



KOMUNIKAT
Prorektora ds. studenckich Politechniki Łódzkiej
z 10 maja 2024 r.

w sprawie opłat za usługi edukacyjne i inne usługi świadczone na studiach stacjonarnych i niestacjonarnych pierwszego i drugiego stopnia oraz na studiach podyplomowych i innych formach kształcenia w Politechnice Łódzkiej pobieranych od osób niebędących obywatelami polskimi, niewymienionych w art. 324 ust. 2 ustawy z 20 lipca 2018 r. – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce, rozpoczynających cykl kształcenia w roku akademickim 2024/25

Komunikat opracowany został na podstawie art. 80 ust. 2 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (t.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 742 z późn. zm.) zwanej dalej Ustawą PSWiN, Rozporządzenia Ministra nauki i szkolnictwa wyższego z dnia 27 września 2018 r. w sprawie studiów (t.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 2787) oraz § 1 ust. 5 Uchwały nr 27/2022 Senatu Politechniki Łódzkiej z dnia 25 maja 2022 r. *Zasady pobierania opłat za usługi edukacyjne i inne usługi świadczone przez Politechnikę Łódzką od osób niebędących obywatelami polskimi, niewymienionych w art. 324 ust. 2 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. – Prawo o szkolnictwie wyższymi nauce, odbywających kształcenie na studiach pierwszego i drugiego stopnia oraz studiach podyplomowych i innych formach kształcenia oraz ustalanie warunków i trybu zwalniania z tych opłat*, zwanej dalej Uchwałą.

Studenci studiów stacjonarnych i niestacjonarnych pierwszego i drugiego stopnia, uczestnicy studiów podyplomowych i innych form kształcenia prowadzonych w Politechnice Łódzkiej niebędący obywatelami polskimi, niewymienieni w art. 324 ust. 2 Ustawy rozpoczynający cykl kształcenia w roku akademickim 2024/25 wnoszą następujące opłaty.

§ 1

1. Określone w niniejszym Komunikacie opłaty są wyrażane, wnoszone i rozliczane w PLN. W przypadku wpłat i rozliczeń w innych walutach przeliczenie na PLN następuje wg kursu waluty tj. kursu kupna banku, z którego usług korzysta Politechnika Łódzka, z dnia faktycznego otrzymania przychodu.
2. Opłaty wnosi się bez dodatkowego wezwania Studenta do zapłaty.
3. Datą wniesienia opłaty jest dzień wpływu środków na wskazane konto bankowe Uczelni.

§ 2

Opłaty za kształcenie na studiach stacjonarnych i niestacjonarnych pierwszego i drugiego stopnia.

1. Opłaty za jeden semestr cyklu kształcenia na studiach stacjonarnych i niestacjonarnych na określonym kierunku studiów i wydziale rozpoczynającego się w roku ak. 2024/25 i cykli kształcenia rozpoczętych w latach 2020/21, 2021/22, 2022/23 i 2023/24 określone są w Załączniku do niniejszego Komunikatu.
2. Opłaty z tytułu kształcenia na studiach stacjonarnych i niestacjonarnych, powinny być wniesione w terminach określonych w Uchwale.

§ 3

Opłaty na studiach stacjonarnych i niestacjonarnych pierwszego i drugiego stopnia z tytułu powtarzania określonych zajęć z powodu niezadowolających wyników w nauce.

1. Studenci wszystkich lat kierunków studiów stacjonarnych i niestacjonarnych wnoszą dodatkowe opłaty związane z powtarzaniem określonych zajęć z powodu niezadowolających wyników w nauce według poniższych zasad:
 - 1) studenci posiadający rejestrację warunkową i powtarzający zajęcia realizowane w danym semestrze wnoszą w tym semestrze dodatkową opłatę za każdy punkt ECTS przypisany do powtarzanych zajęć, która wynika z zależności (1):

(1)

Opłata za 1 pkt ECTS = (1/suma punktów ECTS w semestrze wg programu) x opłata za semestr

„opłata za semestr” oznacza kwotę opłaty semestralnej obowiązującej dla danego kierunku studiów zgodnie z Załącznikiem do niniejszego Komunikatu;

- 2) studenci powtarzający semestr lub rok studiów wnoszą w powtarzanym okresie studiów wyłącznie opłatę za powtarzanie zajęć realizowanych w danym semestrze w wysokości wynikającej z iloczynu liczby punktów ECTS przypisanych powtarzanym zajęciom i opłaty za punkt ECTS obliczanej wg zależności (1) określonej w pkt.1, z zastrzeżeniem przypadku określonego w punkcie 3;
- 3) studenci, którzy nie złożyli pracy dyplomowej w wyznaczonym terminie, powtarzają ostatni semestr studiów i uzyskali zgodę na przedłużenie terminu złożenia pracy dyplomowej wnoszą opłatę z tytułu powtórzenia zajęć niezbędnych do przygotowania pracy dyplomowej. Opłata ta jest niezależna od opłaty pobieranej za powtarzanie innych zajęć. Wysokość tej opłaty jest zależna od liczby punktów ECTS przypisanych w programie studiów do przedmiotu „praca dyplomowa” lub równoważnego przedmiotu prowadzącego do złożenia pracy dyplomowej oraz wyrażonego w % stanu zaawansowania pracy dyplomowej określonego przez promotora pracy i jest indywidualnie ustalana dla każdego studenta przed rozpoczęciem powtarzanego semestru przez prodziekana ds. studenckich wg zależności (2):

(2)

Opłata = Liczba pkt ECTS przypisana pracy x opłata za 1 pkt. ECTS x (100% - % zaawansowania pracy)

przy czym, w zależności (2) stawka opłaty za 1 pkt ECTS jest wyliczana zgodnie z zależnością (1) powyżej;

- 4) opłata nie jest pobierana z tytułu powtarzania obowiązkowych praktyk;
 - 5) w przypadku powtarzania zajęć z Wychowania fizycznego, którym w programie studiów nie zostały przypisane punkty, pobierane są następujące opłaty:
 - i) za powtarzanie 30 godzinowego modułu zajęć - 130 zł;
 - ii) za powtarzanie 15 godzinowego modułu zajęć- 65 zł.
2. Opłaty wymienione w ust.1 powinny być wniesione w ciągu 30 dni od daty podanej do wiadomości Studenta za pośrednictwem portalu WebDziekanat, tożsamej z datą wprowadzenia naliczenia do systemu informatycznego Uczelni.
 3. Prodziekan ds. studenckich jednostek realizujących proces kształcenia może ustalić odpłatność ratalną za powtarzanie zajęć, a w uzasadnionych przypadkach ustalić studentowi częściowe lub całkowite zwolnienie z opłat zgodnie z Uchwałą.

§ 4

Opłata z tytułu realizacji zajęć nieobjętych programem studiów.

1. Za realizację zajęć nieobjętych programem studiów mogą być pobierane opłaty w wysokości wynikającej z iloczynu liczby punktów ECTS przypisanych do przedmiotu i stawki za 1 pkt ECTS obliczanej wg zależności (1) określonej w §3 ust.1. pkt.1 niniejszego komunikatu.
2. Opłatę za realizację przedmiotów nieobjętych programem studiów ustala prodziekan ds. studenckich jednostki realizującej kształcenie.
3. Opłatę wnosi się w ciągu 30 dni od dnia wyrażenia przez prodziekana ds. studenckich zgody na korzystanie z tych zajęć. Rektor, na pisemny wniosek Studenta, zaopiniowany przez kierownika samodzielnej jednostki organizacyjnej realizującej kształcenie, może przedłużyć termin wniesienia opłaty lub wyrazić zgodę na wniesienie opłaty w ratach.

§ 5

Opłaty z tytułu kształcenia na studiach podyplomowych i innych formach kształcenia.

1. Opłaty za usługi edukacyjne świadczone przez Politechnikę Łódzką z tytułu kształcenia na studiach podyplomowych i innych formach kształcenia są ustalane niezależnie dla danej edycji i danej formy kształcenia na podstawie kalkulacji kosztów warunkujących samofinansowanie się tych form kształcenia.
2. Wysokość opłat za kształcenie na studiach podyplomowych i innych formach kształcenia ustala dla danej formy i edycji Rektor w trybie określonym w Zarządzeniu w sprawie ustalenia zasad organizacji i prowadzenia studiów podyplomowych, kursów i szkoleń w Politechnice Łódzkiej. Zasady i terminy wnoszenia opłat za kształcenie na studiach podyplomowych i innych formach kształcenia ustala dla danej formy i edycji kierownik danej formy kształcenia.

3. Wysokość opłat i terminy ich wnoszenia podawane są do wiadomości przed uruchomieniem danych studiów podyplomowych, kursów dokształcających oraz szkoleń, poprzez zamieszczanie ich na stronie internetowej jednostki prowadzącej studia i kursy, dostępnej ze strony Uczelni www.p.lodz.pl oraz wywieszanie komunikatu na tablicach ogłoszeń.

§ 6

Opłaty z tytułu przeprowadzania potwierdzania efektów uczenia się.

Za przeprowadzenie potwierdzenia efektów uczenia się pobierane są opłaty wg zasad określonych przez Senat PŁ. Wysokość opłaty określa Rektor w odrębnych przepisach. Opłatę wnosi się w terminie określonym w umowie o warunkach odpłatności za przeprowadzenie postępowania potwierdzenia przez Politechnikę Łódzką efektów uczenia się zawieranej pomiędzy Politechniką Łódzką a osobą przystępującą do postępowania potwierdzania efektów uczenia się.

§ 7

Opłaty za wydanie dokumentów związanych z przebiegiem studiów wyższych w Politechnice Łódzkiej.

1. Zgodnie z Rozporządzeniem Ministra nauki i szkolnictwa wyższego z dnia 27 września 2018 r. w sprawie studiów (t. j. Dz. U. z 2023 r. poz. 2787) pobiera się opłaty za wydanie następujących dokumentów:
 - 1) legitymacji studenckiej - 22 zł;
 - 2) odpisów innych niż wydanych na podstawie art. 77 ust.2 ustawy PSWiN:
 - a) odpisu w języku obcym dyplomu ukończenia studiów - 20 zł;
 - b) odpisu w języku obcym suplementu do dyplomu - 20 zł;
 - c) duplikatu dyplomu ukończenia studiów – 20 zł;
 - d) duplikatu suplementu do dyplomu – 20 zł.
 - 3) za wydanie duplikatu legitymacji studenckiej pobiera się opłatę w wysokości 33 zł;
 - 4) za uwierzytelnienie dokumentów przeznaczonych do obrotu prawnego z zagranicą pobiera się opłatę w wysokości 26 zł.
2. Opłaty określone w ust.1 wnosi się najpóźniej w dniu otrzymania dokumentu.

§ 8

Przepisy końcowe

Niniejszy Komunikat wchodzi w życie z dniem 10 maja 2024 r. i ma zastosowanie dla opłat związanych z cyklami kształcenia rozpoczynającymi się w roku akademickim 2024/25.

dr hab. inż. Witold Pawłowski, prof. PŁ
Prorektor ds. studenckich Politechniki Łódzkiej
/ – podpisany kwalifikowanym podpisem cyfrowym /

Opłaty za jeden semestr kształcenia na studiach stacjonarnych i niestacjonarnych na określonym kierunku studiów i wydziale dla cykli kształcenia rozpoczynających się w roku akademickim 2024/25 oraz dla cykli kształcenia rozpoczętych w latach 2020/21, 2021/22, 2022/2023 i 2023/24 pobieranych od osób niebędących obywatelami polskimi, niewymienionych w art. 324 ust. 2 ustawy z 20 lipca 2018 r. – PSWiN

Podane w tabeli kwoty opłat wyrażone są w złotych (PLN)

Wydział	Kierunek studiów	Stopień studiów	Tryb studiów S ¹ ; NS ²	Rekrut. 2020/21	Rekrut. 2021/22	Rekrut. 2022/23	Rekrut. 2023/24	Rekrut. 2024/25
Mechaniczny	Automatyka i robotyka	I-Inż ³	S	3 900,00	3 900,00	3 900,00	4 100,00	4 300,00
	Energetyka		S	3 900,00	3 900,00	3 900,00	4 100,00	4 300,00
	Inżynieria materiałowa		S	3 900,00	3 900,00	3 900,00	4 100,00	
	Materiały i Technologie Przyszłości		S					4 300,00
	Mechanika i budowa maszyn		S	3 900,00	3 900,00	3 900,00	4 100,00	4 300,00
	Mechanika i budowa maszyn		NS	3 900,00	3 900,00	3 900,00	4 100,00	4 300,00
	Transport		S	3 900,00	3 900,00	3 900,00	4 100,00	4 300,00
	Automatyka i robotyka	II	S	3 900,00	3 900,00	4 100,00	4 300,00	4 500,00
	Energetyka		S	3 900,00	3 900,00	4 100,00		
	Inżynieria materiałowa		S	3 900,00	3 900,00	4 100,00	4 300,00	
	Inżynieria Produkcji		S			4 100,00		
	Materiały i Technologie		S					4 500,00
	Mechanika i budowa maszyn		S	3 900,00	3 900,00	4 100,00	4 300,00	4 500,00
	Mechanika i budowa maszyn		NS	3 900,00	3 900,00	4 100,00	4 300,00	4 500,00
Transport	S	3 900,00	3 900,00	4 100,00				

Elektrotechniki, Elektroniki, Informatyki i Automatyki	Automatyka i sterowanie robotów	I- Inż	S	4 500,00	4 500,00	4 500,00	4 700,00	4 850,00
	Automatyka i sterowanie robotów		NS	4 500,00	4 500,00	4 500,00	4 700,00	4 850,00
	Elektronika i telekomunikacja		S	4 500,00	4 500,00	4 500,00	4 700,00	4 850,00
	Elektrotechnika		S	4 500,00	4 500,00	4 500,00	4 700,00	4 850,00
	Elektrotechnika		NS	4 500,00	4 500,00	4 500,00	4 700,00	4 850,00
	Informatyka		S	4 500,00	4 500,00	4 500,00	4 700,00	4 850,00
	Informatyka		NS	4 500,00	4 500,00	4 500,00	4 700,00	4 850,00
	Inżynieria biomedyczna		S	4 500,00	4 500,00	4 500,00	4 700,00	4 850,00
	Mechatronika		S	4 500,00	4 500,00	4 500,00	4 700,00	4 850,00
	Systemy sterowania inteligentnymi budynkami		S	4 500,00	4 500,00	4 500,00	4 700,00	4 850,00

¹ S- studia stacjonarne

² NS- studia niestacjonarne

³ I-Inż. studia I stopnia inżynierskie; I-Lic – studia I stopnia licencjackie

Elektrotechniki, Elektroniki, Informatyki i Automatyki	Automatyka i sterowanie robotów	II	S	4 500,00	5 000,00	5 000,00	5 200,00	5 400,00
	Elektronika i telekomunikacja (Applied Electronics)		S	4 500,00	5 000,00	5 000,00	5 200,00	5 400,00
	Elektronika i telekomunikacja		S	4 500,00	5 000,00	5 000,00	5 200,00	5 400,00
	Elektrotechnika		S	4 500,00	5 000,00	5 000,00	5 200,00	5 400,00
	Elektrotechnika		NS	4 500,00	5 000,00	5 000,00	5 200,00	5 400,00
	Informatyka		S	4 500,00	5 000,00	5 000,00	5 200,00	5 400,00
	Informatyka		NS	4 500,00	5 000,00	5 000,00	5 200,00	5 400,00
	Inżynieria biomedyczna		S	4 500,00	5 000,00	5 000,00	5 200,00	5 400,00
	Mechatronika		S	4 500,00	5 000,00	5 000,00	5 200,00	5 400,00
	Sztuczna inteligencja i uczenie maszynowe		S				5 200,00	5 400,00

Chemiczny	Analityka chemiczna	I-Inż	S	3 500,00	3 500,00	3 500,00	3 500,00	3 500,00
	Chemia		S	3 500,00	3 500,00	3 500,00	3 500,00	3 500,00
	Chemia budowlana		S	3 500,00	3 500,00	3 500,00	3 500,00	
	Informatyka w ochronie środowiska		S	3 500,00	3 500,00	3 500,00	3 500,00	3 500,00
	Nanotechnologia		S	3 500,00	3 500,00	3 500,00	3 500,00	3 500,00
	Technologia chemiczna		S	3 500,00	3 500,00	3 500,00	3 500,00	3 500,00
	Chemia	II	S	4 500,00	4 500,00	4 500,00	4 500,00	4 500,00
	Chemia budowlana		S	4 500,00	4 500,00	4 500,00	4 500,00	4 500,00
	Chemia w kryminalistyce		S	4 500,00	4 500,00	4 500,00	4 500,00	4 500,00
	Nanotechnologia		S	4 500,00	4 500,00	4 500,00	4 500,00	4 500,00
	Nanotechnology		S	4 500,00	5 500,00	5 500,00	5 500,00	5 500,00
	Technologia chemiczna		S	4 500,00	4 500,00	4 500,00	4 500,00	4 500,00

Technologii Materialowych i Wzornictwa Tekstyliów	Inżynieria wzornictwa przemysłowego	I-Inż	S	4 500,00	4 500,00	4 500,00	4 950,00	4 950,00
	Tekstronika		S					5 680,00
	Textile and Fashion Industry		S	6 700,00	6 700,00	6 700,00	7 300,00	7 300,00
	Włókiennictwo i przemysł mody		S	4 500,00	4 500,00	4 500,00	5 680,00	5 680,00
	Włókiennictwo i przemysł mody		NS				5 680,00	5 680,00
	Wzornictwo	I-Lic	S	4 500,00	4 500,00	4 500,00	4 950,00	4 950,00
	Design	II	S	6 700,00	6 700,00	6 700,00	7 300,00	7 300,00
	Textile Engineering		S	6 700,00	6 700,00	6 700,00	7 300,00	7 300,00
	Włókiennictwo		NS				4 950,00	4 950,00
	Włókiennictwo		S	4 500,00	4 500,00	4 500,00	4 950,00	4 950,00
	Wzornictwo		S	4 500,00	4 500,00	4 500,00	4 950,00	4 950,00
			S	4 500,00	4 500,00	4 500,00	4 950,00	4 950,00

Biotechnologii i Nauk o Żywności	Biotechnologia	I-Inż	S	5 400,00	5 400,00	5 400,00	6 500,00	8 500,00
	Biogospodarka		S	5 400,00	5 400,00	5 400,00		
	Ekotechnologie i bioproceny		S				6 500,00	8 500,00
	Technologia żywności i żywienie człowieka		S	5 400,00	5 400,00	5 400,00	6 500,00	8 500,00
	Menedżer żywności i żywienia	I-Lic	S	5 400,00	5 400,00	5 400,00	6 500,00	8 500,00
	Biogospodarka zrównoważona	II	S	6 100,00	6 100,00	6 100,00	7 300,00	9 000,00
	Biotechnologia		S	6 100,00	6 100,00	6 100,00	7 300,00	9 000,00
	Technologia kosmetyków		S	6 100,00	6 100,00	6 100,00	7 300,00	9 000,00
	Technologia żywności i żywienie człowieka		S	6 100,00	6 100,00	6 100,00	7 300,00	9 000,00

Budownictwa, Architektury i Inżynierii Środowiska	Architektura	I-inż	S	4 000,00	4 000,00	4 000,00	4 500,00	4 500,00
	Architecture		S	8 000,00	8 000,00	8 000,00	8 000,00	8 000,00
	Budownictwo		S	4 000,00	4 000,00	4 000,00	4 500,00	4 500,00
	Budownictwo		NS	4 000,00	4 000,00	4 000,00	4 500,00	
	Inżynieria środowiska w budownictwie		S	4 000,00	4 000,00	4 000,00	4 500,00	4 500,00
	Inżynieria środowiska w budownictwie		NS	4 000,00	4 000,00	4 000,00	4 500,00	
	Planowanie przestrzenne		S	4 000,00	4 000,00	4 000,00	4 500,00	4 500,00
	Architektura		S	4 000,00	4 000,00	4 000,00	4 500,00	4 500,00
	Architecture	S	8 000,00	8 000,00	8 000,00	8 000,00	8 000,00	
	Budownictwo	S	4 000,00	4 000,00	4 000,00	4 500,00	4 500,00	
	Budownictwo	NS	4 000,00	4 000,00	4 000,00	4 500,00	5 200,00	
	Inżynieria środowiska w budownictwie	S	4 000,00	4 000,00	4 000,00	4 500,00	4 500,00	
	Inżynieria środowiska w budownictwie	NS	4 000,00	4 000,00	4 000,00	4 500,00	5 100,00	
	Planowanie przestrzenne	S	4 000,00	4 000,00	4 000,00	4 500,00	4 500,00	

Wydział Fizyki Technicznej, Informatyki i Matematyki Stosowanej	Fizyka techniczna	I-Inż	S	2 500,00	2 500,00	3 000,00	3 500,00	5 500,00
	Informatyka stosowana		S	4 000,00	4 000,00	4 700,00	5 000,00	5 500,00
	Matematyka stosowana	I-Lic	S	3 500,00	3 500,00	4 100,00	4 500,00	5 500,00
	Aktuariat i analiza finansowa		S				4 500,00	5 500,00
	Fizyka techniczna	II	S	4 000,00	4 000,00	4 700,00	5 000,00	5 500,00
	Informatyka stosowana		S	4 000,00	4 000,00	4 700,00	5 000,00	5 500,00
	Matematyka stosowana		S	4 000,00	4 000,00	4 700,00	5 000,00	5 500,00

Organizacji i Zarządzania	Zarządzanie	I-Lic	S	2 500,00	2 500,00	2 500,00	2 700,00	2 700,00
	Inżynieria zarządzania	I-Inż	S	2 500,00	2 500,00			
	Logistyka		S	4 000,00	4 000,00	4 000,00	4 400,00	4 500,00
	Marketing w przemyśle		S				2 700,00	3 000,00
	Papiernictwo i poligrafia		S	2 500,00	2 500,00	2 500,00	2 500,00	2 800,00
	Papiernictwo i poligrafia		NS	2 500,00	2 800,00	2 800,00	2 800,00	3 000,00
	Zarządzanie i inżynieria produkcji		S	2 500,00	2 500,00	2 500,00	2 700,00	3 000,00
	Zarządzanie i inżynieria produkcji	NS	2 500,00	2 800,00	2 800,00	3 000,00	3 000,00	
	Papiernictwo i poligrafia	II	S	2 500,00	2 500,00	2 500,00		
	Papiernictwo i poligrafia		NS	2 500,00	2 800,00	2 800,00	2 800,00	3 000,00
	Zarządzanie		S	2 500,00	2 500,00	2 500,00	2 700,00	3 000,00
	Zarządzanie		NS	2 500,00	2 800,00	2 800,00	3 000,00	3 000,00
	Zarządzanie i inżynieria produkcji		S	2 500,00	2 500,00	2 500,00		
	Zarządzanie i inżynieria produkcji		NS	2 500,00	2 800,00	2 800,00		
	Zarządzanie produkcją		S				2 700,00	3 000,00
	Zarządzanie produkcją		NS				3 000,00	3 000,00

Inżynierii Procesowej i Ochrony Środowiska	Inżynieria ochrony środowiska	I-Inż	S			3 600,00	3 800,00	4 000,00
	Inżynieria środowiska		S	2 900,00	3 000,00			
	Inżynieria chemiczna i biochemiczna		S	2 900,00	3 000,00	3 600,00	3 800,00	
	Inżynieria procesów przemysłowych		S					4 000,00
	Inżynieria bezpieczeństwa pracy		S	2 900,00	3 000,00	3 600,00	3 800,00	4 000,00
	Inżynieria bezpieczeństwa pracy		NS	2 900,00	3 000,00	3 600,00	3 800,00	4 000,00
	Energy systems in the built environment	II	S	3 400,00	3 500,00	4 200,00	4 400,00	4 600,00
	Inżynieria środowiska		S	3 100,00	3 200,00			
	Inżynieria środowiska		NS	3 100,00	3 200,00			
	Inżynieria ochrony środowiska		S			3 800,00	4 000,00	4 200,00
	Inżynieria ochrony środowiska		NS			3 800,00	4 000,00	4 200,00
	Inżynieria chemiczna i biochemiczna		S	3 100,00	3 200,00	3 800,00	4 000,00	
Inżynieria procesów przemysłowych		S					4 200,00	

Centrum Kształcenia Międzynarodowego (IFE)	Advanced Biobased and Bioinspired Materials	I-Inż	S	8 000,00	8 000,00	8 000,00	8 000,00	8 000,00
	Biomedical Engineering and Technologies		S	8 000,00	8 000,00	8 000,00	8 000,00	8 000,00
	Business and Technology		S	8 000,00	8 000,00	8 000,00		
	Business, Society and Technology (ang; ang-fr)		S				8 000,00	8 000,00
	Computer Science		S	8 000,00	8 000,00	8 000,00	8 000,00	8 000,00
	Electronic and Telecommunication Engineering		S	8 000,00	8 000,00	8 000,00	8 000,00	8 000,00
	Gestion et Technologie		S	8 000,00	8 000,00	8 000,00		

Centrum Kształcenia Międzynarodowego (IFE)	Industrial Biotechnology	I-Inż	S	8 000,00	8 000,00	8 000,00	8 000,00	8 000,00
	Information Technology		S	8 000,00	8 000,00	8 000,00	8 000,00	8 000,00
	Mathematical Methods in Data Analysis		S			8 000,00	8 000,00	8 000,00
	Mechanical Engineering		S	8 000,00	8 000,00	8 000,00	8 000,00	8 000,00
	Modelling and Data Science		S	8 000,00	8 000,00	8 000,00	8 000,00	8 000,00
	Business Studies	I-Lic	S	8 000,00	8 000,00	8 000,00	8 000,00	8 000,00
	Computer Science and Information Technology	II	S	8 000,00	8 000,00	8 000,00	8 000,00	8 000,00
	Master in Mechanical Engineering		S		8 000,00	8 000,00	8 000,00	8 000,00
	Master of Business Studies		S	8 000,00	8 000,00	8 000,00	8 000,00	8 000,00
	Master of Operations Management		S	8 000,00	8 000,00	8 000,00		
	Smart Manufacturing		S				8 000,00	8 000,00
	Human – Computer Interaction		S	8 000,00	8 000,00	8 000,00	8 000,00	8 000,00
	Industrial Biotechnology		S	8 000,00	8 000,00	8 000,00	8 000,00	8 000,00
	Future Mobility		S			8 000,00	8 000,00	8 000,00