

## Sprawozdanie z wykonania planu działalności Politechniki Koszalińskiej za 2018 rok

## Część B

Cel / Zadanie	Miernik planowany	Miernik osiągnięty	Uwagi
<p><b>Cel 1/2018</b> Rozwój kadry naukowo-dydaktycznej</p>			
<p>Zadanie 1.1/2018</p> <p>Wspieranie rozwoju kadry naukowej, w szczególności młodych naukowców</p>	<p>Przewidywana liczba tytułów i stopni naukowych uzyskanych przez pracowników uczelni w 2018 r.</p> <p><b>20</b></p>	<p>Faktyczna liczba tytułów i stopni naukowych uzyskanych przez pracowników uczelni w 2018 r.</p> <p><b>17</b></p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. prof. dr hab. Mirosław Maliński WEil</li> <li>2. dr hab. inż. Jacek Domski WILŚiG</li> <li>3. dr hab. inż. Monika Matuszkiewicz WILŚiG</li> <li>4. dr hab. inż. Wojciech Kapłonek WM</li> <li>5. dr hab. inż. Łukasz Bohdal WM</li> <li>6. dr hab. inż. Dariusz Lipiński WM</li> <li>7. dr inż. Marcin Walczak WEil</li> <li>8. dr inż. Rafał Wojszczyk WEil</li> <li>9. dr inż. Maciej Król WILŚiG</li> <li>10. dr inż. Marek Ziarkiewicz WILŚiG</li> <li>11. dr inż. Zofia Szczepaniak-Koktun WILŚiG</li> <li>12. dr inż. Michał Wojewicz WM</li> <li>13. dr inż. Filip szafrańiec WM</li> <li>14. dr inż. Marcin Kruzel WM</li> <li>15. dr inż. Krzysztof Dziadek WNE</li> <li>16. dr Jarosław Bujny IW</li> <li>17. dr Joanna Dworaczyk SWFIS</li> </ol>
<p>Zadanie 1.2/2018:</p> <p>1.2.1 Utrzymanie lub zwiększenie wykorzystywanie posiadanych przez jednostkę uprawnień do nadawania stopni i tytułów naukowych</p> <p>1.2.2 Działanie na rzecz lepszego przygotowania kadr na potrzeby gospodarki i komercjalizacji B+R</p>	<p>1. Przewidywana liczba otwartych w 2018 r. przewodów doktorskich (przez wydziały uczelni posiadające uprawnienia do ich nadawania) <b>9</b></p> <p>2. Przewidywana liczba nadanych stopni doktorskich (przez wydziały uczelni posiadające uprawnienia do ich nadawania) w 2018 r. <b>7</b></p> <p>3. Przewidywana liczba rozpoczętych w 2018 r. postępowań habilitacyjnych (przez wydziały uczelni posiadające uprawnienia do ich nadawania) <b>4</b></p>	<p>1. Faktyczna liczba otwartych w 2018 r. przewodów doktorskich (przez wydziały uczelni posiadające uprawnienia do ich nadawania) <b>14</b></p> <p>2. Faktyczna liczba nadanych stopni doktorskich (przez wydziały uczelni posiadające uprawnienia do ich nadawania) w 2018 r. <b>10</b></p> <p>3. Faktyczna liczba rozpoczętych w 2018 r. postępowań habilitacyjnych (przez wydziały uczelni posiadające uprawnienia do ich nadawania) <b>5</b></p>	

	<p>4. Przewidywana liczba nadanych w 2018 przez Radę Wydziału tytułów dr hab. (przez wydziały posiadające uprawnienia do ich nadawania) <b>4</b></p>	<p>4. Faktyczna liczba nadanych w 2018 przez Radę Wydziału tytułów dr hab. (przez wydziały uczelni posiadające uprawnienia do ich nadawania) <b>7</b></p>	
<p>Zadanie 1.3/2018:</p> <p>1.3.1. Zwiększenie udziału pracowników naukowo-dydaktycznych jednostki w krajowym dorobku naukowym</p> <p>1.3.2 Promowanie wyników badań pracowników naukowo-dydaktycznych jednostki na arenie krajowej i międzynarodowej</p>	<p>Przewidywana liczba publikacji wykazanych w 2018 r. w bazie Polska Bibliografia Naukowa <b>467</b></p>	<p>Faktyczna liczba publikacji wykazanych w 2018 r. w bazie Polska Bibliografia Naukowa <b>443</b></p>	
<p><b>Cel 2/2018 Utrzymanie sprawnego systemu zarządzania</b></p>			
<p>Zadanie 2.1/2018: Utrzymanie lub dostosowanie poziomu zatrudnienia w jednostce do potrzeb realizowanych przez jednostkę</p>	<p>1. Przewidywana liczba pracowników zatrudnionych w podstawowych jednostkach organizacyjnych uczelni w 2018 r., w tym:</p> <p>a) nauczycieli akademickich <b>399</b></p> <p>b) pracowników nie będących nauczycielami akademickimi <b>129</b></p>	<p>1. Faktyczna liczba pracowników zatrudnionych w podstawowych jednostkach organizacyjnych uczelni w 2018 r., w tym:</p> <p>a) nauczycieli akademickich <b>388</b></p> <p>b) pracowników nie będących nauczycielami akademickimi <b>125</b></p>	

REKTOR

prof. dr hab. inż. Tadeusz Bohdal