

Podczas majowego posiedzenia Zespołu ds. Edukacji KWRiST zostanie omówiony projekt rozporządzenia w sprawie szczegółowych danych dziedzinowych gromadzonych w systemie informacji oświatowej oraz terminów przekazywania niektórych danych do bazy danych systemu informacji oświatowej.

W zasadniczej mierze projektowane rozporządzenie powtarza przepisy dotychczasowego rozporządzenia. W stosunku do dotychczasowego stanu prawnego projektowane rozporządzenie wprowadza zmiany:

- wynikające ze zmian przepisu upoważniającego,
- dostosowujące do zmian przepisów prawa oświatowego,
- doprecyzowujące dotychczasowe przepisy.

Projekt przewiduje następujące rozwiązania:

- określa termin przekazania danych o wysokości przeciętnego wynagrodzenia przypadającego na 1 etat, nauczycieli mianowanych i dyplomowanych zatrudnionych na stanowiskach, na których wymagane są kwalifikacje pedagogiczne w publicznych placówkach doskonalenia nauczycieli o zasięgu ogólnokrajowym, publicznych placówkach doskonalenia nauczycieli szkół artystycznych oraz publicznych placówkach doskonalenia nauczycieli przedmiotów zawodowych, którzy nauczają w szkołach rolniczych;
- odstępuje od regulowania w rozporządzeniu terminu przekazywania danych dotyczących podręczników obowiązujących w poszczególnych oddziałach oraz rodzaju i wymiaru zajęć i czynności nauczyciela, o których mowa w art. 42 ust. 2 pkt 2 ustawy – Karta Nauczyciela. Zgodnie z art. 30 ustawy o SIO dane te będą przekazywane w terminie 7 dni od dnia zmiany w stanie faktycznym.
- przewiduje gromadzenie danych o nowych grupach pracowników niebędących nauczycielami w szkołach i placówkach oświatowych, którzy są zatrudnieni na stanowiskach asystenta nauczyciela lub osoby, o której mowa w art. 7 ust. 1a ustawy o systemie oświaty, prowadzących zajęcia w klasach I–III, lub asystenta wychowawcy świetlicy;
- rezygnuje z podziału na pracowników zatrudnionych w komórkach merytorycznych w kuratoriach oświaty na stanowiskach wymagających kwalifikacji pedagogicznych i na stanowiskach administracyjnych, na rzecz jednej kategorii: pracowników zatrudnionych na stanowiskach urzędniczych, w tym wymagających kwalifikacji pedagogicznych;
- przewiduje gromadzenie informacji o opiniach o możliwości rozpoczęcia nauki w szkole podstawowej;
- zamiast dotychczasowego sformułowania „upośledzenie umysłowe” wprowadza sformułowanie „niepełnosprawność intelektualna”;
- uzupełnia przepisy § 19, 20, 22, 24, 25 oraz 27 projektu rozporządzenia o nauczycieli zatrudnianych w publicznych szkołach i placówkach oświatowych w celu realizacji zajęć w ramach programów finansowanych ze środków pochodzących z budżetu Unii Europejskiej;
- skreśla kolegium nauczycielskie lub nauczycielskie kolegium języków obcych w zakresie wykazywania danych dotyczących form kształcenia i doskonalenia zawodowego;
- zmienia termin przekazania przez szkoły do bazy danych SIO danych uczniów przystępujących do sprawdzianu i egzaminu gimnazjalnego z 25 września na 10 października
- doprecyzowuje, że w SIO gromadzone będą informacje o możliwości korzystania z

Projektowane zmiany dotyczące przekazywania danych do systemu informacji oświatowej

Kategoria: Komisja Wspólna Rządu i Samorządu Terytorialnego

Opublikowano: piątek, 20, maj 2016 00:00

Katarzyna Liszka-Michałka

Odsłony: 1565

bezprowadowego dostępu do Internetu wyłącznie poprzez wewnątrzszkolną sieć komputerową;

- wskazuje pełen katalog urlopów związanych z rodzicielstwem, mogących być przyczyną nieprowadzenia zajęć przez nauczyciela;
- proponuje ograniczenie liczby terminów przekazywania danych do bazy danych SIO przewidzianych w dotychczasowym rozporządzeniu, tj. proponuje się zastąpienie następujących, dotychczasowych terminów:
 - do 7 i 10 stycznia każdego roku – terminem do 10 stycznia każdego roku,
 - do 7 i 10 kwietnia każdego roku – terminem do 10 kwietnia każdego roku,
 - do 7 i 10 września oraz 7 i 10 października każdego roku – terminem do 10 października każdego roku;
- określa się termin przekazywania danych dotyczących liczby uczniów uczestniczących w zajęciach wychowania do życia w rodzinie.