

.....  
(imię i nazwisko)

.....  
(miejsowość, data)

.....  
(rok i kierunek studiów)

.....  
(forma i stopień studiów)

.....  
(adres e-mail)

.....  
(telefon kontaktowy)

.....  
(numer albumu)

Sz. P. ....

Dyrektor/Z-ca Dyrektora Instytutu .....

Uniwersytetu

Komisji Edukacji Narodowej

## REZYGNACJA ZE STUDIÓW

Niniejszym oświadczam, że z dniem ..... rezygnuję ze studiów na kierunku .....

.....  
.....

realizowanym w Uniwersytecie Komisji Edukacji Narodowej w Krakowie oraz zwracam się z prośbą o skreślenie mnie z listy studentów.

.....  
(czytelny podpis studenta)

**W przypadku studiów stacjonarnych na zasadach odpłatności, niestacjonarnych i studiów poddyplomowych**

**proszę wypełnić druk zamieszczony poniżej: ↓**

### ***Uwaga:***

*Przeliczeniu proporcjonalnemu nie podlegają opłaty jednorazowe.*

*Po zrealizowaniu zajęć obowiązujących w danym semestrze – nie przysługuje przeliczenie dotyczące wniesionej opłaty.*

.....  
(imię i nazwisko)

.....  
(miejsowość, data)

.....  
(rok i kierunek studiów)

.....  
(forma i stopień studiów)

.....  
(adres e-mail)

.....  
(telefon kontaktowy)

.....  
(numer albumu)

Szanowna Pani  
dr hab. Katarzyna Plutecka prof. UKEN  
Prorektor ds. Studenckich  
Uniwersytetu Komisji Edukacji Narodowej

Zwracam się z uprzejmą prośbą o wyrażenie zgody na wniesienie opłaty za studia proporcjonalnie do ilości zajęć odbytych do dnia złożenia rezygnacji ze studiów.

Ewentualnie powstałą nadpłatę z tytułu czesnego proszę zwrócić na rachunek bankowy nr:

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

W przypadku niedopłaty zobowiązuję się do uregulowania należnej kwoty.

Proszę o pozytywne rozpatrzenie mojej prośby.

.....  
(czytelny podpis studenta)

I. Opinia Dyrektora COS:

.....  
(data i podpis)

II. Wyliczenie należnej kwoty przez Dyрекję Instytutu:

Po przeliczeniu proporcjonalnym należna do zapłaty **kwota** wynosi:

.....  
(data i podpis)

III. Akceptacja Kwestora

.....  
(data i podpis)

Decyzja Prorektora:

.....  
(data i podpis)