

**JADWAL KULIAH PRODI BIOLOGI  
SEMESTER GENAP (FEBRUARI-JULI 2012)  
TA 2011-2012**

Hari	Jam	Mata Kuliah Semester II	Ruang/ Dosen	Mata Kuliah Semester IV	Ruang/ Dosen	Mata Kuliah Semester VI	Ruang/ Dosen	Mata Kuliah Semester VII	Ruang/ Dosen
S	1	a. Ilmu Pengetahuan Lingkungan (A) b. Praktikum Ilmu Pengetahuan Lingkungan (B)	a. <b>5301</b> (Puguh Karyanto, S.Si, M.Si Ph.D) b. Suwarno, S.Pd	Biokimia (SBI)	Ruang B Gedung F <b>Prof. Dr Sajidan, M.Si</b> Dr. Yudhi Rinanto, M.P Umi Fatmawati, M.Si	Ekologi Tumbuhan (SBI)	5406A Joko Aryanto, M.Si; Maryono, M.Si; Dra Sri widoretno, M.Si	Skripsi	R. Sidang Puguh Karyanto Bowo S
	2	a. Ilmu Pengetahuan Lingkungan (A) b. Praktikum Ilmu Pengetahuan Lingkungan (B)	a. <b>5301</b> (Puguh Karyanto, S.Si, M.Si Ph.D) b. Suwarno, S.Pd	Biokimia (SBI)	Ruang B Gedung F <b>Prof. Dr Sajidan, M.Si</b> Dr. Yudhi Rinanto, M.P Umi Fatmawati, M.Si	Ekologi Tumbuhan (SBI)	5406A <b>Nurmiyati, M.Si;</b> Joko Aryanto, M.Si; Maryono, M.Si; Dra Sri widoretno, M.Si		
E	3	a. Perkembangan Peserta Didik (A,B) b. Ilmu Pengetahuan Lingkungan (SBI) c. Praktikum Ilmu Pengetahuan Lingkungan (A)	a. <b>3305</b> (Dr. Suciati, M.Pd) b. Gedung F Ruang B (Puguh Karyanto, Ph.D) c. 5112 (Suwarno, S.Pd)			a. Fisiologi Hewan (A) b. Perencanaan Pembelajaran Biologi (SBI) c. Kultur Jaringan (Pilihan)	a. <b>5301</b> (Meti Indrowati, M.Si) b. <b>5406A (Dr. Baskoro, M.Pd;</b> Dra Sri Widoretno, M.Si Bowo Sugiharto, M.Pd), c. <b>5406B</b> Dr. Ir Yudhi Rinanto, MP		
	4	a. Perkembangan Peserta Didik (A,B) b. Ilmu Pengetahuan Lingkungan (SBI) c. Praktikum Ilmu Pengetahuan Lingkungan (A)	a. <b>3305</b> (Dr. Suciati, M.Pd) b. Gedung F Ruang B (Puguh Karyanto, Ph.D) c. 5112 (Suwarno, S.Pd)			a. Fisiologi Hewan (A) b. Perencanaan Pembelajaran Biologi (SBI) c. Kultur Jaringan (Pilihan)	a. <b>5301</b> (Meti Indrowati, M.Si) b. <b>5406A (Dr. Baskoro, M.Pd;</b> Dra Sri Widoretno, M.Si Bowo Sugiharto, M.Pd), c. <b>5406B</b> Dr. Ir Yudhi Rinanto, MP		
	5	a. Perkembangan Peserta Didik (SBI) b. Biologi Sel (B)	a. Gedung F Ruang B (Dr. Suciati, M.Pd) b. 5406B A (Drs. Slamet Santoso, M.Si)	a. Keanekaragaman dan Klasifikasi Vertebrata (A-Ganjil) b. Biokimia (A) c. Strategi Pembelajaran Biologi (SBI)	a. <b>5112</b> (Puguh Karyanto, S.Si, M.Si, Ph.D) b. <b>5301 (Dr. Yudhi Rinanto, M.P</b> Prof. Dr Sajidan, M.Si Umi Fatmawati, M.Si) c. <b>5406 B (Dr. Baskoro Adi P, M.Pd;</b> Bowo Sugiharto, M.Pd)	Ekologi Tumbuhan (B)	<b>5305</b> <b>Joko Aryanto, M.Si;</b> Maryono, M.Si; Dra Sri widoretno, M.Si; Nurmiyati, S.Pd		



Hari	Jam	Mata Kuliah Semester II	Ruang/ Dosen	Mata Kuliah Semester IV	Ruang/ Dosen	Mata Kuliah Semester VI	Ruang/ Dosen	Mata Kuliah Semester VII	Ruang/ Dosen
S	1	Matematika Dasar II (B)	<b>5301</b> (Rubono, S.Si)	Profesi Pendidikan (A, B, SBI)	<b>5407</b> (Dr. Suciati, M.Pd)	Fisiologi Hewan (B,SBI)	<b>3305</b> (Meti Indrowati, M.Si)		
	2	Matematika Dasar II (B)	<b>5301</b> (Rubono, S.Si)	Profesi Pendidikan (A, B, SBI)	<b>5407</b> (Dr. Suciati, M.Pd)	Fisiologi Hewan (B,SBI)	<b>3305</b> (Meti Indrowati, M.Si)		
E	3	Biologi sel (A)	<b>5301</b> (Drs. Slamet Santoso, M.Si)	Profesi Pendidikan (A, B, SBI)	<b>5407</b> (Dr. Suciati, M.Pd)	Perencanaan dan Pembelajaran Biologi (A,B)	<b>3305</b> <b>(Bowo Sugiharto, M.Pd, Dr. Baskoro, M.Pd; Dra Sri Widoretno, M.Si)</b>		
	4	Biologi sel (A)	<b>5301</b> (Drs. Slamet Santoso, M.Si)	Embriologi dan Reproduksi Tumbuhan (A, B)	<b>5407</b> (Riezky Maya P, M.Si)	Perencanaan dan Pembelajaran Biologi (A,B)	<b>3305</b> <b>(Bowo Sugiharto, M.Pd, Dr. Baskoro, M.Pd; Dra Sri Widoretno, M.Si)</b>		
L	5	Matematika Dasar II (A)	<b>5301</b> (Dra. Ira Kurniawati, M.Si)	Embriologi dan Reproduksi Tumbuhan (A, B)	<b>5407</b> (Riezky Maya P, M.Si)				
	6	Matematika Dasar II (A)	<b>5301</b> (Dra. Ira Kurniawati, M.Si)	Strategi Pembelajaran Biologi (A,B)	<b>3305</b> (Bowo Sugihato, M.Pd, Dr. Baskoro, M.Pd)	Embriologi Hewan (A,B, SBI)	<b>5407</b> (Harlita, S.SI, M.Si)		
A	7			a. Strategi Pembelajaran Biologi (A,B) b. Embriologi dan Reproduksi Tumbuhan (SBI)	a. <b>3305</b> (Bowo Sugihato, M.Pd, Dr. Baskoro, M.Pd) b. <b>5301</b> (Riezky Maya P, M.Si)	Embriologi Hewan (A,B, SBI)	<b>5407</b> (Harlita, S.SI, M.Si)		
	8	Biologi Sel (SBI)	Gedung F Ruang B Drs. Slamet Santoso, M,Si	Embriologi dan Reproduksi Tumbuhan (SBI)	<b>5301</b> (Riezky Maya P, M.Si)				
S	9	Biologi Sel (SBI)	Gedung F Ruang B Drs. Slamet Santoso, M,Si						
	10	Praktikum Matematika Dasar II (SBI)	LAB MATDAS (Ira Kurniawati, M.Si)						
A	11	Praktikum Matematika Dasar II (SBI)	LAB MATDAS (Ira Kurniawati, M.Si)						





Hari	Jam	Mata Kuliah Semester II	Ruang/ Dosen	Mata Kuliah Semester IV	Ruang/ Dosen	Mata Kuliah Semester VI	Ruang/ Dosen	Mata Kuliah Semester VII	Ruang/ Dosen
J	1	Kimia Dasar II(SBI)	Ruang B Gedung F Drs. Edi Wiyono, M.Pd	Keanekaragaman dan Klasifikasi Vertebrata (B-Ganjil)	<b>5111</b> (Puguh Karyanto, S.Si, M.Si, Ph.D)				
	2	Kimia Dsar II (SBI)	Ruang B Gedung F Drs. Edi Wiyono, M.Pd	Keanekaragaman dan Klasifikasi Vertebrata / (B-Ganjil)	<b>5111</b> (Puguh Karyanto, S.Si, M.Si, Ph.D)				
U	3	Matematika Dasar II (SBI)	Ruang B Gedung F Drs. Ira Kurniawati, M.Si					Rapat Prodi	5205
	4	Matematika Dasar II (SBI)	Ruang B Gedung F Dra. Ira Kurniawati, M.Si					Rapat Prodi	5205
M	5							Rapat Prodi	5205
	6								
	7								
A	8	Praktikum Fisika Dasar II (SBI)	LAB FILDAS (TIM FILDAS)	Keanekaragaman dan Klasifikasi Vertebrata (B-Genap)	<b>5111</b> (Puguh Karyanto, S.Si, M.Si, Ph.D)	Anatomi Fisiologi manusia (A, B,SBI)	<b>5407</b> (Alvi rosyidi, M.Pd;Meti Indrowati, M.Si)	Palaeontologi (Pilihan)	5404a (Drs. Maridi, M.Pd)
	9	Praktikum Fisika Dasar II (SBI)	LAB FILDAS (TIM FILDAS)	Keanekaragaman dan Klasifikasi Vertebrata / (B-Genap)	<b>5111</b> (Puguh Karyanto, S.Si, M.Si, Ph.D)	Anatomi Fifiologi Manusia (A, B,SBI)	<b>5407</b> (Alvi rosyidi, M.Pd;Meti Indrowati, M.Si)	Palaeontologi (Pilihan)	5404a (Drs. Maridi, M.Pd)
T	10	Praktikum Fisika Dasar II (B)	LAB FILDAS (TIM FILDAS)			Anatomi Fisiologi manusia (A, B,SBI)	<b>5407</b> (Alvi rosyidi, M.Pd;Meti Indrowati, M.Si)		
	11	Praktikum Fisika Dasar II (B)	LAB FILDAS (TIM FILDAS)						

**Keterangan Jam :**

Jam Ke 1: 07.00 – 07.50
Jam Ke 2: 07.50 – 08.40
Jam Ke 3: 08.45 – 09.35
Jam Ke 4: 09.35 – 10.35
Jam Ke 5: 10.40 – 11.30
Jam Ke 6: 11.30 – 12.20
Jam Ke 7: 12.20 – 13.10
Jam Ke 8: 13.10 – 14.00
Jam Ke 9: 14.15 – 15.05
Jam Ke 10: 15.05 – 15.55
Jam Ke 11: 16.10 – 17.00

Surakarta, 17 Januari 2012  
Ketua Program Studi Pendidikan Biologi

ttd

Puguh Karyanto, S.Si, M.Si, Ph  
19750831 200112 1 001