

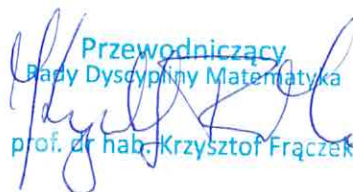
Uchwała nr 10
Rady Dyscypliny Matematyka
Uniwersytetu Mikołaja Kopernika w Toruniu

z dnia 27 kwietnia 2022 roku

w sprawie

**zatwierdzenia procedury weryfikacji efektów uczenia się
dla kwalifikacji na poziomie 8 PRK dla kandydatów ubiegających
się o nadanie stopnia doktora w dyscyplinie matematyka
w trybie eksternistycznym**

Rada Dyscypliny Matematyka na podstawie Statutu Uniwersytetu Mikołaja Kopernika w Toruniu z dnia 16 kwietnia 2019 r. § 59 pkt. 1 ust. 1, zatwierdza procedurę weryfikacji efektów uczenia się dla kwalifikacji na poziomie 8 PRK w przypadku kandydatów ubiegających się o nadanie stopnia doktora w dyscyplinie matematyka w trybie eksternistycznym.


Przewodniczący
Rady Dyscypliny Matematyka
prof. dr hab. Krzysztof Frączek

**Procedura weryfikacji efektów uczenia się dla kwalifikacji na poziomie 8 PRK
w przypadku kandydatów ubiegających się o nadanie stopnia doktora w dyscyplinie
matematyka w trybie eksternistycznym**

1. Kandydat ubiegający się o stopień doktora w trybie eksternistycznym przed złożeniem wniosku o wszczęcie postępowania w sprawie nadania stopnia doktora składa do rady dyscypliny matematyka (zwanej dalej „radą dyscypliny”) wnioski, wg wzoru z załącznika nr 1, o weryfikację efektów uczenia się dla kwalifikacji na poziomie 8 PRK (zwanej dalej „weryfikacją”), do którego dołącza:
 - a. potwierdzenie znajomości nowożytnego języka obcego na poziomie biegłości językowej co najmniej B2,
 - b. kopię indeksu doktoranta lub kartę przebiegu studiów doktoranckich (o ile zostały wydane),
 - c. inne dokumenty mogące mieć znaczenie przy ocenie stopnia osiągnięcia efektów uczenia się dla kwalifikacji na poziomie 8 PRK.
2. Weryfikacja może odbyć się na podstawie:
 - a. dokumentów dostarczonych przez kandydata,
 - b. rozmowy z kandydatem,
 - c. egzaminu ustnego z dyscypliny matematyka.
3. Weryfikacji dokonuje komisja powołana w tym celu przez radę dyscypliny. Komisja składa się co najmniej z 5 członków, w tym przewodniczącego.
4. W pierwszym kroku komisja, po zapoznaniu się z dokumentami dostarczonymi przez kandydata, rekomenduje radzie dyscypliny formę i zakres weryfikacji.
5. Na podstawie rekomendacji komisji rada dyscypliny podejmuje uchwałę w sprawie ustalenia formy i zakresu weryfikacji.
6. W przypadku przeprowadzania weryfikacji na podstawie egzaminu lub rozmowy kandydat jest informowany o ich terminie, miejscu i zakresie pocztą elektroniczną przez przewodniczącego komisji na co najmniej 2 tygodnie przed wyznaczonym terminem. Możliwe jest przeprowadzenie egzaminu/rozmowy w sposób zdalny.
7. Egzamin/rozmowę przeprowadza komisja w obecności co najmniej 4 jej członków. Na wniosek kandydata podczas egzaminu/rozmowy może być obecny bez prawa głosu promotor kandydata.
8. Wynik egzaminu może być pozytywny lub negatywny. W przypadku, gdy wynik egzaminu jest negatywny, komisja przeprowadza na wniosek kandydata poprawę egzaminu. Wniosek ten powinien być złożony w ciągu 2 tygodni od daty egzaminu do przewodniczącego komisji. Przepisy pkt. 6 stosuje się odpowiednio.
9. Komisja sporządza protokół z egzaminu/rozmowy. Wzory protokołów stanowią załączniki nr 2 i 3.
10. Na podstawie przeprowadzonych czynności komisja wydaje kandydatowi zaświadczenie o pozytywnej lub negatywnej weryfikacji efektów uczenia się dla kwalifikacji na poziomie 8 PRK (zwaną dalej „decyzją”). Wzór zaświadczenia stanowi załącznik nr 4.

Niniejsza procedura została zatwierdzona Uchwałą nr 10 Rady Dyscypliny Matematyka z dnia 27 kwietnia 2022r.

Miejsce, Data

.....
Imię i nazwisko.....
Data i miejsce urodzenia.....
Adres korespondencyjny.....
e-mail.....
Telefon

**Wniosek o weryfikację efektów uczenia się dla kwalifikacji
na poziomie 8 Polskiej Ramy Kwalifikacji (8 PRK)**

Wnoszę o weryfikację uzyskanych przeze mnie efektów uczenia się dla kwalifikacji na poziomie 8 PRK w związku z ubieganiem się o uzyskanie stopnia doktora w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych w dyscyplinie matematyka przed Radą Dyscypliny Matematyka Uniwersytetu Mikołaja Kopernika w Toruniu. Jednocześnie wyrażam zgodę na udział w czynnościach tego postępowania prowadzonych zdalnie przy pomocy elektronicznych środków audiowizualnych oraz na komunikację z wykorzystaniem poczty elektronicznej na podany powyżej adres e-mail.

Podpis osoby składającej wniosek

.....

Załączniki:

1. Dokument potwierdzający znajomości nowożytnego języka obcego na poziomie biegłości językowej co najmniej B2
2. Kopia indeksu doktoranta lub kartę przebiegu studiów doktoranckich (o ile zostały wydane)
3. Inne dokumenty mogące mieć znaczenie przy ocenie stopnia osiągnięcia efektów uczenia się dla kwalifikacji na poziomie 8 PRK
4. Oświadczenie RODO

.....
jednostka organizacyjna
pieczęć

.....
miejsce i data

Protokół Komisji z egzaminu z dyscypliny matematyka

z dnia

Pani/Pan

data i miejsce urodzenia:

zdawała/ł egzamin z dyscypliny matematyka przed Komisją ds. weryfikacji efektów uczenia się dla kwalifikacji na poziomie 8 PRK w składzie:

Przewodniczący:

Członek komisji:

Członek komisji:

Członek komisji:

Członek komisji:

Pytania

Ocena odpowiedzi

.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....

.....
ogólny wynik egzaminu

Podpisy członków Komisji

.....
.....
.....
.....
.....

.....
jednostka organizacyjna
pieczęć

.....
miejsce i data

Zaświadczenie

Komisja ds. weryfikacji efektów uczenia dla kwalifikacji na poziomie 8 PRK się w składzie

Przewodniczący:

Członek komisji:

Członek komisji:

Członek komisji:

Członek komisji:

po przeprowadzeniu¹

- analizy dokumentów,
- rozmowy,
- egzaminu ustnego z dyscypliny matematyka

zweryfikowała **pozytywnie/negatywnie**² osiągnięcie efektów uczenia się dla kwalifikacji na poziomie 8 PRK przez Pana/Panią

(data i miejsce urodzenia:).

Podpisy członków Komisji

.....

.....

.....

.....

.....

¹ Właściwe zaznaczyć

² Niepotrzebne skreślić