

## Wysokość opłat za usługi edukacyjne w roku akademickim 2016/2017

### WYDZIAŁ MATEMATYKI, FIZYKI I CHEMII

#### **Kształcenie za studiach niestacjonarnych:**

Kierunek - Specjalność	Opłata za jeden semestr - suma części (w zł).	Opłata wnoszona w częściach			Opłata wnoszona w całości (150 zł mniej)
		I część	II część	III część	
Matematyka (I stopień)	2 350, 00	775,50	775,50	799,00	2 200,00
Matematyka (II stopień, I rok, specjalność: nauczycielska - III i IV etap edukacyjny)					
Matematyka (II stopień, I rok, specjalności: matematyczne metody informatyki, matematyka w finansach i ekonomii)	2 290,00	755,70	755,70	778,60	2 140,00
Matematyka (II stopień, II rok)					

#### **Powtarzanie zajęć z powodu niezadowolających wyników w nauce na studiach stacjonarnych i niestacjonarnych:**

##### **Powtarzanie modułu:**

Matematyka (I i II stopień)	300 zł														
Technologia chemiczna ( I stopień)	<p>Opłatę za powtarzanie niezaliczonego modułu (w jednym semestrze) ustala się w następujący sposób: Ilość godzin danego modułu w jednym semestrze jest wielokrotnością N jednostki podstawowej równej J = 15 godz. Opłata za cały moduł jest równa N x J. Opłata za jednostkę podstawową:</p> <table border="0"> <tr> <td><u>Typ zajęć</u></td> <td><u>J=15 godz.</u></td> </tr> <tr> <td>wykład</td> <td>150, 00 zł</td> </tr> <tr> <td>konwersatorium</td> <td>100, 00 zł</td> </tr> <tr> <td>ćwiczenia</td> <td>100, 00zł</td> </tr> <tr> <td>laboratorium</td> <td>75, 00 zł</td> </tr> <tr> <td>seminarium</td> <td>100, 00 zł</td> </tr> <tr> <td>projekt</td> <td>75, 00 zł</td> </tr> </table> <p>Jeśli moduł składa się z kilku typów zajęć, opłata całkowita jest sumą opłat dla poszczególnych typów, ale wynosi nie więcej niż 550, 00 zł..</p>	<u>Typ zajęć</u>	<u>J=15 godz.</u>	wykład	150, 00 zł	konwersatorium	100, 00 zł	ćwiczenia	100, 00zł	laboratorium	75, 00 zł	seminarium	100, 00 zł	projekt	75, 00 zł
<u>Typ zajęć</u>	<u>J=15 godz.</u>														
wykład	150, 00 zł														
konwersatorium	100, 00 zł														
ćwiczenia	100, 00zł														
laboratorium	75, 00 zł														
seminarium	100, 00 zł														
projekt	75, 00 zł														
Informatyka stosowana (I stopień)	300 zł														

<p>Fizyka, Ekonofizyka, Biofizyka, Fizyka Techniczna (I i II stopień)</p>	<p>Oplatę za powtarzanie niezaliczonego modułu (w jednym semestrze) ustala się w następujący sposób:  Ilość godzin danego modułu w jednym semestrze jest wielokrotnością N jednostki podstawowej równej J = 15 godz. Oplata za cały moduł jest równa N x J.  Oplata za jednostkę podstawową:  <u>Typ zajęć</u>                      <u>J=15 godz.</u>  wykład                              125, 00 zł  konwersatorium                100, 00 zł  ćwiczenia                           100, 00 zł  laboratorium                     60, 00 zł  seminarium                        100, 00 zł  Jeśli moduł składa się z kilku typów zajęć, oplata całkowita jest sumą opłat dla poszczególnych typów, ale wynosi nie więcej niż 500, 00 zł.</p>
<p>Fizyka medyczna (I i II stopień)</p>	<p>Oplatę za powtarzanie niezaliczonego modułu (w jednym semestrze) ustala się w następujący sposób:  Ilość godzin danego modułu w jednym semestrze jest wielokrotnością N jednostki podstawowej równej J = 15 godz. Oplata za cały moduł jest równa N x J.  Oplata za jednostkę podstawową:  <u>Typ zajęć</u>                      <u>J=15 godz.</u>  wykład                              125, 00 zł  konwersatorium                100, 00 zł  ćwiczenia                           100, 00 zł  laboratorium                     60, 00 zł  seminarium                        100, 00 zł  projekt                               60, 00 zł  Jeśli moduł składa się z kilku typów zajęć, oplata całkowita jest sumą opłat dla poszczególnych typów, ale wynosi nie więcej niż 520, 00 zł.</p>
<p>Chemia (I i II stopień)</p>	<p>Oplatę za powtarzanie niezaliczonego modułu (w jednym semestrze) ustala się w następujący sposób:  Ilość godzin danego modułu w jednym semestrze jest wielokrotnością N jednostki podstawowej równej J = 15 godz. Oplata za cały moduł jest równa N x J.  Oplata za jednostkę podstawową:  <u>Typ zajęć</u>                      <u>J=15 godz.</u>  wykład                              150, 00 zł  konwersatorium                100, 00 zł  ćwiczenia                           100, 00 zł  laboratorium                     75, 00 zł  seminarium                        100, 00 zł  Jeśli moduł składa się z kilku typów zajęć, oplata całkowita jest sumą opłat dla poszczególnych typów, ale wynosi nie więcej niż 550, 00 zł.</p>

Powtarzanie semestru także w przypadku wznowienia studiów	Opłata za jeden semestr - suma części (w zł).	Opłata wnoszona w częściach			Opłata wnoszona w całości (150 zł mniej)
		I część	II część	III część	
Matematyka (I i II stopień)	1 850,00	610,50	610,50	629,00	1 700,00
Technologia chemiczna ( I stopień)	1 650,00	544,50	544,50	561,00	1 500,00
Informatyka stosowana (I stopień)	1 590,00	524,70	524,70	540,60	1 440,00
Informatyka (I stopień)					
Fizyka, Ekono-fizyka, Biofizyka, Fizyka Techniczna (I stopień)	1 560,00	514,80	514,80	530,40	1 410,00
Fizyka, Ekono-fizyka, Biofizyka, Fizyka Techniczna (II stopień)	1 090,00	359,70	359,70	370,60	940,00
Fizyka medyczna (I stopień)	1 770,00	584,10	584,10	601,80	1 620,00
Fizyka medyczna (I stopień, VII semestr)	1 200,00	396,00	396,00	408,00	1 050,00
Fizyka medyczna (II stopień)					
Chemia (I i II stopień)	1650,00	544,50	544,50	561,00	1 500,00
Opłata za powtarzanie semestru z powodu niezaliczonego modułu "Wykonanie pracy dyplomowej" (dotyczy kierunków: fizyka, ekono-fizyka, biofizyka, fizyka techniczna, fizyka medyczna)	200 zł				

<b>Zajęcia nieobjęte planem studiów:</b>	
Kształcenie na drugiej lub kolejnej specjalności w ramach jednego kierunku	według liczby punktów ECTS przypisanych do modułów - wg wartości za 1 punkt ECTS* dla danego kierunku i poziomu studiów
<b>* Wartość 1 punktu ECTS:</b>	
Biofizyka (I stopień)	52,00 zł
Biofizyka (II stopień)	36,50 zł
Chemia (I i II stopień)	52,00 zł
Ekonofizyka (I stopień)	
Ekonofizyka (II stopień)	36,50 zł
Fizyka (I stopień)	52,00 zł
Fizyka (II stopień)	36,50 zł
Fizyka medyczna (I stopień)	59,00 zł
Fizyka medyczna (I stopień, VII semestr)	40,00 zł
Fizyka medyczna (II stopień)	
Fizyka techniczna (I stopień)	52,00 zł
Fizyka techniczna (II stopień)	36,50 zł
Informatyka stosowana (I stopień)	53,00 zł
Matematyka (I i II stopień)	62,00 zł
Technologia chemiczna (I stopień)	55,00 zł