

**Opis wpływu działalności naukowej na funkcjonowanie
społeczeństwa i gospodarki¹
zawierający informacje na temat związku między wynikami badań naukowych
lub prac rozwojowych albo działalności naukowej w zakresie twórczości
artystycznej a otoczeniem społeczno-gospodarczym**

Rok ewaluacji	
Dziedzina i dyscyplina ² , której dotyczy opis wpływu	
Informacja o zgłoszonym opisie wpływu	wymagany w związku z liczbą osób ustaloną zgodnie z przepisami wydanymi na podstawie art. 267 ust. 2 pkt 1 ustawy Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce w okresie objętym ewaluacją jakości działalności naukowej, przy czym należy wskazać kolejność uwzględniania w ewaluacji	<input type="checkbox"/>
	dodatkowy, w związku z prowadzeniem działalności naukowej w ramach dyscypliny naukowej należącej do dziedziny nauk humanistycznych, dziedziny nauk społecznych albo dziedziny nauk teologicznych, związany z wybitnymi monografiami naukowymi, słownikami biograficznymi, słownikami bibliograficznymi lub bazami danych, szczególnie istotnymi dla rozwoju danej dziedziny nauki, przy czym należy wskazać kolejność uwzględniania w ewaluacji jakości działalności naukowej	<input type="checkbox"/>
	dodatkowy, w związku z prowadzeniem działalności naukowej w ramach dziedziny nauk inżynieryjno-technicznych, związany z projektami architektonicznymi, urbanistycznymi lub planami zagospodarowania przestrzennego, przy czym należy wskazać kolejność uwzględniania w ewaluacji jakości działalności naukowej	<input type="checkbox"/>
	dodatkowy, w związku z utworzeniem innego podmiotu w celu komercjalizacji wyników badań naukowych lub prac rozwojowych lub know-how związanego z tymi wynikami, zwanej dalej „komercjalizacją”, związany z działalnością utworzonego podmiotu, wraz z podaniem nazwy tego podmiotu, przy czym należy wskazać kolejność uwzględniania w ewaluacji jakości działalności naukowej	<input type="checkbox"/>
Tytuł opisu wpływu (maksymalnie 150 znaków ze spacjami)	
Streszczenie opisu wpływu (maksymalnie 1000 znaków ze spacjami)	

¹ Sporządza się w języku polskim oraz angielskim

² Na podstawie rozporządzenia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 20 września 2018 r. w sprawie dziedzin nauki i dyscyplin naukowych oraz dyscyplin artystycznych (Dz. U. poz. 1818)

Informacje o efektach działalności naukowej mających znaczenie dla kreowania wpływu	<p>charakterystyka głównych wniosków z badań naukowych lub prac rozwojowych albo efektów działalności naukowej w zakresie twórczości artystycznej (maksymalnie 2500 znaków ze spacjami)</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p>	
	<p>charakterystyka roli podmiotu w osiągnięciu efektów działalności naukowej (maksymalnie 1000 znaków ze spacjami)</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p>	
	<p>opis bibliograficzny i streszczenie nie więcej niż 5 osiągnięć naukowych, będących rezultatem badań naukowych lub prac rozwojowych, zakończonych nie wcześniej niż w roku 1997 można uwzględnić adres strony internetowej, pod którym w dniu umieszczenia opisu wpływu w Systemie POL-on jest dostępne dane osiągnięcie (maksymalnie 500 znaków ze spacjami na każde osiągnięcie)</p> <p>1.....</p> <p>2.....</p> <p>3.....</p> <p>4.....</p> <p>5.....</p>	
<p>Charakterystyka wpływu działalności naukowej, w tym, której wyniki są przedmiotem komercjalizacji, ze wskazaniem związku między działalnością naukową a tym wpływem oraz grupy społecznej będącej beneficjentem tego wpływu (maksymalnie 5000 znaków ze spacjami)</p>	<p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p>	
Obszar, na który działalność naukowa ma największy wpływ	Gospodarka	<input type="checkbox"/>
	Administracja publiczna	<input type="checkbox"/>
	Ochrona zdrowia	<input type="checkbox"/>
	Kultura i sztuka	<input type="checkbox"/>
	Ochrona środowiska naturalnego	<input type="checkbox"/>

	Bezpieczeństwo i obronność państwa	<input type="checkbox"/>
	Inny	<input type="checkbox"/>
Charakterystyka max.5 dowodów wpływu działalności naukowej można uwzględnić adres strony internetowej, pod którym w dniu umieszczenia opisu wpływu w Systemie POL-on jest dostępny dany dowód wpływu (maksymalnie 500 znaków ze spacjami na każdy dowód)	1..... 2..... 3..... 4..... 5.....	
Forma dowodu ³ oraz data jego powstania	publikacja naukowa	data: .../.../... <input type="checkbox"/>
	raport	data: .../.../... <input type="checkbox"/>
	cytowania w innych dokumentach i publikacjach	data: .../.../... <input type="checkbox"/>
	karta wdrożenia/aplikacji wg wzoru	data: .../.../... <input type="checkbox"/>
	inne:	data: .../.../... <input type="checkbox"/>
Informacja, czy wpływ powstał w wyniku interdyscyplinarnych badań naukowych lub prac rozwojowych, oraz charakterystyka znaczenia interdyscyplinarności badań naukowych lub prac rozwojowych na powstanie wpływu (maksymalnie 1500 znaków ze spacjami)	

.....
Data i podpis

³ Kopię należy dołączyć do opisu

Description of the impact of scientific activity on functioning of the society and economy resulted from¹ containing information on the relationship between the results of scientific research or development work or scientific activity in the field of artistic creation and the socio-economic environment

The year of the evaluation	
Discipline ² to which the impact description applies	
Information on the reported the description of the impact	required in connection with the number of people determined in accordance with the regulations issued on the basis of art. 267 paragraph 2 point 1 of the Act <i>Law on higher education and science</i> , in the period covered by the evaluation of the quality of scientific activity, the order of including in the evaluation should be indicated	<input type="checkbox"/>
	additional, in connection with scientific activity within a scientific discipline belonging to the field of humanities, the field of social sciences or the field of theological sciences, related to outstanding scientific monographs, biographical dictionaries, bibliographic dictionaries or databases, particularly important for the development of a given field of science, what should be indicated in the order of taking into account the quality of scientific activity in the evaluation	<input type="checkbox"/>
	additional, in connection with scientific activity in the field of engineering and technical sciences, related to architectural and urban projects or spatial development plans, while the order of taking into account the quality of scientific activity in the evaluation	<input type="checkbox"/>
	additional, in connection with the creation of another entity to commercialize the results of scientific research or development works or know-how related to these results, hereinafter referred to as "commercialization", related to the activities of the created entity, together with the name of this entity, and the order should be indicated taking into account the quality of scientific activity in the evaluation	<input type="checkbox"/>
Impact description title (up to 150 characters with spaces)	
Impact description summary (up to 1000 characters with spaces)	

¹ The description shall be prepared in Polish and English

² According to Regulation of the Ministry of Science and Higher Education of 20 September 2018 on scientific domains and disciplines and artistic disciplines (Journal of Laws 2018, item 1818)

Information on the effects of scientific activity relevant to creating an impact	Characteristics of the main conclusions from scientific research or development works or the effects of scientific activity in the field of artistic creation (up to 2500 characters with spaces)	
	Characteristics of the role of the subject in achieving the results of scientific activity (up to 1000 characters with spaces)	
	Bibliographic description and summary of no more than 5 scientific achievements, resulting from scientific research or development work, completed no earlier than in 1997 can be include the website address at which the achievement is available on the date of placing the impact description in the POL-on System (up to 500 characters with spaces for each scientific achievement)	
Characteristics of the impact of scientific activity, including the results of which are subject to commercialization, with an indication of the relationship between scientific activity and this impact, as well as the social group that is the beneficiary of this impact (up to 5000 characters with spaces)	
The area in which scientific activities have the greatest impact	The economy	<input type="checkbox"/>
	Public administration	<input type="checkbox"/>
	Health protection	<input type="checkbox"/>
	Culture and art	<input type="checkbox"/>

