

rok akademicki 2022/2023			
Termin zjazdu 29-30.10.2022		<b>Podyplomowe Studia Zarządzanie środowiskowe</b>	
godzina od - do	<b>SOBOTA</b>	<b>NIEDZIELA</b>	
<b>8-9</b>			
<b>9-10</b>	Mediacje społeczne i rozwiązywanie konfliktów (ćw) dr M. Chrzęścik 8.30 -10.45 (3 godz.) <b>WNS s. 2.15</b>	Promocja postaw proekologicznych (ćw) dr M. Chrzęścik 8.30 -10.45 (3 godz.) <b>WNS s. 2.15</b>	
<b>10-11</b>			
<b>11-12</b>			
<b>12-13</b>	Mediacje społeczne i rozwiązywanie konfliktów (ćw) dr M. Chrzęścik 11.00 -13.15 (3 godz.) <b>WNS s. 2.15</b>	Promocja postaw proekologicznych (ćw) dr M. Chrzęścik 11.00 -12.30 (2 godz.) <b>WNS s. 2.15</b>	
<b>13-14</b>		<b>Przerwa obiadowa przejazd na ul. 3-go Maja</b>	
<b>14-15</b>	Prognozowanie w zarządzaniu zasobami (ćw) dr hab. A. Gil-Świdarska 14.00-15.30 (2 godz.) <b>WNŚiP s. 31</b>	Systemy zarządzania energią dr M. Siłuszyk (w) 13.15-14.45 (2 godz.) WNŚiP s.	
<b>15-16</b>		<b>Przerwa obiadowa przejazd na ul. 3-go Maja</b>	
<b>16-17</b>		Systemy zarządzania energią dr M. Siłuszyk (w) 15.00-16.30 (2 godz.) <b>WNŚiP s. 306</b>	
<b>17-18</b>	Prognozowanie w zarządzaniu zasobami (ćw) dr hab. A. Gil-Świdarska 15.45-18.00 (3 godz.) <b>WNŚiP s. 31</b>	<b>Przerwa obiadowa przejazd na ul. 3-go Maja</b>	
<b>18-19</b>		Systemy zarządzania energią dr M. Siłuszyk (ćw) 16.45-18.15 (2 godz.) <b>WNŚiP s. 306</b>	
<b>19-20</b>	<b>WNS</b> - ul. Żytnia 39 <b>WNŚiP</b> - ul. 3-go Maja 54		