

III. godina sveučilišni prijediplomski studij Biologija

Datum		Vrijeme	8.00-8.30	8.30-9.00	9.00-9.30	9.30-10.00	10.00-10.30	10.30-11.00	11.00-11.30	11.30-12.00	12.00-12.30	12.30-13.00	13.00-13.30	13.30-14.00	14.00-14.30	14.30-15.00	15.00-15.30	15.30-16.00	16.00-16.30	16.30-17.00	17.00-17.30	17.30-18.00	18.00-18.30	18.30-19.00	19.00-19.30	19.30-20.00
Tjedan (1)	25/ruj	Mon																								
	26/ruj	Tue																								
	27/ruj	Wed																								
	28/ruj	Thu																								
	29/ruj	Fri																								
	30/ruj	Sat																								
	1/lis	Sun																								
Datum	Vrijeme	8.00-8.30	8.30-9.00	9.00-9.30	9.30-10.00	10.00-10.30	10.30-11.00	11.00-11.30	11.30-12.00	12.00-12.30	12.30-13.00	13.00-13.30	13.30-14.00	14.00-14.30	14.30-15.00	15.00-15.30	15.30-16.00	16.00-16.30	16.30-17.00	17.00-17.30	17.30-18.00	18.00-18.30	18.30-19.00	19.00-19.30	19.30-20.00	
Tjedan (2)	2/lis	Mon	MK Anorganska kemija 2 (3 P/S - 320), grupa A																							
	3/lis	Tue	Molekularna biologija (3 P - 201)					Ekologija bilja (3 P - 319)																		
	4/lis	Wed	Ekologija životinja (3 V) - grupa A (301), grupa B (302)					Ekologija životinja (3 V) - grupa C (301), grupa D (302)																		
	5/lis	Thu	Ekologija bilja (3 V) - grupa A (226)					Ekologija bilja (3 V) - grupa B (226)					Ekologija bilja (3 V) - grupa C (226)					Ekologija bilja (3 V) - grupa D (226)								
	6/lis	Fri	Ekologija životinja (3 P - 201)					Animalna fiziologija (3 P - 319)																		
	7/lis	Sat	MK Praktikum iz Organske kemije 2 (5 V - PTF), grupa A																							
	8/lis	Sun																								
Datum	Vrijeme	8.00-8.30	8.30-9.00	9.00-9.30	9.30-10.00	10.00-10.30	10.30-11.00	11.00-11.30	11.30-12.00	12.00-12.30	12.30-13.00	13.00-13.30	13.30-14.00	14.00-14.30	14.30-15.00	15.00-15.30	15.30-16.00	16.00-16.30	16.30-17.00	17.00-17.30	17.30-18.00	18.00-18.30	18.30-19.00	19.00-19.30	19.30-20.00	
Tjedan (3)	9/lis	Mon	MK Anorganska kemija 2 (3 P/S - 320), grupa A					Molekularna biologija (4 V) - grupa D(312)					Molekularna biologija (4 V) - grupa A (312)													
	10/lis	Tue	Molekularna biologija (3 P - 201)					Ekologija bilja (3 P - 319)																		
	11/lis	Wed	Molekularna biologija (4 V) - grupa C (312)					Molekularna biologija (4 V) - grupa B (312)																		
	12/lis	Thu	Ekologija bilja (3 V) - grupa A (226)					Ekologija bilja (3 V) - grupa B (226)					Ekologija bilja (3 V) - grupa C (226)					Ekologija bilja (3 V) - grupa D (226)								
	13/lis	Fri	Ekologija životinja (3 V) - grupa B (307)					Ekologija životinja (3 V) - grupa A (307)					Ekologija životinja (3 V) - grupa D (307)					Ekologija životinja (3 V) - grupa C (307)								
	14/lis	Sat	MK Praktikum iz Organske kemije 2 (5 V - PTF), grupa A																							
	15/lis	Sun																								
Datum	Vrijeme	8.00-8.30	8.30-9.00	9.00-9.30	9.30-10.00	10.00-10.30	10.30-11.00	11.00-11.30	11.30-12.00	12.00-12.30	12.30-13.00	13.00-13.30	13.30-14.00	14.00-14.30	14.30-15.00	15.00-15.30	15.30-16.00	16.00-16.30	16.30-17.00	17.00-17.30	17.30-18.00	18.00-18.30	18.30-19.00	19.00-19.30	19.30-20.00	
Tjedan (4)	16/lis	Mon	MK Anorganska kemija 2 (3 P/S - 320), grupa A					Molekularna biologija (4 V) - grupa D(312)					Molekularna biologija (4 V) - grupa A (312)													
	17/lis	Tue	Molekularna biologija (3 P - 201)					Ekologija bilja (3 P - 319)																		
	18/lis	Wed	Molekularna biologija (4 V) - grupa C (312)					Molekularna biologija (4 V) - grupa B (312)					Kopneni kraljevnjaci Hrvatske (3 P - 319)													
	19/lis	Thu	Ekologija bilja (3 V) - grupa A (226)					Ekologija bilja (3 V) - grupa B (226)					Ekologija bilja (3 V) - grupa C (226)					Ekologija bilja (3 V) - grupa D (226)								
	20/lis	Fri	Ekologija životinja (3 V) - grupa B (307)					Ekologija životinja (3 V) - grupa A (307)					Ekologija životinja (3 V) - grupa D (307)					Ekologija životinja (3 V) - grupa C (307)								
	21/lis	Sat	MK Praktikum iz Organske kemije 2 (5 V - PTF), grupa A																							
	22/lis	Sun																								
Datum	Vrijeme	8.00-8.30	8.30-9.00	9.00-9.30	9.30-10.00	10.00-10.30	10.30-11.00	11.00-11.30	11.30-12.00	12.00-12.30	12.30-13.00	13.00-13.30	13.30-14.00	14.00-14.30	14.30-15.00	15.00-15.30	15.30-16.00	16.00-16.30	16.30-17.00	17.00-17.30	17.30-18.00	18.00-18.30	18.30-19.00	19.00-19.30	19.30-20.00	
Tjedan (5)	23/lis	Mon	MK Anorganska kemija 2 (3 P/S - 320), grupa A					Animalna fiziologija (3 V) - grupa A (301), grupa B (302)					Molekularna biologija (4 V) - grupa C(312)													
	24/lis	Tue	Molekularna biologija (3 P - 201)					Ekologija bilja (3 P - 319)					Fitoplankton (3V -Teren) Grupa B, C													
	25/lis	Wed	Molekularna biologija (4 V) - grupa A (312)					Molekularna biologija (4 V) - grupa B (312)					Kopneni kraljevnjaci Hrvatske (3 P - 319)													
	26/lis	Thu	Ekologija bilja (3 V) - grupa A (226)					Ekologija bilja (3 V) - grupa B (226)					Ekologija bilja (3 V) - grupa C (226)					Ekologija bilja (3 V) - grupa D (226)								
	27/lis	Fri	Ekologija životinja (3 V) - grupa B (307)					Ekologija životinja (3 V) - grupa A (307)					Ekologija životinja (3 V) - grupa D (307)					Ekologija životinja (3 V) - grupa C (307)								
	28/lis	Sat	MK Praktikum iz Organske kemije 2 (5 V - PTF), grupa A																							
	29/lis	Sun																								
Datum	Vrijeme	8.00-8.30	8.30-9.00	9.00-9.30	9.30-10.00	10.00-10.30	10.30-11.00	11.00-11.30	11.30-12.00	12.00-12.30	12.30-13.00	13.00-13.30	13.30-14.00	14.00-14.30	14.30-15.00	15.00-15.30	15.30-16.00	16.00-16.30	16.30-17.00	17.00-17.30	17.30-18.00	18.00-18.30	18.30-19.00	19.00-19.30	19.30-20.00	
Jan (5)	30/lis	Mon	MK Anorganska kemija 2 (3 P/S - 320), grupa A					Animalna fiziologija (3 V) - grupa A (301), grupa B (302)																		
	31/lis	Tue	Molekularna biologija (3 P - 201)					Ekologija bilja (3 P - 319)					Fitoplankton (3V -Teren) Grupa D													
	1/stu	Wed	Dan Svih Svetih																							
2/stu	Thu	Ekologija bilja (3 V) - grupa A (226)					Ekologija bilja (3 V) - grupa B (226)					Ekologija bilja (3 V) - grupa C (226)					Ekologija bilja (3 V) - grupa D (226)									

Tjedan	Dan	Vrijeme	Ekologija životinja (3 V) - grupa B (307)					Ekologija životinja (3 V) - grupa A (307)					Ekologija životinja (3 V) - grupa D (307)					Ekologija životinja (3 V) - grupa C (307)									
			8.00-8.30	8.30-9.00	9.00-9.30	9.30-10.00	10.00-10.30	10.30-11.00	11.00-11.30	11.30-12.00	12.00-12.30	12.30-13.00	13.00-13.30	13.30-14.00	14.00-14.30	14.30-15.00	15.00-15.30	15.30-16.00	16.00-16.30	16.30-17.00	17.00-17.30	17.30-18.00	18.00-18.30	18.30-19.00	19.00-19.30	19.30-20.00	
Tjedan (6)	3/stu	Fri	Ekologija životinja (3 P - 201)					Animalna fiziologija (3 P - 319)					Animalna fiziologija (3 V) - grupa C (301), grupa D (302)														
	4/stu	Sat	Fitoplankton (3V -Teren) Grupa B, C										Fitoplankton (3V -Teren) Grupa D														
	5/stu	Sun	MK Praktikum iz Organske kemije 2 (5 V - PTF), grupa A																								
	Datum	Vrijeme	8.00-8.30	8.30-9.00	9.00-9.30	9.30-10.00	10.00-10.30	10.30-11.00	11.00-11.30	11.30-12.00	12.00-12.30	12.30-13.00	13.00-13.30	13.30-14.00	14.00-14.30	14.30-15.00	15.00-15.30	15.30-16.00	16.00-16.30	16.30-17.00	17.00-17.30	17.30-18.00	18.00-18.30	18.30-19.00	19.00-19.30	19.30-20.00	
	6/stu	Mon	MK Anorganska kemija 2 (3 P/S - 320), grupa A					Ultrastruktura staničnih organela (3 P - 319)					Otrovne biljke i životinje (3 P - 319) izv. prof. dr.sc. Goran Palijan														
	7/stu	Tue	Molekularna biologija (4 V) - grupa D (312)					Molekularna biologija (4 V) - grupa A(312)																			
Tjedan (7)	7/stu	Tue	Molekularna biologija (3 P - 201)					Ekologija bilja (3 P - 319)					Animalna fiziologija (3 V) - grupa C (303)					Animalna fiziologija (3 V) - grupa D (303)									
	8/stu	Wed	Molekularna biologija (4 V) - grupa C (312)										Molekularna biologija (4 V) - grupa B (312)										Kopneni kralježnjaci Hrvatske (3 P - 319)				
	9/stu	Thu	Ekologija bilja (3 V) - grupa A (226)					Ekologija bilja (3 V) - grupa B (226)					Ekologija bilja (3 V) - grupa C (226)					Ekologija bilja (3 V) - grupa D (226)									
	10/stu	Fri	Ekologija životinja (3 V) - grupa B (307)					Ekologija životinja (3 V) - grupa A (307)					Ekologija životinja (3 V) - grupa D (307)					Ekologija životinja (3 V) - grupa C (307)									
	11/stu	Sat	MK Praktikum iz Organske kemije 2 (5 V - PTF), grupa A																								
	12/stu	Sun																									
Datum	Vrijeme	8.00-8.30	8.30-9.00	9.00-9.30	9.30-10.00	10.00-10.30	10.30-11.00	11.00-11.30	11.30-12.00	12.00-12.30	12.30-13.00	13.00-13.30	13.30-14.00	14.00-14.30	14.30-15.00	15.00-15.30	15.30-16.00	16.00-16.30	16.30-17.00	17.00-17.30	17.30-18.00	18.00-18.30	18.30-19.00	19.00-19.30	19.30-20.00		
Tjedan (8)	13/stu	Mon	MK Anorganska kemija 2 (3 P/S - 320), grupa A					Animalna fiziologija (4 V) - grupa D (307)					Otrovne biljke i životinje (2 P - 201) izv. prof. dr.sc. Goran Palijan														
	14/stu	Tue	Molekularna biologija (4 V) - grupa D (312)					Molekularna biologija (4 V) - grupa A(312)																			
	15/stu	Wed	Molekularna biologija (3 P - 201)					Ekologija bilja (3 P - 319)																			
	16/stu	Thu	Molekularna biologija (4 V) - grupa C (312)					Molekularna biologija (4 V) - grupa B (312)																			
	17/stu	Fri	Animalna fiziologija (4 V) - grupa A (307)					Animalna fiziologija (4 V) - grupa C (307)					Animalna fiziologija (4 V) - grupa B (307)														
	18/stu	Sat	Dan sjećanja na žrtve Domovinskog rata																								
19/stu	Sun																										
Datum	Vrijeme	8.00-8.30	8.30-9.00	9.00-9.30	9.30-10.00	10.00-10.30	10.30-11.00	11.00-11.30	11.30-12.00	12.00-12.30	12.30-13.00	13.00-13.30	13.30-14.00	14.00-14.30	14.30-15.00	15.00-15.30	15.30-16.00	16.00-16.30	16.30-17.00	17.00-17.30	17.30-18.00	18.00-18.30	18.30-19.00	19.00-19.30	19.30-20.00		
Tjedan (9)	20/stu	Mon	MK Anorganska kemija 2 (3 P/S - 320), grupa A					Animalna fiziologija (4 V) - grupa D (307)					Otrovne biljke i životinje (2,5 P - 201) izv. prof. dr.sc. Goran Palijan														
	21/stu	Tue	Molekularna biologija (4 V) - grupa D (312)					Molekularna biologija (4 V) - grupa A(312)																			
	22/stu	Wed	Molekularna biologija (3 P - 201)					Ekologija bilja (3 P - 319)																			
	23/stu	Thu	Molekularna biologija (4 V) - grupa C (312)					Molekularna biologija (4 V) - grupa B (312)																			
	24/stu	Fri	Animalna fiziologija (4 V) - grupa A (307)					Animalna fiziologija (4 V) - grupa C (307)					Animalna fiziologija (4 V) - grupa B (307)														
	25/stu	Sat	Kopneni kralježnjaci Hrvatske (7 S - 201)																								
26/stu	Sun																										
Datum	Vrijeme	8.00-8.30	8.30-9.00	9.00-9.30	9.30-10.00	10.00-10.30	10.30-11.00	11.00-11.30	11.30-12.00	12.00-12.30	12.30-13.00	13.00-13.30	13.30-14.00	14.00-14.30	14.30-15.00	15.00-15.30	15.30-16.00	16.00-16.30	16.30-17.00	17.00-17.30	17.30-18.00	18.00-18.30	18.30-19.00	19.00-19.30	19.30-20.00		
Tjedan (10)	27/stu	Mon	MK Anorganska kemija 2 (3 P/S - 320), grupa A					Animalna fiziologija (4 V) - grupa D (307)					Otrovne biljke i životinje (2,5 P - 201) izv. prof. dr.sc. Goran Palijan														
	28/stu	Tue	Molekularna biologija (4 V) - grupa D (312)					Molekularna biologija (4 V) - grupa A(312)																			
	29/stu	Wed	Molekularna biologija (3 P - 201)					Ekologija bilja (3 P - 319)																			
	30/stu	Thu	Molekularna biologija (4 V) - grupa C (312)					Molekularna biologija (4 V) - grupa B (312)																			
	1/pro	Fri	Animalna fiziologija (4 V) - grupa A (307)					Animalna fiziologija (4 V) - grupa C (307)					Animalna fiziologija (4 V) - grupa B (307)														
	2/pro	Sat	Kopneni kralježnjaci Hrvatske (8 S - 201)																								
3/pro	Sun	MK Praktikum iz Analitičke kemije 2 i seminar (5 V - PTF), grupa A																									
Datum	Vrijeme	8.00-8.30	8.30-9.00	9.00-9.30	9.30-10.00	10.00-10.30	10.30-11.00	11.00-11.30	11.30-12.00	12.00-12.30	12.30-13.00	13.00-13.30	13.30-14.00	14.00-14.30	14.30-15.00	15.00-15.30	15.30-16.00	16.00-16.30	16.30-17.00	17.00-17.30	17.30-18.00	18.00-18.30	18.30-19.00	19.00-19.30	19.30-20.00		
Tjedan (10)	4/pro	Mon	MK Anorganska kemija 2 (3 P/S - 320), grupa A					Ultrastruktura staničnih organela (3 P - 319)					Animalna fiziologija (4 V) - grupa A (307)														
	5/pro	Tue	Izvanredni ispitni rok										Ekologija bilja (3 P - 319)														
	6/pro	Wed	Animalna fiziologija (4 V) - grupa B (307)										Animalna fiziologija (4 V) - grupa C (307)										Animalna fiziologija (4 V) - grupa D (307)				
	7/pro	Thu	Ekologija bilja (3 V) - grupa A (226)					Ekologija bilja (3 V) - grupa B (226)					Ekologija bilja (3 V) - grupa C (226)					Ekologija bilja (3 V) - grupa D (226)									
	8/pro	Fri	Ekologija životinja (3 V) - grupa B (307)					Ekologija životinja (3 V) - grupa A (307)					Ekologija životinja (3 V) - grupa D (307)					Ekologija životinja (3 V) - grupa C (307)									
8/pro	Fri	Ekologija životinja (3 P - 201)					Animalna fiziologija (3 P - 319)					Otrovne biljke i životinje (2,5 P - 201) izv. prof. dr.sc. O.J.Glavaš															

			8.00-8.30	8.30-9.00	9.00-9.30	9.30-10.00	10.00-10.30	10.30-11.00	11.00-11.30	11.30-12.00	12.00-12.30	12.30-13.00	13.00-13.30	13.30-14.00	14.00-14.30	14.30-15.00	15.00-15.30	15.30-16.00	16.00-16.30	16.30-17.00	17.00-17.30	17.30-18.00	18.00-18.30	18.30-19.00	19.00-19.30	19.30-20.00
	9/pro	Sat	MK Praktikum iz Analitičke kemije 2 i seminar (5 V - PTF), grupa A																							
	10/pro	Sun																								
	Datum	Vrijeme																								
Tjedan (11)	11/pro	Mon	MK Anorganska kemija 2 (3 P/S - 320), grupa A						Animalna fiziologija (4 V) - grupa A (307)												Animalna fiziologija (4 V) - grupa B (307)					
	12/pro	Tue	Molekularna biologija (3 P - 201)						Animalna fiziologija (3 P - 319)																	
	13/pro	Wed	Molekularna biologija (2 V) - grupa A (312)						Molekularna biologija (2 V) - grupa C (312)						Molekularna biologija (2 V) - grupa B (312)						Molekularna biologija (2 V) - grupa D (312)					
	14/pro	Thu	Fitoplankton (3P-319)																							
	15/pro	Fri	Otrovne biljke i životinje (3 P - 201) izv. prof. dr.sc. O.J.Glavaš						Animalna fiziologija (3 P - 319)																	
	16/pro	Sat	MK Praktikum iz Analitičke kemije 2 i seminar (5 V - PTF), grupa A																							
	17/pro	Sun																								
	Datum	Vrijeme																								
Tjedan (12)	18/pro	Mon	MK Anorganska kemija 2 (3 P/S - 320), grupa A						Animalna fiziologija (4 V) - grupa A (307)																	
	19/pro	Tue	Animalna fiziologija (4 V) - grupa B (307)						Animalna fiziologija (4 V) - grupa C (307)						Animalna fiziologija (4 V) - grupa D (307)											
	20/pro	Wed																								
	21/pro	Thu																								
	22/pro	Fri																								
	23/pro	Sat																								
	24/pro	Sun	Badnjak																							
	Datum	Vrijeme																								
	25/pro	Mon	Božić																							
	26/pro	Tue	sv. Stjepan																							
	27/pro	Wed																								
	28/pro	Thu																								
	29/pro	Fri																								
	30/pro	Sat	Nova Godina																							
	31/pro	Sun																								
	Datum	Vrijeme																								
	1/sij	Mon																								
	2/sij	Tue																								
	3/sij	Wed																								
	4/sij	Thu																								
	5/sij	Fri																								
	6/sij	Sat	Bogojavljenje ili Sveta tri kralja																							
	7/sij	Sun																								
	Datum	Vrijeme																								
Tjedan (13)	8/sij	Mon	MK Anorganska kemija 2 (3 P/S - 320), grupa A						Animalna fiziologija (4 V) - grupa A (307)												Fitoplankton (3V-302) Grupa D					
	9/sij	Tue	Ultrastruktura staničnih organela (3 P - 319)						Animalna fiziologija (4 V) - grupa B (307)						Animalna fiziologija (4 V) - grupa C (307)						Animalna fiziologija (4 V) - grupa D (307)					
	10/sij	Wed	Ultrastruktura staničnih organela (5 V) - grupa B (303)						Ultrastruktura staničnih organela (5 V) - grupa B (303)												Otrovne biljke i životinje (4 S - 319) izv. prof. dr.sc. Goran Palijan					
	11/sij	Thu	Fitoplankton (3P-319)						Molekularna biologija (5 S - 201) grupa A, B												Ultrastruktura staničnih organela (5 V) - grupa B (303)					
	12/sij	Fri	MK Praktikum iz Analitičke kemije 2 i seminar (3 S - 320), grupa A						Fitoplankton (3V-301/302) Grupa B i C						Animalna fiziologija (3 P - 319)						Otrovne biljke i životinje (3,5 S - 201) izv. prof. dr.sc. Goran Palijan					
	13/sij	Sat	Molekularna biologija (5 S - 201) grupa C, D																							
	14/sij	Sun	MK Praktikum iz Analitičke kemije 2 i seminar (5 V - PTF), grupa A																							
	Datum	Vrijeme																								
Tjedan (14)	15/sij	Mon	MK Anorganska kemija 2 (3 P/S - 320), grupa A						Ultrastruktura staničnih organela (3 P - 319)						Fitoplankton (3V-302) Grupa D						Otrovne biljke i životinje (2 P - 201) izv. prof. dr.sc. O.J.Glavaš					
	16/sij	Tue	Ultrastruktura staničnih organela (5 V) - grupa C (303)						Ultrastruktura staničnih organela (5 V) - grupa C (303)												Fitoplankton (3P-319)					
	17/sij	Wed	MK Praktikum iz Analitičke kemije 2 i seminar (3 S - 320), grupa A						Ultrastruktura staničnih organela (5 V) - grupa C (303)						Otrovne biljke i životinje (3,5 S - 319) izv. prof. dr.sc. O.J.Glavaš											
	18/sij	Thu	Fitoplankton (3P-319)						Molekularna biologija (5 S - 201) grupa A, B												Ultrastruktura staničnih organela (5 V) - grupa C (303)					
	19/sij	Fri	MK Praktikum iz Analitičke kemije 2 i seminar (3 S - 320), grupa A						Fitoplankton (3V-301/302) Grupa B i C						Animalna fiziologija (3 P - 319)											
	20/sij	Sat	Molekularna biologija (5 S - 201) grupa C, D																							

Datum	Vrijeme	8.00-8.30	8.30-9.00	9.00-9.30	9.30-10.00	10.00-10.30	10.30-11.00	11.00-11.30	11.30-12.00	12.00-12.30	12.30-13.00	13.00-13.30	13.30-14.00	14.00-14.30	14.30-15.00	15.00-15.30	15.30-16.00	16.00-16.30	16.30-17.00	17.00-17.30	17.30-18.00	18.00-18.30	18.30-19.00	19.00-19.30	19.30-20.00
20/sij	Sat	MK Praktikum iz Analitičke kemije 2 i seminar (5 V - PTF), grupa A																							
21/sij	Sun																								
22/sij	Mon	MK Anorganska kemija 2 (3 P/S - 320), grupa A							Fitoplankton (3V-302) Grupa D																
23/sij	Tue	Ultrastruktura staničnih organela (3 P - 319)							Ultrastruktura staničnih organela (5 V) - grupa D (303)							Otrovne biljke i životinje (4 S - 319) izv. prof. dr.sc. O.J.Glavaš									
24/sij	Wed	MK Praktikum iz Analitičke kemije 2 i seminar (3 S - 320), grupa A							Ultrastruktura staničnih organela (5 V) - grupa D (303)																
25/sij	Thu											Molekularna biologija (5 S - 201) grupa A, B										Ultrastruktura staničnih organela (5 V) - grupa D (303)			
26/sij	Fri	MK Praktikum iz Analitičke kemije 2 i seminar (3 S - 320), grupa A							Animalna fiziologija (3 P - 319)																
27/sij	Sat	Molekularna biologija (5 S - 201) grupa C, D										MK Praktikum iz Analitičke kemije 2 i seminar (5 V - PTF), grupa A													
28/sij	Sun																								
29/sij	Mon																								
30/sij	Tue																								
31/sij	Wed																								
1/vlj	Thu																								
2/vlj	Fri																								
3/vlj	Sat																								
4/vlj	Sun																								
5/vlj	Mon																								
6/vlj	Tue																								
7/vlj	Wed																								
8/vlj	Thu																								
9/vlj	Fri																								
10/vlj	Sat																								
11/vlj	Sun																								
12/vlj	Mon																								
13/vlj	Tue																								
14/vlj	Wed																								
15/vlj	Thu																								
16/vlj	Fri																								
17/vlj	Sat																								
18/vlj	Sun																								
19/vlj	Mon																								
20/vlj	Tue																								
21/vlj	Wed																								
22/vlj	Thu																								
23/vlj	Fri																								
24/vlj	Sat																								
25/vlj	Sun																								
26/vlj	Mon																								
27/vlj	Tue																								
28/vlj	Wed																								
29/vlj	Thu																								
1/ožu	Fri																								
2/ožu	Sat																								
3/ožu	Sun																								