



UNIVERSITAS GADJAH MADA

FAKULTAS BIOLOGI PENGUMUMAN

No. UGM/BI/3062/UM/04/01

tentang

Jadwal Kegiatan Akademik, Prosedur Pengisian dan Pengubahan KRS secara *on line*, Jadwal Kuliah dan Praktikum, dan Distribusi Golongan Praktikum untuk Mahasiswa Angkatan 2017 Semester Gasal Tahun Akademik 2018/2019 (Program Sarjana)

I. Jadwal Kegiatan Akademik

| Kegiatan Akademik | Waktu Pelaksanaan |
|--|-----------------------------|
| Pengisian KRS Semester Gasal 2018/2019 (mahasiswa lama) | 1-7 Agustus 2018 |
| Pengisian KRS Semester Gasal 2018/2019 (mahasiswa baru) | 13-14 Agustus 2018 |
| Perkuliahan dan praktikum | 13 Agustus-30 November 2018 |
| Perubahan KRS | 27-31 Agustus 2018 |
| Ujian Tengah Semester dan pendaftaran matakuliah Seminar | 1-12 Oktober 2018 |
| Minggu tenang | 3-7 Desember 2018 |
| Ujian Akhir Semester | 10-21 Desember 2018 |
| Registrasi Semester Genap Tahun Akademik 2018/2019 | 2-31 Januari 2019 |

II. Prosedur Pengisian dan Pengubahan KRS secara *on line*

A. Pengisian KRS

1. Mahasiswa melakukan pembayaran biaya pendidikan, sesuai jadwal yang ditetapkan oleh Universitas (mahasiswa baru selanjutnya ke nomor 2).
2. Mahasiswa berkonsultasi dengan Dosen Pembimbing Akademik (DPA) mengenai matakuliah yang ditempuh pada semester yang akan berjalan. Hasil studi dapat diakses melalui laman PALAWA UGM. *User name* dan *password* PALAWA telah diperoleh saat pendaftaran ulang.
3. Mahasiswa melakukan pengisian KRS secara *on line* melalui laman PALAWA UGM (<http://palawa.ugm.ac.id>), sesuai arahan DPA.
4. DPA memberikan persetujuan pada KRS secara *on line* melalui laman PALAWA UGM (<http://palawa.ugm.ac.id>).
5. Mahasiswa mencetak KRS sebanyak 3 lembar.
6. Mahasiswa dan DPA menandatangani lembar KRS.
7. Mahasiswa meminta pengesahan KRS di SAK.
8. Mahasiswa menyerahkan 1 lembar KRS yang telah disahkan, masing-masing kepada SAK dan DPA.

B. Pengubahan KRS

1. Mahasiswa berkonsultasi dengan Dosen Pembimbing Akademik (DPA).
2. Mahasiswa melakukan pengisian KRS secara *on line* melalui laman PALAWA UGM (<http://palawa.ugm.ac.id>), sesuai arahan DPA.
3. DPA memberikan persetujuan pada KRS secara *on line* melalui laman PALAWA UGM (<http://palawa.ugm.ac.id>).
4. Mahasiswa mencetak KRS sebanyak 3 lembar.
5. Mahasiswa dan DPA menandatangani lembar KRS.
6. Mahasiswa meminta pengesahan KRS di SAK. Mahasiswa menyerahkan 1 lembar KRS yang telah disahkan masing - masing kepada SAK dan DPA, dan KRS lama kepada SAK.

**III. Jadwal Kuliah
HARI : SENIN**

| Jam | Ruang | | | | | | | | | | F. Filsafat | |
|---------------|--|--|---------------------|---------------------------|--------------------|---------------------------|---------------------------|--|-------------------|------------------------|-------------|-------------------------|
| | 1 Gedung B Lt. 1 | 2 Gedung B Lt. 1 | 3 Gedung B Lt. 1 | Biodas Bawah Barat | Biodas Bawah Timur | IV | V | Biodas Atas Timur | Biodas Atas Barat | Lab. Sistematika Hewan | | |
| 07.15 - 08.05 | <i>Metodologi Ilmiah dan Rancangan Percobaan (A)</i> | <i>Metodologi Ilmiah dan Rancangan Percobaan (C)</i> | | | | Geomorfologi (GS) | Geomorfologi (GN) | <i>Metodologi Ilmiah dan Rancangan Percobaan (B)</i> | | | | <i>Pendidikan Agama</i> |
| 08.05 - 08.55 | | | | Stratigrafi | | | | | | | | |
| 09.05 - 09.55 | | | | | | Sistematika Mikrobia (GS) | Sistematika Mikrobia (GN) | Mikroteknik Hewan | | | | |
| 10.05 - 10.55 | Bahasa Inggris C | | Bahasa Inggris A | Fisiologi Tumbuhan Lanjut | Bahasa Inggris B | | | | Bahasa Inggris D | Ornithologi | | |
| 11.05 - 11.55 | | | | | | | | Fikologi | | | | |
| 12.05 - 12.55 | | | | | | | | Kerja Praktek | | | | |

HARI : SELASA

| Jam | Ruang | | | | | | | | | | F. Filsafat | | |
|---------------|-------------------------|-------------------------|---------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|-------------------|-----------------------|---------------------|-----------------------------|---------------------|--------------|---|------------------------|
| | 1 Gedung B Lt. 1 | 2 Gedung B Lt. 1 | 3 Gedung B Lt. 1 | IV | V | Biodas Atas Timur | Lab. Anatomi Tumbuhan | Biodas Bawah Barat | Lab. Ekologi dan Konservasi | Biodas Atas Barat | | Lab. Sistematika Hewan (Ruang Parasitologi) | Lab. Sistematika Hewan |
| 07.15 - 08.05 | <i>Genetika (A)</i> | <i>Genetika (B)</i> | <i>Genetika (C)</i> | <i>Biologi Sel Molekular (GN)</i> | <i>Biologi Sel Molekular (GS)</i> | Biologi Radiasi | | <i>Genetika (D)</i> | Ekologi Laut* | | | | Pendidikan Pancasila |
| 08.05 - 08.55 | | | | | | | | | | | | | |
| 09.05 - 09.55 | <i>Biologi Umum (A)</i> | <i>Biologi Umum (C)</i> | Limnologi | Biokimia Lanjut | <i>Biologi Umum (B)</i> | Biomaterial | Anatomi Tumbuhan | | | Mikrobiologi Lanjut | Protozoologi | Paleozoologi | |
| 10.05 - 10.55 | | | | | | | | | | | | | |
| 11.05 - 11.55 | | | | | | | | | | | | | |

*Kelas terselenggara dengan peserta minimal sebanyak 10 mahasiswa

HARI : RABU

| Jam | Ruang | | | | | | | | | | |
|---------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|------------|------------|--------------------|---------------------|--------------------|-----------------------------|-------------------------|-------------------|
| | 1 Gedung B Lt. 1 | 2 Gedung B Lt. 1 | 3 Gedung B Lt. 1 | IV | V | Biodas Atas Timur | Biodas Barat | Biodas Bawah Timur | Lab. Ekologi dan Konservasi | Lab. Sistematika Hewan | Biodas Atas Barat |
| 07.15 - 08.05 | Ilmu Lingkungan B | Ilmu Lingkungan C | Ilmu Lingkungan D | Fisika B | Fisika C | Fisika A | Fisiologi Mikrobial | Anatomi Hewan | Ilmu Lingkungan A | | Karsinologi |
| 08.05 - 08.55 | | | | | | | | | | | |
| 09.05 - 09.55 | | | | | | | | Histologi | | Biologi Vertebrata Hama | Entomologi |
| 10.05 - 10.55 | Sistematika Tumbuhan (A) | Sistematika Tumbuhan (B) | Sistematika Tumbuhan (C) | Kimia (GS) | Kimia (GN) | Genetika Mikrobial | | | | | |
| 11.05 - 11.55 | | | | | | | | | | | |
| 12.05 - 12.55 | | | | | | | | | | | |

HARI : KAMIS

| Jam | Ruang | | | | | | | | | | |
|---------------|---------------------|---------------------|-----------------------|---|-----------------------|-------------------|-----------------------------|------------------|-------------------|--------------------------------|----------------------|
| | 1 Gedung B Lt. 1 | 2 Gedung B Lt. 1 | 3 Gedung B Lt. 1 | IV | V | Biodas Atas Timur | Lab. Sistematika Tumbuhan | Lab. Histologi | Lab. Entomologi | Lab. Sistematika Hewan | Lab. Fisiologi Hewan |
| 07.15 - 08.05 | Matematika A | Matematika C | Sistematika Hewan (A) | Sistematika Hewan (B) | Sistematika Hewan (C) | Matematika B | | | | | |
| 08.05 - 08.55 | | | Teknik Biokimia (C) | | | | Sistematika Tumbuhan Lanjut | | Entomologi Lanjut | Akarologi (Ruang Parasitologi) | Endokrinologi |
| 09.05 - 09.55 | Teknik Biokimia (A) | Teknik Biokimia (B) | | | | Fitohormon | | | | | |
| 10.05 - 10.55 | Biologi Umum (A) | Biologi Umum (C) | Orchidologi | Struktur dan Produk Jaringan Sekretori Tumbuhan | Biologi Umum (B) | | | Embriologi Hewan | | | |
| 11.05 - 11.55 | Seminar A | Seminar B | | | Seminar C | | | | | | |
| 12.05 - 12.55 | | | | | | | | | | | |

HARI : JUMAT

| Jam | Ruang | | | | | |
|---------------|----------------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|---------------------------------|
| | 1 Gedung B Lt. 1 | 2 Gedung B Lt. 1 | 3 Gedung B Lt. 1 | IV | V | Biodas Atas Timur |
| 07.15 - 08.05 | Enzimologi | Ekofisiologi Tumbuhan | Sistematika Hewan (A) | Sistematika Hewan (B) | Sistematika Hewan (C) | Teknik Kultur Jaringan Tumbuhan |
| 08.05 - 08.55 | | | | | | |
| 09.05 - 09.55 | Paleobotani dan Palinologi | Fisiologi Hewan (C)* | Ekologi Serangga | Fisiologi Hewan (A)* | Fisiologi Hewan (B)* | Mikrobiologi Industri |
| 10.05 - 10.55 | | | | | | |
| 11.05 - 11.55 | | | | | | |

*Kuliah pukul 9.05-11.30

IV. Jadwal Praktikum

| NO | LABORATORIUM | MATA KULIAH | HARI DAN JAM PRAKTIKUM | | | | | Koordinator Praktikum |
|----|--------------------------------|--|------------------------|--------------------------------|---------------|--------------------------------|--------------------|--|
| | | | Senin | Selasa | Rabu | Kamis | Jumat | |
| 1 | Biokimia | Teknik Biokimia | 13.00 - 16.00 | | 13.00 - 16.00 | 13.00 - 16.00 | 13.30 - 16.30 | Lisna Hidayati, M.Biotech. |
| 2 | Bioteknologi | Teknik Kultur Jaringan Tumbuhan | | 13.00 - 15.00 15.00 - 17.00 | | 13.00 - 15.00 15.00 - 17.00 | | Aries Bagus Sasongko, M.Biotech. |
| 3 | Ekologi dan Konservasi | Limnologi | | 13.30 - 17.30 | | | | Prof. Dr. Suwarno Hadisusanto |
| | | Ekologi Laut | | | 13.30 - 17.30 | | | Prof. Dr. Tjut S. Djohan |
| 4 | Genetika | Genetika | 13.30 - 16.00 | 13.30 - 16.00 | | 13.30 - 16.00 | 13.30 - 16.00 | Ganies Riza Aristya, M.Sc. Indra Lesmana, M.Sc. |
| 5 | Mikrobiologi | Mikrobiologi Industri | | | | 13.00 - 15.00 | | Dr. Miftahul Ilmi, M.Si. |
| | | Sistematika Mikrobial | | 13.00 - 15.00 | | | 13.00 - 15.00 | Sari Darmasiwi, M.Biotech. Arief Muammar, M.Sc. |
| 6 | Struktur Perkembangan Tumbuhan | Anatomi Tumbuhan | | 13.00-15.30 | | | | Utaminingsih, M.Sc. |
| | | Struktur dan Produk Jaringan Sekretori Tumbuhan* | | | | | | Prof. Dr. L. Hartanto Nugroho, M.Agr. |
| | | Embriologi Tumbuhan | | | | 13.00-15.30 | | Dra. Siti Susanti, S.U. |
| 7 | Struktur Perkembangan Hewan | Anatomi Hewan | | | 13.00 - 16.00 | | | Luthfi Nurhidayat, M.Sc. |
| | | Histologi | | | | | 13.00 - 16.00 | Luthfi Nurhidayat, M.Sc. |
| | | Embriologi Hewan | | 13.00 - 16.00 | | | | Luthfi Nurhidayat, M.Sc. |
| | | Mikroteknik Hewan | 08.00 - 16.00 | 08.00 - 16.00 | 08.00 - 16.00 | 08.00 - 16.00 | 08.00 - 16.00 | Luthfi Nurhidayat, M.Sc. |
| 8 | Fisiologi Hewan | Fisiologi Hewan | 13.00 - 16.00 | | 13.00 - 16.00 | 13.00 - 16.00 | | Rahadian Yudo Hartantyo, M.Sc. |
| | | Endokrinologi | | 13.00 - 16.00 | | | | Laksmindra Fitria, M.Si. |
| 9 | Fisiologi Tumbuhan | Fisiologi Tumbuhan Lanjut | 13.00 - 15.00 | | | | | Drs. Sudjino |
| | | Fitohormon | | | | 13.00 - 15.00 | | Sidiq Permana P., M.Sc. |
| 10 | Sistematika Tumbuhan | Sistematika Tumbuhan | 13.00 - 16.00 | 13.30 - 16.00 | 13.00 - 16.00 | 13.00 - 16.00 | | Drs. Heri Sujadmiko, M.Si. |
| | | Sistematika Tumbuhan Lanjut | | | | 13.00 - 16.00 | | Dr. Ratna Susandarini, M.Sc. |
| | | Fikologi* | | | 13.00-16.00 | | | Abdul Razaq Chasani, M.Si. |
| | | Orchidologi | | 13.00-16.00 | | | | Aries Bagus Sasongko, M.Biotech. |
| 11 | Sistematika Hewan | Sistematika Hewan | | 13.30-16.30 | 13.30-16.30 | | | Donan Satria Yudha, M.Sc. |
| | | Karsinologi* | | | | | Sabtu | Drs. Trijoko, M.Si. |
| | | Paleozoologi | | 13.00-16.00 | | | | Donan Satria Yudha, M.Sc. |
| | | Ornithologi | 13.00 - 16.00 | | | | | Rury Eprilurahman, M.Sc. |
| | | Biologi Vertebrata Hama | | | 13.00-16.00 | | | Drs. Bambang Agus Suropto, M.Sc. |
| | | Akarologi* | | | | | | Dila Hening W., M.Sc. |
| | | Protozoologi* | | | | | | Dila Hening W., M.Sc. |
| 12 | Entomologi | Entomologi* | | | | | | Drs. Ign. Sudaryadi, M.Kes. |
| | | Entomologi Lanjut* | | | | | | Dr. Sukirno |
| | | Ekologi Serangga* | | | | | | Dr. Hari Purwanto |
| 13 | Biologi Umum | | 13.00 - 16.00 | | 13.00 - 16.00 | | Drs. Sudjino, M.S. | |

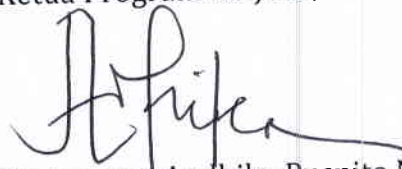
*Jadwal menyesuaikan

V. Distribusi Golongan Praktikum untuk Mahasiswa Angkatan 2017 (Semester 3)

| Praktikum | Golongan, hari: | | | | |
|----------------------|-----------------|--------|-----------|-------|--------|
| | Senin | Selasa | Rabu | Kamis | Jumat |
| Teknik Biokimia | A1, B | | D | C, A2 | |
| Genetika | C | B | | D | A1, A2 |
| Sistematika Tumbuhan | D | A1, A2 | C | B | |
| Sistematika Hewan | | CD | A1, A2, B | | |

Yogyakarta, 27 Juli 2018

Ketua Program Sarjana,



Dr. rer. nat. Andhika Puspito Nugroho
NIP. 197608082000031001

Tembusan
Dekan (sebagai laporan)