

ZAKŁAD HYDROGEOLOGII PLAN ZAJĘĆ W SEMESTRZE ZIMOWYM 2017/2018

	8 - 9	9 - 10	10 - 11	11 - 12	12 - 13	13 - 14	14 - 15	15 - 16	16 - 17	17 - 18	18 - 19	19 - 20
poniedziałek	Geologia, gr 1, s.1A, b.33 <i>prof.dr hab.T.Falkowski</i>	Geologia i hydrogeologia, gr 2, s.1A, b.33, <i>dr G.Wierzbicki</i>	Geologia i hydrogeologia, gr 1, s.1A, b.33, <i>dr G.Wierzbicki</i>	Geologia i hydrogeologia, gr 3, s.1A, b.33, <i>dr F.Bujakowski</i>	Geologia i hydrogeologia, gr 3, s.1A, b.33 <i>prof.dr hab.T.Falkowski</i>	Geologia i geomorfologia, gr 4, s.28, b.34, <i>prof. dr hab.T.Falkowski</i>	Geologia, gr 3, s.1A, b.33 <i>prof.dr hab.T.Falkowski</i>	Geologia, gr 4, s.1A, b.33 <i>prof.dr hab.T.Falkowski</i>				
	Geologia, gr2, s.1A, b.33 <i>prof.dr hab.T.Falkowski</i>											
wtorek	Geologia i hydrogeologia, s.w.2, b.CW, wykład, <i>dr H.Złotoszewska-Niedziątek</i>	Geologia, gr 5, s.1A, b.33 <i>dr P.Ostrowski</i>	Geologia i hydrogeologia, A III,b33,wykład, <i>prof.dr hab T.Falkowski</i>	Geologia, gr 6, s.1A, b.33 <i>dr P.Ostrowski</i>			Geologia i hydrogeologia, gr 6, s.1A, b.33 <i>dr H.Złotoszewska- N.</i>	Geologia i hydrogeologia, gr 5, s.1A, b.33 <i>dr H.Złotoszewska-Niedziątek</i>				
	Geologia i geomorfologia gr 3, s.1A, b.33, <i>dr P.Ostrowski</i>											
środa		Geologia, gr 2, s.1A, b.33 <i>dr F.Bujakowski</i>	Geologia i hydrogeologia,gr 4, s.1A, b.33, <i>dr H.Złotoszewska Niedziątek</i>	Geologia i geomorfologia wykład,AII,b33 <i>prof.dr hab T.Falkowski</i>	Geologia, gr4, s.1A, b.33, <i>dr G.Wierzbicki</i>							
czwartek	Geologia, gr 3, s.1A, b.33 <i>dr P.Ostrowski</i>	Geologia, gr 7, s.1A, b.33 <i>dr P.Ostrowski</i>	Geologia i hydrogeologia, gr 1, s.1A, b.33 <i>dr H.Złotoszewska-Niedziątek</i>	Geologia i hydrogeologia, gr 3, s.1A, <i>dr H.Złotoszewska-Niedziątek</i>	Geologia i hydrogeologia, gr 2, s.1A, b.33 <i>dr H.Złotoszewska-Niedziątek</i>							
	Modelowanie przepływu wód podziemnych, s.223, b.33, <i>dr F.Bujakowski</i>	Geologia, wykład, s.213, b.21 <i>prof.dr hab.T.Falkowski</i>	Geologia,s.2, CW,wykład, <i>prof.dr hab. T.Falkowski</i>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> 3,5 stacjonarne, inż, sem.1, kier.budownictwo 3,5 stacjonarne, inż., sem.1, kier.inżynieria środowiska 3,5 stacjonarne, inż., sem.1, kier.ochrona środowiska 3,5 stacjonarne, inż., sem.1, kier.inżynieria i gospodarka wodna 3,5 stacjonarne, inż.,sem.1,kier.technologie energii odnawialnej 4 niestacjonarne, inż., sem.1, kier.inżynieria środowiska 1,5 stacjonarne, mgr, sem.2, kier.inżynieria środowiska </div>								
Geologia i geomorfologia, gr 1, s.1, b.33, <i>dr G.Wierzbicki</i>												
piątek		Podstawy prawa,AI,b.33 wykład, <i>dr P.Ostrowski</i>	Geologia, gr 1, s.1A, b.33 <i>dr P.Ostrowski</i>									
niedz							Podstawy prawoznawstwa, AI, b.33, wykład, <i>dr P.Ostrowski</i>					