

## Sprawozdanie z wykonania planu działalności Politechniki Koszalińskiej I półrocze za 2023 roku

### Część B

Cel / Zadanie	Miernik planowany	Miernik osiągnięty	Uwagi
<b>Cel 1/2022</b> Rozwój kadry naukowo-dydaktycznej			
Zadanie 1.1/2022  Wspieranie rozwoju kadry naukowej, w szczególności młodych naukowców	Przewidywana liczba tytułów i stopni naukowych uzyskanych przez pracowników jednostki w I półroczu 2023 r.  <b>9</b>	Faktyczna liczba tytułów i stopni naukowych uzyskanych w I półroczu 2023 r. przez pracowników jednostki  <b>2</b>	Dr hab. inż. Marcin Jagoda  Dr inż. Katarzyna Woloniewicz
Zadanie 1.2/2022:  1.2.1. Zwiększenie udziału pracowników naukowo-dydaktycznych jednostki w krajowym dorobku naukowym  1.2.2 Promowanie wyników badań pracowników naukowo-dydaktycznych jednostki na arenie krajowej i międzynarodowej	Przewidywana liczba publikacji wykazanych w I półroczu 2023 r. w bazie Polska Bibliografia Naukowa  <b>272</b>	Faktyczna liczba publikacji wykazanych w I półroczu 2023 r. w bazie Polska Bibliografia Naukowa  <b>170</b>	

<b>Cel 2/2022</b> Utrzymanie sprawnego systemu zarządzania			
Zadanie 2.1/2022: Utrzymanie lub dostosowanie poziomu zatrudnienia w jednostce do potrzeb realizowanych przez uczelnię	<p>1.Przewidywana liczba pracowników zatrudnionych w jednostce w I półroczu 2023 r., w tym:</p> <p>a) nauczycieli akademickich <b>319</b></p> <p>b) pracowników nie będących nauczycielami akademickimi <b>84</b></p>	<p>1.Faktyczna liczba pracowników zatrudnionych w jednostce w I półroczu 2023 r., w tym:</p> <p>a) nauczycieli akademickich <b>320</b></p> <p>b) pracowników nie będących nauczycielami akademickimi <b>86</b></p>	

**REKTOR**  
  
*dr hab. Danuta Zawadzka*  
 profesor  
 Politechniki Koszalińskiej