



Uchwała Nr 87 / 2015
Rady Wydziału Prawa i Administracji
Uniwersytetu Śląskiego
z dnia 26 maja 2015 r.
w sprawie ocen końcowych modułów

Na podstawie § 7 ust. 8 uchwały nr 380/2014 Senatu Uniwersytetu Śląskiego z 16 grudnia 2014 r. w sprawie wytycznych dla rad podstawowych jednostek organizacyjnych Uniwersytetu Śląskiego w Katowicach w zakresie planów studiów i programów kształcenia w brzemieniu ustalonym Uchwałą nr 453/2015 Senatu Uniwersytetu Śląskiego w Katowicach z dnia 21 kwietnia 2015 r. zmieniającą uchwałę w sprawie wytycznych dla rad podstawowych jednostek organizacyjnych Uniwersytetu Śląskiego w Katowicach w zakresie planów studiów i programów kształcenia, Rada Wydziału postanawia:

§ 1

Przyjąć nowe jednolite dla wszystkich kierunków, stopni i trybów studiów zasady ustalania i wystawiania ocen końcowych modułów.

§ 2

Zasady ustalania i wystawiania ocen końcowych modułów określa załącznik do niniejszej uchwały.

§ 3

Zasady określone w niniejszej uchwale nie dotyczą modułów realizowanych przez pracowników jednostek Uniwersytetu innych niż WPiA (w szczególności lektoratów, wychowania fizycznego oraz przedmiotów ogólnouczeniowych).

§ 4

Traci moc uchwała Nr 262/2013 Rady Wydziału Prawa i Administracji Uniwersytetu Śląskiego z dnia 22 października 2013 r. w sprawie ocen końcowych modułów.

§ 5

Uchwała wchodzi w życie z wraz z rozpoczęciem roku ak. 2015/16.

DZIEKAN
Wydziału Prawa i Administracji
Uniwersytetu Śląskiego

prof. dr hab. Czesław Martysz

ZASADY USTALANIA OCEN KOŃCOWYCH MODUŁÓW (OKM)

Ocenę końcową modułu (OKM) ustala się zgodnie z jednym z 3 wariantów, w zależności od typu przedmiotu.

1. Przedmiot jednosemestralny prowadzony w jednej formie kształcenia (wykład monograficzny, seminarium, konwersatorium, itd.)

1. Jeżeli student uzyska ocenę pozytywną w I terminie ocena ta stanowi ocenę końcową modułu (OKM).
2. Jeżeli student uzyska ocenę niedostateczną w I terminie to ocena końcowa modułu (OKM) stanowi średnią arytmetyczną ocen uzyskanych przez studenta w I i II terminie.
3. Nie ma znaczenia czy przedmiot kończy się egzaminem, czy zaliczeniem – ocena końcowa modułu (OKM) obliczana jest według tych samych zasad.
4. Ocena z zaliczenia lub egzaminu komisyjnego zastępuje ocenę uzyskaną w II terminie. Zaliczenie (egzamin) komisyjny to nie III termin – to ponowne przeprowadzenie weryfikacji efektów kształcenia w II terminie.
5. Jeśli po obliczeniu średniej z I i II terminu wynikiem będzie ułamek zaokrąglamy go w górę od wartości 0.25 lub - odpowiednio - 0.75.
6. Szczegółowe obliczenie ocen końcowych modułów (OKM) zgodnie z zasadami określonymi w pkt. 1-5 zawiera tabela nr 1:

Tabela nr 1

I termin	II termin (ocena z zaliczenia lub egzaminu komisyjnego zastępuje ocenę uzyskaną w II terminie)	OKM
2.0	2.0	2.0
2.0	3.0 – 4.0	3.0
2.0	4.5 – 5.0	3.5
3.0	-	3.0
3.5	-	3.5
4.0	-	4.0
4.5	-	4.5
5.0	-	5.0

2. Przedmiot jednosemestralny prowadzony z wykorzystaniem dwóch form kształcenia (ćwiczenia + wykład)

1. Ocena z zaliczenia stanowi 1/3, a ocena z egzaminu 2/3 wartości oceny końcowej modułu (OKM).
2. Jeśli student uzyska ostatecznie ocenę niedostateczną z egzaminu w ostatnim terminie, to ocena końcowa modułu musi być 2.0 (nie liczymy średniej).
3. Jeśli student otrzyma ocenę pozytywną z egzaminu w ostatnim terminie, to ocena końcowa modułu musi być pozytywna.
4. Jeżeli student przystępował do dwóch terminów zaliczenia ocena z zaliczenia stanowi średnią arytmetyczną ocen z obydwu terminów.
5. Postanowienia pkt. 2 stosuje się odpowiednio do obliczenia oceny z egzaminu.
6. Jeżeli wartość obliczona na podstawie pkt. 4 lub pkt. 5 jest ułamkiem wynik zaokrąglamy w górę od wartości 0.25 lub - odpowiednio - 0.75..
7. Ocena z zaliczenia lub egzaminu komisyjnego zastępuje ocenę uzyskaną w II terminie. Zaliczenie (egzamin) komisyjny to nie III termin – to ponowne przeprowadzenie weryfikacji efektów kształcenia w II terminie.
8. Szczegółowe obliczenie ocen końcowych modułów (OKM) zgodnie z zasadami określonymi w pkt. 1-7 zawiera tabela nr 2:

Tabela nr 2

I termin zaliczenia	II termin zaliczenia (ocena z zaliczenia lub egzaminu komisyjnego zastępuje ocenę uzyskaną w II terminie)	I termin egzaminu	II termin egzaminu (ocena z zaliczenia lub egzaminu komisyjnego zastępuje ocenę uzyskaną w II terminie)	OKM
2.0	2.0	-	-	2.0
2.0	3.0 – 5.0	2.0	3.0 – 4.0	3.0
2.0	3.0 – 4.5	2.0	4.5	3.0
2.0	5.0	2.0	4.5	3.5
2.0	3.0 – 3.5	2.0	5.0	3.0
2.0	4.0 – 5.0	2.0	5.0	3.5
3.0	-	2.0	3.0 - 4.5	3.0
3.0	-	2.0	5.0	3.5
3.0	-	3.0	-	3.0
3.0	-	3.5– 4.0	-	3.5
3.0	-	4.5	-	4.0
3.0	-	5.0	-	4.5
3.5	-	2.0	3.0 - 4.0	3.0
3.5	-	2.0	4.5 – 5.0	3.5
3.5	-	3.0	-	3.0
3.5	-	3.5	-	3.5

3.5	-	4.0 – 4.5	-	4.0
3.5	-	5.0	-	4.5
4.0	-	2.0	3.0 – 3.5	3.0
4.0	-	2.0	4.0 – 5.0	3.5
4.0	-	3.0 – 3.5	-	3.5
4.0	-	4.0	-	4.0
4.0	-	4.5 – 5.0	-	4.5
4.5	-	2.0	3.0	3.0
4.5	-	2.0	3.5 – 4.5	3.5
4.5	-	2.0	5.0	4.0
4.5	-	3.0	-	3.5
4.5	-	3.5 – 4.0	-	4.0
4.5	-	4.5	-	4.5
4.5	-	5.0	-	5.0
5.0	-	2.0	3.0 – 4.0	3.5
5.0	-	2.0	4.5 – 5.0	4.0
5.0	-	3.0	-	3.5
5.0	-	3.5	-	4.0
5.0	-	4.0 – 4.5	-	4.5
5.0	-	5.0	-	5.0

3. Przedmiot dwusemestralny prowadzony z wykorzystaniem dwóch form kształcenia (ćwiczenia + wykład)

1. W przypadku przedmiotu dwusemestralnego pierwszy semestr studiowania przedmiotu kończy się zaliczeniem (maksymalnie dwa terminy).

2. Jeśli student w pierwszym semestrze studiowania przedmiotu otrzyma ostatecznie z zaliczenia ocenę pozytywną (choćby w drugim terminie), jest dopuszczony do studiowania przedmiotu w kolejnym semestrze. Oceny końcowej modułu (OKM) wówczas nie wystawia się. Zostanie ona wystawiona dopiero w ostatnim semestrze studiowania przedmiotu.

3. Jeśli student otrzyma z zaliczenia ocenę niedostateczną w pierwszym semestrze (we wszystkich przysługujących mu terminach zaliczenia) oznacza to, że nie jest dopuszczony do studiowania danego przedmiotu w kolejnym semestrze. Należy wtedy w indeksie wystawić dodatkowo (poza ocenami z zaliczeń) niedostateczną ocenę końcową modułu. Student zostanie wtedy skierowany na powtarzanie danego modułu w kolejnym roku akademickim. UWAGA: ocenę końcową modułu (OKM) wystawia koordynator przedmiotu (zazwyczaj wykładowca), a nie prowadzący ćwiczenia.

4. Nie licząc przypadku opisanego w pkt. 3 ocena końcowa modułu (OKM) jest wystawiana w drugim semestrze studiowania przedmiotu. Składają się na nią oceny z zaliczeń w pierwszym semestrze (maksymalnie 2 terminy), oceny z zaliczeń w 2 semestrze (maksymalnie 2 terminy) oraz z egzaminu (maksymalnie 2 terminy). Ocena z zaliczenia lub egzaminu komisyjnego zastępuje ocenę uzyskaną w II terminie. Zaliczenie (egzamin) komisyjny to nie III termin – to ponowne przeprowadzenie weryfikacji efektów kształcenia w II terminie.

5. Ocena z zaliczeń stanowi 1/3, a ocena z egzaminu 2/3 wartości oceny końcowej modułu (OKM).

6. Jeśli student uzyska ostatecznie ocenę niedostateczną z egzaminu w ostatnim terminie, to ocena końcowa modułu musi być 2.0 (nie liczymy średniej).

7. Jeśli student otrzyma ocenę pozytywną z egzaminu w ostatnim terminie, to ocena końcowa modułu musi być pozytywna.

8. Do obliczenia OKM zgodnie z pkt. 5 bierze się pod uwagę średnią arytmetyczną wszystkich ocen z zaliczeń uzyskanych w obydwu semestrach.

9. Postanowienia pkt. 8 stosuje się odpowiednio do obliczenia oceny z egzaminu. Ocenę niedostateczną wystawioną przez dziekana (tzw. dwóję dziekańską) zgodnie z *Regulaminem studiów w Uniwersytecie Śląskim* wlicza się do średniej.

10. Jeżeli wartość obliczona na podstawie pkt. 8 lub pkt. 9 jest ułamkiem wynik zaokrąglamy w górę od wartości 0.25 lub - odpowiednio - 0.75..

11. Szczegółowe obliczenie ocen końcowych modułów (OKM) zgodnie z zasadami określonymi w pkt. 1-10 zawierają tabele nr 3 oraz nr 4:

OKM ustalamy w dwóch krokach:

krok 1: obliczamy łączną ocenę z zaliczenia:

Tabela nr 3

pierwszy semestr		drugi semestr		Łączna ocena z zaliczenia
I termin zaliczenia	II termin zaliczenia (ocena z zaliczenia komisyjnego zastępuje ocenę uzyskaną w II terminie)	I termin zaliczenia	II termin zaliczenia (ocena z zaliczenia komisyjnego zastępuje ocenę uzyskaną w II terminie)	
2.0	2.0	-	-	2.0
2.0	3.0	2.0	2.0	2.0
2.0	3.0	2.0	3.0 – 5.0	3.0
2.0	3.0	3.0 – 4.5	-	3.0
2.0	3.0	5.0	-	3.5
2.0	3.5	2.0	3.0 – 5.0	3.0
2.0	3.5	3.0 – 4.0	-	3.0
2.0	3.5	4.5 – 5.0	-	3.5
2.0	4.0	2.0	3.0 – 4.5	3.0
2.0	4.0	2.0	5.0	3.5
2.0	4.0	3.0 – 3.5	-	3.0
2.0	4.0	4.0 – 5.0	-	3.5
2.0	4.5	2.0	3.0 – 4.0	3.0
2.0	4.5	2.0	4.5 – 5.0	3.5
2.0	4.5	3.0	-	3.0
2.0	4.5	3.5 – 4.5	-	3.5
2.0	4.5	5.0	-	4.0
2.0	5.0	2.0	3.0 – 3.5	3.0
2.0	5.0	2.0	4.0 – 5.0	3.5
2.0	5.0	3.0 – 4.0	-	3.5

2.0	5.0	4.5 – 5.0	-	4.0
3.0	-	2.0	3.0 – 4.5	3.0
3.0	-	2.0	5.0	3.5
3.0	-	3.0	-	3.0
3.0	-	3.5 – 4.0	-	3.5
3.0	-	4.5 – 5.0	-	4.0
3.5	-	2.0	3.0 – 4.0	3.0
3.5	-	2.0	4.5 - 5.0	3.5
3.5	-	3.0 – 3.5	-	3.5
3.5	-	4.0 – 4.5	-	4.0
3.5	-	5.0	-	4.5
4.0	-	2.0	3.0 – 3.5	3.0
4.0	-	2.0	4.0 - 5.0	3.5
4.0	-	3.0	-	3.5
4.0	-	3.5 – 4.0	-	4.0
4.0	-	4.5 – 5.0	-	4.5
4.5	-	2.0	3.0	3.0
4.5	-	2.0	3.5 – 4.5	3.5
4.5	-	2.0	5.0	4.0
4.5	-	3.0 – 3.5	-	4.0
4.5	-	4.0 – 4.5	-	4.5
4.5	-	5.0	-	5.0
5.0	-	2.0	3.0 – 4.0	3.5
5.0	-	2.0	4.5 – 5.0	4.0
5.0	-	3.0	-	4.0
5.0	-	3.5 – 4.0	-	4.5
5.0	-	4.5 – 5.0	-	5.0

krok 2: obliczamy OKM

Łączna ocena z zaliczenia	I termin egzaminu	II termin egzaminu (ocena z zaliczenia lub egzaminu komisyjnego zastępuje ocenę uzyskaną w II terminie)	OKM
2.0	-	-	2.0
3.0	2.0	3.0 - 4.5	3.0
3.0	2.0	5.0	3.5
3.0	3.0	-	3.0
3.0	3.5 – 4.0	-	3.5
3.0	4.5	-	4.0
3.0	5.0	-	4.5
3.5	2.0	3.0 - 4.0	3.0
3.5	2.0	4.5 – 5.0	3.5
3.5	3.0	-	3.0
3.5	3.5	-	3.5
3.5	4.0 – 4.5	-	4.0
3.5	5.0	-	4.5
4.0	2.0	3.0 – 3.5	3.0

4.0	2.0	4.0 – 5.0	3.5
4.0	3.0 – 3.5	-	3.5
4.0	4.0	-	4.0
4.0	4.5 – 5.0	-	4.5
4.5	2.0	3.0	3.0
4.5	2.0	3.5 – 4.0	3.5
4.5	2.0	4.5 – 5.0	4.0
4.5	3.0	-	3.5
4.5	3.5 – 4.0	-	4.0
4.5	4.5	-	4.5
4.5	5.0	-	5.0
5.0	2.0	3.0 – 4.0	3.5
5.0	2.0	4.5 – 5.0	4.0
5.0	3.0	-	3.5
5.0	3.5	-	4.0
5.0	4.0 – 4.5	-	4.5
5.0	5.0	-	5.0