

Wyniki Badania Losów Zawodowych Absolwentów Wydziału Mechanicznego Politechniki Opolskiej 2021

- 12 miesięcy od obrony pracy dyplomowej -

Spis treści

Słowo wstępne.....	2
Uwagi techniczne dotyczące danych prezentowanych w zestawieniu:.....	2
Metryczka.....	3
Udział w dodatkowych inicjatywach.....	6
Ocena mocnych oraz słabych stron Politechniki Opolskiej.....	7
Status zawodowy	12
Pierwsza praca	13
Obecne zatrudnienie.....	15
Poszukujący pracy	23
Wagi wybranych czynników podczas poszukiwania pracy przez absolwentów	23
Osoby nieposzukujące pracy.....	24
Osoby prowadzące działalność gospodarczą.....	24
Osoby planujące założenie działalności gospodarczej	25
Spis tabel	26
Spis wykresów.....	27

Słowo wstępne

Niniejsze badanie przeprowadzone zostało w grupie badawczej absolwentów Wydziału Mechanicznego Politechniki Opolskiej (WM PO) w 12 miesięcy od obrony pracy dyplomowej (absolwenci z roku 2021 r.). Badanie przeprowadzono w okresie sierpień – listopad 2022 r.

W bazie danych przygotowanej do ankietowania absolwentów **zgromadzono 133 adresów elektronicznych**, pochodzących z kart obiegowych studentów oraz ankiet wypełnianych przy zgłoszeniach na wykłady, warsztaty i szkolenia koordynowane przez Akademickie Biuro Karier PO. **W badaniu ostatecznie udział wzięły 42 osoby, co dało responsywność na poziomie 31,6%.**

W ankiecie zawarto łącznie 69 pytań, przy czym w zależności od wyboru określonych odpowiedzi respondenci nie musieli odpowiadać na wszystkie pytania zamieszczone w badaniu. W pierwszej części badania zawarto pytania dotyczące m.in. płci, wydziału oraz kierunku, stopnia studiów czy województwa, w którym zamieszkują absolwenci. Absolwenci byli pytani także o dodatkowe inicjatywy podejmowane poza programem kształcenia. W dalszej części badania respondentów poproszono również o wyrażenie opinii na temat mocnych i słabych stron oraz atrakcyjności studiowania na Politechnice Opolskiej, jak również ponownego wyboru uczelni i kierunku. Następna część ankiety dotyczyła stricte losów zawodowych absolwentów, tego jaki jest ich status zawodowy, średnie zarobki, branża w jakiej pracują, czas znalezienie pracy, itd. W badaniu znalazły się również pytania dotyczące m.in. prowadzenia własnej działalności, odbywania stażu czy praktyki.

Uwagi techniczne dotyczące danych prezentowanych w zestawieniu:

- niniejszy raport stanowi opracowanie zbiorcze dla Wydziału Mechanicznego Politechniki Opolskiej,
- przedstawione w zestawieniu dane nie zostały poddane interpretacji, stanowią jedynie zbiór odpowiedzi udzielanych przez absolwentów, którzy zdecydowali się wziąć udział w badaniu,
- w raporcie nie przedstawiono wykresów i tabel do pytań, w których odpowiedzi udzieliło mniej niż 10 osób (dane dla tych pytań zaprezentowano w formie tekstowej),
- w raporcie wyniki prezentowane są w odniesieniu do danej grupy (np. odsetek absolwentów pracujących w danej branży odnosi się do absolwentów, którzy znaleźli pracę).

Zespół Akademickiego Biura Karier

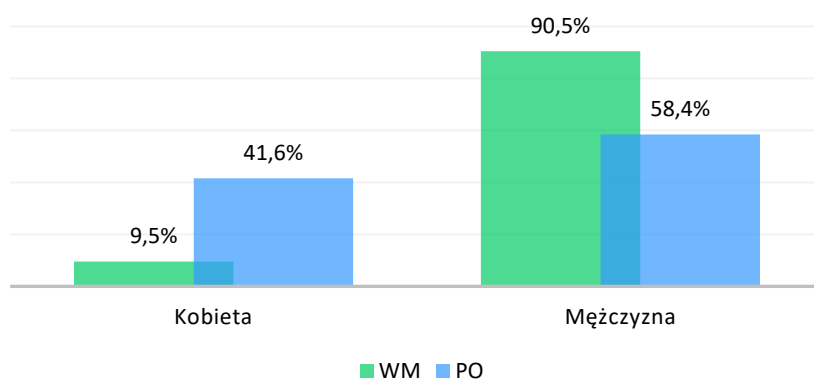
mgr Aleksandra Jasińska

mgr inż. Daria Kowal

Paulina Legierska

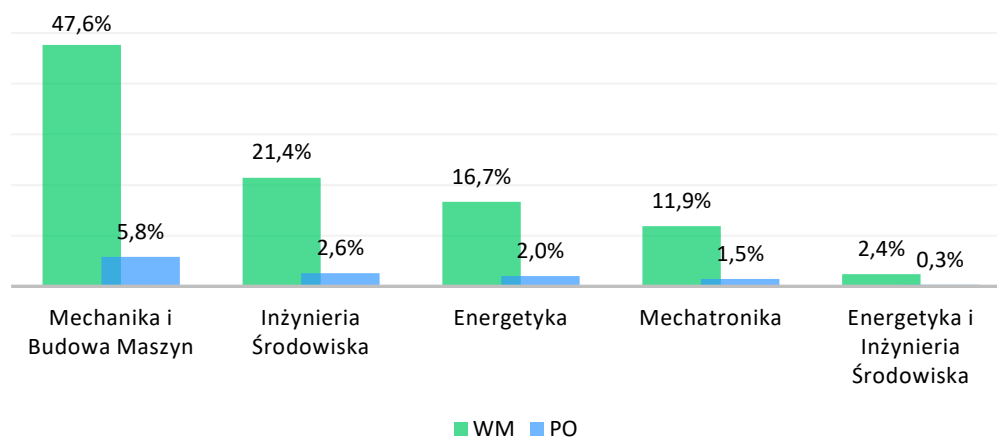
Metryczka

Tabela 1. Płeć			
Odpowiedź	Liczba	WM [%]	PO [%]
Kobieta	4	9,5%	41,6%
Mężczyzna	38	90,5%	58,4%
	n=42		n=344



Wykres 1. Płeć

Tabela 2. Wybierz ukończony kierunek			
Odpowiedź	Liczba	WM [%]	PO [%]
Mechanika i Budowa Maszyn	20	47,6%	5,8%
Inżynieria Środowiska	9	21,4%	2,6%
Energetyka	7	16,7%	2,0%
Mechatronika	5	11,9%	1,5%
Energetyka i Inżynieria Środowiska	1	2,4%	0,3%
	n=42		n=344

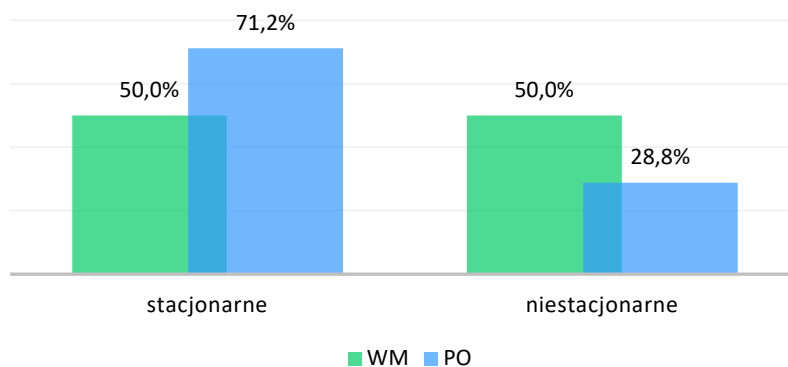


Wykres 2. Wybierz ukończony kierunek

AKADEMICKIE BIURO KARIER POLITECHNIKI OPOLSKIEJ
 Badanie Losów Zawodowych Absolwentów 2021 – Wydział Mechaniczny
 – wyniki badania przeprowadzonego 12 miesięcy od obrony pracy dyplomowej

Tabela 3. Rodzaj studiów

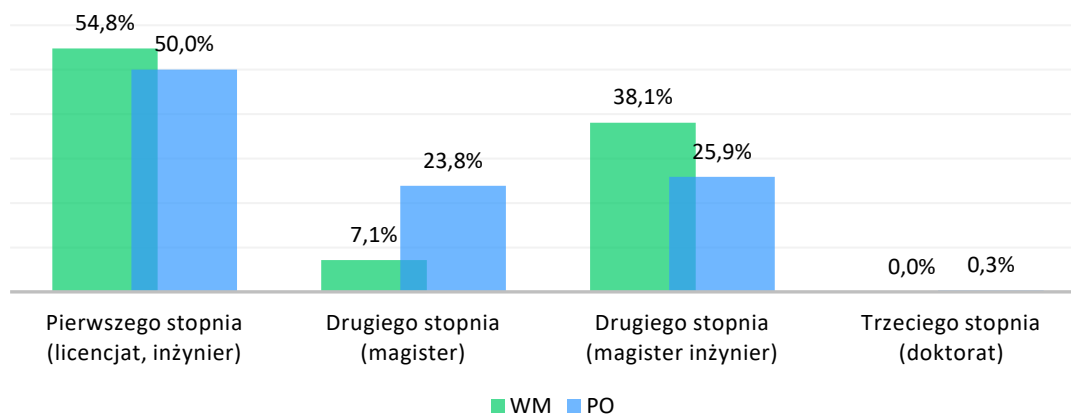
Odpowiedź	Liczba	WM [%]	PO [%]
stacjonarne	21	50,0%	71,2%
niestacjonarne	21	50,0%	28,8%
	n=42		n=344



Wykres 3. Rodzaj studiów

Tabela 4. Ukończony stopień studiów

Odpowiedź	Liczba	WM [%]	PO [%]
Pierwszego stopnia (licencjat, inżynier)	23	54,8%	50,0%
Drugiego stopnia (magister)	3	7,1%	23,8%
Drugiego stopnia (magister inżynier)	16	38,1%	25,9%
Trzeciego stopnia (doktorat)	0	0,0%	0,3%
	n=42		n=344

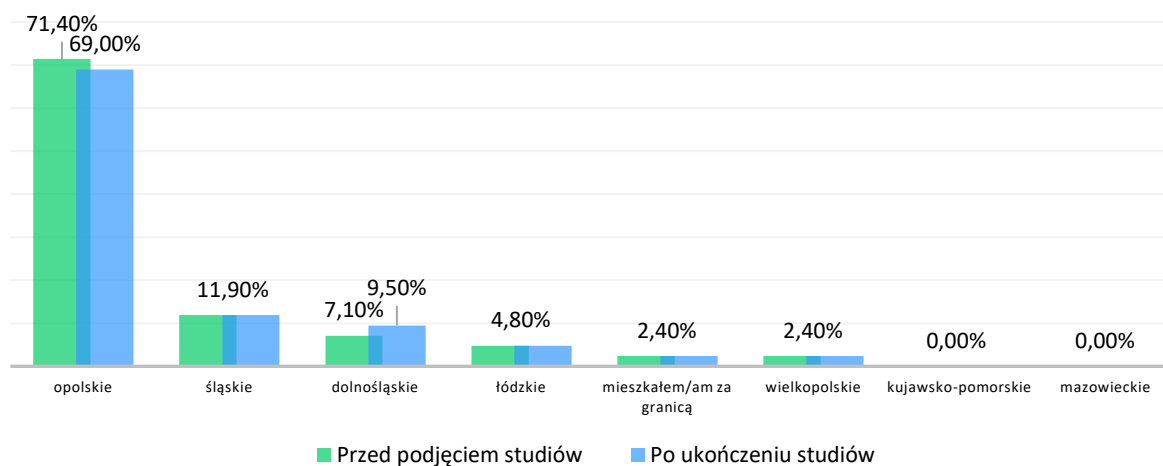


Wykres 4. Ukończony stopień studiów

AKADEMICKIE BIURO KARIER POLITECHNIKI OPOLSKIEJ
 Badanie Losów Zawodowych Absolwentów 2021 – Wydział Mechaniczny
 – wyniki badania przeprowadzonego 12 miesięcy od obrony pracy dyplomowej

Tabela 5. Obszar zamieszkiwany przed podjęciem oraz po zakończeniu studiów na Politechnice Opolskiej

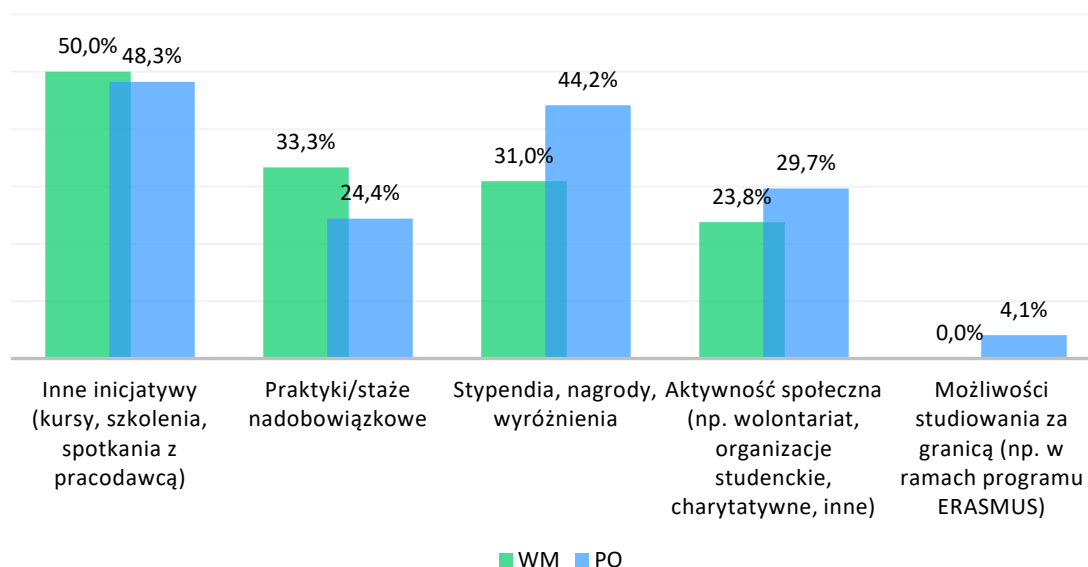
Odpowiedź	Przed podjęciem studiów			Po ukończeniu studiów	
	Liczba	WM [%]		Liczba	WM [%]
opolskie	30	71,4%	↓	29	69,0%
śląskie	5	11,9%	=	5	11,9%
dolnośląskie	3	7,1%	↑	4	9,5%
łódzkie	2	4,8%	=	2	4,8%
mieszkałem/am za granicą	1	2,4%	=	1	2,4%
wielkopolskie	1	2,4%	=	1	2,4%
kujawsko-pomorskie	0	0,0%	=	0	0,0%
mazowieckie	0	0,0%	=	0	0,0%
n=42					



Wykres 5. Obszar zamieszkiwany przed oraz po podjęciu studiów na Politechnice Opolskiej

Udział w dodatkowych inicjatywach

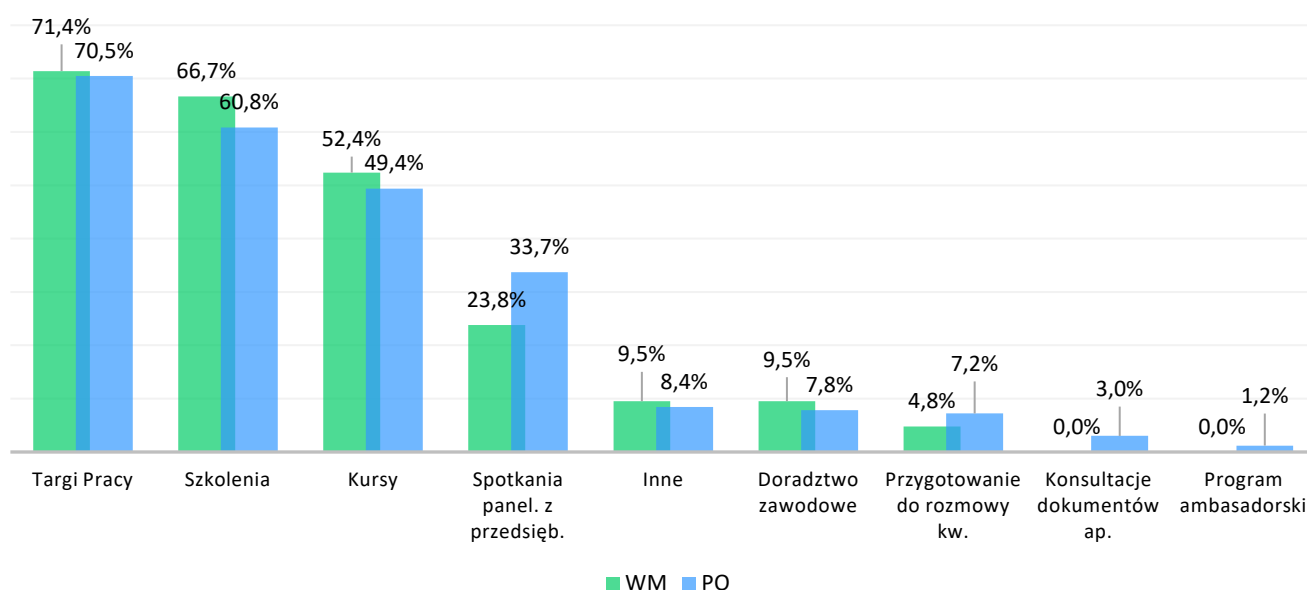
Tabela 6. Aktywności podejmowane podczas studiów			
<i>Odpowiedź</i>	<i>Liczba</i>	<i>WM [%]</i>	<i>PO [%]</i>
Inne inicjatywy (kursy, szkolenia, spotkania z pracodawcą)	21	50,0%	48,3%
Praktyki/staże nadobowiązkowe	14	33,3%	24,4%
Stypendia, nagrody, wyróżnienia	13	31,0%	44,2%
Aktywność społeczna (np. wolontariat, organizacje studenckie, charytatywne, inne)	10	23,8%	29,7%
Możliwości studiowania za granicą (np. w ramach programu ERASMUS)	0	0,0%	4,1%
		n=42	n=344



Wykres 6. Aktywności podejmowane podczas studiów

Tabela 7. Rodzaj dodatkowej aktywności (można zaznaczyć więcej niż 1 odpowiedź)			
<i>Odpowiedź</i>	<i>Liczba</i>	<i>WM [%]</i>	<i>PO [%]</i>
Targi Pracy	15	71,4%	70,5%
Szkolenia	14	66,7%	60,8%
Kursy	11	52,4%	49,4%
Spotkania panelowe z przedsiębiorcami	5	23,8%	33,7%
Inne	2	9,5%	8,4%
Doradztwo zawodowe	2	9,5%	7,8%
Przygotowanie do rozmowy kwalifikacyjnej (symulacje rozmów)	1	4,8%	7,2%
Konsultacje dokumentów aplikacyjnych	0	0,0%	3,0%
Program ambasadorski	0	0,0%	1,2%
		n=42	n=344

AKADEMICKIE BIURO KARIER POLITECHNIKI OPOLSKIEJ
Badanie Losów Zawodowych Absolwentów 2021 – Wydział Mechaniczny
– wyniki badania przeprowadzonego 12 miesięcy od obrony pracy dyplomowej

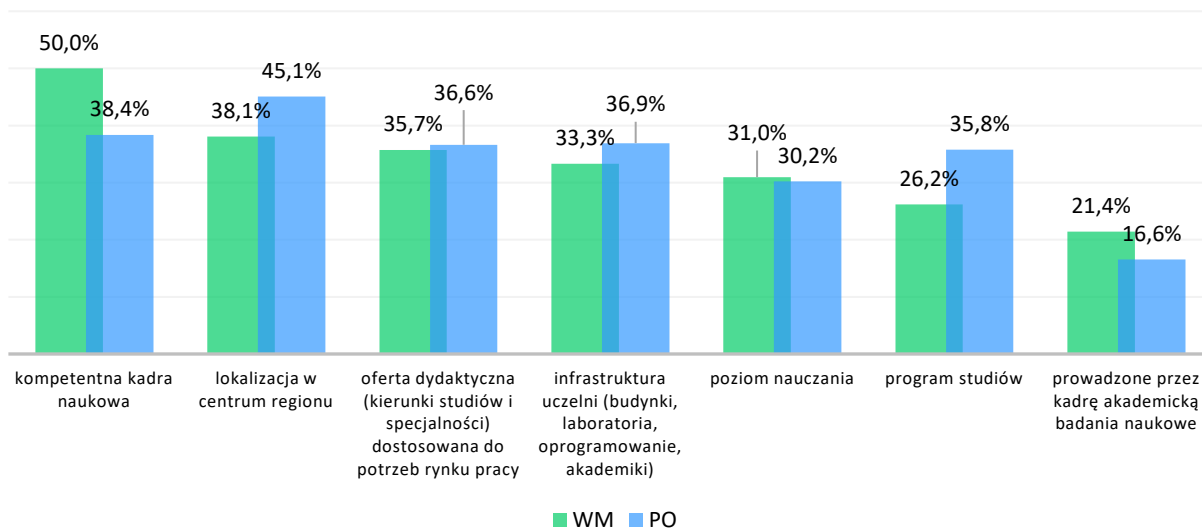


Wykres 7. Rodzaj dodatkowej aktywności (można zaznaczyć więcej niż 1 odpowiedź)

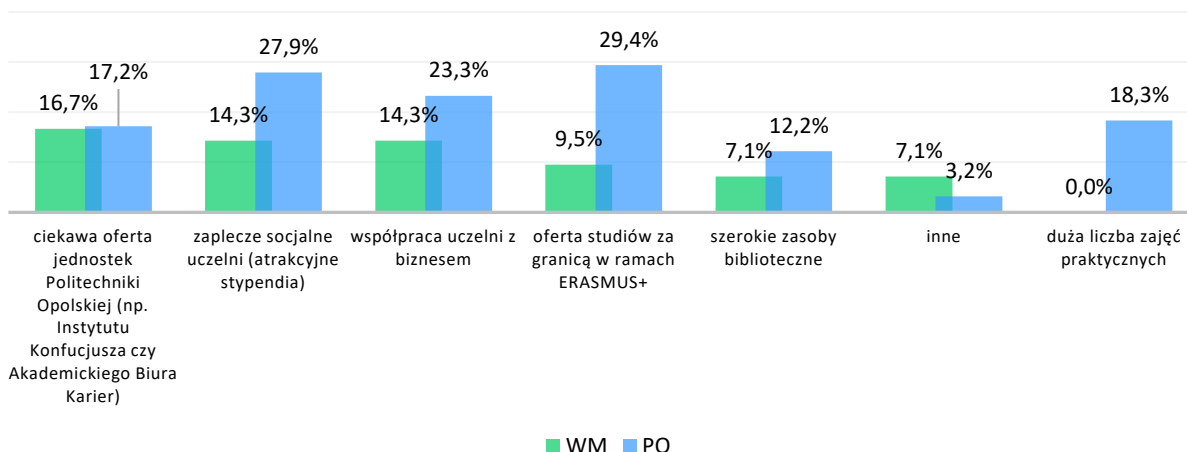
Ocena mocnych oraz słabych stron Politechniki Opolskiej

Tabela 8. Jakie, Pana/Pani zdaniem, są mocne strony Politechniki Opolskiej?			
Odpowiedź	Liczba	WM [%]	PO [%]
kompetentna kadra naukowa	21	50,0%	38,4%
lokalizacja w centrum regionu	16	38,1%	45,1%
oferta dydaktyczna (kierunki studiów i specjalności)	15	35,7%	36,6%
dostosowana do potrzeb rynku pracy			
infrastruktura uczelni (budynki, laboratoria, oprogramowanie, akademiki)	14	33,3%	36,9%
poziom nauczania	13	31,0%	30,2%
program studiów	11	26,2%	35,8%
prowadzone przez kadrę akademicką badania naukowe	9	21,4%	16,6%
ciekawa oferta jednostek Politechniki Opolskiej (np. Instytutu Konfucjusza czy Akademickiego Biura Karier)	7	16,7%	17,2%
zaplecze socjalne uczelni (atrakcyjne stypendia)	6	14,3%	27,9%
współpraca uczelni z biznesem	6	14,3%	23,3%
oferta studiów za granicą w ramach ERASMUS+	4	9,5%	29,4%
szerokie zasoby biblioteczne	3	7,1%	12,2%
inne	3	7,1%	3,2%
duża liczba zajęć praktycznych	0	0,0%	18,3%
		n=42	n=344

AKADEMICKIE BIURO KARIER POLITECHNIKI OPOLSKIEJ
 Badanie Losów Zawodowych Absolwentów 2021 – Wydział Mechaniczny
 – wyniki badania przeprowadzonego 12 miesięcy od obrony pracy dyplomowej



Wykres 8. Jakie, Pana/Pani zdaniem, są mocne strony Politechniki Opolskiej? cz.1

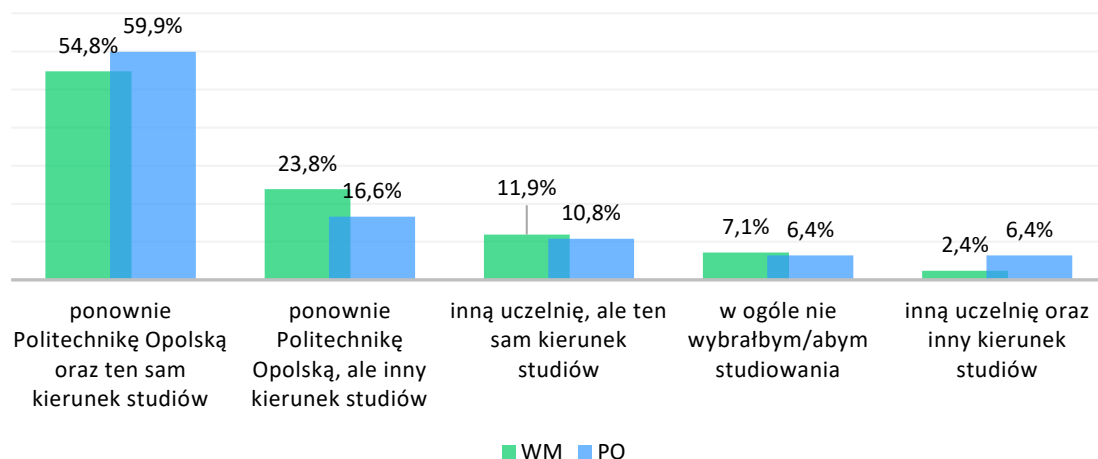


Wykres 9. Jakie, Pana/Pani zdaniem, są mocne strony Politechniki Opolskiej? cz.2

Tabela 9. Z perspektywy czasu wybrał/a by Pan/Pani

Odpowiedź	Liczba	WM [%]	PO [%]
ponownie Politechnikę Opolską oraz ten sam kierunek studiów	23	54,8%	59,9%
ponownie Politechnikę Opolską, ale inny kierunek studiów	10	23,8%	16,6%
inną uczelnię, ale ten sam kierunek studiów	5	11,9%	10,8%
w ogóle nie wybrałbym/abym studiowania	3	7,1%	6,4%
inną uczelnię oraz inny kierunek studiów	1	2,4%	6,4%
		n=42	n=344

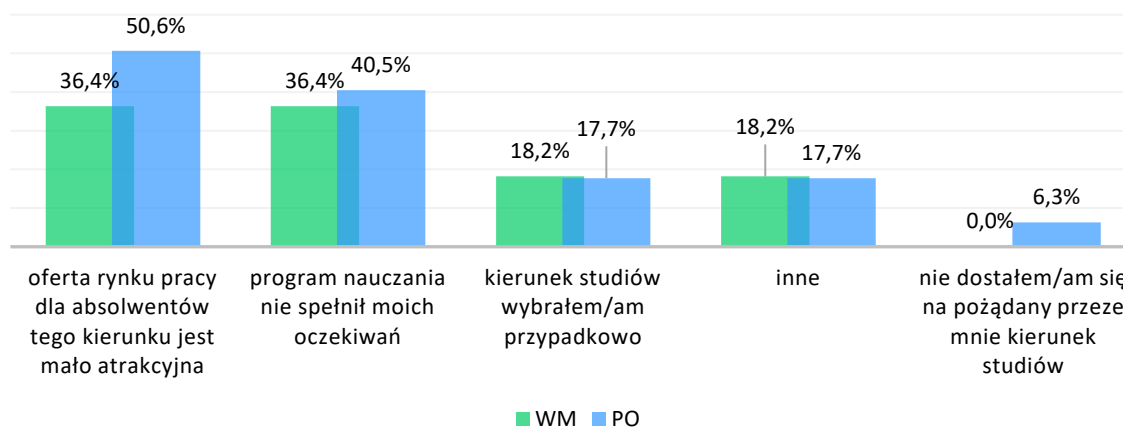
AKADEMICKIE BIURO KARIER POLITECHNIKI OPOLSKIEJ
 Badanie Losów Zawodowych Absolwentów 2021 – Wydział Mechaniczny
 – wyniki badania przeprowadzonego 12 miesięcy od obrony pracy dyplomowej



Wykres 10. Z perspektywy czasu wybrał/a by Pan/Pani

Tabela 10. W przypadku, jeśli nie wybrał/aby Pan/Pani ponownie tego samego kierunku studiów proszę wskazać 2 główne powody.

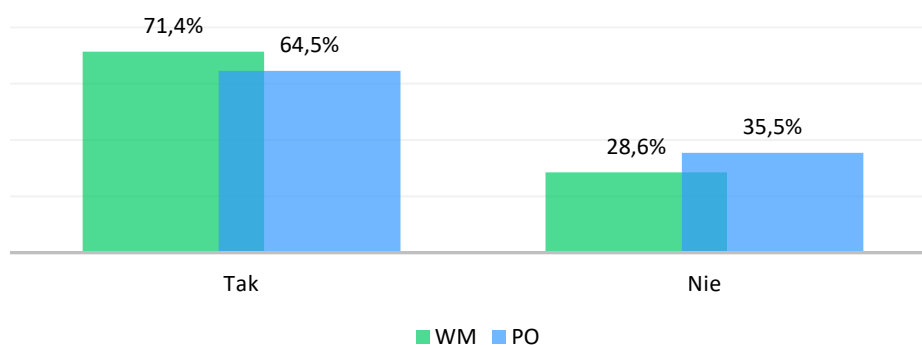
Odpowiedź	Liczba	WM [%]	PO [%]
oferta rynku pracy dla absolwentów tego kierunku jest mało atrakcyjna	4	36,4%	50,6%
program nauczania nie spełnił moich oczekiwań	4	36,4%	40,5%
kierunek studiów wybrałem/am przypadkowo	2	18,2%	17,7%
inne	2	18,2%	17,7%
		n=11	n=344



Wykres 11. Z perspektywy czasu wybrał/a by Pan/Pani

Tabela 11. Czy uważa Pan/Pani, że ukończenie studiów na Politechnice Opolskiej gwarantuje stabilizację zawodową i bezpieczeństwo utrzymania/zdobycia zatrudnienia?

Odpowiedź	Liczba	WM [%]	PO [%]
Tak	30	71,4%	64,5%
Nie	12	28,6%	35,5%
	n=42		n=344

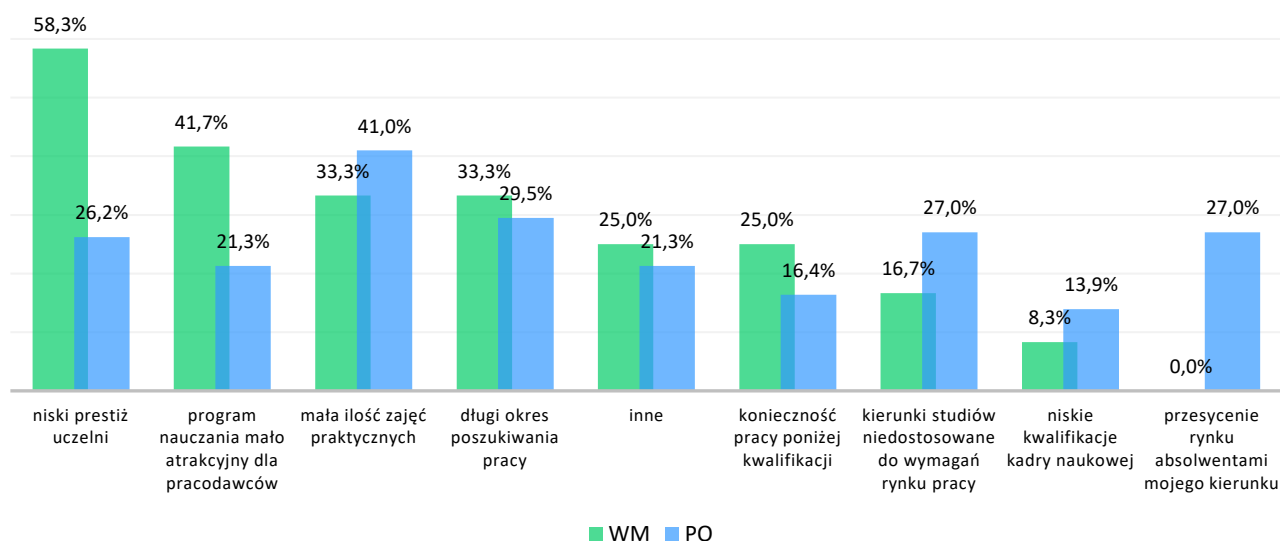


Wykres 12. Czy uważa Pan/Pani, że ukończenie studiów na Politechnice Opolskiej gwarantuje stabilizację zawodową i bezpieczeństwo utrzymania/zdobycia zatrudnienia?

Tabela 12. W przypadku odpowiedzi "nie" proszę wskazać dlaczego:

Odpowiedź	Liczba	WM [%]	PO [%]
niski prestiż uczelni	7	58,3%	26,2%
program nauczania mało atrakcyjny dla pracodawców	5	41,7%	21,3%
mała ilość zajęć praktycznych	4	33,3%	41,0%
długi okres poszukiwania pracy	4	33,3%	29,5%
inne	3	25,0%	21,3%
konieczność pracy poniżej kwalifikacji	3	25,0%	16,4%
kierunki studiów niedostosowane do wymagań rynku pracy	2	16,7%	27,0%
niskie kwalifikacje kadry naukowej	1	8,3%	13,9%
przesycenie rynku absolwentami mojego kierunku	0	0,0%	27,0%
	n=12		n=122

AKADEMICKIE BIURO KARIER POLITECHNIKI OPOLSKIEJ
 Badanie Losów Zawodowych Absolwentów 2021 – Wydział Mechaniczny
 – wyniki badania przeprowadzonego 12 miesięcy od obrony pracy dyplomowej

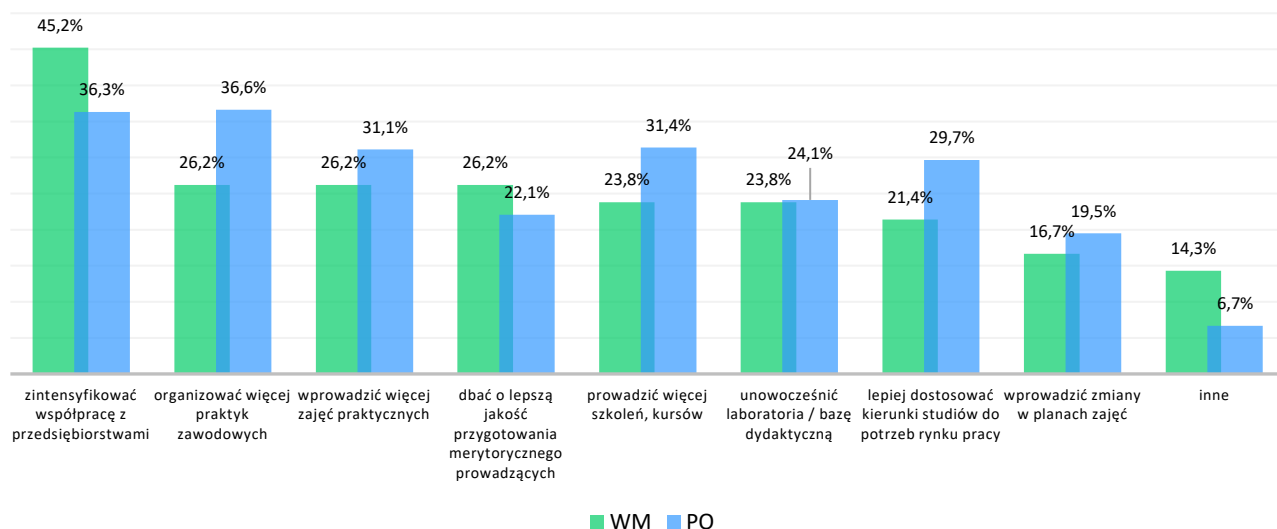


Wykres 13. W przypadku odpowiedzi "nie" proszę wskazać dlaczego

Tabela 13. Jakie zmiany powinna wprowadzić Politechnika Opolska w celu zwiększenia szansy jej Studentów i Absolwentów na znalezienie zatrudnienia?

Odpowiedź	Liczba	WM [%]	PO [%]
zintensyfikować współpracę z przedsiębiorstwami	19	45,2%	36,3%
organizować więcej praktyk zawodowych	11	26,2%	36,6%
wprowadzić więcej zajęć praktycznych	11	26,2%	31,1%
dbać o lepszą jakość przygotowania merytorycznego prowadzących	11	26,2%	22,1%
prowadzić więcej szkoleń, kursów	10	23,8%	31,4%
unowocześnić laboratoria / bazę dydaktyczną	10	23,8%	24,1%
lepiej dostosować kierunki studiów do potrzeb rynku pracy	9	21,4%	29,7%
wprowadzić zmiany w planach zajęć	7	16,7%	19,5%
inne	6	14,3%	6,7%
		n=42	n=344

AKADEMICKIE BIURO KARIER POLITECHNIKI OPOLSKIEJ
 Badanie Losów Zawodowych Absolwentów 2021 – Wydział Mechaniczny
 – wyniki badania przeprowadzonego 12 miesięcy od obrony pracy dyplomowej

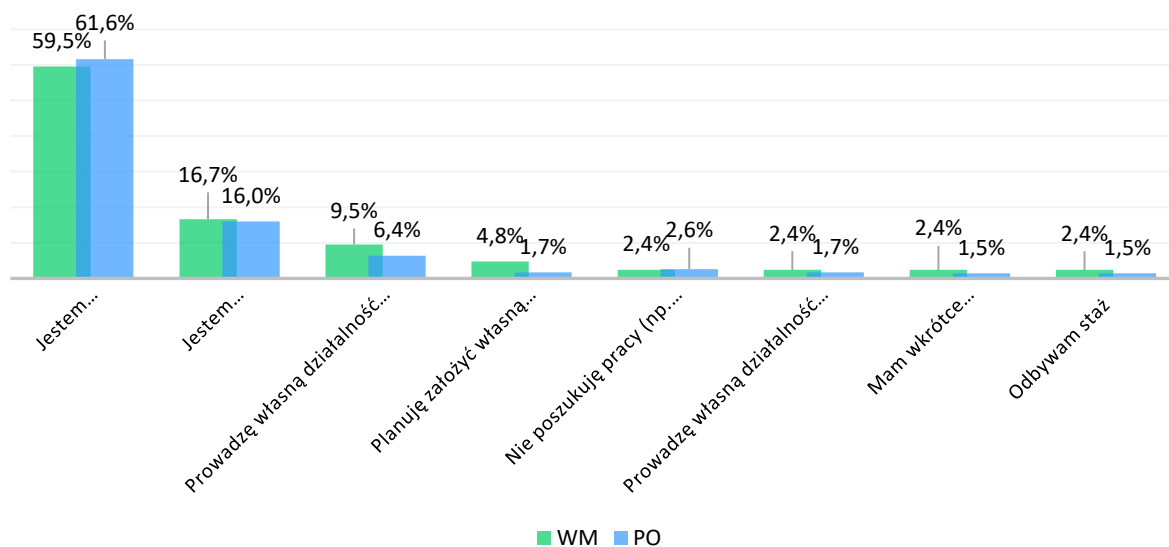


Wykres 14. Jakie zmiany powinna wprowadzić Politechnika Opolska w celu zwiększenia szansy jej Studentów i Absolwentów na znalezienie zatrudnienia?

Status zawodowy

Tabela 14. Proszę wskazać obecny status zawodowy			
Odpowiedź	Liczba	WM [%]	PO [%]
Jestem zatrudniony/zatrudniona	25	59,5%	61,6%
Jestem zatrudniony/zatrudniona i jednocześnie studiuje	7	16,7%	16,0%
Prowadzę własną działalność gospodarczą	4	9,5%	6,4%
Planuję założyć własną działalność	2	4,8%	1,7%
Nie poszukuję pracy (np. kontynuacja nauki, sytuacje losowe)	1	2,4%	2,6%
Prowadzę własną działalność gospodarczą i jednocześnie studiuje	1	2,4%	1,7%
Mam wkrótce zagwarantowane zatrudnienie	1	2,4%	1,5%
Odbywam staż	1	2,4%	1,5%
Poszukuję pracy	0	0,0%	2,3%
Inne	0	0,0%	2,0%
Odbywam staż i jednocześnie studiuje	0	0,0%	0,9%
Poszukuję pracy i jednocześnie studiuje	0	0,0%	0,9%
Mam wkrótce zagwarantowane zatrudnienie i jednocześnie studiuje	0	0,0%	0,6%
Planuję założyć własną działalność i jednocześnie studiuje	0	0,0%	0,3%
		n=42	n=344

AKADEMICKIE BIURO KARIER POLITECHNIKI OPOLSKIEJ
 Badanie Losów Zawodowych Absolwentów 2021 – Wydział Mechaniczny
 – wyniki badania przeprowadzonego 12 miesięcy od obrony pracy dyplomowej



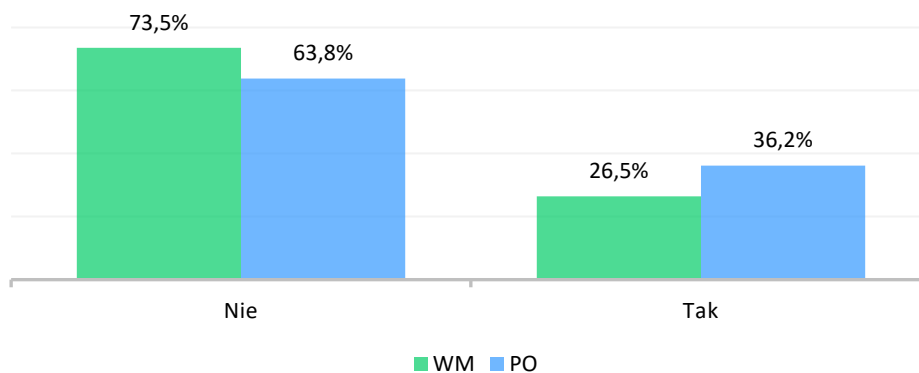
Wykres 15. Proszę wskazać obecny status zawodowy.

Wśród osób kontynuujących naukę (9), 5 studiuje na Politechnice Opolskiej oraz po jednej osobie na Wyższej Szkole Bankowej w Opolu, Wyższej Szkole Zarządzania i Administracji w Opolu, Szkole doktorskiej Politechniki Opolskiej. Jedna osoba nie udzieliła odpowiedzi.

Pierwsza praca

Tabela 15. Czy obecnie wykonywana (lub zagwarantowana) praca jest Pana/Pani pierwszą pracą?

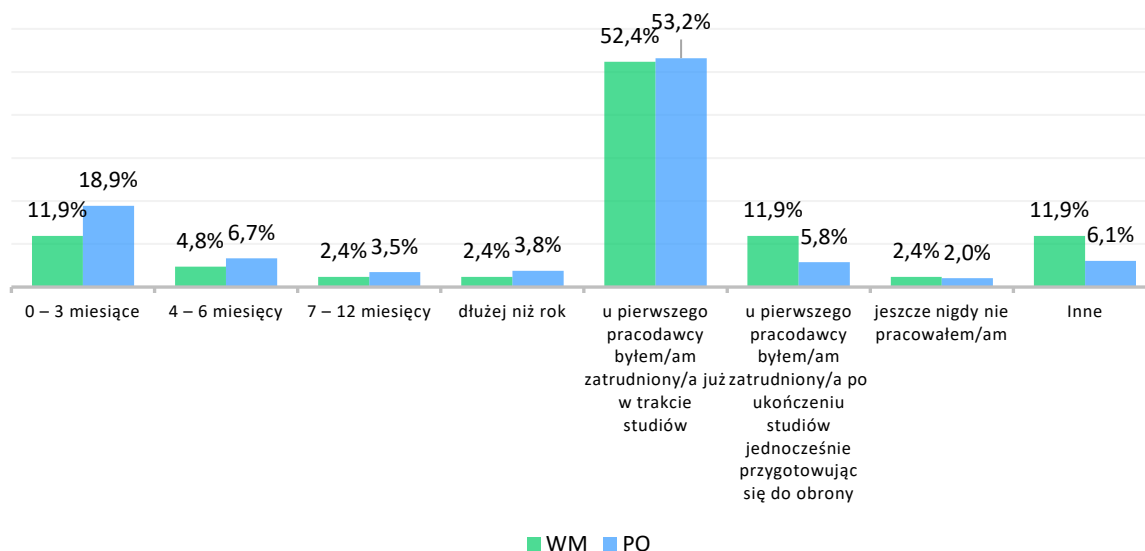
Odpowiedź	Liczba	WM [%]	PO [%]
Nie	25	73,5%	63,8%
Tak	9	26,5%	36,2%
	n=34		n=282



Wykres 16. Czy obecnie wykonywana (lub zagwarantowana) praca jest Pana/Pani pierwszą pracą?

Tabela 16. Proszę podać ile czasu minęło od obrony pracy dyplomowej do podjęcia przez Pana/Panią pierwszej pracy.

Odpowiedź	Liczba	WM [%]	PO [%]
0 – 3 miesiące	5	11,9%	18,9%
4 – 6 miesięcy	2	4,8%	6,7%
7 – 12 miesięcy	1	2,4%	3,5%
dłużej niż rok	1	2,4%	3,8%
u pierwszego pracodawcy byłem/am zatrudniony/a już w trakcie studiów	22	52,4%	53,2%
u pierwszego pracodawcy byłem/am zatrudniony/a po ukończeniu studiów jednocześnie przygotowując się do obrony	5	11,9%	5,8%
jeszcze nigdy nie pracowałem/am	1	2,4%	2,0%
Inne	5	11,9%	6,1%
	n=42		n=344

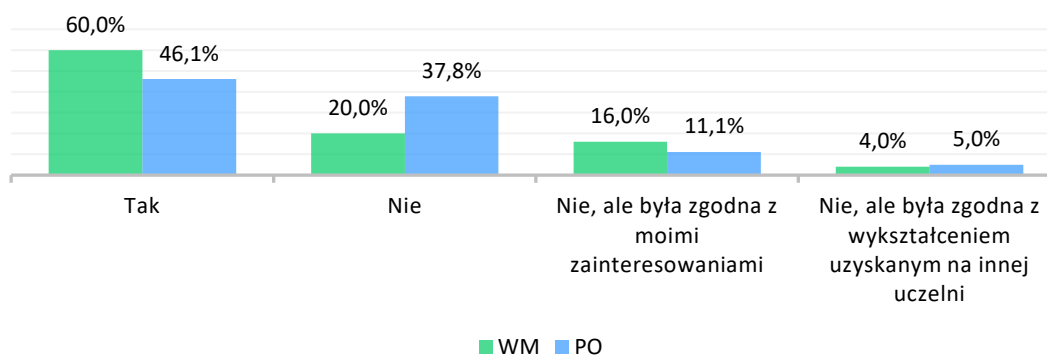


Wykres 17. Proszę podać ile czasu minęło od obrony pracy dyplomowej do podjęcia przez Pana/Panią pierwszej pracy.

Tabela 17. Czy Pana/Pani pierwsza praca była zgodna z wykształceniem i kwalifikacjami uzyskanymi na Politechnice Opolskiej?

Odpowiedź	Liczba	WM [%]	PO [%]
Tak	15	60,0%	46,1%
Nie	5	20,0%	37,8%
Nie, ale była zgodna z moimi zainteresowaniami	4	16,0%	11,1%
Nie, ale była zgodna z wykształceniem uzyskanym na innej uczelni	1	4,0%	5,0%
	n=25		n=180

AKADEMICKIE BIURO KARIER POLITECHNIKI OPOLSKIEJ
Badanie Losów Zawodowych Absolwentów 2021 – Wydział Mechaniczny
– wyniki badania przeprowadzonego 12 miesięcy od obrony pracy dyplomowej

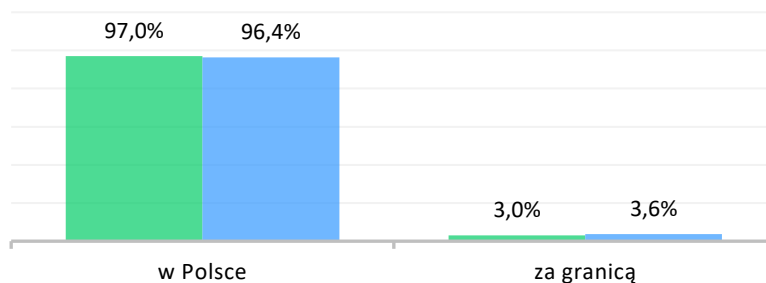


Wykres 18. Czy Pana/Pani pierwsza praca była zgodna z wykształceniem i kwalifikacjami uzyskanymi na Politechnice Opolskiej?

Obecne zatrudnienie

Tabela 18. Proszę wskazać obecne miejsce zatrudnienia.

Odpowiedź	Liczba	WM [%]	PO [%]
w Polsce	32	97,0%	96,4%
za granicą	1	3,0%	3,6%
	n=33		n=275



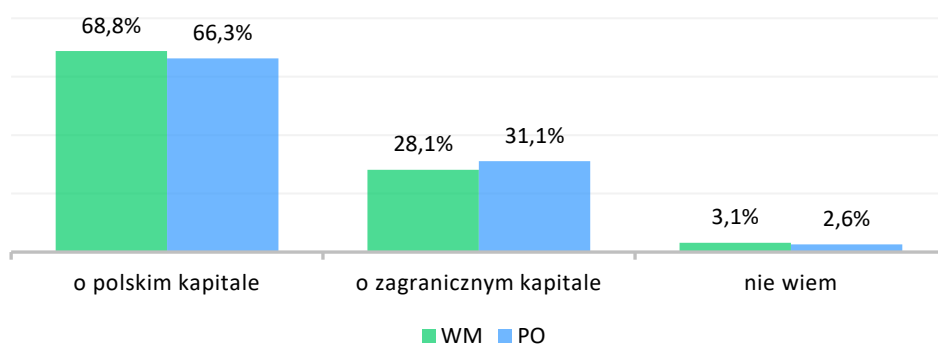
Wykres 19. Proszę wskazać obecne miejsce zatrudnienia.

Osoba pracująca za granicą wskazała Niemcy.

Tabela 19. Pracuje Pan/Pani w firmie

Odpowiedź	Liczba	WM [%]	PO [%]
o polskim kapitale	22	68,8%	66,3%
o zagranicznym kapitale	9	28,1%	31,1%
nie wiem	1	3,1%	2,6%
	n=32		n=267

AKADEMICKIE BIURO KARIER POLITECHNIKI OPOLSKIEJ
 Badanie Losów Zawodowych Absolwentów 2021 – Wydział Mechaniczny
 – wyniki badania przeprowadzonego 12 miesięcy od obrony pracy dyplomowej

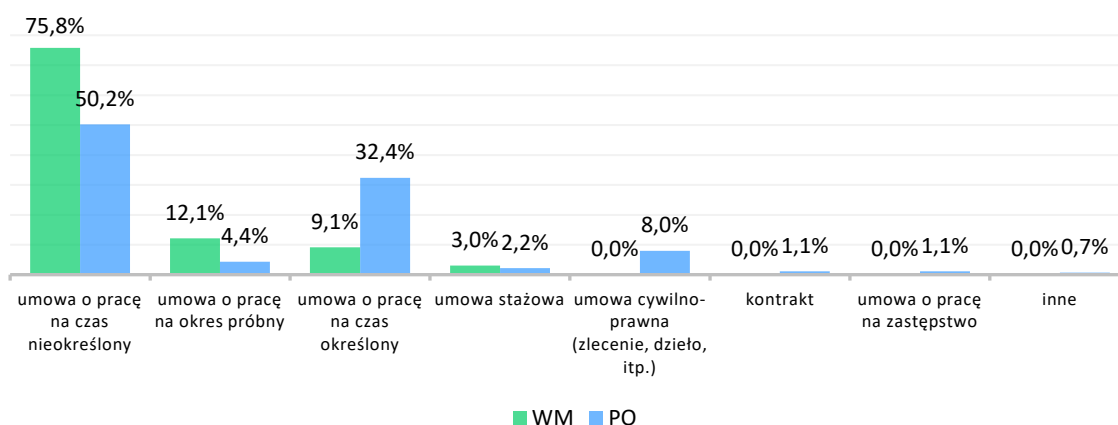


Wykres 20. Pracuje Pan/Pani w firmie

Jedna osoba odbywa staż w firmie o zagranicznym kapitale.

Tabela 20. Obecny status prawny zatrudnienia.

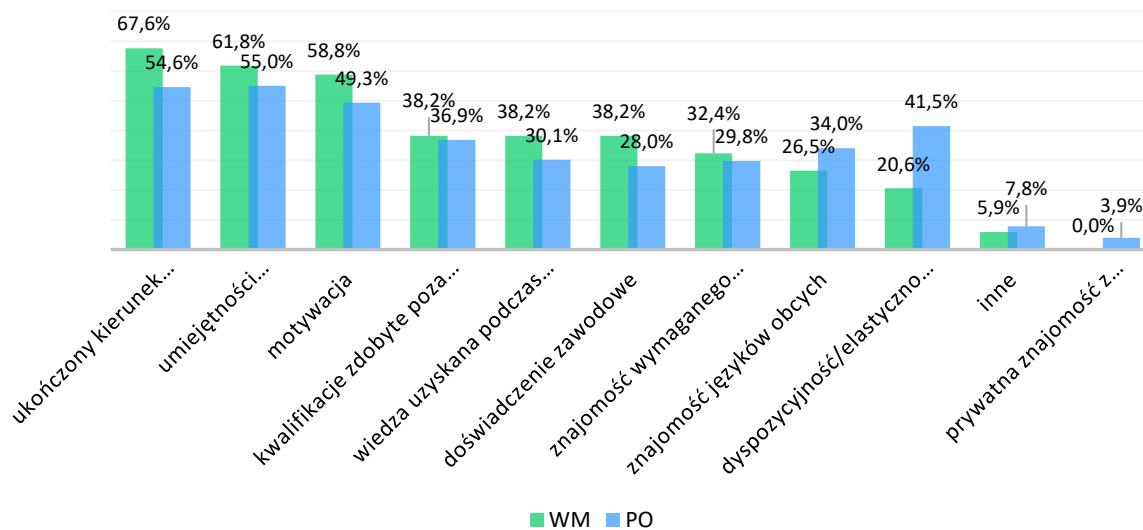
Odpowiedź	Liczba	WM [%]	PO [%]
umowa o pracę na czas nieokreślony	25	75,8%	50,2%
umowa o pracę na okres próbny	4	12,1%	4,4%
umowa o pracę na czas określony	3	9,1%	32,4%
umowa stażowa	1	3,0%	2,2%
umowa cywilno-prawna (zlecenie, dzieło, itp.)	0	0,0%	8,0%
kontrakt	0	0,0%	1,1%
umowa o pracę na zastępstwo	0	0,0%	1,1%
inne	0	0,0%	0,7%
		n=33	n=275



Wykres 21. Obecny status prawny zatrudnienia.

Tabela 21. Jakie czynniki Pana/Pani zdaniem zdecydowały o tym, że został/a Pan/Pani przyjęty/a do obecnej pracy? (można wybrać kilka)

Odpowiedź	Liczba	WM [%]	PO [%]
ukończony kierunek studiów/specjalizacja	23	67,6%	54,6%
umiejętności interpersonalne (np. komunikatywność, umiejętność pracy w zespole)	21	61,8%	55,0%
motywacja	20	58,8%	49,3%
kwalifikacje zdobyte poza programem studiów	13	38,2%	36,9%
wiedza uzyskana podczas studiów	13	38,2%	30,1%
doświadczenie zawodowe	13	38,2%	28,0%
znajomość wymaganego oprogramowania	11	32,4%	29,8%
znajomość języków obcych	9	26,5%	34,0%
dyspozycyjność/elastyczność	7	20,6%	41,5%
inne	2	5,9%	7,8%
prywatna znajomość z pracodawcą	0	0,0%	3,9%
		n=34	n=282

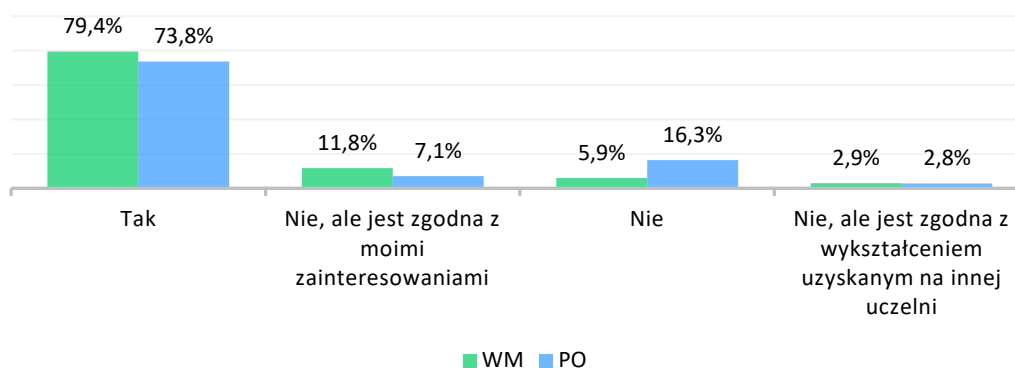


Wykres 22. Jakie czynniki Pana/Pani zdaniem zdecydowały o tym, że został/a Pan/Pani przyjęty/a do obecnej pracy? (można wybrać kilka)

Tabela 22. Czy obecnie wykonywana (lub zagwarantowana) praca jest zgodna z wykształceniem i kwalifikacjami uzyskanymi na Politechnice Opolskiej?

Odpowiedź	Liczba	WM [%]	PO [%]
Tak	27	79,4%	73,8%
Nie, ale jest zgodna z moimi zainteresowaniami	4	11,8%	7,1%
Nie	2	5,9%	16,3%
Nie, ale jest zgodna z wykształceniem uzyskanym na innej uczelni	1	2,9%	2,8%
		n=34	n=282

AKADEMICKIE BIURO KARIER POLITECHNIKI OPOLSKIEJ
 Badanie Losów Zawodowych Absolwentów 2021 – Wydział Mechaniczny
 – wyniki badania przeprowadzonego 12 miesięcy od obrony pracy dyplomowej

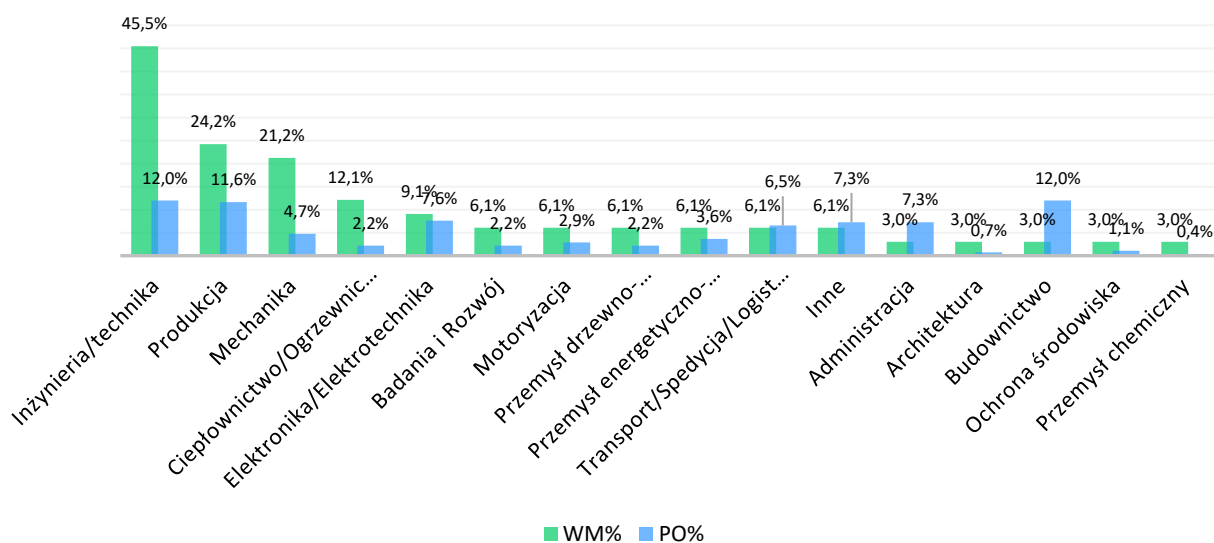


Wykres 23. Czy obecnie wykonywana (lub zagwarantowana) praca jest zgodna z wykształceniem i kwalifikacjami uzyskanymi na Politechnice Opolskiej?

Tabela 23. Proszę wskazać główną branżę firmy, w której Pan/Pani obecnie pracuje.

Odpowiedź	Liczba	WM [%]	PO [%]
Inżynieria/technika	15	45,5%	12,0%
Produkcja	8	24,2%	11,6%
Mechanika	7	21,2%	4,7%
Ciepłownictwo/Ogrzewnictwo i wentylacja	4	12,1%	2,2%
Elektronika/Elektrotechnika	3	9,1%	7,6%
Badania i Rozwój	2	6,1%	2,2%
Motoryzacja	2	6,1%	2,9%
Przemysł drzewno-papierniczy	2	6,1%	2,2%
Przemysł energetyczno-paliwowy	2	6,1%	3,6%
Transport/Spedycja/Logistyka/Dystrybucja	2	6,1%	6,5%
Inne	2	6,1%	7,3%
Administracja	1	3,0%	7,3%
Architektura	1	3,0%	0,7%
Budownictwo	1	3,0%	12,0%
Ochrona środowiska	1	3,0%	1,1%
Przemysł chemiczny	1	3,0%	0,4%
		n=33	n=275

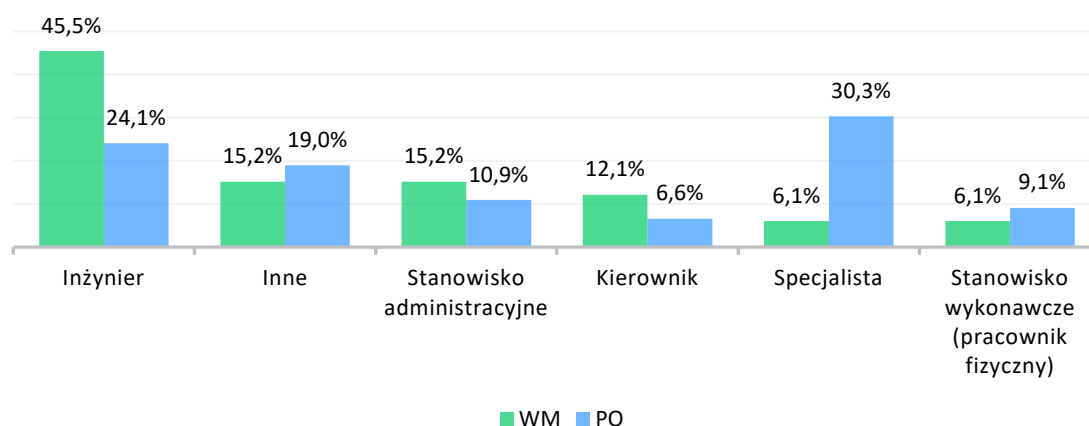
AKADEMICKIE BIURO KARIER POLITECHNIKI OPOLSKIEJ
 Badanie Losów Zawodowych Absolwentów 2021 – Wydział Mechaniczny
 – wyniki badania przeprowadzonego 12 miesięcy od obrony pracy dyplomowej



Wykres 24. Proszę wskazać główną branżę firmy, w której Pan/Pani obecnie pracuje.

Tabela 24. Na jakim stanowisku został/a Pan/Pani zatrudniony/a?

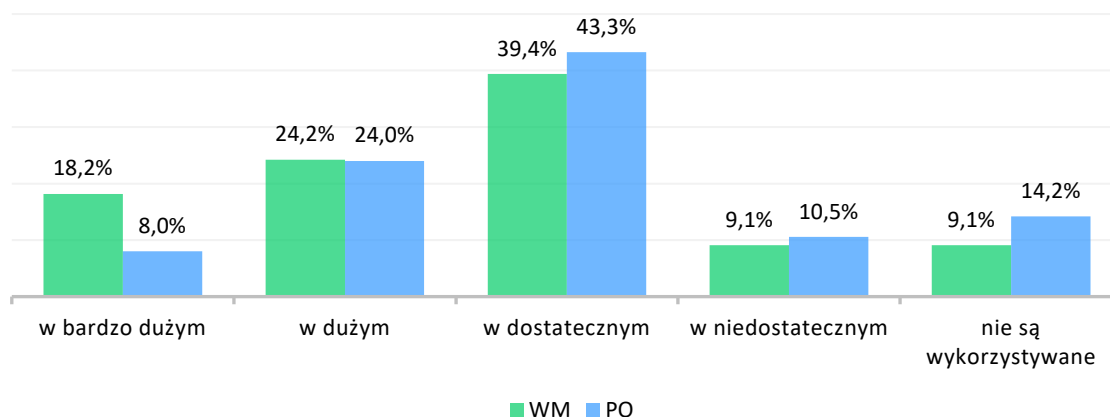
Odpowiedź	Liczba	WM [%]	PO [%]
Inżynier	15	45,5%	24,1%
Inne	5	15,2%	19,0%
Stanowisko administracyjne	5	15,2%	10,9%
Kierownik	4	12,1%	6,6%
Specjalista	2	6,1%	30,3%
Stanowisko wykonawcze (pracownik fizyczny)	2	6,1%	9,1%
	n=33		n=274



Wykres 25. Na jakim stanowisku został/a Pan/Pani zatrudniony/a?

Tabela 25. W jakim stopniu wiedza i kwalifikacje uzyskane na studiach są wykorzystywane w obecnej pracy?

Odpowiedź	Liczba	WM [%]	PO [%]
w bardzo dużym	6	18,2%	8,0%
w dużym	8	24,2%	24,0%
w dostatecznym	13	39,4%	43,3%
w niedostatecznym	3	9,1%	10,5%
nie są wykorzystywane	3	9,1%	14,2%
		n=33	n=275

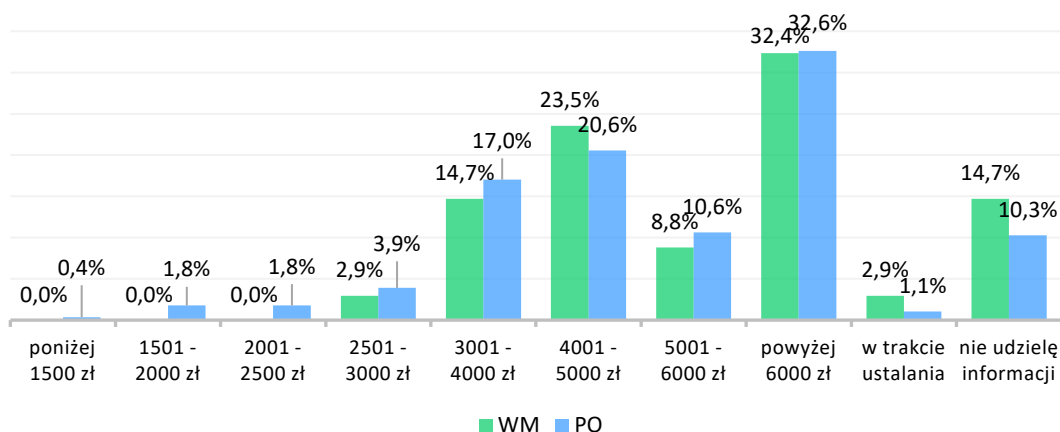


Wykres 26. W jakim stopniu wiedza i kwalifikacje uzyskane na studiach są wykorzystywane w obecnej pracy?

Tabela 26. Proszę wskazać w jakim przedziale obecnie mieszczą się Pana/Pani zarobki brutto.

Odpowiedź	Liczba	WM [%]	PO [%]
poniżej 1500 zł	0	0,0%	0,4%
1501 - 2000 zł	0	0,0%	1,8%
2001 - 2500 zł	0	0,0%	1,8%
2501 - 3000 zł	1	2,9%	3,9%
3001 - 4000 zł	5	14,7%	17,0%
4001 - 5000 zł	8	23,5%	20,6%
5001 - 6000 zł	3	8,8%	10,6%
powyżej 6000 zł	11	32,4%	32,6%
w trakcie ustalania	1	2,9%	1,1%
nie udzielę informacji	5	14,7%	10,3%
		n=34	n=282

AKADEMICKIE BIURO KARIER POLITECHNIKI OPOLSKIEJ
 Badanie Losów Zawodowych Absolwentów 2021 – Wydział Mechaniczny
 – wyniki badania przeprowadzonego 12 miesięcy od obrony pracy dyplomowej

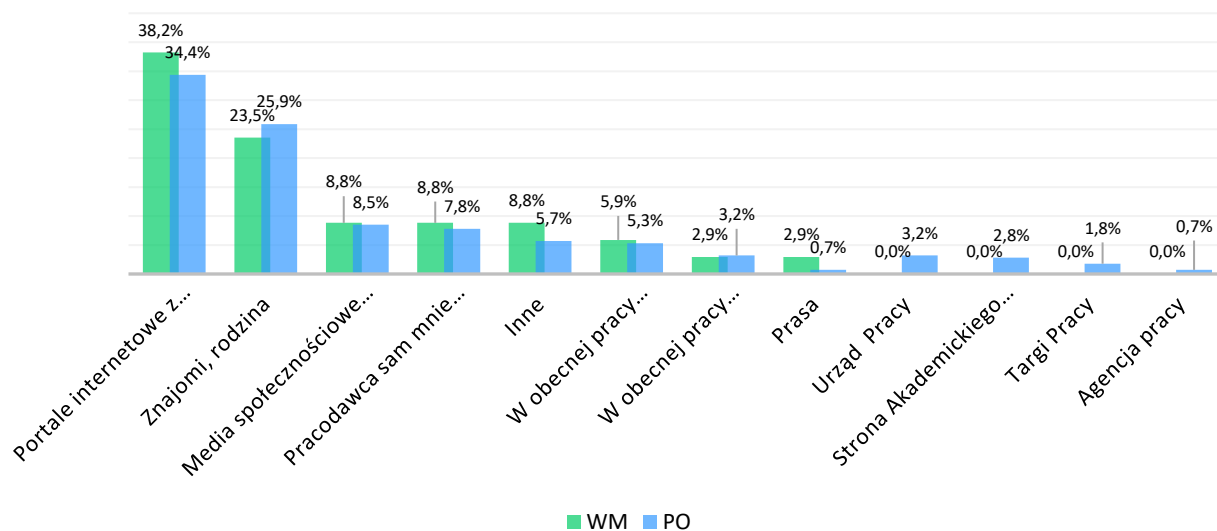


Wykres 27. Proszę wskazać w jakim przedziale obecnie mieszczą się Pana/Pani zarobki brutto.

Tabela 27. W jaki sposób znalazł/a Pan/Pani obecną pracę/staż?

Odpowiedź	Liczba	WM [%]	PO [%]
Portale internetowe z ofertami pracy	13	38,2%	34,4%
Znajomi, rodzina	8	23,5%	25,9%
Media społecznościowe (np. LinkedIn, GoldenLine)	3	8,8%	8,5%
Pracodawca sam mnie znalazł i zaproponował mi pracę	3	8,8%	7,8%
Inne	3	8,8%	5,7%
W obecnej pracy zostałem/am zatrudniony/a po praktykach studenckich	2	5,9%	5,3%
W obecnej pracy zostałem/am zatrudniony/a po praktykach nieobowiązkowych lub stażu	1	2,9%	3,2%
Prasa	1	2,9%	0,7%
Urząd Pracy	0	0,0%	3,2%
Strona Akademickiego Biura Karier Politechniki Opolskiej	0	0,0%	2,8%
Targi Pracy	0	0,0%	1,8%
Agencja pracy	0	0,0%	0,7%
	n=34		n=282

AKADEMICKIE BIURO KARIER POLITECHNIKI OPOLSKIEJ
 Badanie Losów Zawodowych Absolwentów 2021 – Wydział Mechaniczny
 – wyniki badania przeprowadzonego 12 miesięcy od obrony pracy dyplomowej

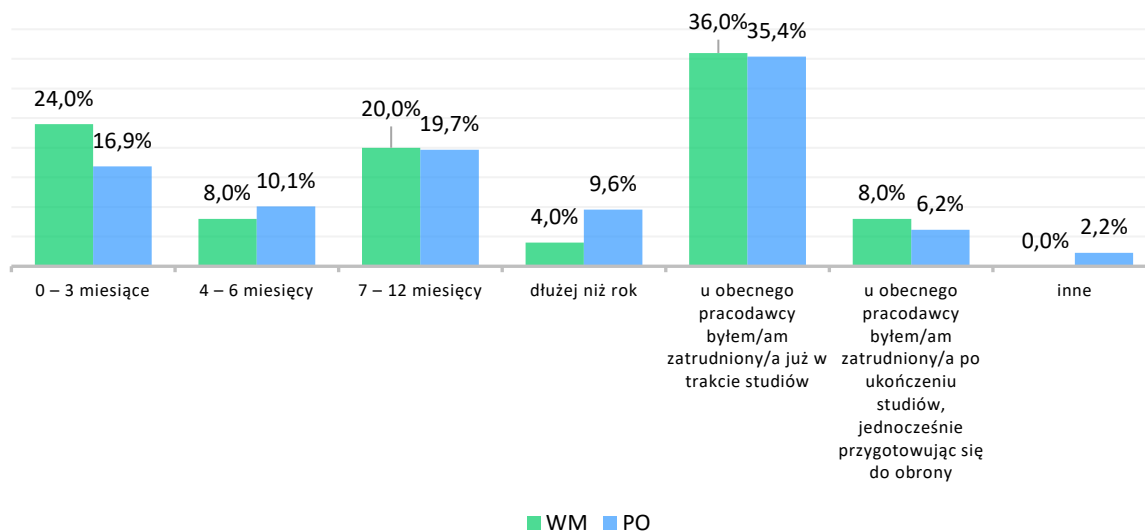


Wykres 28. W jaki sposób znalazł/a Pan/Pani obecną pracę/staż?

Tabela 28. Proszę podać ile czasu minęło od obrony pracy dyplomowej do podjęcia przez Pana/Panią obecnej pracy.

Odpowiedź	Liczba	WM [%]	PO [%]
0 – 3 miesiące	6	24,0%	16,9%
4 – 6 miesięcy	2	8,0%	10,1%
7 – 12 miesięcy	5	20,0%	19,7%
dłużej niż rok	1	4,0%	9,6%
u obecnego pracodawcy byłem/am zatrudniony/a już w trakcie studiów	9	36,0%	35,4%
u obecnego pracodawcy byłem/am zatrudniony/a po ukończeniu studiów, jednocześnie przygotowując się do obrony	2	8,0%	6,2%
inne	0	0,0%	2,2%
		n=25	n=178

AKADEMICKIE BIURO KARIER POLITECHNIKI OPOLSKIEJ
Badanie Losów Zawodowych Absolwentów 2021 – Wydział Mechaniczny
– wyniki badania przeprowadzonego 12 miesięcy od obrony pracy dyplomowej



Wykres 29. Proszę podać ile czasu minęło od obrony pracy dyplomowej do podjęcia przez Pana/Panią obecnej pracy.

Poszukujący pracy

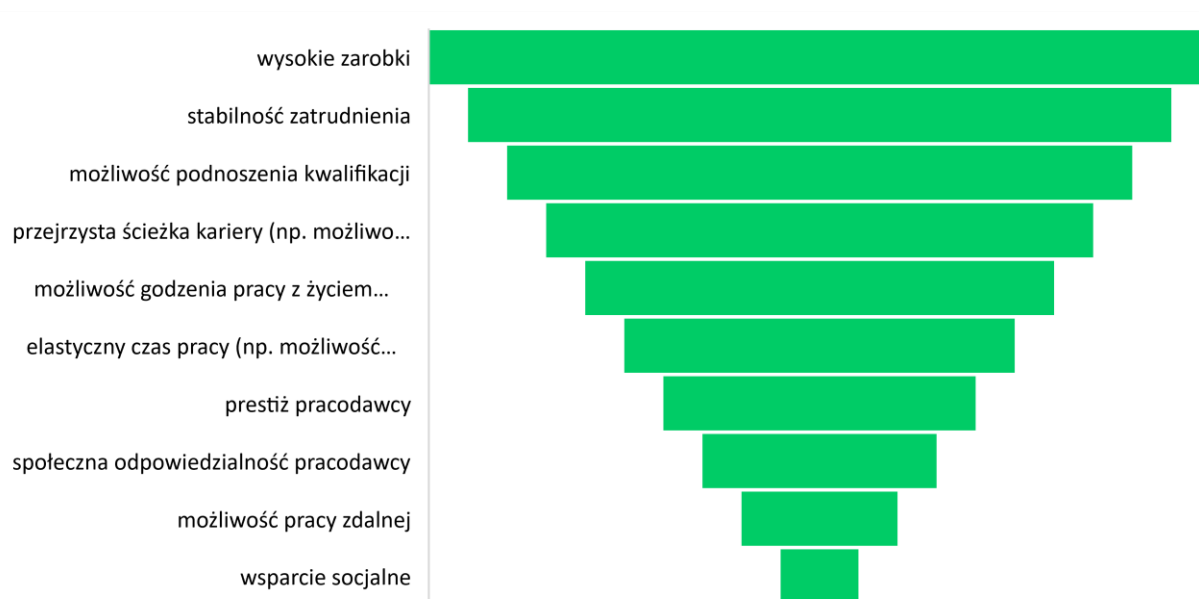
Żaden z respondentów nie zadeklarował, że poszukuje pracy w momencie wypełniania ankiety.

Wagi wybranych czynników podczas poszukiwania pracy przez absolwentów

Tabela 29. Proszę uporządkować poszczególne kryteria, brane pod uwagę podczas poszukiwania pracy, od najistotniejszego do najmniej istotnego.

Miejsce	Odpowiedź
1	wysokie zarobki
2	stabilność zatrudnienia
3	możliwość podnoszenia kwalifikacji
4	przejrzysta ścieżka kariery (np. możliwość awansu)
5	możliwość godzenia pracy z życiem osobistym (np. obowiązkami rodzinnymi)
6	elastyczny czas pracy (np. możliwość wyboru godzin pracy)
7	prestż pracodawcy
8	społeczna odpowiedzialność pracodawcy
9	możliwość pracy zdalnej
10	wsparcie socjalne

n=34



Wykres 30. Proszę uporządkować poszczególne kryteria, brane pod uwagę podczas poszukiwania pracy, od najistotniejszego do najmniej istotnego.

Osoby nieposzukujące pracy

Jedna osoba zadeklarowała, że nie poszukuje pracy ze względu na studiowanie na innym kierunku na Politechnice Opolskiej.

Osoby prowadzące działalność gospodarczą

Pięciu absolwentów zadeklarowało, że prowadzą własną działalność w branżach: Budownictwo, Ciepłownictwo/Ogrzewnictwo i wentylacja, Handel, Inżynieria/technika, Produkcja, Inne: Gazownictwo. W przypadku trzech osób działalność została założona w trakcie studiów (jedna osoba po ukończeniu studiów, przed obroną pracy dyplomowej oraz jedna osoba w ciągu 0 – 3 miesięcy od obrony pracy dyplomowej).

W przypadku wszystkich działalności zatrudniani są pracownicy. W trzech firmach zatrudnionych jest 1-9 pracowników, a w dwóch 10-49 pracowników.

Dochody brutto jakie przynoszą te działalności gospodarcze to:

- powyżej 6000 zł (4);
- poniżej 1500 zł (1).

Działalności prowadzone są w Polsce.

Osoby planujące założenie działalności gospodarczej

Dwoje absolwentów planuje założenie działalności gospodarczej. Respondenci zadeklarowali, że zamierzają założyć działalność w okresie poniżej 1 miesiąca oraz 1 do 3 miesiące od wypełnienia ankiety. W obu przypadkach nie jest planowane zatrudnienie pracowników. Działalności prowadzone będą w Polsce. Działalności założone będą prowadzone w branżach: Elektronika/Elektrotechnika, Mechanika, Rolnictwo.

Spis tabel

Tabela 1. Płeć	3
Tabela 2. Wybierz ukończony kierunek	3
Tabela 3. Rodzaj studiów	4
Tabela 4. Ukończony stopień studiów	4
Tabela 5. Obszar zamieszkiwany przed podjęciem oraz po zakończeniu studiów na Politechnice Opolskiej	5
Tabela 6. Aktywności podejmowane podczas studiów	6
Tabela 7. Rodzaj dodatkowej aktywności (można zaznaczyć więcej niż 1 odpowiedź).....	6
Tabela 8. Jakie, Pana/Pani zdaniem, są mocne strony Politechniki Opolskiej?.....	7
Tabela 9. Z perspektywy czasu wybrał/a by Pan/Pani	8
Tabela 10. W przypadku, jeśli nie wybrał/aby Pan/Pani ponownie tego samego kierunku studiów proszę wskazać 2 główne powody.....	9
Tabela 11. Czy uważa Pan/Pani, że ukończenie studiów na Politechnice Opolskiej gwarantuje stabilizację zawodową i bezpieczeństwo utrzymania/zdobycia zatrudnienia?.....	10
Tabela 12. W przypadku odpowiedzi "nie" proszę wskazać dlaczego:.....	10
Tabela 13. Jakie zmiany powinna wprowadzić Politechnika Opolska w celu zwiększenia szansy jej Studentów i Absolwentów na znalezienie zatrudnienia?	11
Tabela 14. Proszę wskazać obecny status zawodowy	12
Tabela 15. Czy obecnie wykonywana (lub zagwarantowana) praca jest Pana/Pani pierwszą pracą? .	13
Tabela 16. Proszę podać ile czasu minęło od obrony pracy dyplomowej do podjęcia przez Pana/Panią pierwszej pracy.	14
Tabela 17. Czy Pana/Pani pierwsza praca była zgodna z wykształceniem i kwalifikacjami uzyskanymi na Politechnice Opolskiej?	14
Tabela 18. Proszę wskazać obecne miejsce zatrudnienia.....	15
Tabela 19. Pracuje Pan/Pani w firmie	15
Tabela 20. Obecny status prawny zatrudnienia.....	16
Tabela 21. Jakie czynniki Pana/Pani zdaniem zdecydowały o tym, że został/a Pan/Pani przyjęty/a do obecnej pracy? (można wybrać kilka).....	17
Tabela 22. Czy obecnie wykonywana (lub zagwarantowana) praca jest zgodna z wykształceniem i kwalifikacjami uzyskanymi na Politechnice Opolskiej?.....	17
Tabela 23. Proszę wskazać główną branżę firmy, w której Pan/Pani obecnie pracuje.	18
Tabela 24. Na jakim stanowisku został/a Pan/Pani zatrudniony/a?.....	19
Tabela 25. W jakim stopniu wiedza i kwalifikacje uzyskane na studiach są wykorzystywane w obecnej pracy?.....	20
Tabela 26. Proszę wskazać w jakim przedziale obecnie mieszczą się Pana/Pani zarobki brutto.	20
Tabela 27. W jaki sposób znalazł/a Pan/Pani obecną pracę/staż?	21
Tabela 28. Proszę podać ile czasu minęło od obrony pracy dyplomowej do podjęcia przez Pana/Panią obecnej pracy.....	22
Tabela 29. Proszę uporządkować poszczególne kryteria, brane pod uwagę podczas poszukiwania pracy, od najistotniejszego do najmniej istotnego.	23

Spis wykresów

Wykres 1. Płeć.....	3
Wykres 2. Wybierz ukończony kierunek.....	3
Wykres 3. Rodzaj studiów.....	4
Wykres 4. Ukończony stopień studiów.....	4
Wykres 5. Obszar zamieszkiwany przed oraz po podjęciu studiów na Politechnice Opolskiej.....	5
Wykres 6. Aktywności podejmowane podczas studiów.....	6
Wykres 7. Rodzaj dodatkowej aktywności (można zaznaczyć więcej niż 1 odpowiedź).....	7
Wykres 8. Jakie, Pana/Pani zdaniem, są mocne strony Politechniki Opolskiej? cz.1.....	8
Wykres 9. Jakie, Pana/Pani zdaniem, są mocne strony Politechniki Opolskiej? cz.2.....	8
Wykres 10. Z perspektywy czasu wybrał/a by Pan/Pani.....	9
Wykres 11. Z perspektywy czasu wybrał/a by Pan/Pani.....	9
Wykres 12. Czy uważa Pan/Pani, że ukończenie studiów na Politechnice Opolskiej gwarantuje stabilizację zawodową i bezpieczeństwo utrzymania/zdobycia zatrudnienia?.....	10
Wykres 13. W przypadku odpowiedzi "nie" proszę wskazać dlaczego.....	11
Wykres 14. Jakie zmiany powinna wprowadzić Politechnika Opolska w celu zwiększenia szansy jej Studentów i Absolwentów na znalezienie zatrudnienia?.....	12
Wykres 15. Proszę wskazać obecny status zawodowy.....	13
Wykres 16. Czy obecnie wykonywana (lub zagwarantowana) praca jest Pana/Pani pierwszą pracą?.....	13
Wykres 17. Proszę podać ile czasu minęło od obrony pracy dyplomowej do podjęcia przez Pana/Panią pierwszej pracy.....	14
Wykres 18. Czy Pana/Pani pierwsza praca była zgodna z wykształceniem i kwalifikacjami uzyskanymi na Politechnice Opolskiej?.....	15
Wykres 19. Proszę wskazać obecne miejsce zatrudnienia.....	15
Wykres 20. Pracuje Pan/Pani w firmie.....	16
Wykres 21. Obecny status prawny zatrudnienia.....	16
Wykres 22. Jakie czynniki Pana/Pani zdaniem zdecydowały o tym, że został/a Pan/Pani przyjęty/a do obecnej pracy? (można wybrać kilka).....	17
Wykres 23. Czy obecnie wykonywana (lub zagwarantowana) praca jest zgodna z wykształceniem i kwalifikacjami uzyskanymi na Politechnice Opolskiej?.....	18
Wykres 24. Proszę wskazać główną branżę firmy, w której Pan/Pani obecnie pracuje.....	19
Wykres 25. Na jakim stanowisku został/a Pan/Pani zatrudniony/a?.....	19
Wykres 26. W jakim stopniu wiedza i kwalifikacje uzyskane na studiach są wykorzystywane w obecnej pracy?.....	20
Wykres 27. Proszę wskazać w jakim przedziale obecnie mieszczą się Pana/Pani zarobki brutto.....	21
Wykres 28. W jaki sposób znalazł/a Pan/Pani obecną pracę/staż?.....	22
Wykres 29. Proszę podać ile czasu minęło od obrony pracy dyplomowej do podjęcia przez Pana/Panią obecnej pracy.....	23
Wykres 30. Proszę uporządkować poszczególne kryteria, brane pod uwagę podczas poszukiwania pracy, od najistotniejszego do najmniej istotnego.....	24