

**KATOLICKI
UNIWERSYTET
LUBELSKI**
JANA PAWŁA II

KUL 1918

WDRAŻANIE USTAWY 2.0

Nauka – Kształcenie - Szkoły doktorskie

www.kul.pl

EWALUACJA JAKOŚCI DZIAŁALNOŚCI NAUKOWEJ

- Pierwsza ewaluacja w dyscyplinach za okres 2017-2020
- Ewaluowane będą dyscypliny zatrudniające co najmniej 12 pracowników prowadzących działalność naukową, w przeliczeniu na pełny wymiar czasu pracy, wedle stanu na dzień 31.12.2020 r.
- Pod uwagę bierze się osiągnięcia wszystkich pracowników prowadzących działalność naukową w dyscyplinie
- Nauczyciel akademicki może zadeklarować w oświadczeniu maksymalnie 2 różne dyscypliny we wszystkich jednostkach zatrudnienia – pierwsze przypisanie do N dla dyscyplin do 31.12.2018 r.

KRYTERIA EWALUACJI

Kryteria ewaluacji jakości działalności naukowej:

K1 – poziom naukowy lub artystyczny prowadzonej działalności = publikacje oraz patenty

K2 – efekty finansowe badań naukowych i prac rozwojowych za projekty i komercjalizację

K3 – wpływ działalności naukowej na funkcjonowanie społeczeństwa i gospodarki

Waga kryteriów:

Kryterium	Nauki humanistyczne, społeczne i teologiczne:	Nauki ścisłe i przyrodnicze:
K1 – poziom naukowy lub artystyczny	70%	60%
K2 – efekty finansowe badań naukowych	10%	20%
K3 – wpływ działalności naukowej	20%	20%

KRYTERIA EWALUACJI

Kryterium 1 – Poziom naukowy lub artystyczny prowadzonej działalności:

- można wykazać maksymalnie **3*N slotów publikacyjnych (artykuły, monografie, rozdziały) dla dyscypliny – 1*N publikacji (artykuły) za lata 2017-2018 i 2*N (artykuły i monografie) za lata 2019-2020**
- przy czym **każdy pracownik** prowadzący działalność naukową może na potrzeby ewaluacji wykazać publikacje wypełniające **maksymalnie 4 sloty publikacyjne**
- w ewaluacji **uwzględnia się artykuły naukowe mające związek merytoryczny z badaniami prowadzonymi w podmiocie w ramach dyscypliny**
- ponadto w ramach dyscypliny można zgłosić patenty, prawa ochronne na wzory użytkowe i wyłączne prawa do odmian roślin w ilości nie większej niż 1*N

Punktacja za publikacje:

Monografia/praca pod redakcją/rozdział (Poziom 2)	200/100/50 (300/150/75 – HST)
Artykuł w czasopiśmie z wykazu czasopism	200, 140, 100, 70, 40, 20
Monografia/praca pod redakcją/rozdział (Poziom 1)	80/20/20
Monografia/praca pod redakcją/rozdział – poza wykazem	20/5/5
Artykuł w czasopiśmie spoza wykazu	5

Kryterium 2 – Efekty finansowe badań naukowych i prac rozwojowych za projekty i komercjalizację

Punkty przyznawane za:

- 1) projekty badawcze finansowane (1 pkt za 50 000 zł lub 2 pkt za 50 000 zł, jeśli lider spoza sektora SW):
 - w trybie konkursowym przez instytucje zagraniczne lub organizacje międzynarodowe,
 - przez NCN, NCBiR, NPRH,
 - z udziałem środków z budżetu Unii Europejskiej lub od państw członkowskich EFTA
- 2) komercjalizację wyników badań naukowych lub prac rozwojowych lub know-how związanego z tymi wynikami (1 pkt za 10 000 zł)
- 3) inne prace naukowe, realizowane na zlecenie podmiotów spoza sektora szkolnictwa wyższego i nauki (1 pkt za 10 000 zł)

Kryterium 3 – Wpływ działalności naukowej na funkcjonowanie społeczeństwa i gospodarki:

- możliwa do zgłoszenia określona liczba opisów wpływu: dla $N \leq 100$ – 2 opisy; dla N od 101 do 200 – 3 opisy
- dodatkowe 3 opisy wpływu dla HST (wybitne monografie, słowniki biograficzne, bibliograficzne, bazy danych)
- dodatkowe 2 opisy wpływu dla wszystkich dziedzin (komercjalizacja pośrednia – spółka spin-off)

Punkty zależne od zasięgu oddziaływania: międzynarodowy - 100 pkt; krajowy - 70 pkt; regionalny - 40 pkt; lokalny - 20 pkt; brak - 0 pkt.

+20 pkt – dla opisów wpływu będących wynikiem interdyscyplinarnych badań naukowych o przełomowym znaczeniu dla rozwoju nauki.

- Dwanaście redakcji czasopism naukowych KUL złożyło wnioski w programie MNiSW pt. „Wsparcie dla czasopism naukowych”.
- Wnioskowane kwoty dofinansowania w większości czasopism to 100-120 tys. zł dla tytułu.
- Uczestnictwo w programie gwarantuje min. 20 pkt. w ewaluacji czasopism naukowych MNiSW (poziom podstawowy czasopism indeksowanych w Scopus lub Web of Science).
- Dofinansowane będzie 500 czasopism – w sumie złożono 1025 wniosków

Dostosowanie programów studiów rozpoczynających się od roku akademickiego 2019/2020 do wymagań określonych w ustawie 2.0	30.09.2019
Przyporządkowanie kierunków prowadzonych studiów do dyscyplin naukowych lub artystycznych, ze wskazaniem dla każdego kierunku procentowego udziału dyscyplin, w których zgodnie z programem studiów uzyskiwane są efekty kształcenia	30.09.2019
Dostosowanie organizacji potwierdzania efektów uczenia się do wymagań określonych w ustawie 2.0	30.09.2019

UPRAWNIENIA DO PROWADZENIA STUDIÓW

- Profil ogólnoakademicki
 - ✓ Bez wymogu uzyskania pozwolenia ministra – w dyscyplinie z kategorią A+, A albo B+,
 - ✓ Po uzyskaniu pozwolenia ministra – w dyscyplinie z kategorią B
- Profil praktyczny
 - ✓ Bez wymogu uzyskania pozwolenia ministra – w dyscyplinie z kategorią A+, A albo B+,
 - ✓ Po uzyskaniu pozwolenia ministra – w dyscyplinie z kategorią B
 - ✓ Po uzyskaniu pozwolenia ministra – w dyscyplinie z kategorią C lub bez kategorii, z wyłączeniem studiów przygotowujących do wykonywania zawodu nauczyciela

UCZELNIA W DYSCYPLINIE, W KTÓREJ POSIADA KATEGORIĘ NAUKOWĄ C LUB NIE POSIADA KATEGORII NAUKOWEJ, MOŻE PROWADZIĆ STUDIA WYŁĄCZNIE O PROFILU PRAKTYCZNYM

WYMAGANIA PROGRAMOWE

- Profil ogólnoakademicki
 - Program studiów obejmuje zajęcia związane z prowadzoną działalnością naukową w dyscyplinie, do której przyporządkowany jest kierunek studiów, w wymiarze większym niż 50% liczby punktów ECTS i uwzględnia udział studentów działalności naukowej
 - Co najmniej 75% godzin zajęć prowadzonych jest przez nauczycieli zatrudnionych w podstawowym miejscu pracy
- Profil praktyczny
 - Program studiów obejmuje zajęcia kształtujące umiejętności praktyczne w wymiarze większym niż 50% liczby punktów ECTS,
 - Co najmniej 50% godzin zajęć prowadzonych jest przez nauczycieli zatrudnionych w podstawowym miejscu pracy,
 - Praktyki zawodowe w wymiarze:
 - ✓ 6 miesięcy – w przypadku studiów I stopnia i jednolitych magisterskich,
 - ✓ 3 miesiące – w przypadku studiów II stopnia

Opiniowanie dla MNiSW wniosku o pozwolenie utworzenia studiów w zakresie:

- spełnienia warunków prowadzenia studiów na określonym kierunku, poziomie i profilu
- związku studiów ze strategią uczelni

Opinia pozytywna jest warunkiem koniecznym do uzyskania pozwolenia (art. 54 ust. 2 i 3 ustawy 2.0);

Na podstawie art. 55 ustawy 2.0 Minister może odmówić wydania pozwolenia, bez zasięgnięcia opinii PKA, jeżeli według stanu na dzień złożenia wniosku kształcenia na studiach na danym kierunku nie odpowiada potrzebom społeczno-gospodarczym.

Ewaluacja jakości kształcenia (art. 241 – 258 ustawy 2.0):

- inicjowanie i przeprowadzanie oceny programowej (cykliczna ocena jakości kształcenia, kończąca się wydaniem oceny pozytywnej lub negatywnej)
- przeprowadzanie oceny kompleksowej (na wniosek uczelni) – ocena skuteczności działań na rzecz zapewnienia jakości kształcenia w uczelni we wszystkich dziedzinach, w których prowadzone jest kształcenie

Wydanie negatywnej oceny jakości kształcenia przez PKA:

- może skutkować cofnięciem pozwolenia na utworzenie studiów (art. 56 ust. 1 pkt 1 ustawy 2.0)
- skutkuje koniecznością zaprzestania prowadzenia studiów z końcem semestru, w którym uchwała stała się ostateczna (chyba, że do końca semestru pozostaje mniej niż 3 miesiące – wtedy z końcem kolejnego semestru) (art. 246 ustawy 2.0) – w przypadku studiów utworzonych bez wymogu uzyskania pozwolenia MNiSW

SZKOŁY DOKTORSKIE W USTAWIE 2.0

- Kształcenie doktorantów jest w ustawie odrębną działalnością uczelni i odbywa się w szkole doktorskiej (maksymalny okres kształcenia – 4 lata).
- Szkoła doktorska jest zorganizowaną formą kształcenia w co najmniej 2 dyscyplinach. Obowiązek interdyscyplinarności szkół doktorskich jest jedną z zasadniczych różnic w porównaniu do studiów doktoranckich.
- Szkoła doktorska może być prowadzona przez uczelnię posiadającą kategorię naukową A+, A albo B+ w dyscyplinach.
- W okresie przejściowym – od 1 października 2019 r. do 30 września 2022 r. szkoła doktorska może być prowadzona przez uczelnię posiadającą uprawnienia do nadawania stopnia doktora w co najmniej 2 dyscyplinach.

SZKOŁY DOKTORSKIE W USTAWIE 2.0

- Każdy doktorant w szkole doktorskiej nieposiadający stopnia doktora otrzymuje stypendium doktoranckie.
- Kształcenie oparte jest o **program kształcenia i indywidualny plan badawczy**.
- Realizacja planu badawczego doktoranta podlega **ocenie śródkresowej** w połowie okresu kształcenia (po 2 latach).
- Negatywna ocena śródkresowa skutkuje skreśleniem z listy doktorantów.
- Ocenę przeprowadza 3-osobowa komisja z udziałem zewnętrznego recenzenta. Promotor nie jest członkiem komisji.

Jakość kształcenia w szkole doktorskiej podlega ewaluacji przeprowadzanej z udziałem ekspertów zagranicznych. Pierwsza ewaluacja – po 5 latach od rozpoczęcia kształcenia.

Przedmiotem ewaluacji będzie ocena m. in.

- adekwatności programów kształcenia oraz indywidualnych planów badawczych do efektów uczenia się dla kwalifikacji na poziomie 8 PRK
- kwalifikacji nauczycieli akademickich prowadzących kształcenie
- jakości opieki naukowej i wsparcia w prowadzeniu badań naukowych
- rzetelności przeprowadzania oceny śródkresowej
- skuteczności kształcenia doktorantów

Skutkiem oceny negatywnej - utrata możliwości prowadzenia danej szkoły.

Komisja opracowuje model kształcenia doktorantów, który będzie realizowany w naszej uczelni:

- model organizacyjny
- kryteria doboru kandydatów do szkoły doktorskiej; rekrutacja będzie się odbywać na zasadzie konkursu,
- kryteria, jakie będzie musiał spełniać promotor – opieka promotorska będzie podlegała ewaluacji
- wytyczne odnoszące się do programu kształcenia w szkole doktorskiej
- regulamin szkoły doktorskiej
- zasady finansowania

Dziękuję za uwagę!