



UCHWAŁA Nr XXV – 2.15/20

Senatu

Uniwersytetu Marii Curie-Skłodowskiej

w Lublinie

z dnia 25 listopada 2020 r.

w sprawie uszczegółowienia regulaminu studiów

na Uniwersytecie Marii Curie-Skłodowskiej w Lublinie

dla studentów Wydziału Matematyki, Fizyki i Informatyki rozpoczynających studia

od roku akademickiego 2020/21

§ 1

Na podstawie § 23 ust. 7 regulaminu studiów, stanowiącego załącznik do Uchwały Nr XXIV-26.5/19 Senatu UMCS z dnia 24 kwietnia 2019 r. w sprawie regulaminu studiów, na wniosek kolegium dziekańskiego Wydziału Matematyki, Fizyki i Informatyki, Senat Uniwersytetu Marii Curie-Skłodowskiej w Lublinie postanawia ustalić:

- 1) zasady obliczania średniej ocen z przebiegu studiów dla studentów rozpoczynających studia od roku akademickiego 2020/21, stanowiące załącznik nr 1 do niniejszej uchwały.

§ 2

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodniczący Senatu UMCS
REKTOR

prof. dr hab. **Radosław Dobrowolski**

Wydział Matematyki, Fizyki i Informatyki UMCS

Obliczanie średniej ocen ze studiów dla studentów rozpoczynających kształcenie od roku akademickiego 2020/2021

Kolegium Dziekańskie Wydziału Matematyki, Fizyki i Informatyki Uniwersytetu Marii Curie-Skłodowskiej w Lublinie wskazuje zasady określania przedmiotów wliczanych do średniej ocen:

- 1) do średniej ocen wliczane są przedmioty, które według planu studiów kończą się egzaminem, zaliczeniem z oceną;
- 2) do średniej nie wlicza się przedmiotu, który według planu studiów kończy się zaliczeniem, niezależnie od oceny wpisanej do protokołu;
- 3) do średniej nie są wliczane zajęcia dodatkowe i nieobowiązkowe, które nie są ujęte planem studiów (realizowane w ramach bezpłatnych punktów ECTS oraz te, za które student ponosi odpłatność);
- 4) do średniej nie są wliczane następujące przedmioty (wyjątki do punktu 1):
 - Filozofia matematyki;
 - Filozofia;
 - Filozofia z elementami logiki;
 - Filozofia nauki;
 - Ekonomia;
 - Praktyczne aspekty ekonomii;
 - Elementy ekonomii;
 - Podstawy ekonomii;
 - Podstawy ekonomii i przedsiębiorczości;
 - Przedsiębiorczość;
 - Przedsiębiorczość w nauce;
 - Historia i metodologia fizyki;
 - Historia fizyki;
 - Specjalistyczna pracownia licencjacka;
 - Specjalistyczna pracownia magisterska;
 - Metodyka badań naukowych;
 - Metodyka pracy naukowej;
 - Problemy społeczne i zawodowe informatyki;
 - Prawo autorskie;
 - Emisja głosu;
 - Zagadnienia prawne ochrony własności intelektualnej;
 - Ochrona własności intelektualnej;
 - Higiena i ergonomia pracy;
 - Ergonomia i bezpieczeństwo pracy;
 - Bezpieczeństwo pracy i ergonomia;
 - Pierwsza pomoc przedmedyczna;
 - Seminarium, seminarium dyplomowe, seminarium magisterskie;
 - Etyka;
 - Etyka zawodowa;
 - Etyka w zawodzie nauczyciela;
 - Rozwój zawodowy nauczyciela;

- Blok zajęć społeczno-humanistycznych*

(* do bloku zajęć społeczno-humanistycznych można zaliczyć m.in.

I. Metodykę pracy naukowej . Pozyskiwanie informacji.

II. Praktyczne problemy patentowania, pozyskiwania funduszy i społeczna odpowiedzialność inżyniera.

III. Zarządzanie procesami produkcyjnymi i personelem.);

- wszystkie rodzaje praktyk na wszystkich kierunkach studiów;
- zajęcia określone w planie jako „Zajęcia ogólnouniwersyteckie lub na innym kierunku studiów”;
- Wykład ogólnouniwersytecki;
- WF.

Średnią ocen wylicza się stosując zasady średniej arytmetycznej.