

KWESTIONARIUSZ DLA SZKOLNEGO OPIEKUNA PRAKTYK ZAWODOWYCH (NAUCZYCIELA)

Szanowni Opiekunowie zawodowych praktyk pedagogicznych z zakresu informatyki (szkoła podstawowa)/lub z zakresu przedmiotów informatycznych (szkoła ponadpodstawowa)¹ zwracamy się z uprzejmą prośbą o wypełnienie niniejszej ankiety, która dostarczy nam informacji o jakości i efektach kształcenia na kierunku: Edukacja techniczno-informatyczna prowadzonym przez Instytut Techniki Uniwersytetu Pedagogicznego (IT UP) w Krakowie

Typ szkoły: szkoła podstawowa/ szkoła ponadpodstawowa /inna.....²

Data wypełnienia ankiety

Staż pracy na stanowisku nauczyciela informatyki/przedmiotów informatycznych osoby wypełniającej ankietę:

Liczba studentów odbywających praktykę zawodową pedagogiczną w bieżącym roku szkolnym pod opieką osoby wypełniającej ankietę

I) **Opinia o przygotowaniu merytorycznym studentów IT UP do nauczania informatyki/przedmiotów informatycznych**

1. Proszę ocenić przygotowanie merytoryczne w zakresie tematów prowadzonych lekcji z informatyki/przedmiotów informatycznych studentów IT UP zaznaczając ocenę w skali 0-3. (0 – oznacza poważne braki w wiedzy, 1 – zastrzeżenia mniejszej wagi, konieczna stała kontrola opiekuna, 2 – poziom satysfakcjonujący, 3 – poziom profesjonalny i twórczy).

0	1	2	3	Komentarz:
---	---	---	---	------------

2. Uwagi na temat przygotowania merytorycznego w zakresie tematów prowadzonych lekcji informatyki/przedmiotów informatycznych studentów IT UP:

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

¹ Niepotrzebne skreślić

² Niepotrzebne skreślić

**II) Opinia o przygotowaniu metodycznym studentów IT UP
do nauczania informatyki/przedmiotów informatycznych**

1. Proszę ocenić przygotowanie metodyczne studentów IT UP zaznaczając ocenę w skali 0-3, (0 – oznacza poważne braki w przygotowaniu, 1 – zastrzeżenia mniejszej wagi, konieczna stała kontrola opiekuna, 2 – poziom satysfakcjonujący, 3 – poziom profesjonalny i twórczy) w zakresie następujących umiejętności:

a) przygotowania do prowadzenia lekcji (zaprojektowanie i przygotowanie konspektu, dobór metod, środków dydaktycznych i zadań do realizacji celów lekcji):

0	1	2	3	Komentarz:
---	---	---	---	------------

b) zrozumiałego wyjaśniania treści matematycznych:

0	1	2	3	Komentarz:
---	---	---	---	------------

c) nawiązania komunikacji z uczniami i reakcji na ich błędy:

0	1	2	3	Komentarz:
---	---	---	---	------------

d) bieżącej kontroli umiejętności uczniów:

0	1	2	3	Komentarz:
---	---	---	---	------------

e) dostrzegania i uwzględniania indywidualnych potrzeb edukacyjnych uczniów:

0	1	2	3	Komentarz:
---	---	---	---	------------

2. Inne uwagi na temat przygotowania metodycznego studentów do nauczania informatyki/przedmiotów informatycznych studentów IT UP:

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....
III) **Opinia na temat umiejętności wykorzystania przez studentów nowoczesnych technologii podczas lekcji (w takiej samej skali)**

0	1	2	3	Komentarz:
---	---	---	---	------------

Uzasadnienie:

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

IV) **Opinia na temat postawy studenta wobec realizacji zadań podczas praktyk tj. kultura osobista, zaangażowanie, punktualność, obowiązkowość, aktywność i motywacja do działania (0 – oznacza postawę niepoprawną z poważnymi zastrzeżeniami, 1 – poprawna z zastrzeżeniami, 2 – satysfakcjonująca, 3 – wzorowa)**

0	1	2	3	Komentarz:
---	---	---	---	------------

Uzasadnienie:

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

V) **Uwagi ogólne dotyczące kształcenia nauczycieli informatyki/przedmiotów informatycznych w IT UP**

1. Czy wg Pan(a/i) istnieje potrzeba uzupełnienia merytoryczno-dydaktycznego przygotowania studentów kierunku edukacji techniczno-informatycznej IT UP do zawodu nauczyciela informatyki/przedmiotów informatycznych? Jeśli tak, to proszę wskazać rekomendowane zagadnienia.

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

2. Jakie ma Pan(i) inne uwagi lub spostrzeżenia związane z przygotowaniem studentów IT UP do zawodu nauczyciela?

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....