

plansoft.org





Powiadomienia o zmianach w rozkładzie zajęć

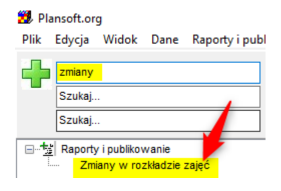
Opis funkcjonalny	1
Email o zmianach do wykładowców	
Opis techniczny (Tylko dla informatyków)	
Mechanizm wykrywający zmiany	4
Wybór trybu pracy	4
Rozwiązywanie problemów	5
Wysyłka email	5
Inne uwagi	6

Opis funkcjonalny

Plansoft.org informuje o zmianach wprowadzonych w rozkładach zajęć na dwa sposoby;

- Dostępny jest raport Zmiany w rozkładzie zajęć,
- Powiadomienia email są wysyłane do wykładowców. Emaile są wysyłane codziennie o ustalonej porze i mają na celu uniknięcie pomyłek w przypadku zajęć przeplanowywanych w ostatniej chwili.

Pokazywane są zmiany, dokonane przez planistę w ciągu ostatniej doby, w opublikowanych na toczący się semestr rozkładach zajęć. Porównywane są zajęcia planu z danego dnia wg. stanu na godz. 20.00 ze stanem sprzed 24h. Porównanie odbywa się codziennie o godz. 20.00. Raport o zmianach powstał w celu pokazania zmian w rozkładach wykonywanych "w ostatniej chwili".



Przykładowy raport:

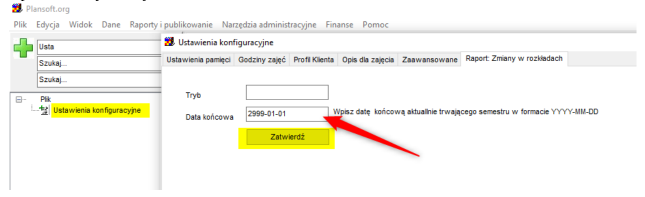
Ī	Planista	Tytuł	Imię	Nazwisko	Dzień	Godz.	Godz. do	Przedmiot	Forma	Grupa	Sala	Opis	Suma	Różnica
	PLANNER	kmdr por					09:59	Działalność wychowawcza w wojsku	wykład	D- ROCZNIK	S155 GLOWNY	-	2	Usunięcie
	PLANNER	kmdr por	BEKIER	Piotr	2022- 08-01	08:00	09:59	Działalność wychowawcza w wojsku	wykład	D- ROCZNIK	S155 GLOWNY	-	2	Wstawienie





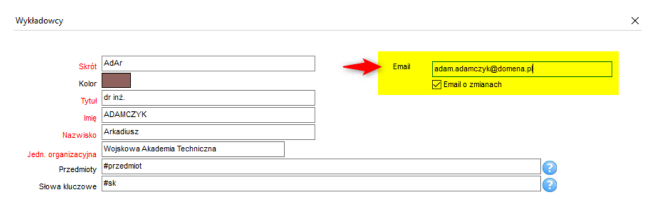


Aby w uniknąć powiadomień w trakcie układania planu, datę końcową toczącego się semestru wprowadzamy o tutaj:

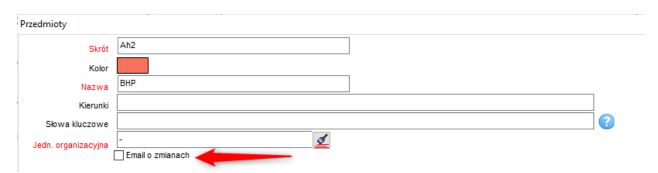


Email o zmianach do wykładowców

Jeżeli chcesz, aby powiadomienia były wysyłane do wykładowców, zaznacz pole wyboru "Email o zmianach" oraz wprowadź adresy email dla wykładowców.



Jeżeli chcesz, aby wykluczyć przedmiot z powiadomień, odznacz pole wyboru **Email o zmianach** na przedmiocie. Pole wyboru **Email o zmianach** na przedmiocie jest domyślnie zaznaczone.



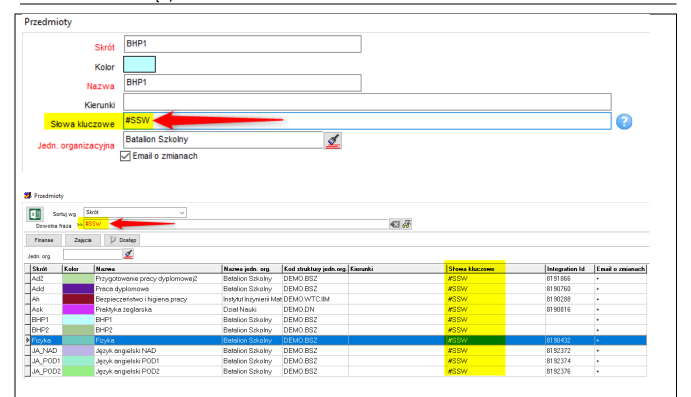
Chcę wykluczyć z powiadomień liczną grupę przedmiotów, powiedzmy trzydzieści przedmiotów – jak to zrobić?

Wybierz przedmioty, które chcesz włączyć do powiadomień / wyłączyć z powiadomień. Oznacz tę grupę przedmiotów wpisując w słowach kluczowych swoją frazę i znajdź przedmioty wg tej frazy jak pokazano na rysunku.

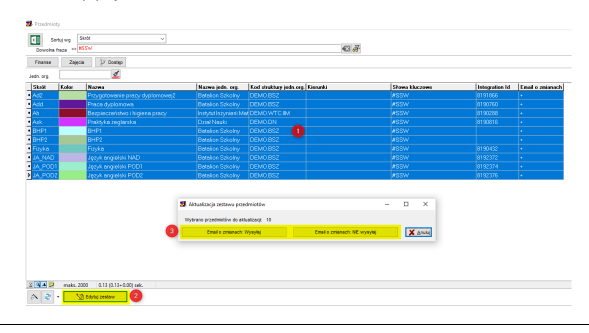








- (1) Następnie zaznacz te przedmioty trzymając na klawiaturze wciśnięty klawisz Ctrl.
- (2) Naciśnij przycisk *Edytuj Zestaw* i (3) naciśnij przycisk *Email o zmianach: Wysyłaj* lub *Email o zmianach: Nie Wysyłaj*. Zrobione!



Powiadomienia email wysyłane są codziennie o godzinie 22.00. Przykładowe powiadomienie generowane przez program:







Powiadomienie o zmianach w rozkładach zajęć



Powiadomienia WAT <planer@wat.edu.pl>

Dzisiaj, 07:25 Szymczak Maciej (PlanSoft) 🕏

Witaj!

Wprowadzono zmiany w Twoim rozkładzie zajęć. Ten email został wysłany automatycznie, prosimy na niego nie odpowiadać. W razie pytań prosimy o kontakt z Planistą.

Planista	Tytuł	Imię	Nazwisko	Dzień	Godz.	Godz. do	Przedmiot	Forma	Grupa	Sala	Opis	Suma	Różnica
CWISNIEWSKI	dr	Andrzej	Strychalski	2022- 12-09	15:45	17:20	Międzynarodowe prawo humanitarne konfliktów zbrojnych		WME21MC1S4	9/ 62	-	2	Wstawienie

Email został wygenerowany za pomocą oprogramowania plansoft.org

Powiadomienia wysyłane do wykładowców mogą być wysyłane także do wiadomości do planistów. Możliwe jest tworzenie dodatkowych reguł, np. wysyłaj powiadomienia do wykładowcy XYZ, tylko jeżeli zawiera ono słowo fizyka.

Opisana funkcjonalność wymaga skonfigurowania, szczegóły opisano w sekcji poniżej.

Opis techniczny (Tylko dla informatyków)

Mechanizm wykrywający zmiany

Wybór trybu pracy

Można wybrać jeden z dwóch trybów pracy:

- Tryb 1 domyślny. Porównanie od ostatniego uruchomienia raportu
- Tryb 2 Porównanie wykonywane automatycznie, codziennie o ustalonej porze np. o godz. 20.00

Domyślnie włączony jest tryb 1.

Aby przełączyć program w tryb 2 uruchom polecenia:

```
insert into system_parameters (name, value) values ('DIFF_MODE', 'SCHEDULER');
Commit;
begin
 dbms_scheduler.create_job(
           job_name => 'DIFF_CATCHER_JOB'
           ,job type => 'PLSQL BLOCK'
           ,job_action => 'begin diff_catcher.diff; end;'
           ,repeat interval => 'freq=daily; byhour=20'
           --, repeat_interval => 'freq=minutely'
           ,enabled => TRUE
          ,comments => ");
--EXECUTE NOW
                      : begin diff_catcher.diff; end;
--DIS'PLAY SCHEDULED JOBS: select * from dba_scheduler_jobs
--DROP JOB
                   : begin dbms_scheduler.drop_job('DIFF_CATCHER_JOB'); end;
```







--LOG: select to_char(created,'yyyy-mm-dd hh24:mi:ss'), message from xxmsztools_eventlog where module_name = 'DIFF_CATCHER' order by id desc end;

Rozwiązywanie problemów

Aby uruchomić porównanie ręcznie (w celach diagnostycznych) wykonaj polecenie

```
--Uruchomienie porówania
begin diff_catcher.diff; end;
--Wyswietlenie ewentualnych błędów oraz czasu, jaki był potrzebny do wykonania porównania
select to_char(created,'yyyy-mm-dd hh24:mi:ss'), message from xxmsztools_eventlog where module_name =
'DIFF_CATCHER' order by id desc
```

Wysyłka email

Program wysyłający emaile został napisany w technologii PHP, aktualna wersja programy znajduje się tutaj https://github.com/MaciejSzymczak/Plansoft.org Portal/tree/master/diffNotifications

Aby zainstalować program należy zainstalować środowiski PHP (XAMPP), doinstalować bibliotekę PHPMAILER, oraz dodać w Task Scheduler zadanie cyklicznego uruchamiania programu.

Poniższy ekran pokazuje jak wyłączyć wysyłkę emaili – strzałka 1. Wysyłkę wyłączamy podczas testowania rozwiązania. Strzałka 2 pokazuje przykładową rulę, która blokuje email jeżeli nie zawiera on słowa fizyka. Strzałka 3 pokazuję w jaki sposób dodajemy osobę "Do wiadomości".

```
function sendEmail($emailTo, $subject, $content, $owners)

{
    //Test mode
    SblockEmails = false;

    //blocking rules

if (blockingRule ('FIZYKA_ONLY', 'urszula.chodorow@wat.edu.pl', 'FIZYKA', $owners, $emailTo, $content)) return;

//cc Rules

$ccRules = [
    "JJABLONSKI" => 'jaroslaw.jablonski@wat.edu.pl'
    , "WEL_ZBOCIARSKII" => 'zdzislaw.bociarski@wat.edu.pl,magdalena.ponurska@wat.edu.pl'
    , "WEL_ZBOCIARSKI2" => 'zdzislaw.bociarski@wat.edu.pl,magdalena.ponurska@wat.edu.pl'
    , "WEL_MPONURSKA1" => 'zdzislaw.bociarski@wat.edu.pl,magdalena.ponurska@wat.edu.pl'
    , "WEL_MPONURSKA2" => 'zdzislaw.bociarski@wat.edu.pl,magdalena.ponurska@wat.edu.pl'
    , "BPLATA" => 'boguslaw.bociarski@wat.edu.pl,magdalena.ponurska@wat.edu.pl'
    , "BYZYMERSKI" => 'boguslaw.plata@wat.edu.pl,michal.szymerski@wat.edu.pl'
    , "JJABLONSKI" => 'jaroslaw.jablonski@wat.edu.pl
    , "GWISNIEWSKI" => 'boguslaw.plata@wat.edu.pl
    , "GWISNIEWSKI" => 'jaroslaw.jablonski@wat.edu.pl'
    , "SWDOWIAK" => 'stanislaw.wdowiak@wat.edu.pl'
    , "SWDOWIAK" => 'stanislaw.wdowiak@wat.edu.pl'
    ];
```

Diagnostyka błędów

Program generuje plik dziennika.

```
2022-10-29 11:09:59 *** START ***
2022-10-29 11:09:59 SWDOWIAK| Message has been sent to Aneta.Bombalska@wat.edu.pl
2022-10-29 11:09:59 WEL_ZBOCIARSKI2,WEL_ZCIOLEK| Message has been sent to Anna.Kaszuba@wat.edu.pl
2022-10-29 11:09:59 DCZYZEWSKI,SWDOWIAK| Message has been sent to Artur.Prokopiuk@wat.edu.pl
2022-10-29 11:09:59 DCZYZEWSKI| Message has been sent to roman.ostrowski@wat.edu.pl
2022-10-29 11:09:59 UCHODOROW,ZWYSOCKI| Message has been sent to zbigniew.wisniewski@wat.edu.pl
2022-11-21 21:30:20 SWDOWIAK| Message has NOT been sent to jblecki@cbk.waw.pl Mailer Error: SMTP Error: The following recipients failed: jblecki@cbk.waw.pl:
SMTP; Unable to relay recipient in non-accepted domain
2022-10-29 11:09:59 *** STOP ***
```

Plik dziennika zawiera informacje:

- Jak długo trwała wysyłka
- Którzy planiści wprowadzili zmiany w rozkładzie





PLANOWANIE ZAJĘĆ, REZERWOWANIE SAL I ZASOBÓW

• Czy email został dostarczony do skrzynki pocztowej wykładowcy / komunikat o błędzie

Inne uwagi

 Program przechowuje również zmiany historyczne (ostatnich 7 porównań), które jednak nie są pokazywane na raporcie. Proszę o informację, czy chcemy również dostęp do historycznych porównań.