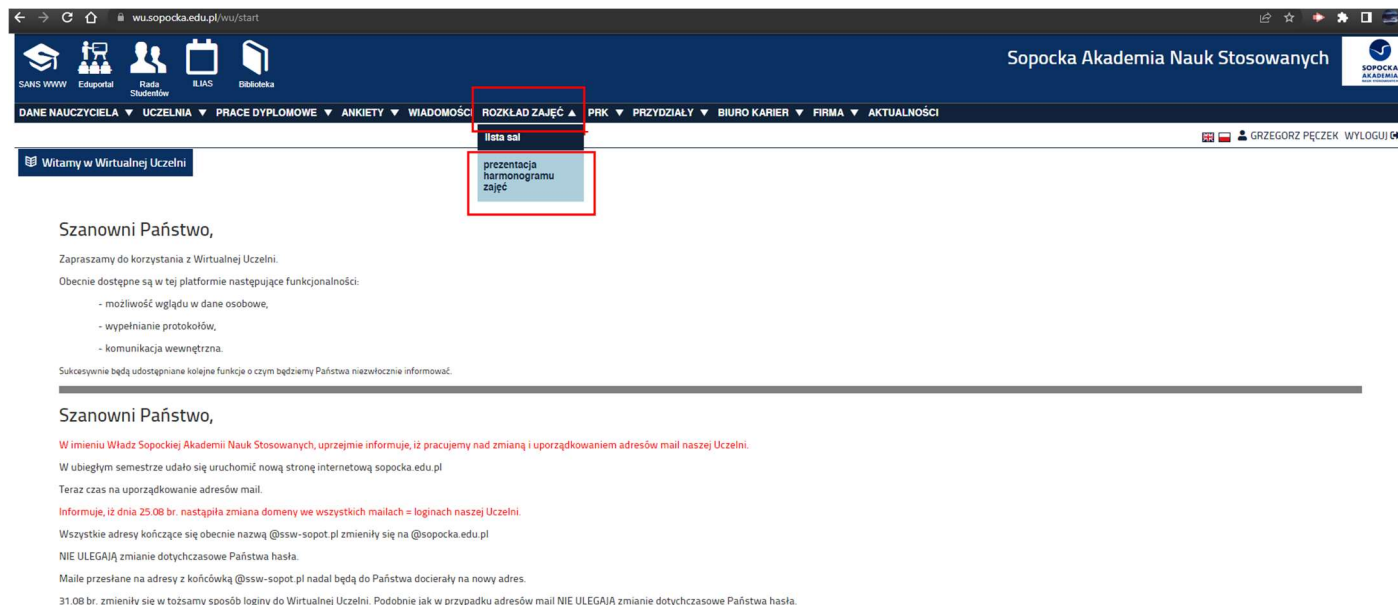


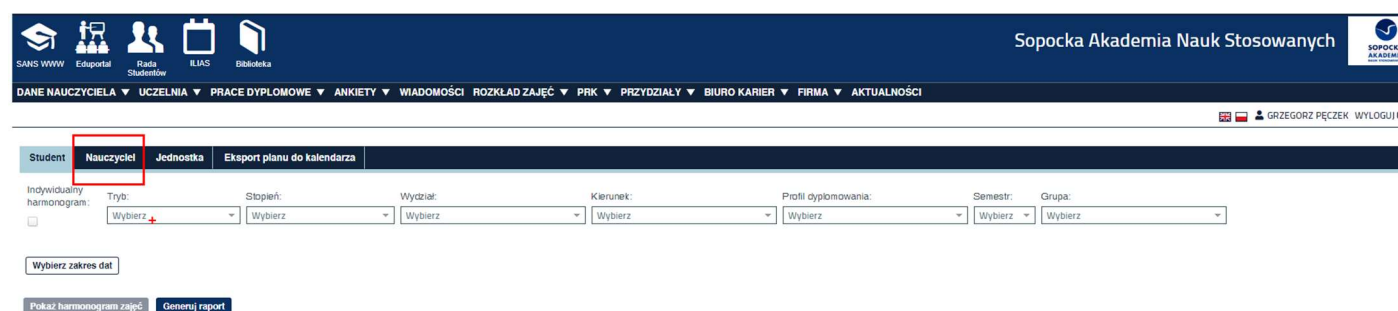
Jak sprawdzi rozkład zajęć poprzez portal Wirtualna Uczelnia? - Wykładowcy

W celu sprawdzenia bieżącego i aktualnego planu swoich zajęć po zalogowaniu się do strony wu.sopocka.edu.pl wybieramy i rozwijamy z menu zakładkę ROZKŁAD ZAJĘĆ i wybieramy opcję „prezentacja harmonogramu zajęć”



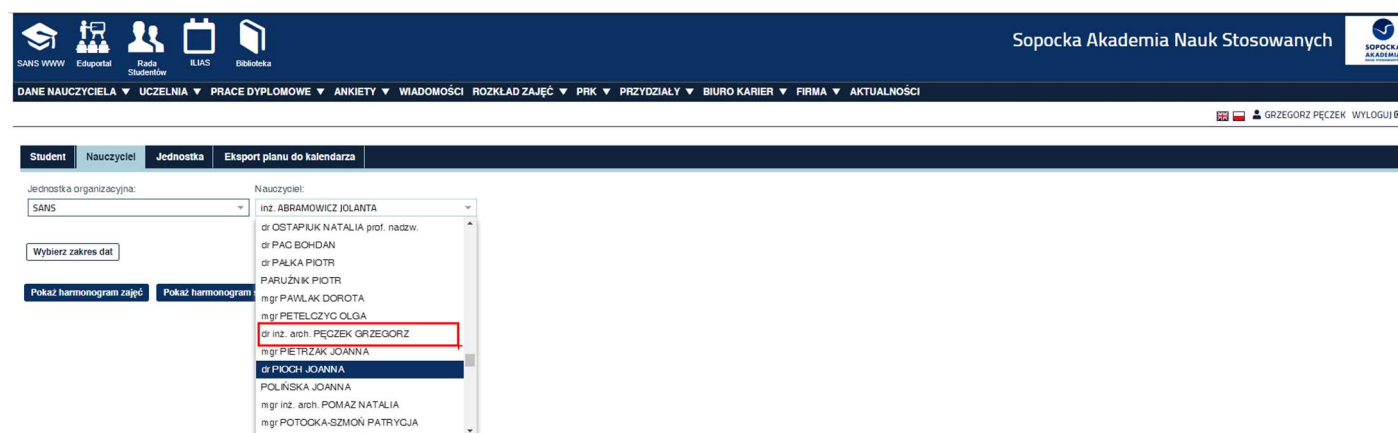
The screenshot shows the homepage of the Wirtualna Uczelnia portal. The navigation menu at the top includes 'ROZKŁAD ZAJĘĆ', which is highlighted with a red box. Below it, the 'prezentacja harmonogramu zajęć' option is also highlighted with a red box. The page content includes a welcome message and a list of available functionalities.

Wtedy pokaże się nam ekran z pełną paletą funkcji do sprawdzania planu zajęć. Chcąc poznać godziny zajęć konkretnego Wykładowcy z menu funkcji „prezentacja harmonogramu zajęć” wybieramy zakładkę nauczyciel.



The screenshot shows the 'prezentacja harmonogramu zajęć' page. The 'Nauczyciel' tab is highlighted with a red box. The page contains various filters for selecting a lecturer, including 'Indywidualny harmonogram', 'Tryb', 'Stopień', 'Wydział', 'Kierunek', 'Profil dyplomowania', 'Semestr', and 'Grupa'. There are also buttons for 'Wybierz zakres dat', 'Pokaż harmonogram zajęć', and 'Generuj raport'.

Z listy rozwijalnej wybieramy interesującego nas Wykładowcę.



The screenshot shows the lecturer selection dropdown menu. The name 'dr inż. arch. PĘCZEK GRZEGORZ' is highlighted with a red box. The menu lists several lecturers, including 'inż. ABRAMOWICZ JOLANTA', 'dr OSTAPIUK NATALIA prof. nadzw.', 'dr PAG BOHDAN', 'dr PÁŁKA PIOTR', 'PARUŹNIK PIOTR', 'mgr PAWLAK DOROTA', 'mgr PETELCZYC OLGA', 'dr inż. arch. PĘCZEK GRZEGORZ', 'mgr PIETRZAK JOANNA', 'dr PŁOCH JOANNA', 'POLIŃSKA JOANNA', 'mgr inż. arch. POMAZ NATALIA', and 'mgr POTOCKA-SZMON PATRYGIA'.

Następnie wybieramy interesujący nas zakres dat w którym chcemy poznać rozkład zajęć.

Student Nauczyciel Jednostka Eksport planu do kalendarza

Jednostka organizacyjna: SANS Nauczyciel: dr inż. arch. PĘCZEK GRZEGORZ

Wybierz zakres dat Zakres dat: 01-09-2023 - 30-09-2023 https://wu.sopocka.edu.pl/vs/rest/1/cal/ghz/kaalendarz_28_ica?data=2023-09-01&data2=2023-09-30

Wrzesień 2023

P	W	Ś	C	P	S	N	P	W	Ś	C	P	S	N
28	29	30	31	1	2	3	28	29	30	31	1	2	3
4	5	6	7	8	9	10	4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17	11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24	18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	1	25	26	27	28	29	30	1
2	3	4	5	6	7	8	2	3	4	5	6	7	8

Data od: 01-09-2023 Data do: 30-09-2023

Pokaż harmonogram zajęć Pokaż harmonogram spersonalizowany Generuj raport

W tym momencie możemy skorzystać zarówno z funkcji **Pokaż harmonogram spersonalizowany** jak i **Pokaż harmonogram zajęć**. W takim przypadku wyświetli się nam online lista zaplanowanych zajęć dla danego wykładowcy.

Student Nauczyciel Jednostka Eksport planu do kalendarza

Jednostka organizacyjna: SANS Nauczyciel: dr inż. arch. PĘCZEK GRZEGORZ

Wybierz zakres dat Zakres dat: 01-09-2023 - 30-09-2023 https://wu.sopocka.edu.pl/vs/rest/1/cal/ghz/kaalendarz_28_ica?data=2023-09-01&data2=2023-09-30

Pokaż harmonogram zajęć Pokaż harmonogram spersonalizowany Generuj raport

Termin	Godz od	Godz do	Przedmiot	Grupa	Informacja	Typ przedmiotu	Nazwa sal	Lokalizacja	Kierunek
17-09-2023	13:30:00	15:00:00	-	2022Z_AN1_AW_W1	Projektowanie arch. w kon...	-	s. 014/015	Sopot - Rzemieślnicza	Architektura wnętrz
17-09-2023	15:15:00	16:45:00	Seminarium dyplomowe m...	2022Z_AW2_AU_S4_Pecz	-	Ćwiczenia	s. 103	Sopot - Rzemieślnicza	Architektura
17-09-2023	17:00:00	18:30:00	Projekt dyplomowy magist...	2022Z_AW2_AU_S4_Pecz	-	Ćwiczenia	s. 103	Sopot - Rzemieślnicza	Architektura
22-09-2023	17:45:00	19:30:00	Seminarium dyplomowe m...	2022Z_AW2_AU_S4_Pecz	EDUPORTAL	Ćwiczenia	-	-	Architektura
22-09-2023	19:30:00	21:00:00	Projekt dyplomowy magist...	2022Z_AW2_AU_S4_Pecz	EDUPORTAL	Ćwiczenia	-	-	Architektura

« < Strona 1 z 1 > » 1 - 5 z 5 Pokaż dane filtra Wyczyść filtry

Kiedy naciśniemy przycisk **Generuj raport**, wtedy otrzymamy zestawienie planu wykładów i ćwiczeń w formie .pdf. Trzeba tylko pamiętać o tym, iż raport może zostać wygenerowany na nie więcej niż **180 dni**, czyli maksymalnie 1 semestr akademicki! Warto też podkreślić iż plan jest stale aktualizowany więc wydruk .pdf może szybko stać się nieaktualny.

Data Wydruku: 07-09-2023 r.

PLAN ZAJĘĆ na semestr 2023/24z

dr inż. arch. PĘCZEK GRZEGORZ							
data/blok	przedmiot	typ zaj.	grupa	kierunek	sala:	studia	semestr
17-09-2023							
13:30-15:00	Projektowanie arch. w kontekście ideogramu	-	2022Z_AN1_AW_W1	Architektura wnętrz	s. 014/015 Sopot - Rzemieślnicza	nst IS	3
15:15-16:45	Seminarium dyplomowe magisterskie II	Ćwi	2022Z_AW2_AU_S4_Pczek	Architektura	s. 103 Sopot - Rzemieślnicza	st IIS	3
17:00-18:30	Projekt dyplomowy magisterski	Ćwi	2022Z_AW2_AU_S4_Pczek	Architektura	s. 103 Sopot - Rzemieślnicza	st IIS	3
22-09-2023							
17:45-19:30	Seminarium dyplomowe magisterskie II	Ćwi	2022Z_AW2_AU_S4_Pczek	Architektura	n/z	st IIS	3
19:30-21:00	Projekt dyplomowy magisterski	Ćwi	2022Z_AW2_AU_S4_Pczek	Architektura	n/z	st IIS	3
Koniec zajęć w semestrze dr inż. arch. PĘCZEK GRZEGORZ							

Warto zwrócić uwagę na wyświetlający się obok zakresu dat – link. Umożliwi on nam zaimplementowanie stosownych informacji do kalendarza outlook. Takie działanie zagwarantuje nam automatyczne aktualizacje planu na co nie pozwala pobrany plik .ics.

To ważna informacja dla osób przyzwyczajonych do generowania kalendarzy z gotowych plików .ics lub .ical

W celu zapoznania się z rozkładem zajęć konkretnej grupy wykładowej lub ćwiczeniowej musimy wybrać zakładkę student. a następnie wybranie z listy rozwijalnej następujących wartości: tryb, stopień, wydział, kierunek profil dyplomowania, semestr oraz kod grupy. Niezmiernie istotne jest podanie zakresu dat.

Student Nauczyciel Jednostka Ekspert planu do kalendarza

Inydywidualny harmonogram: Tryb: stacjonarne Stopień: studia I stopnia Wydział: Wydział Architektury, Inżynierii i Sztuki Kierunek: Architektura Profil dyplomowania: Ogólna Semestr: 5 Grupa: 2021Z_AS1_AU_C1

Wybierz zakres dat Zakres dat: 01-09-2023 - 30-09-2023 https://wu.sopotka.edu.pl/warest/rest/ical/phz/calendarid_28.ics?dataoc=2023-09-01&catad=2023-09-30

Pokaż harmonogram zajęć Generuj raport

Termin	Godz od	Godz do	Przedmiot	Dydaktyk	Grupa	Informacja	Typ przedmiotu	Nazwa sali	Lokalizacja	Kierunek

Tu również możliwe jest wygenerowanie raportu .pdf ze stosowną listą terminów zajęć danej grupy wykładowej lub ćwiczeniowej.

W celu dodania sobie do kalendarza outlook automatycznie aktualizującego się harmonogramu zajęć wybieramy z listy rozwijalnej wykładowców swoje imię i nazwisko. Następnie w zakresie dat ustawiamy początek i koniec semestru i kopiujemy link, który wyświetli się obok określonego zakresu dat.

Student Nauczyciel Jednostka Ekspert planu do kalendarza

Jednostka organizacyjna: SANS Nauczyciel: dr inż. arch. PĘCZEK GRZEGORZ

Wybierz zakres dat Zakres dat: 01-09-2023 - 31-01-2024 https://wu.sopotka.edu.pl/warest/rest/ical/phz/calendarid_28.ics?dataoc=2023-09-01&catad=2024-01-31

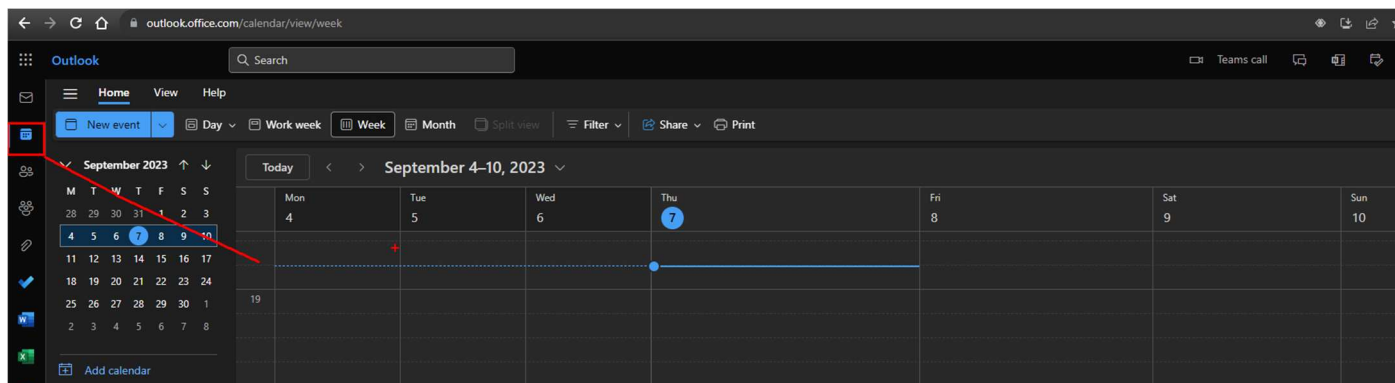
Wrzesień 2023 < > Styczeń 2024 < >

P	W	Ś	C	P	S	N	P	W	Ś	C	P	S	N
28	29	30	31	1	2	3	1	2	3	4	5	6	7
4	5	6	7	8	9	10	8	9	10	11	12	13	14
11	12	13	14	15	16	17	15	16	17	18	19	20	21
18	19	20	21	22	23	24	22	23	24	25	26	27	28
25	26	27	28	29	30	1	29	30	31	1	2	3	4
2	3	4	5	6	7	8	5	6	7	8	9	10	11

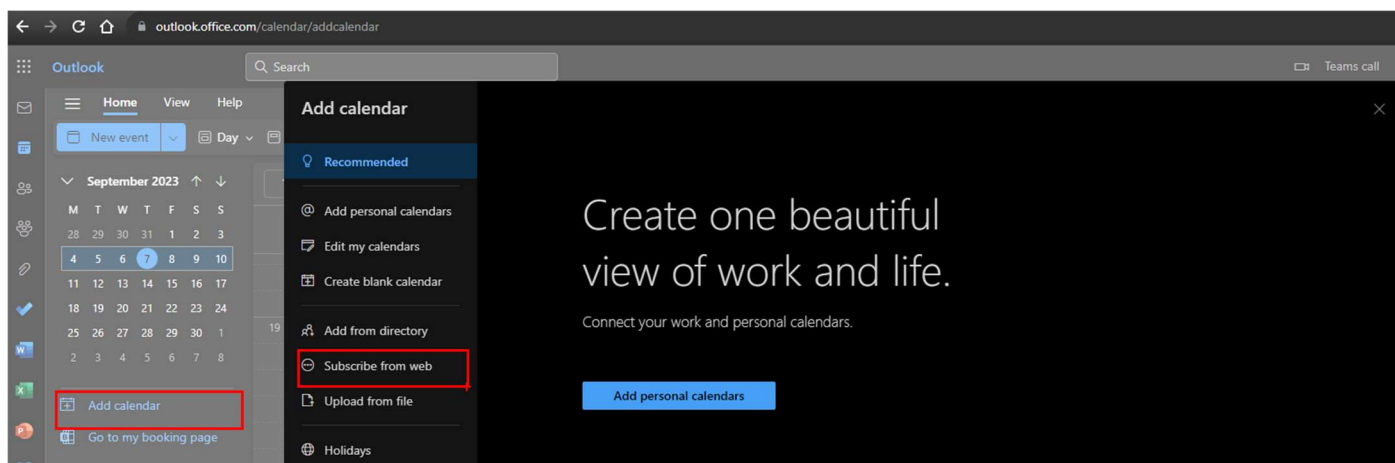
Data od: 01-09-2023 Data do: 31-01-2024

Pokaż harmonogram zajęć Pokaż harmonogram spersonalizowany Generuj raport

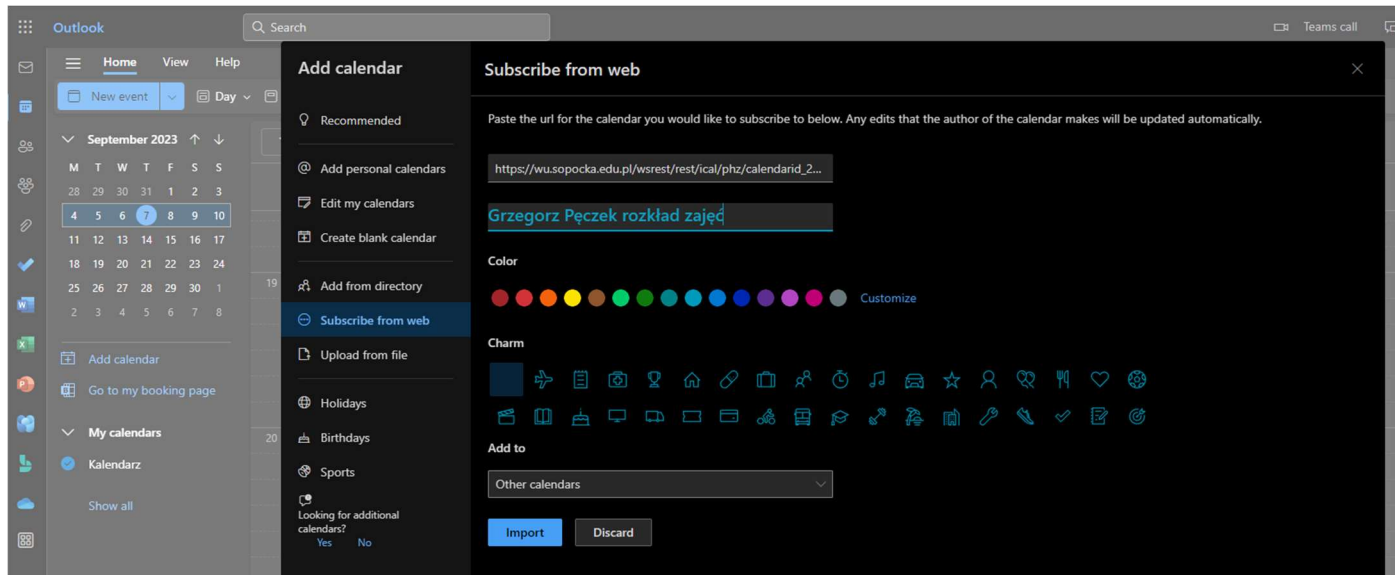
W kolejnym kroku logujemy się do strony <https://outlook.office.com/> swoim mailem służbowym jako loginem i hasłem jakie używamy w SANS do logowania się do Office.com. Z menu po lewej stronie naszego Outlooka wybieramy ikonę kalendarza.



W kolejnym kroku wybieramy funkcję dodaj kalendarz i subskrybuj z Internetu.



W kolejnym kroku możemy zdecydować o nazwie kalendarza lub dodaniu go do już istniejącego, o kolorach, wybranej ikonki kalendarza itp.



Po naciśnięciu klawisza import harmonogram zajęć pojawi się w naszym kalendarzu. A dla osób posiadających licencje umożliwiającą korzystanie z Outlooka wgranego jako program do komputera również nastąpi synchronizacja offline.