#### Dokumentacja zmian

#### Spis treści

Wydruk rozkładu zajęć dla całego rocznika w formie grafika tygodniowego	. 1
(Nie)drukowanie rezerwacji wykładowców	. 2
Tabela przestawna zmiany	.4

#### Wydruk rozkładu zajęć dla całego rocznika w formie grafika tygodniowego

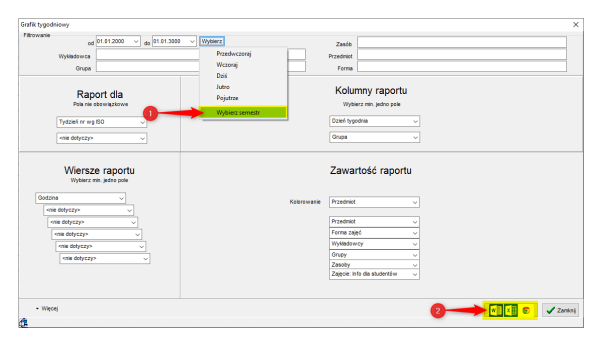
W nowej wersji Aplikacji wprowadzono możliwość wydruku rozkładu zajęć dla całego rocznika w formie grafika tygodniowego. Wprowadzenie nowego wydruku powstało w odpowiedzi na liczne zapytania od Uczelni o możliwość wydruku rozkładu w takiej postaci, aby każda grupa prezentowana była w oddzielnej kolumnie.

Wydruk rocznika w formie grafika tygodniowego uruchamiany za pomocą polecenia **Podgląd** | **Grafik tygodniowy**.



Jeżeli chcemy, aby na grafiku umieszczony został tylko pewien podzbiór grup (a nie wszystkie grupy widoczne dla planisty w danym semestrze), tworzymy odpowiednią autoryzację i wybieramy ją w polu (2), a następnie klikamy (1).

Pojawi się okno z predefiniowanymi ustawieniami generowania grafika, które możemy dowolnie zmieniać. W najprostszym scenariuszu wybieramy semestr (lub – w celu przyspieszenia generowania jeden tydzień przez wpisanie dat ręcznie) i naciskamy przycisk 2.



## Plansoft.org

Na rysunku poniżej przedstawiono przykład ilustrujący wydruk dla bardzo prostego przypadku: dwa grafiki dla dwóch różnych tygodni (program sam identyfikuje różnice pomiędzy grafikami tygodniowymi w podanym semestrze i generuje tyle grafików tygodniowych, ile potrzeba).

← → C ① Plik C:/Users/Maciek/planowanie/documents/temp.htm				
Tydzień nr wg ISO:2024-40: 30-wrz				
	WTOREK	ŚRC	DDA	
	*brak*	INF	*brak*	
7.00-8.00	Konsultacja Konsultacja Konsultacja Konsultacja AB BB CC MS	MS		
8.00		INF 400		
9.00			Urlop AB	

Tydzień nr wg IS	O:2024-41:	07-paź
------------------	------------	--------

	PONIEDZIAŁEK				WTOREK			
	INF	ZARZ	ZARZ_CW1	ZARZ_CW2	INF	ZARZ	ZARZ_CW1	ZARZ_CW2
7.00-8.00	Matematyka Wykład MS: CC	Matematyka Wykład MS; CC	Matematyka Wykład MS; CC	Matematyka Wykład MS; CC			Wykład MS; CC	Matematyka Wykład MS; CC INF; ZARZ 400
8.00	INF; ZARZ 400	INF; ZARZ 400		INF; ZARZ 400	Matematyka			
9.00					Wykład			
10.00					MS; CC INF; ZARZ	MS; CC INF; ZARZ		
11.00					400			
12.00								
13.00								
14.00								

Z uwagi na liczne przekształcenia wykonywane przez Aplikację, generacja wydruku może zająć do kilku minut, w trakcie generowanie grafika, status postępu wyświetlany jest w stopce okna.

#### (Nie)drukowanie rezerwacji wykładowców

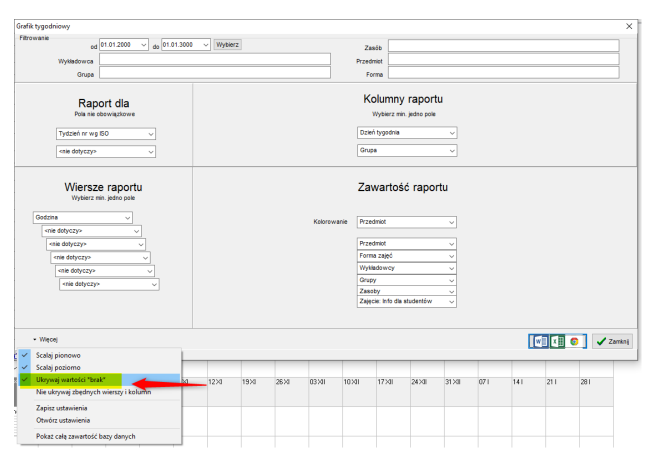
Domyślnie, wszystkie rezerwacje wykładowców i sal wykazywane są w kolumnie \*brak\* (brak nazwy grupy), o tutaj:

Tydzień nr wg ISO:2024-40: 30-wrz

	WTOREK	ŚRODA		
	*brak*	INF	*brak*	
7.00-8.00	Konsultacja Konsultacja Konsultacja AB BB CC MS	MS INF		
0.00		400		
9.00			Urlop AB	

W kolumnie \*brak\* pojawią się także zajęcia, którym jeszcze nie przypisano grup, co pozwala na szybkie zweryfikowanie poprawności rozkładów pod tym kątem.

Jeżeli chcemy te zajęcia z rozkładu usunąć, wówczas w ustawieniach okna w lewym dolnym rogu zaznaczamy polecenie **Ukrywaj wartości \*brak\***.



## Plansoft.org

Dla porównania prezentujemy ten sam wydruk co poprzednio z zaznaczonym poleceniem:

Tydzień nr wg ISO:2024-40: 30-wrz						
	ŚRODA					
	INF					
7.00-8.00	Fizyka Wykład MS					
8.00	INF 400					

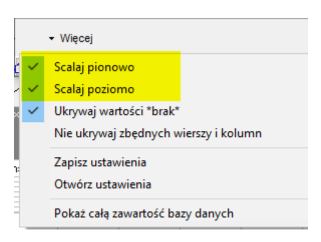
Tydzień nr wo ISO	D:2024-41: 07-paź
-------------------	-------------------

	PONIEDZIAŁEK				WTOREK			
	INF	ZARZ	ZARZ_CW1	ZARZ_CW2	INF	ZARZ	ZARZ_CW1	ZARZ_CW2
7.00-8.00	Matematyka Wykład MS: CC	Matematyka Wykład MS; CC	Matematyka Wykład MS: CC	Matematyka Wykład MS; CC	Wykład	Matematyka Wykład	Wykład	Matematyka Wykład
8.00	INF; ZARZ 400	INF; ZARZ 400	1	INF; ZARZ 400				
9.00								
10.00					MS; CC INF; ZARZ	MS; CC INF; ZARZ	MS; CC INF; ZARZ	MS; CC INF; ZARZ
11.00					400	400	400	400
12.00								
13.00								
14.00								

### Tabela przestawna zmiany

Wprowadzono liczne i fundamentalne zmiany w funkcjonowaniu tabeli przestawnej:

• Automatyczne scalanie jednakowych komórek w pionie i w poziomie. Ta funkcja jest szczególnie istotna w przypadku Uczelni korzystających z piętnastominutowej siatki godzinowej. Scalanie może zostać wyłączone na życzenie użytkownika



- Przyjemniejszy dla oka, profesjonalnie wyglądający wygląd.
- Ukrywanie wartości \*brak\*.
- Zapis w formacie UTF8.

# Pansoft.org

• Inne, liczne drobne poprawki.