II° Hodowla i użytkowanie zwierząt	31 w tym 24 elektywy	24 w tym 17 elektywy
Zootechnika II° Żywnienie i dietetyka zwierząt	9 bez elektywów.	9 bez elektywów
Zootechnika II° Bioinżynieria rozrodu zwierząt	7 bez elektywów	7 bez elektywów
Zootechnika niestacjonarne I°	17	9
Zootechnika niestacjonarne II°	11	10

Po semestrze letnim 2012/2013

Zootechnika		
	I stopień	II stopień

	Przedmioty obowiązkowe	Przedmioty do wyboru	Przedmioty obowiązkowe	Przedmioty do wyboru
samodzielni	42	25	26	13
niesamodzielni	38	17	15	11
Rybnictwo				
samodzielni	14	5	9	5
niesamodzielni	11	5	4	4
Biologia				
samodzielni	13	15	6	11
niesamodzielni	7	7	4	5
Niestacjonarne				
samodzielni	15		3	1
niesamodzielni	5		4	3

4.3. Kwalifikacje pedagogiczne i inne związane z procesem kształcenia

Liczba osób	Odbyty kurs, szkolenie
3	Kurs pedagogiczny, Studium Pedagogiczne dla Nauczycieli Akademickich, Politechniki Krakowskiej, Centrum Pedagogiki i Psychologii

5. Infrastruktura (dla Wydziału)

5.1. Biblioteka (liczba nowych zakupów)

Wykaz nowości książkowych zakupionych w roku akademickim 2012/2013 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	1057
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)	32
LibreOffice	32
Adobe Photoshop	17
Gimp	32
MapInfo Professional	32
NetLogo	32
Selection Index Program (SIP)	32
SimBull	32
SelAction	32
Genup	32
R	32
Statistica	32
SAS, SAS Enterprise Guide	32
BuFat	32
Obora	32
Alpro	32
AfiFarm	32
InterHerd	32
EvaPig	32
InraPorc	32
DairyPlan C21	32
mgr inż. Piotr Kawula Pracownia Komputerowa Wydział Hodowli i Biologii Zwierząt Uniwersytet Rolniczy w Krakowie tel. (012) 662 41 42	

6. Ankiety oceny przedmiotu/nauczyciela (dla kierunku)

6.1. Frekwencja

Jednostka	Liczba dostępnych ankiet (liczba jednostek nauczyciel/forma zajęć/przedmiot)	Liczba ankiet wypełnionych	Liczba ankiet wypełnionych przez minimum 10 studentów
Katedra Fizjologii i Endokrynologii Zwierząt	150	150	24
Katedra Genetyki i Metod Doskonalenia Zwierząt	90	90	23
Katedra Hodowli Bydła	145	145	29
Katedra Hodowli Drobiu, Zwierząt Futerkowych i Zoohigieny	143	143	17
Katedra Hodowli Koni	132	132	7
Katedra Hodowli Trzody Chlewnej i Małych Przeżuwaczy	149	149	26
Katedra Ichtiobiologii i Rybacko	77	77	9

Katedra Rozrodu i Anatomii Zwierząt	117	117	17
Katedra Zoologii i Ekologii	91	91	16
Katedra Żywienia Zwierząt i Paszoznawstwa	101	101	6
Inni z poza WHiBZ	32	32	12

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 dla prowadzących zajęcia dydaktyczne na Wydziale Hodowli i Biologii Zwierząt w roku akademickim 2012/2013*”

6.3. Odpowiedzi na pytania otwarte

Zestawienie dotyczące ocen pracowników WHiBZ znajduje się w odrębnym dokumencie pt. „*Analiza oceny ankietowej dla prowadzących zajęcia dydaktyczne na Wydziale Hodowli i Biologii Zwierząt w roku akademickim 2012/2013*”

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	25.09.2013	Protokół z Rady Wydziału Whibz z dnia 25.09.2013

7. Ankiety oceny całego toku studiów

7.1. Frekwencja

	2013	2008-2013
Liczba absolwentów		
- studia inżynierskie stacjonarne (Zootechnika)	146	239
- studia inżynierskie stacjonarne (Rybnactwo)	14	82
- studia inżynierskie niestacjonarne (Zootechnika)	18	155
- studia licencjackie (Biologia)	40	127
- studia magisterskie: Zootechnika	52	180
Zootechnika (niestacjonarne)	6	67
Rybnactwo	11	144
Biologia	29	29
Razem:		
Liczba wypełnionych ankiet	316	1023

7.2. Poziom ocen

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

7.3. Czy przeprowadzono analizę

Czy była przedmiotem	Forum	Dokument źródłowy:
----------------------	-------	--------------------

oceny/dyskusji/prezentacji	oceny/dyskusji/prezentacji np. Rada Wydziału	np. numer i punkt protokołu
Tak/Nie	25.09.2013	Protokół z posiedzenia Rady Wydziału z dnia 25.09.2013

8. Hospitacje zajęć

Liczba przeprowadzonych hospitacji	80
Liczba przeprowadzonych powtórnych hospitacji tej samej osoby	13
Liczba hospitacji związanych z niską oceną (komentarzami) w ankiecie studentów	0

8.2. Podsumowania, wnioski

	Pozytywne	Negatywne	Dokument źródłowy:
Liczba wniosków dotyczących formy zajęć	80	0	Protokoły hospitacyjne z semestru zimowego i letniego 2012/2013
Liczba wniosków dotyczących zgodności z założonymi efektami kształcenia	80	0	Protokoły hospitacyjne z semestru zimowego i letniego 2012/2013

Wymienić najmocniejszą stronę hospitowanych zajęć

Zajęcia prowadzone punktualnie; zajęcia interesujące i perfekcyjnie prowadzone

Wymienić najsłabszą stronę hospitowanych zajęć

Zbyt dużo przekazywanych treści w formie tekstowej, natomiast zbyt mało rycin i schematów.

9. Działalność Koła Naukowego

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

10. Wymiana studentów

Liczba umów międzynarodowych	15
Liczba studentów wyjeżdżających, nazwa programu:	
ERASMUS	3
CEEPUS	0
MostAR	0
Inne	0
Liczba studentów przyjmowanych, nazwa programu:	
ERASMUS	6

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 (4 spotkania)

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

Odbyły się spotkania z przedstawicielami samorządu Studentów WHiBZ.

13. Działania promocyjne/informacyjne (wymienić najbardziej skuteczne)

Powołano Wydziałowy Zespół ds. Promocji. Zakres zadań zespołu określają odrębne dokumenty. Pierwsze spotkanie zespołu odbyło się 20 września 2013 (protokół z zebrania znajduje się w Dziekanacie WHiBZ)

15. Dostępność opisów przedmiotów

Kierunek	Specjalność	Ilość przedmiotów łącznie	Przedmioty z opisem	Przedmioty bez opisu w USOS 14.11.2013
I stopień (inżynierskie)				
Zootechnika	Hodowla zwierząt	55	49	6
	Hodowla im użytkowanie koni	55	39	16
	Hodowla ekologiczna	58	40	18
	Prewencja weterynaryjna	53	38	15
II stopień (magisterskie)				
	Hodowla i użytkowanie zwierząt	22	8	14
	Bioinżynieria rozrodu zwierząt	22	6	16
	Żywnienie i dietetyka zwierząt	25	5	20
Rybnictwo	I i II stopień	123	105	18
Biologia	Biologia	158	91	67

	stosowana			
Zootechnika Niestacjonarne I°		73	34	39
Niestacjonarne II°		28	14	14
Przedmioty do wyboru zootechnika		255	193	62
<i>Informacja przekazana pracownikom na Radzie Wydziału w dniu 20.11.2013r. z prośbą o uzupełnienie brakujących opisów przedmiotów w systemie USOS</i>				

15. Dobre praktyki (pytanie otwarte)

W roku akad. 2012/2013, wsłuchując się w postulaty i wnioski studentów i absolwentów kierunków zootechnika, rybactwo i biologia, postanowiono znacznie zmodernizować programy kształcenia. Najważniejsze zmiany wprowadzone w programach kształcenia kierunków prowadzonych dotychczas dotyczyły: (i) dostosowania programów do wymogów KRK, (ii) następstwa przedmiotów, (ii) zmniejszenia liczby godzin w ostatnim semestrze studiów, (iii) uwzględnienia punktów ECTS za pracę dyplomową, (iv) równomiernego rozłożenia punktów ECTS w semestrach, (v) wprowadzenia lektoratów i zajęć WF na II stopniu studiów. Ponadto uporządkowano i wprowadzono do oferty dydaktycznej (jako moduły do wyboru) przedmioty prowadzone w ramach programu ERASMUS, a także opracowano i przyjęto program nowej specjalności studiów II stopnia na kierunku zootechnika prowadzonej w języku angielskim.