# OBSŁUGA SYSTEMU USOSWEB

INSTRUKCJA DLA PROWADZĄCYCH ZAJĘCIA

Opracowało: Centrum Informatyczne UAM

Data dokumentu: 11 kwietnia 2023 r.

# SPRAWDZANIE WYNIKÓW ANKIET

Pracownik w USOSweb może mieć dostęp:

- do własnych wyników ankiet,
- do innych ankiet, których wyniki zostały udostępnione przez organizatora ankiety,
- do ankiet dostępnych dla niego, jeśli pełni funkcję kierowniczą w jednostce.
- 1. Należy wybrać zakładkę *Dla pracowników -> Wyniki ankiet*.

| MÓJ USOSWEB DLA STUDENTÓW   | DLA PRACOWNIKÓW | DLA WSZYSTKICH   |  |   |
|---|-----------------|--|--|---|
| 4+ Sprawdziany<br>Zadania, sprawdziar<br>egzaminy, oceny i zv<br>między nimi. | ny,<br>wiązki   | Protokoły<br>Wypełnianie i drukowanie<br>protokołów zaliczeń<br>przedmiotów i zajęć. | Edycja przedmiotów<br>Lista przedmiotów,<br>których atrybuty możesz<br>definiować. | z |
| Rejestracja na<br>egzaminy<br>Przeglądaj wyniki<br>rejestracji na egzam       | iny.            | Podaj swoje preferencje<br>terminów prowadzenia<br>zajęć.                            | Opiniowanie podań<br>Zaopiniuj podania<br>studenckie.                              |   |
| Wymiana studenck<br>Strona dla koordyna<br>mobilności.                        | ka<br>torów     | Wyniki ankiet<br>Przeglądaj wyniki ankiet<br>studenckich.                            |  |   |

Rysunek 1: Wyniki ankiet.

2. Na kolejnym ekranie wyświetlą się wyniki ankiet udostępnionych pracownikowi. Wyniki są dostępne dopiero po zakończeniu oceniania przez studentów i opracowaniu wyników przez dziekana lub osobę za to odpowiedzialną. Na liście pojawiają się tylko ankiety, w ramach których przynajmniej jeden przedmiot został oceniony przez przynajmniej jednego studenta. Aby przejść dalej i obejrzeć szczegóły, należy kliknąć wyniki w wybranym wierszu tabeli z ankietą.

**Uwaga!** W celu zebrania szerszej wiedzy czym są ankiety, kto ma dostęp do wyników etc., należy kliknąć ikonę ze znakiem zapytania dostępną po prawej stronie ekranu (Rys. 2)

| Moj | e ankiety   |  | 0                    |
|-----|---|--|----------------------|
|     | Na tej stronie znajdują się wyniki ankiet studenckich do prowa<br>Wyniki są dostępne dopiero po zakończeniu oceniania przez s<br>wyników przez dziekana lub osobę za to odpowiedzialną.<br>Na liście pojawiają się tylko ankiety, w ramach których przynaj<br>oceniony przez przynajmniej jednego studenta. | adzonych przez Ciebie zajęć.<br>studentów i opracowaniu<br>jmniej jeden przedmiot został |                      |
| Lp. | Ankieta   | Jednostka  | Szczegóły            |
| 1   | 2022SL Ankieta na Wydziale Matematyki i Informatyki 06-2022-SL  | Wydział Matematyki i Informatyki 0600000000  | wyniki $\rightarrow$ |
| 2   | 2021SZ Ankieta na Wydziale Matematyki i Informatyki 06-2021-SZ  | Wydział Matematyki i Informatyki 060000000   | wyniki $\rightarrow$ |
| 3   | 2019SZ Ankieta na Wydziale Matematyki i Informatyki 06-2019-SZ  | Wydział Matematyki i Informatyki 060000000   | wyniki $\rightarrow$ |
| 4   | 2021SL Ankieta na Wydziale Matematyki i Informatyki 06-2021-SL  | Wydział Matematyki i Informatyki 060000000   | wyniki →             |
| 5   | 2020SZ Ankieta na Wydziale Matematyki i Informatyki 06-2020-SZ  | Wydział Matematyki i Informatyki 060000000   | wyniki $\rightarrow$ |
| 6   | 2020SL Ankieta na Wydziale Matematyki i Informatyki 06-2020-SL  | Wydział Matematyki i Informatyki 0600000000  | wyniki →             |
| 7   | 2019SL Ankieta na Wydziale Matematyki i Informatyki 06-2019-SL  | Wydział Matematyki i Informatyki 060000000   | wyniki $\rightarrow$ |
| 8   | 2018SZ Ankieta na Wydziale Matematyki i Informatyki 06-2018-SZ  | Wydział Matematyki i Informatyki 060000000   | wyniki $\rightarrow$ |
| 9   | 2018SL Ankieta na Wydziale Matematyki i Informatyki 06-2018-SL  | Wydział Matematyki i Informatyki 060000000   | wyniki $\rightarrow$ |

Rysunek 2: Wybór ankiet.

3. Na kolejnej stronie pojawi się lista zajęć pracownika, do których są dostępne wyniki oraz średnie wyniki według typów odpowiedzi. Ponieważ zajęcia oceniane są w kontekście ankiety zdefiniowanej przez jednostkę, mogą pojawić się na liście więcej niż jeden raz.

**Uwaga!** Zajęcia pojawią się na liście, gdy ankieta do przedmiotu ma status Zakończona, pracownik prowadził grupę zajęciową oraz przynajmniej jeden student ocenił zajęcia prowadzącego.

4. W celu zapoznania się z wynikami, należy wybrać odnośnik **wyniki** w wierszu z wybranymi zajęciami (Rys. 3).

**Uwaga!** W dolnej części Rysunku 3 znajdują się średnie wyniki w zależności od typu odpowiedzi. Są one wyliczane osobno według ustalonego zestawu odpowiedzi. Należy zapoznać się z ikoną informacyjną w kolumnach tabeli.

| Zajo         | ęcia ankiety  |                                 |                         |              |                        |                          |           |
|--------------|---|---------------------------------|-------------------------|--------------|------------------------|--------------------------|-----------|
| i            | Na tej stronie znajdziesz średnie wart<br>dla wszystkich zajęć, które prowadzis     | tości odpowied:<br>Sz.          | zi na pytania zajęc     | ciowe (      | lanej anki             | ety                      |           |
| 2022<br>Wyd: | 2SL Ankieta na Wydziale Matematyk<br>ział Matematyki i Informatyki 060000           | k <b>i i Informatyl</b><br>0000 | ki 06-2022-SL           |              |                        |                          |           |
| Lp.          | Przedmiot   |                                 |                         |              | Cykl                   | Zajęcia                  | Szczegóły |
| 1            | Matematyczne podstawy sztucznej inteligencji i cyberbezpieczeństwa (06-<br>DSICUI0) |                                 |                         |              | 2022/SL                | Wykład                   | wyniki 🖻  |
| 2            | Matematyczne podstawy sztucznej inteligencji i cyberbezpieczeństwa (06-<br>DSICUI0) |                                 |                         |              | 2022/SL                | Zajęcia<br>laboratoryjne | wyniki 🕑  |
| 3            | Projekt dyplomowy (06-DPROUM0)  |                                 |                         |              | 2022/SL                | Zajęcia<br>laboratoryjne | wyniki 🖻  |
| 4            | Wizualizacja danych (06-DWIZUI0)  |                                 |                         |              | 2022/ <mark>S</mark> L | Zajęcia<br>laboratoryjne | wyniki 🖻  |
| Średn        | ie wyniki według typów odpowiedzi 👔   |                                 |                         |              |                        |                          |           |
| Lp.          | Typ odpowiedzi  | Liczba<br>odpowiedzi            | Średnia<br>arytmetyczna | Śred<br>ważo | nia<br>ona             |                          |           |
| 1            | 1 (min), 2, 3, 4, 5, 6 (max) 06-SKALA_1-6   |                                 |                         |              |                        |                          |           |
|              |   |                                 |                         |              |                        |                          |           |

Rysunek 3: Zajęcia ankiety.

5. Na kolejnym ekranie (po przejściu z punktu 4.) wyświetlą się średnie wartości odpowiedzi na pytania zajęciowe danej ankiety dla wybranych zajęć. Dla każdej grupy zajęciowej można wyświetlić osobne wyniki, za pomocą linków **pokaż wyniki w grupie** ... (Rys. 4).

## Wyniki ankiety

wróć do listy moich zajęć ankiety

1

Na tej stronie znajdziesz średnie wartości odpowiedzi na pytania zajęciowe danej ankiety dla wybranych prowadzonych przez ciebie zajęć.

2022SL Ankieta na Wydziale Matematyki i Informatyki 06-2022-SL Wydział Matematyki i Informatyki 0600000000

Administrowanie bazami danych 06-DABDLIO - Zajęcia laboratoryjne (wszystkie grupy)

Semestr letni 2021/2022 2022/SL

→ pokaż wyniki w grupie 11 → pokaż wyniki w grupie 12 → pokaż wyniki w grupie 13

#### Szanowni Państwo,

zachęcamy do wypełnienia ankiet oceniających zajęcia, na które uczęszczali Państwo w semestrze letnim roku akademickiego 2021/2022.

| Lp. | Pytanie 🚹  | Typ odpowiedzi   | Liczba<br>odpowiedzi | Średni<br>wynik<br>pracownika | Średni<br>wynik<br>ankiety | Mediana<br>i | Szczegóły |
|-----|--|--|----------------------|-------------------------------|----------------------------|--------------|-----------|
| 1   | Liczba Twoich nieobecności na<br>zajęciach   | liczba godzin<br>(SKALA_LICZBA_GODZIN;<br>prezentacja: R)            |                      |                               | i                          |              | wykresy   |
| 2   | Liczba godzin tygodniowo pracy<br>wlasnej poświęconej przedmiotowi                       | liczba godzin<br>(SKALA_LICZBA_GODZIN;<br>prezentacja: R)            |                      |                               | 1                          |              | wykresy   |
| 3   | Zajęcia odbywały się punktualnie i<br>zgodnie z rozkładem zajęć                          | 1 (min), 2, 3, 4, 5, 6<br>(max)<br>(06-SKALA_1-6; prezentacja:<br>S) |                      | -                             |                            |              | wykresy   |
| 4   | Prowadzący przedstawił kryteria<br>oceniania na początku zajęć i<br>stosował się do nich | 1 (min), 2, 3, 4, 5, 6<br>(max)<br>(06-SKALA_1-6; prezentacja:<br>S) |                      |                               |                            |              | wykresy   |

| Lp.               | Typ odpowiedzi  |          | Liczba<br>odpowiedzi | Średnia<br>arytmetyczna<br>i | Średnia<br>ważona<br>i |
|-------------------|---|----------|----------------------|------------------------------|------------------------|
| 1                 | 1 (min), 2, 3, 4, 5, 6 (max) 06-SKALA   | _1-6     |                      |                              |                        |
| 2                 | 1 (min),2,3,4,5,6 (max), nd 06-SKAL   | A_1-6-nd |                      |                              |                        |
|                   |   |          |                      |                              |                        |
| Ikryj<br>Lp.      | komentarze od uczestników zajęć<br>Treść komentarza                                 | (2)      |                      |                              |                        |
| lkryj<br>Lp.<br>1 | komentarze od uczestników zajęć<br>Treść komentarza<br>Bardzo dobry, konkretny kurs | (2)      |                      |                              |                        |

### Rysunek 4: Wyniki ankiety.

6. Po wejściu w link **wykresy** w ostatniej kolumnie tabeli, wyświetlą się różne wykresy porównujące wyniki uzyskane przez pracownika z łącznymi wynikami wszystkich pracowników.



Rysunek 5: Wykresy dla odpowiedzi na dane pytanie w ankiecie.

7. Jeśli zajęcia zostały skomentowane przez studentów, pod tabelą dostępny jest odnośnik do komentarzy (Rys. 6). Należy w niego kliknąć, aby obejrzeć wystawione komentarze.

| Średn | ie wyniki według typów odpowiedzi (pomi     | jając pytania ot          | warte) 👔                     |                        |
|-------|---|---------------------------|------------------------------|------------------------|
| Lp.   | Typ odpowiedzi                              | Liczba<br>odpowiedzi<br>i | Średnia<br>arytmetyczna<br>i | Średnia<br>ważona<br>i |
| 1     | 1 (min), 2, 3, 4, 5, 6 (max) 06-SKALA_1-6   | 82                        | 5.51                         | 5.51                   |
| 2     | 1 (min),2,3,4,5,6 (max), nd 06-SKALA_1-6-nd | 12                        | 6.00                         | 6.00                   |
| Dekei | komenterze od uszestników zsisć (1)         |                           |                              |                        |
| Роказ | z komentarze od uczestnikow zajęc (1)       |                           |                              |                        |
|       |   |                           |                              |                        |

Rysunek 6: Komentarze od uczestników zajęć.