



PROCEDURA WYDZIAŁOWA PW-02:

**Ewaluacja osiągnięcia zakładanych  
programem studiów efektów uczenia się  
na Wydziale Hodowli i Biologii Zwierząt  
(URK/USZJK/WHiBZ/PW-02)**

	<b>UNIWERSYTET ROLNICZY</b> im. Hugona Kollątaja w Krakowie <b>UCZELNIANY SYSTEM ZAPEWNIENIA JAKOŚCI KSZTAŁCENIA</b>		
	<b>PROCEDURA WYDZIAŁOWA PW-02</b> Ewaluacja osiągnięcia zakładanych programem studiów efektów uczenia się na Wydziale Hodowli i Biologii Zwierząt (URK/USZJK/WHiBZ/PW-02)	<b>Wydział Hodowli i Biologii Zwierząt</b>	<b>Data wydania: 12.10.2023</b>

## CZĘŚĆ I – POSTANOWIENIA OGÓLNE

### ROZDZIAŁ 1: Podstawa prawna

#### § 1

1. Ustawa z dnia 20 lipca 2018 r. – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (t. jedn. Dz.U. z 2021r., poz. 478 z późn. zm.)
2. Rozporządzenie Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 12 września 2018 r. w sprawie kryteriów oceny programowej (Dz. U. z 2018 r., poz. 1787)
3. Statut Uniwersytetu Rolniczego im. Hugona Kollątaja w Krakowie z dnia 28 czerwca 2021 r. (tekst ujednolicony na dzień 31 maja 2023 roku) przyjęty przez Senat uchwałą nr 35/2023
4. Zarządzenie Rektora Nr 168/2021 z dnia 27 października 2021 r. w sprawie wprowadzenia Polityki Jakości i Kształcenia oraz Uczelnianego Systemu Zapewnienia Jakości Kształcenia (USZJK).
5. Zarządzenie Rektora Nr 170/2021 z dnia 9 listopada 2021 r. w sprawie wprowadzenia procedur ogólnych dotyczących postępowania z dokumentami Uczelnianego Systemu Zapewnienia Jakości Kształcenia (USZJK)

### ROZDZIAŁ 2: Cel i zakres procedury

#### § 2



Celem procedury jest określenie zasad i trybu ewaluacji osiągnięcia zakładanych programem studiów efektów uczenia się przez studentów i słuchaczy studiów podyplomowych Wydziału Hodowli i Biologii Zwierząt (WHiBZ). Zakres procedury obejmuje analizę i ocenę dokumentów związanych z ewaluacją osiągnięcia zakładanych efektów uczenia się oraz ich weryfikację.

## CZĘŚĆ II – POSTANOWIENIA SZCZEGÓŁOWE

### ROZDZIAŁ 3: Założenia ogólne

#### § 3

1. Za całość sposobu ewaluacji osiągnięcia zakładanych efektów uczenia się na Wydziale odpowiada Dziekan.
2. Koordynację i nadzór nad weryfikacją oraz realizacją efektów uczenia się na poszczególnych kierunkach studiów sprawuje Prodziekan ds. dydaktycznych i studenckich. Za ewaluację osiągnięcia zakładanych efektów uczenia się przez słuchaczy studiów podyplomowych odpowiada kierownik tych studiów.
3. Za realizację zakładanych efektów uczenia się przypisanych do poszczególnych przedmiotów odpowiedzialny jest koordynator modułu/przedmiotu.



	<b>UNIWERSYTET ROLNICZY</b> im. Hugona Kollątaja w Krakowie <b>UCZELNIANY SYSTEM ZAPEWNIENIA JAKOŚCI KSZTAŁCENIA</b>		
	<b>PROCEDURA WYDZIAŁOWA PW-02</b> Ewaluacja osiągnięcia zakładanych programem studiów efektów uczenia się na Wydziale Hodowli i Biologii Zwierząt <b>(URK/USZJK/WHiBZ/PW-02)</b>	<b>Wydział Hodowli i Biologii Zwierząt</b>	<b>Data wydania: 12.10.2023</b>

4. Dokumentację z realizacji procesu dydaktycznego przechowuje koordynator danego modułu/przedmiotu przez co najmniej jeden rok kalendarzowy od zakończenia roku akademickiego, w którym prowadzony był przedmiot.
5. Proces realizacji zakładanych efektów uczenia się w trakcie praktyk wynikających z programów studiów, monitorowany jest przez właściwych pełnomocników dziekana ds. praktyk studenckich, a dokumentacja dotycząca praktyk znajduje się w dziekanacie.
6. Ocenę realizacji efektów uczenia się z wybranych przedmiotów oraz prac dyplomowych przeprowadzają członkowie Dziekańskiej Komisji ds. Jakości Kształcenia (DKJK) oraz członkowie poszczególnych Rad Kierunku (RK).
7. Ewaluacja dokumentacji programu studiów na WHiBZ, z której sporządzany jest protokół, dokonywana jest w roku akademickim następującym po zakończeniu danego roku akademickiego.

#### **ROZDZIAŁ 4: Tryb postępowania w ewaluacji efektów uczenia się z ocenianych przedmiotów/modułów oraz praktyk**

##### **§ 4**

1. Po zakończeniu danego roku akademickiego prodziekan wraz z pełnomocnikiem dziekana ds. jakości kształcenia wyznacza przedmioty podlegające ewaluacji.
2. Koordynatorzy wybranych przedmiotów przygotowują na potrzeby ewaluacji dokumentację potwierdzającą osiągnięcie przez studenta/słuchacza zakładanych efektów uczenia, w tym:
  - a. prace zaliczeniowe, sprawozdania, kolokwia, projekty, egzaminy i/lub protokoły egzaminacyjne;
  - b. sylabus przedmiotu;
  - c. strukturę ocen protokołu USOSweb;
  - d. wypełniony Załącznik nr 1 do procedury PW-02.
3. Pełnomocnicy ds. praktyk przygotowują do oceny dzienniki praktyk i sprawozdania oraz zebrane anonimowe ankiety.
4. Członkowie Dziekańskiej Komisji ds. Jakości Kształcenia weryfikują przedstawioną do ewaluacji dokumentację, a także przedstawiają opinię dotyczącą ewaluowanego przedmiotu (Załącznik nr 1 do procedury PW-02) pełnomocnikowi dziekana ds. jakości kształcenia.
5. Po zakończeniu ewaluacji dane są gromadzone przez Pełnomocnika Dziekana ds. Jakości Kształcenia i wykorzystywane do przygotowywania rocznego raportu.



	<b>UNIWERSYTET ROLNICZY</b> im. Hugona Kollątaja w Krakowie <b>UCZELNIANY SYSTEM ZAPEWNIENIA JAKOŚCI KSZTAŁCENIA</b>		
	<b>PROCEDURA WYDZIAŁOWA PW-02</b> Ewaluacja osiągnięcia zakładanych programem studiów efektów uczenia się na Wydziale Hodowli i Biologii Zwierząt <b>(URK/USZJK/WHiBZ/PW-02)</b>	<b>Wydział Hodowli i Biologii Zwierząt</b>	<b>Data wydania: 12.10.2023</b>

6. RK dokonują przeglądu zagadnień do egzaminu dyplomowego oraz dokonują ewentualnych zmian wynikających z monitoringu procesu kształcenia i zgodności z kierunkowymi efektami uczenia się. Wyniki z weryfikacji powinny zostać zawarte w „Rocznym raporcie z jakości kształcenia”.
7. DKJK i RK dokonują oceny zgodności programów kształcenia i przedmiotowych efektów uczenia się z kierunkowymi efektami uczenia się, biorąc pod uwagę także potrzeby rynku pracy.

## **ROZDZIAŁ 5: Tryb postępowania w ewaluacji osiągnięcia zakładanych efektów uczenia się z ocenianych prac dyplomowych i ich recenzji**

### **§ 5**

1. Po zakończeniu danego roku akademickiego prodziekan wraz z pełnomocnikiem dziekana ds. jakości kształcenia wyznacza prace dyplomowe do weryfikacji dla każdego kierunku studiów WHiBZ.
2. Prodziekan wyznacza z grona nauczycieli akademickich będących członkami DKJK oraz odpowiedniej RK, zespół ekspertów, który dokonuje weryfikacji prac dyplomowych i ich recenzji. Weryfikacja dokonywana jest z zachowaniem zasady poufności, tzn. tylko pełnomocnik dziekana ds. jakości kształcenia oraz osoba związana z gromadzeniem i przetwarzaniem danych mają wiedzę, kto dokonuje oceny danych prac. Wymagane jest, aby osoba weryfikująca nie była jej recenzentem ani promotorem ocenianej pracy.
3. Weryfikacja prac i ich recenzji musi być przeprowadzona przez eksperta w okresie jednego miesiąca od otrzymania prac, przy czym:
  - a. ekspert, po dokonaniu oceny pracy, wszystkich recenzji oraz pytań z protokołu egzaminu, wypełnia *protokół z weryfikacji procesu dyplomowania* (Załącznik nr 2);
  - b. po dokonaniu ewaluacji osoba weryfikująca przedstawia uwagi do dokumentacji.
4. Ekspert składa protokół do pełnomocnika dziekana ds. jakości kształcenia.
5. Po dokonaniu oceny prac i recenzji przez ekspertów, DKJK przygotowuje raport zbiorczy. Wyniki raportu zbiorczego przedstawiane są na posiedzeniu DKJK, która formułuje wnioski końcowe z weryfikacji. Wyniki raportu końcowego stanowią część „Raportu samooceny dotyczącego funkcjonowania Uczelnianego Systemu Jakości Kształcenia na Wydziale Hodowli i Biologii Zwierząt” i przekazywane są Dziekanowi oraz Pełnomocnikowi Rektora ds. Jakości Kształcenia.

	<b>UNIwersytet Rolniczy</b> im. Hugona Kollątaja w Krakowie <b>UCZELNIANY SYSTEM ZAPEWNIENIA JAKOŚCI KSZTAŁCENIA</b>		
	<b>PROCEDURA WYDZIAŁOWA PW-02</b> Ewaluacja osiągnięcia zakładanych programem studiów efektów uczenia się na Wydziale Hodowli i Biologii Zwierząt <b>(URK/USZJK/WHiBZ/PW-02)</b>	<b>Wydział          Hodowli          i Biologii          Zwierząt</b>	<b>Data          wydania:          12.10.2023</b>

### § 6

Wszystkie sprawy nieujęte w procedurze reguluje obowiązująca Ustawa, Regulamin studiów oraz wewnętrzne akty prawne Uniwersytetu Rolniczego w Krakowie.