

## Modułowe efekty kształcenia

Moduł:	<b>Fizjologia zwierząt KP</b>
Kierunek:	Biotechnologia
Specjalność:	cały kierunek
Poziom:	I stopień
Typ:	stacjonarny
Profil:	ogólnoakademicki
Rok zatwierdzenia oferty dydaktycznej:	2012

Symbol	Opis	Kierunkowe efekty kształcenia	Obszarowe efekty kształcenia
01	Opisuje podstawowe procesy życiowe zachodzące w organizmach żywych	<ul style="list-style-type: none"> <li>• K_W01</li> <li>• K_W02</li> <li>• K_W03</li> <li>• K_W07</li> <li>• K_W09</li> <li>• K_W10</li> <li>• K_W11</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• P1A_W01</li> <li>• P1A_W02</li> <li>• P1A_W04</li> <li>• P1A_W05</li> <li>• P1A_W07</li> </ul>
02	Charakteryzuje czynność poszczególnych narządów i układów narządów	<ul style="list-style-type: none"> <li>• K_W01</li> <li>• K_W02</li> <li>• K_W03</li> <li>• K_W07</li> <li>• K_W09</li> <li>• K_W10</li> <li>• K_W11</li> <li>• K_W14</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• P1A_W01</li> <li>• P1A_W02</li> <li>• P1A_W04</li> <li>• P1A_W05</li> <li>• P1A_W07</li> <li>• P1A_W08</li> </ul>
03	Dobiera właściwe metody obserwacji czynności organizmów zwierzęcych	<ul style="list-style-type: none"> <li>• K_U01</li> <li>• K_U04</li> <li>• K_U16</li> <li>• K_U19</li> <li>• K_U20</li> <li>• K_U21</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• P1A_U01</li> <li>• P1A_U04</li> <li>• P1A_U05</li> <li>• P1A_U06</li> </ul>
04	Analizuje i interpretuje wyniki przeprowadzonych doświadczeń i formułuje wnioski	<ul style="list-style-type: none"> <li>• K_U05</li> <li>• K_U07</li> <li>• K_U10</li> <li>• K_U11</li> <li>• K_U12</li> <li>• K_U13</li> <li>• K_U14</li> <li>• K_U15</li> <li>• K_U17</li> <li>• K_U18</li> <li>• K_U22</li> <li>• K_U23</li> <li>• K_U24</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• P1A_U02</li> <li>• P1A_U07</li> <li>• P1A_U08</li> <li>• P1A_U09</li> <li>• P1A_U10</li> <li>• P1A_U11</li> </ul>
05	Stosuje zdobytą wiedzę w profilaktyce zdrowotnej	<ul style="list-style-type: none"> <li>• K_U05</li> <li>• K_U07</li> <li>• K_U22</li> <li>• K_U23</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• P1A_U07</li> <li>• P1A_U11</li> </ul>
06	Otwartość na aktualizowanie wiedzy z zakresu praw kierujących funkcjonowaniem organizmu zwierzęcego	<ul style="list-style-type: none"> <li>• K_K01</li> <li>• K_K04</li> <li>• K_K06</li> <li>• K_K12</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• P1A_K01</li> <li>• P1A_K05</li> <li>• P1A_K07</li> <li>• P1A_K08</li> </ul>