

ZJAZD IV	14.cze	<p>8 godzin (w tym: 2 godz. konsultacji dyplomowych z promotorem, 2 godz. wykładu, 3 godz. ćwiczeń, 1 godz. zdalna – e - learning)</p> <p>15:15 – 16:45 – 2 godz. Seminarium dyplomowe, (Gmach Główny Politechniki, III piętro, sala 305 a) dr inż. K. Rędzińska Zagadnienia krajobrazowe i przyrodniczo - środowiskowe w pracy końcowej (konsultacja koncepcji wybranych przez uczestników terenów i tematów prac końcowych)</p> <p>16.50 – 19.05 – 3 godz. Ćwiczeń (sala 403) Nauka programu ArcGis - wprowadzenie, omówienie programu, warstwy mgr inż. M. Delnicki</p> <p>19:10 – 20.40 – 2 godz. Wykładu, (Gmach Główny Politechniki, III piętro, sala 305 a) Infrastruktura techniczna w mieście - system transportu dr inż. P. Peceník</p> <p>1 godz - E- learning (OKNO PW - kształcenie zdalne) Kształtowanie przestrzeni publicznych w miastach dr inż. arch. M. Denis</p>
	15.cze	<p>10 godzin (4 godz wykładów, 6 godzin ćwiczeń)</p> <p>8.30 – 10.00 – 2 godz. ćwiczeń (sala 403) Nauka programu ArcGis - wprowadzenie, omówienie programu, warstwy mgr inż. M. Delnicki</p> <p>przerwa śniadaniowa</p> <p>10.10 – 11.40 – 2 godz. ćwiczeń, (Gmach Główny Politechniki, III piętro, sala 305 a), Zróżnicowanie społeczne miast dr inż. arch A. Cieśla</p> <p>11:45 – 13:15 – 2 godz. ćwiczeń, (Gmach Główny Politechniki, III piętro, sala 305 a), Miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego (konsultacje koncepcji projektów) dr inż. arch. M. Denis</p> <p>przerwa obiadowa</p> <p>14:00 – 15:30 – 2 godz. Wykładu, (Gmach Główny Politechniki, III piętro, sala 305 a), Kształtowanie przestrzeni publicznych w miastach dr inż. arch. M. Denis</p> <p>15:35 – 17:05 – 2 godz. Wykładu, (Gmach Główny Politechniki, III piętro, sala 305 a), Systemy Przyrodnicze Miasta dr inż. K. Rędzińska</p>
	16.cze	<p>9 godzin (2 godz. ćwiczeń, 2 godz. wykładu, 1 godz. seminarium, 4 godz e- learning) Gmach Główny Politechniki, III piętro, sala 305 a,</p> <p>9.00 – 10.30 – 2 godz. ćwiczeń w tym: Uwarunkowania przyrodniczo-kulturowe przy planowaniu terenów zieleni Dr inż. Mirosław Gajdak, BAiPP</p> <p>10.35 – 12.05 – 2 godz. Wykładu Uwarunkowania przyrodniczo-kulturowe przy planowaniu terenów zieleni Dr inż. Mirosław Gajdak, BAiPP</p> <p>przerwa obiadowa</p> <p>12:35 – 14:05 – 2 godz. seminarium dyplomowe (przegląd koncepcji wybranych przez uczestników terenów i tematów prac końcowych, krótkie prezentacje koncepcji uczestników oraz dyskusja) dr inż. arch. E. Jarecka - Bidzińska</p> <p>4 godz E - learning (OKNO PW - kształcenie zdalne) w tym: 3 godz. Hydrologia, klimatologia dr Ł. Bujak 1 godz. Kształtowanie przestrzeni publicznych w miastach dr inż. arch. M. Denis</p>