

Formatowanie warunkowe

Jest to czynność mająca na celu uwidocznienia danych, trendów i wzorców, czyli:

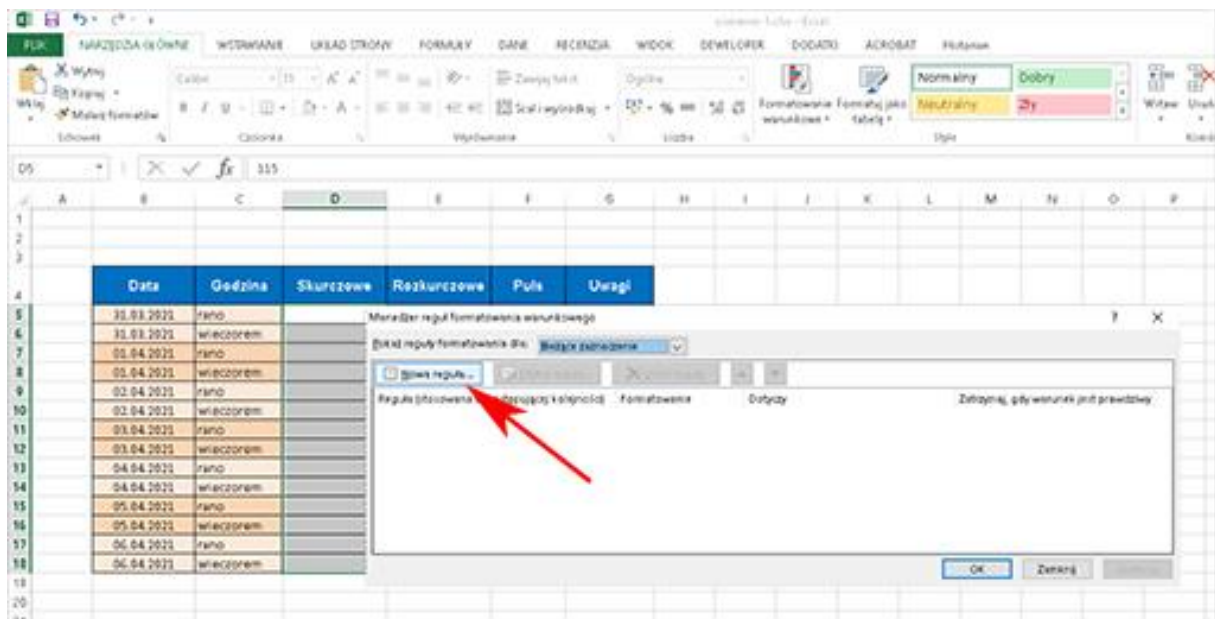
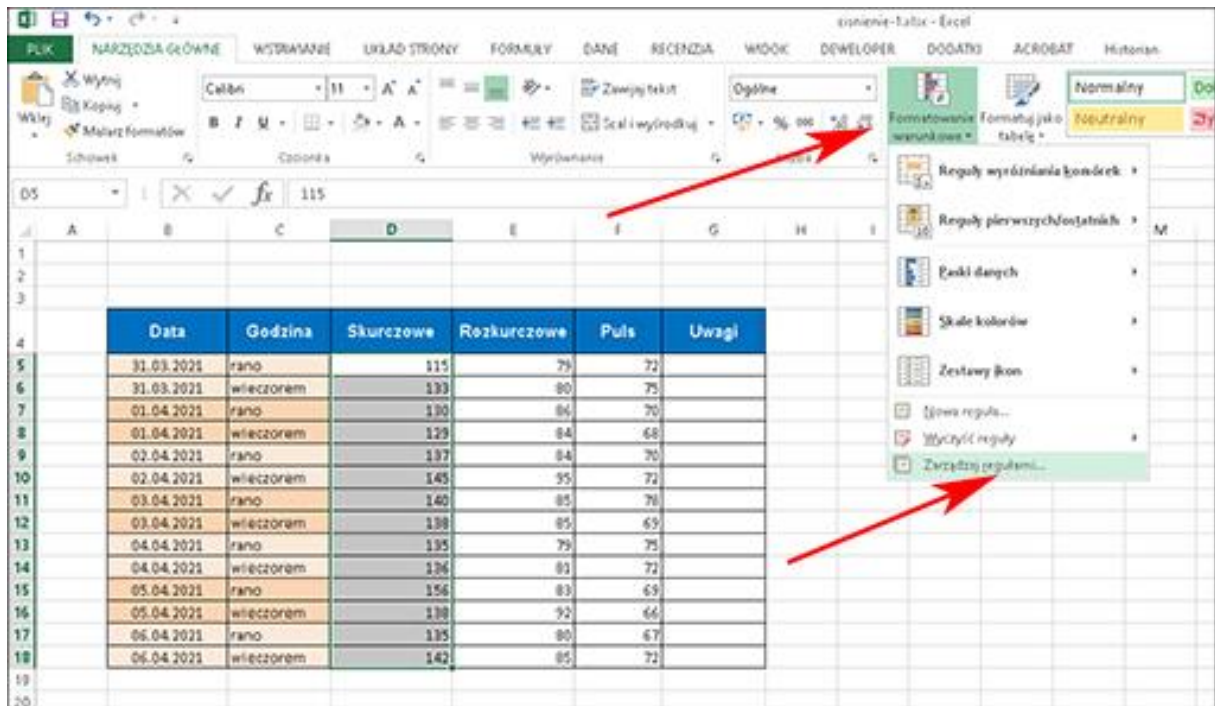
- wyróżnienia wartości w jakimś przedziale,
- pierwszych dziesięciu wartościach,
- pokazania różnic pomiędzy wartościami,
- a może zwrócenia uwagi odbiorcy na przekroczenie założonego planu kosztów?

Opcje do wyboru.

1. **Większe niż / mniejsze niż / między / równe** – formatuje komórki na podstawie ich wartości. Do wykorzystania, gdy chcemy wyróżnić np. wszystkie komórki, których wartość jest większa / mniejsza od zera (albo innej wartości).
2. **Tekst zawierający** – formatuje komórki na podstawie liter występujących w tekście (wielkość liter nie ma znaczenia) Wykorzystaj, gdy chcesz zaznaczyć wszystkie komórki zawierające w tekście konkretną frazę – niezależnie czy występuje ona na początku, czy na końcu wyrazu.
3. **Data występująca** – formatuje komórki na podstawie daty. Mamy tutaj do wyboru takie opcje jak: wczoraj, dzisiaj, jutro, w przyszłym / tym / ubiegłym miesiącu, przyszłym / tym / ubiegłym tygodniu, w ciągu ostatnich 7 dni.
4. **Duplikujące się wartości** – formatuje komórki, których wartość się dubluje. Mając listę danych możemy wyłapać np. dublujące się numery faktur.
5. **10 pierwszych / ostatnich elementów** – wyróżnia komórki na podstawie ich wartości. Wybierając największe / najmniejsze – możemy wskazać ile pierwszych / ostatnich wartości ma zostać wyróżnionych. Np. zaznacz 5 najlepszych sprzedawców na podstawie ilości podpisanych umów.
6. **Pierwsze / ostatnie 10%** – wyróżnia 10% najwyższych / najniższych wyników wyliczonych na podstawie wartości z zaznaczonego zakresu.
7. **Powyżej / poniżej średniej** – wyróżnia wartości powyżej / poniżej średniej wyliczonej z zaznaczonego zakresu wartości.

Przykłady formatowania warunkowego

- **Wyróżnienie komórek za pomocą reguły** – opisane na przykładzie powyżej – wybieramy jeden z domyślnych sposobów formatowania albo sami ustawiamy formatowanie (w oknie edycji reguły klikamy na przycisk **FORMATUJ**).
- **Skala 2-kolorowa** – tło komórki zostanie sformatowane różnym natężeniem danego koloru na podstawie wartości komórek w zakresie, na naszym przykładzie:



Microsoft Excel - cinienie-Talix - Excel

PLIK NARZĘDZIA GŁÓWNE WSTAWIANIE UKŁAD STRONY FORMUŁY DANE RECENZJA WIDOK DEWELOPER DODATKI ACROBAT Historia

Wyciąg Kopuj Maluj formaty Schowek Czcionka Wyświelenie Ogólne Formatowanie warunkowe Formatuj jako tabelę Styl

Formuła: =

Data	Godzina	Skurczowe	Rozkurczowe	Puls	Uwagi
31.03.2021	rano	115	79	72	
31.03.2021	wieczorem	133	80	75	
01.04.2021	rano	130	86	70	
01.04.2021	wieczorem	129	84	68	
02.04.2021	rano	137	84	70	
02.04.2021	wieczorem	145	95	72	
03.04.2021	rano	140	85	78	
03.04.2021	wieczorem	138	85	69	
04.04.2021	rano	135	79	75	
04.04.2021	wieczorem	136	81	72	
05.04.2021	rano	156	83	69	
05.04.2021	wieczorem	138	92	66	
06.04.2021	rano	135	80	67	
06.04.2021	wieczorem	142	85	72	

Microsoft Excel - cinienie-Talix - Excel

PLIK NARZĘDZIA GŁÓWNE WSTAWIANIE UKŁAD STRONY FORMUŁY DANE RECENZJA WIDOK DEWELOPER DODATKI ACROBAT Historia

Wyciąg Kopuj Maluj formaty Schowek Czcionka Wyświelenie Ogólne Formatowanie warunkowe Formatuj jako tabelę Styl

Formuła: =115

Data	Godzina	Skurczowe	Rozkurczowe	Puls
31.03.2021	rano	115	79	
31.03.2021	wieczorem	133	80	
01.04.2021	rano	130	86	
01.04.2021	wieczorem	129	84	
02.04.2021	rano	137	84	
02.04.2021	wieczorem	145	95	
03.04.2021	rano	140	85	
03.04.2021	wieczorem	138	85	
04.04.2021	rano	135	79	
04.04.2021	wieczorem	136	81	
05.04.2021	rano	156	83	
05.04.2021	wieczorem	138	92	
06.04.2021	rano	135	80	
06.04.2021	wieczorem	142	85	

Nowa reguła formatowania

Wybierz typ reguły:

- Formatuj wszystkie komórki na podstawie ich wartości
- Formatuj tylko komórki zawierające
- Formatuj tylko wartości określone jako pieniężne i datowe
- Formatuj tylko wartości powyżej lub poniżej średniej
- Formatuj tylko wartości unikalne lub zduplikowane
- Użyj formuły do określania komórek, które należy sformatować

Źródło opis reguły

Formatuj wszystkie komórki na podstawie ich wartości

Styl formatowania: Skala 2-kolorowa

Typ: Wzrost danych

Minimum: Najniższa wartość

Wartość: (niezmienny zakres)

Wartość: (niezmienny zakres)

Podgląd

OK Anuluj

plik NARZĘDZIA GŁÓWNE WSTAWIANIE UKŁAD STRONY FORMUŁY DANE RECENZJA WIDOK DEWELOPER DODATKI ACROBAT

Wydruk Wklej Więcej Malarz formatów Schowek Czcionka Wyrównanie Liczba

Calibri 11 Ogólne 96 000 50 000

Formatowanie warunkowe Formatuj jako tabelę

G23

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K
1											
2											
3											
4		Data	Godzina	Skurczowe	Rozkurczowe	Puls	Uwagi				
5		31.03.2021	rano	115	79	72					
6		31.03.2021	wieczorem	133	80	75					
7		01.04.2021	rano	130	86	70					
8		01.04.2021	wieczorem	129	84	68					
9		02.04.2021	rano	137	84	70					
10		02.04.2021	wieczorem	145	95	72					
11		03.04.2021	rano	140	85	78					
12		03.04.2021	wieczorem	138	85	69					
13		04.04.2021	rano	135	79	75					
14		04.04.2021	wieczorem	136	81	72					
15		05.04.2021	rano	156	83	69					
16		05.04.2021	wieczorem	138	92	66					
17		06.04.2021	rano	135	80	67					
18		06.04.2021	wieczorem	142	85	72					
19											

plik NARZĘDZIA GŁÓWNE WSTAWIANIE UKŁAD STRONY FORMUŁY DANE RECENZJA WIDOK DEWELOPER DODATKI ACROBAT Historik

Wydruk Wklej Więcej Malarz formatów Schowek Czcionka Wyrównanie Liczba

Calibri 11 Ogólne 96 000 50 000

Formatowanie warunkowe Formatuj jako tabelę

D5

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N
1														
2														
3														
4		Data	Godzina	Skurczowe	Rozkurczowe	Puls								
5		31.03.2021	rano	115	79	72								
6		31.03.2021	wieczorem	133	80	75								
7		01.04.2021	rano	130	86	70								
8		01.04.2021	wieczorem	129	84	68								
9		02.04.2021	rano	137	84	70								
10		02.04.2021	wieczorem	145	95	72								
11		03.04.2021	rano	140	85	78								
12		03.04.2021	wieczorem	138	85	69								
13		04.04.2021	rano	135	79	75								
14		04.04.2021	wieczorem	136	81	72								
15		05.04.2021	rano	156	83	69								
16		05.04.2021	wieczorem	138	92	66								
17		06.04.2021	rano	135	80	67								
18		06.04.2021	wieczorem	142	85	72								
19														
20														
21														
22														
23														

Nowa reguła formatowania

Wybierz typ reguły:

- Formatuj wszystkie komórki na podstawie ich wartości
- Formatuj tylko komórki zawierające
- Formatuj tylko wartości sklasyfikowane jako pierwsze i ostatnie
- Formatuj tylko wartości powyżej lub poniżej średniej
- Formatuj tylko wartości unikatowe lub zduplikowane
- Użyj formuły do określenia komórek, które należy sformatować

Edytuj opis reguły:

Formatuj wszystkie komórki na podstawie ich wartości

Typ formatowania: Skala 2-kolorowa

Minimum: Skala 2-kolorowa

Typ: Najniższe, Najwyższe, Średnia, Wyjątki

Wzrost: Najniższe wartości

Kolor: [Wybierz kolor]

Maksimum: Najwyższe wartości

Wzrost: Najwyższe wartości

Podgląd: [Wybierz kolor]

OK Anuluj

Microsoft Excel - Czynienie-1.xlsx

PLIK NARZĘDZIA GŁÓWNE WSTAWIANIE UKŁAD STRONY FORMUŁY DANE RECENZJA WIDOK DEWELOPER DODATKI

Wklej Wyreguluj Kopia Malarz formatów Schowek Czcionka Wyrównanie Liczba

Calibri 11 Ogólne

124

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
1										
2										
3										
4	Data	Godzina	Skurczowe	Rozkurczowe	Puls	Uwagi				
5	31.03.2021	rano	115	79	72					
6	31.03.2021	wieczorem	133	80	75					
7	01.04.2021	rano	130	86	70					
8	01.04.2021	wieczorem	129	84	68					
9	02.04.2021	rano	137	84	70					
10	02.04.2021	wieczorem	145	95	72					
11	03.04.2021	rano	140	85	78					
12	03.04.2021	wieczorem	138	85	69					
13	04.04.2021	rano	135	79	75					
14	04.04.2021	wieczorem	136	81	72					
15	05.04.2021	rano	156	83	69					
16	05.04.2021	wieczorem	138	92	66					
17	06.04.2021	rano	135	80	67					
18	06.04.2021	wieczorem	142	85	72					
19										
20										

Microsoft Excel - Czynienie-1.xlsx

PLIK NARZĘDZIA GŁÓWNE WSTAWIANIE UKŁAD STRONY FORMUŁY DANE RECENZJA WIDOK DEWELOPER DODATKI

Wklej Wyreguluj Kopia Malarz formatów Schowek Czcionka Wyrównanie Liczba

Calibri 11 Ogólne

05

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
1										
2										
3										
4	Data	Godzina	Skurczowe	Rozkurczowe	Puls	Uwagi				
5	31.03.2021	rano	115	79	72					
6	31.03.2021	wieczorem	133	80	75					
7	01.04.2021	rano	130	86	70					
8	01.04.2021	wieczorem	129	84	68					
9	02.04.2021	rano	137	84	70					
10	02.04.2021	wieczorem	145	95	72					
11	03.04.2021	rano	140	85	78					
12	03.04.2021	wieczorem	138	85	69					
13	04.04.2021	rano	135	79	75					
14	04.04.2021	wieczorem	136	81	72					
15	05.04.2021	rano	156	83	69					
16	05.04.2021	wieczorem	138	92	66					
17	06.04.2021	rano	135	80	67					
18	06.04.2021	wieczorem	142	85	72					
19										
20										

Formatowanie warunkowe

- Reguły wyznaczenia kolorów...
- Reguły planowania budżetów...
- Ekstrem...
- Skala kolorów...
- Zestaw Bar...
- Dobry...
- Neutralny...
- Zły...
- Wskazanie...
- Miejsce...
- Miejsce...
- Min...
- Max...
- Ekstrem...
- Data występowania...
- Opóźnienie...
- ...

Microsoft Excel - Wykresy

Wstawianie Wykresy

Wykresy grupowane

Wykres kolumnowy grupowany

Tytuł wykresu

Wykres kolumnowy grupowany służy do porównywania wartości z kilku kategoriek. Użyj tego wykresu, gdy kategorie nie jest ustalony.

OK Anuluj

Data	Godzina	Skurczowe	Rozkurczowe
31.03.2021	rano		115
31.03.2021	wieczorem		139
01.04.2021	rano		130
01.04.2021	wieczorem		125
02.04.2021	rano		137
02.04.2021	wieczorem		145
03.04.2021	rano		140
03.04.2021	wieczorem		138
04.04.2021	rano		135
04.04.2021	wieczorem		136
05.04.2021	rano		156
05.04.2021	wieczorem		138
06.04.2021	rano		135
06.04.2021	wieczorem		140