
	<b>Procedura</b>	Data: 21.12.2015	Symbol: <b>P-RIB-1</b>
		Wydanie: N3	Strona/stron: 1/3
<b>PRAKTYKI STUDENCKIE</b>			

**P-RIB-1  
PRAKTYKI STUDENCKIE**

	<h1>Procedura</h1>	Data: 21.12.2015	Symbol: <b>P-RIB-1</b>
		Wydanie: N3	Strona/stron: 2/3
<b>PRAKTYKI STUDENCKIE</b>			

## 1. ZAKRES PROCEDURY

Przedmiotem procedury są: wybór miejsca i sposobu odbywania oraz zaliczania praktyki. Procedura dotyczy studentów I stopnia studiów na Wydziale Inżynierii Biomedycznej.

## 2. TERMINOLOGIA

- Praktyka studencka – okres szkolenia w firmie, zakładzie pracy itp. mający na celu uzupełnienie wiedzy zdobywanej na studiach i przygotowanie do przyszłej pracy.


## 3. ODPOWIEDZIALNOŚĆ

- Prodziekan właściwy ds. studenckich
- Wydziałowy Opiekun Praktyk Studenckich

## 3. OPIS POSTĘPOWANIA

Wymóg zaliczenia praktyki studenckiej wynika z programu studiów I stopnia (studia inżynierskie). Czas trwania praktyki wynosi 20 dni (4 tygodnie). Termin odbywania praktyki jest zależny od studenta, lecz sugeruje się, aby był to okres letnich wakacji studenckich. Ramowy program praktyki określa plan studiów.

- 3.1 W uzasadnionych przypadkach dziekan może wyrazić zgodę na zmianę terminu odbywania praktyki lub zwolnić studenta z obowiązku jej odbywania. O zwolnienie mogą ubiegać się osoby, które wykonują lub wykonywały pracę, której zakres obowiązków odpowiada ramowemu programowi praktyki.
- 3.2 Praktyka może odbyć się w zakładzie pracy (firmie, zakładzie opieki zdrowotnej, instytucji naukowo-badawczej, krajowej lub zagranicznej), wskazanym przez Wydziałowego Opiekuna Praktyk Studenckich, względnie zaproponowanym przez studenta. W przypadku gdy miejsce odbywania praktyki zaproponował student, winno ono zostać zaakceptowane przez Wydziałowego Opiekuna Praktyk Studenckich. Student w porozumieniu z Zakładowym Opiekunem Praktyki proponuje, a Wydziałowy Opiekun Praktyk Studenckich zatwierdza program praktyki.
- 3.3 Zasady odbycia praktyki określa *Regulamin praktyk studenckich w Politechnice Śląskiej*.
- 3.4 Politechnika Śląska, reprezentowana przez rektora, zawiera z jednostką zewnętrzną umowę o organizację praktyki studenckiej (zał. 1 do Regulaminu praktyk studenckich). Umowa określa obowiązki jednostki organizującej praktykę oraz uczelni związane z praktyką. Student jest zobowiązany do prowadzenia dziennika praktyk, zgodnie z załącznikiem Z1-P-RIB-1 *Dziennik praktyk*.  
Wydział nie ponosi kosztów z tytułu odbywania praktyki przez studentów. Student jest zobowiązany do ubezpieczenia się na czas trwania praktyki.

	<h1>Procedura</h1>	Data: 21.12.2015	Symbol: <b>P-RIB-1</b>
		Wydanie: N3	Strona/stron: 3/3
<b>PRAKTYKI STUDENCKIE</b>			

- 3.5** Student jest zobowiązany do złożenia u Wydziałowego Opiekuna Praktyk Studenckich kompletu dokumentów niezbędnych do odbycia praktyki, jej zaliczenia lub zwolnienia z niej. Lista i wzory dokumentów oraz informacja o trybie ich obiegu jest zamieszczona na stronie internetowej jednostki organizacyjnej oraz dostępna u Wydziałowego Opiekuna Praktyk Studenckich. Brak złożenia kompletu ww. dokumentów po upływie terminu przewidzianego na zamknięcie semestru skutkuje niezaliczeniem praktyki.
- 3.6** Zaliczenia praktyki dokonuje Wydziałowy Opiekun Praktyk Studenckich na podstawie przedłożonego potwierdzenia odbycia praktyki (*zał. 3 do Regulaminu praktyk studenckich*) oraz Dziennika praktyk.
- 3.7** Za realizację praktyki studenckiej wynikającej z programu studiów student otrzymuje określoną w planie studiów liczbę punktów ECTS. Zrealizowanie każdej kolejnej praktyki może być związane z wpisaniem jej do indeksu, lecz bez dodatkowych punktów ECTS.
- 3.8** Praktyki studenckie są jedną z form praktycznej weryfikacji efektów kształcenia.

#### 4. DOKUMENTY ZWIĄZANE Z PROCEDURĄ

- Regulamin studiów
- Regulamin praktyk studenckich
- Plany studiów dla poszczególnych kierunków kształcenia

#### 5. ZAŁĄCZNIKI

- Załącznik Z1-P-RIB-1 Dziennik praktyk

<b>Opracował:</b> Wydziałowa Komisja ds. SZJK	<b>Data:</b>	<b>Podpis:</b>
<b>Zapiniował:</b> Dr inż. Paweł Kostka	<b>Data:</b>	<b>Podpis:</b>
<b>Zatwierdził:</b> Prof. dr hab. inż. Marek Gzik	<b>Data:</b>	<b>Podpis:</b>