

W celu wygenerowania listy studentów z dodatkowymi informacjami takimi jak numer albumu czy numer UID/NIU należy:

1. Po otwarciu w Wirtualnym Dziekanacie profilu Funkcje Wykładowcy wybrać zakładkę Zajęcia. Upewnić się że wyświetlona tabela dotyczy aktualnego roku akademickiego (pole wyboru Rok w Filtry na górze strony).

Wydział	Kierunek	Specjalność	Rok studiów	Semestr	Przedmiot	Grupa studencka	System studiów	Rodzaj studiów
RB	IA1AS		3	6	Metody numeryczne A	GI01	S	I_inż
RB	IA1AS		3	6	Metody numeryczne A	GW01	S	I_inż
RB	INF1AS		1	2	Wprowadzenie do programowania	GI02	S	I_inż
RB	INF1AS		1	2	Wprowadzenie do programowania	GW01	S	I_inż
RB	INF1AS		1	2	Wprowadzenie do programowania	GI01	S	I_inż

Zapisać/zapamiętać informację z tabeli takie jak: wydział, kierunek, rok studiów, semestr, system studiów, rodzaj studiów). Wybrać z menu po lewej stronie opcję Powrót by przejść do głównej strony profilu Funkcje Wykładowcy.

2. Na głównej stronie profilu Funkcje Wykładowcy z pośród zakładek na górze wybieramy opcję Wyszukiwanie. Wybieramy poszczególne opcje z filtrów wyszukiwania korzystając z już uzyskanych przed chwilą informacji. Wybór zatwierdzamy buttonem/przyciskiem Wyszukaj znajdującym się na dole pod Formularzem wyszukiwania. Przed zatwierdzeniem można wybrać takie opcje jak sposób sortowania wyników (np. wg nazwiska czy nr albumu) oraz ilość wyświetlanych jednocześnie wyników (20, 50, 100)

3. W ten sposób uzyskujemy listę studentów dotyczącą danej grupy wykładowej/labolatoryjnej wzbogaconej o dodatkowe pola Album, UID, System studiów, Rodzaj studiów, Rok, Semestr, Rok akademicki

Formularz wyszukiwania

« < 1 (ostatnia strona) > »

LP	Nazwisko i imię	Nr pracy (tokID)	Album	UID	Status	Wydział studenta	Kierunek studenta	Specjalność	System studiów	Rodzaj studiów	Rok	Semestr	Rok akademicki	
1	Kamil	14	/1379	211					stacjonarne	pierwszego stopnia	3	6/L	2019/20	pokaż >>
2	Łukasz	141	/1368	616					stacjonarne	pierwszego stopnia	3	6/L	2019/20	pokaż >>
3	Mikołaj	138	/1368	442					stacjonarne	pierwszego stopnia	3	6/L	2019/20	pokaż >>
4	Michał	136	/1368	248					stacjonarne	pierwszego stopnia	3	6/L	2019/20	pokaż >>
5	Michał	135	/ 8884	99					stacjonarne	pierwszego stopnia	3	6/L	2019/20	pokaż >>
6	Krzysztof	138	/ 6886	260					stacjonarne	pierwszego stopnia	3	6/L	2019/20	pokaż >>
7	Piotr	142	/ 8036	681					stacjonarne	pierwszego stopnia	3	6/L	2019/20	pokaż >>
8	Adam	430	/ 6893	65					stacjonarne	pierwszego stopnia	3	6/L	2019/20	pokaż >>
9	Wiktoria	049	/ 921	66					stacjonarne	pierwszego stopnia	3	6/L	2019/20	pokaż >>
10	Daniel	312	/ 923	548					stacjonarne	pierwszego stopnia	3	6/L	2019/20	pokaż >>
11	Dominik	735	/ 924	537					stacjonarne	pierwszego stopnia	3	6/L	2019/20	pokaż >>
12	Łukasz	896	/ 926	030					stacjonarne	pierwszego stopnia	3	6/L	2019/20	pokaż >>
13	Krzysztof	962	/ 939	71					stacjonarne	pierwszego stopnia	3	6/L	2019/20	pokaż >>

zalogowany || Funkcje wykładowcy || Zmiana profilu || wyloguj

W celu dalszego przetwarzania otrzymanej listy można myszką zaznaczyć tabelę. Uruchomić z poziomu przeglądarki menu drukowania skrótem ctrl+P. W opcjach zaawansowanych drukowania (więcej opcji w Chrome) wybrać Opcje->Tylko zaznaczenie.

Drugą możliwością jest przetwarzanie danych w MS Excel lub innym arkuszu kalkulacyjnym.

Zaznaczamy wyniki tabeli za pomocą myszki. Klikając prawym klawiszem na zaznaczone pola z menu kontekstowego wybieramy Kopiuj. Uruchamiamy pusty arkusz kalkulacyjny. Mając ustawioną aktywną komórkę A1 korzystać z skrótu ctrl+V.