

KARTA ZGŁOSZENIA SEMINARIUM DYPLOMOWEGO

dr hab. Katarzyna Borawska-Kalbarczyk, prof. UwB

Imię i nazwisko promotora, tytuł naukowy

Jednostka: katedra, zakład lub pracownia, kontakt	Katedra Studiów Społecznych i Edukacyjnych Zakład Dydaktyki Ogólnej
Dyscyplina naukowa	pedagogika (pedagogika medialna, dydaktyka ogólna)
Rodzaj seminarium: licencjackie/magisterskie	magisterskie
Tryb studiów: stacjonarny/niestacjonarny	niestacjonarny
Adresaci seminarium (specjalność studiów, jeżeli jest to istotne dla promotora)	Pedagogika przedszkolna i wczesnoszkolna
Tematyka/obszar badań (maksymalnie 1/3 strony)	Problematyka seminarium dotyczy badań w następujących obszarach: <ul style="list-style-type: none">• aktywność cyfrowa dzieci w młodszym wieku szkolnym w zakresie użytkowania nowoczesnych technologii cyfrowych• skutki oddziaływania technologii cyfrowych na funkcjonowanie dzieci w ujęciu korzyści i zagrożeń• stan i realizacja edukacji medialnej w rodzinie dzieci w wieku przedszkolnym i młodszym wieku szkolnym• niekorzystne zjawiska wynikające z aktywności cyfrowej dzieci i rodziców w przestrzeni wirtualnej• działania profilaktyczne rodziny i szkoły związane z aktywnością dziecka w sieci (tzw. higiena cyfrowa)• zastosowanie technologii informacyjnych i sztucznej inteligencji w edukacji dzieci
Słowa kluczowe (maks. 7 słów)	pokolenie Alpha, edukacja medialna, higiena cyfrowa, technologie cyfrowe, sztuczna inteligencja,
Rodzaj pracy (praca projektowa, praca badawcza: badania terenowe lub badania typu „desk research”)	praca badawcza
Wymagania dotyczące znajomości języka obcego	brak

Preferowane podejście badawcze w pracy dyplomowej (jakościowe / ilościowe)	ilościowe
Preferowane metody badań	sondaż diagnostyczny
Badani (tu należy wpisać ewentualnie wiek badanych, miejsce prowadzenia badań (rodzaj placówki), orientacyjna liczba badanych)	<ul style="list-style-type: none"> • uczniowie edukacji przedszkolnej i wczesnoszkolnej • nauczyciele edukacji przedszkolnej i wczesnoszkolnej <ul style="list-style-type: none"> • rodzice
Wymagana znajomość programów do obliczania wyników (wymagana/ nie wymagana)	nie wymagana
Inne wymagania lub informacje	Praca z edytorem tekstu (np. WORD) opanowana w stopniu dobrym