

## II rok INFORMATYKI (2 stopień, sem. 3)

	Poniedziałek		Wtorek		Środa		Czwartek		Piątek	
	Ćw 1		Ćw 1		Ćw 1		Ćw 1		Ćw 1	
	L1	L2	L1	L2	L1	L2	L1	L2	L1	L2
8.00										
8.15										
8.30										
8.45										
9.00										
9.15										
9.30										
9.45										
10.00										
10.15										
10.30										
10.45										
11.00										
11.15										
11.30										
11.45										
12.00										
12.15										
12.30										
12.45										
13.00										
13.15										
13.30										
13.45										
14.00										
14.15										
14.30										
14.45										
15.00										
15.15										
15.30										
15.45										
16.00										
16.15										
16.30										
16.45										
17.00										
17.15										
17.30										
17.45										
18.00										
18.15										
18.30										
18.45										
19.00										
19.15										
19.30										

  

<p>Programowanie w środowisku sieciowym dr Adam Naumowicz, s.2001</p>	<p>Analiza danych internetowych dr. Golińska, co 2 tyg. * s. 1006</p> <p>Analiza danych internetowych dr. Golińska, co 2 tyg. * s. 1006</p>
<p>Programowanie w środowisku sieciowym dr A. Naumowicz s. 1016</p> <p>Bezpieczeństwo danych i systemów informatycznych dr inż. M. Rybnik s. 1008</p>	<p>Bezpieczeństwo danych i systemów informatycznych dr inż. M. Rybnik s. 1008</p> <p>Programowanie w środowisku sieciowym dr A. Naumowicz s. 1016</p> <p>Analiza danych internetowych dr Golińska, wykt., s. 2001</p>
<p>Programowanie we frameworkach internetowych mgr Ł.Szeremeta, s. 1008</p> <p>Programowanie aplikacji mobilnych dr inż. D.Tomaszuk, s. 2043 proj+lab.</p>	<p>Master seminar 1 dra hab. A. Kornilowicz, prof. UwB s. 2004</p> <p>Programowanie we frameworkach internetowych dr inż. Dominik Tomaszuk s. 2006</p>
<p>Programowanie aplikacji mobilnych dr inż. D. Tomaszuk, s. 2043 proj+lab.</p> <p>Programowanie we frameworkach internetowych mgr Ł.Szeremeta, s. 1008</p>	<p>Bezpieczeństwo danych i systemów informatycznych dr inż. M. Rybnik, s. 2001 co 2 tyg. * Granice wiedzy i poznania naukowego - tezy C.S. Lewisa ks. dr hab. M. Ławreszuk, prof. UwB s.2001 co 2 tyg. *</p> <p>Master seminar 1 dra hab. A. Gomolińska, prof. UwB s. 2008</p> <p>Programowanie aplikacji mobilnych dr inż. Dominik Tomaszuk s. 2006</p>
<p>Zaawansowane algorytmy i struktury danych dr hab. Marek Parfieniuk, prof. UwB s. 1010 wykł.</p> <p>Zaawansowane algorytmy i struktury danych dr hab. Marek Parfieniuk, prof. UwB s. 1010 co 2 tyg. *</p> <p>Zaawansowane algorytmy i struktury danych dr hab. Marek Parfieniuk, prof. UwB s. 1010 co 2 tyg. *</p>	<p>Pracownia magisterska 1 s. 1010</p> <p>Pracownia magisterska 1 s. 1010</p>

  

<p>Pracownia magisterska 1 s. 1010</p>	<p>Pracownia magisterska 1 s. 1010</p>
--	--

  

<p><b>Uwaga:</b> Stosowane skróty: * terminy spotkań w systemie USOSWeb</p>
---