**SIMULASI JADUAL SEMESTER 2**

*Simulasi jadual untuk mahasiswa ini dibuat agar terjadi keseimbangan jumlah mahasiswa pada setiap kelas, sehingga mahasiswa akan merasa nyaman ketika kuliah berlangsung. Mohon mahasiswa memilih salah satu versi jangan merubah sekehendak hati. Bagi mahasiswa yang dapat mengambil 24 SKS bisa mengambil PPKN (3SKS) di hari Jumat, mohon disesuaikan dengan jadual Bhs Indonesia atau bisa juga mengambil Evolusi (2 SKS) di hari Senin sesi 1 sehingga versi 3 yang harus dipilih. Atau alternatif lain bisa mengambil Biostatistik di hari Jumat menyesuaikan jadual yang lain dan pilih versi 1 atau 3. Namun jika Anda hanya boleh mengambil 15 atau 18 SKS silakan dikonsultasikan dengan Dosen Pembimbing matakuliah mana yang akan ditinggalkan dulu. Mohon diperhatikan meskipun Anda sudah memilih salah satu versi ketika bimbingan manual, bisa jadi ketika input KRS bisa berubah ke versi yang lain karena versi yang Anda pilih sudah penuh. Sekali lagi mantabkan dulu versi yang Anda pilih*

SEMESTER 2 (versi 1)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **SESI**  | **SENIN** | **SELASA** | **RABU**  | **KAMIS** | **JUMAT**  |
| 1 | Prakt. Struktur Hw (A)  |  Kimia Organik (A) |  |   |  Struktur Hewan (C) |
| 2 | Dastek (A) |  Ekoturisme |  |  |  Prakt Kimia Organik (B) |
| 3 | Bhs inggris (C) | Biologi sel (A) | Prakt SPT (C) |  SPT C |   |
| 4 |   |   |  Bhs Indonesia |   |   |

SEMESTER 2 (versi 2)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **SESI**  | **SENIN** | **SELASA** | **RABU**  | **KAMIS** | **JUMAT**  |
| 1 | Bhs inggris (A) |    | Prakt SPT (A) |   |  |
| 2 | Prakt struktur hw (B) | Kimia organik (B) | Biologi Sel (C) |   |  |
| 3 |  | SPT (A) | Dastek (B) |  |  Prakt Kimia Organik (C) |
| 4 |   |   |   | Struktr Hewan (C) | Bhs Indonesia (Rabu/Jumat) |

**Semester 2 (versi 3)**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **SESI**  | **SENIN** | **SELASA** | **RABU**  | **KAMIS** | **JUMAT**  |
| 1 |   |   | Biologi Sel (B) |  |  Prakt Kimia Organik (A) |
| 2 | Bhs inggris (B) | Ekoturisme | Prakt SPT B |  | Dastek (C) |
| 3 | Prakt .struktur hw (C) | SPT (B) | Struktur Hw (A) |  Kimia Organik (C) |  |
| 4 |   |   |   |   |  Bhs Indonesia (Rabu/Juamat) |

**Keterangan:**

|  |  |
| --- | --- |
|  | Pilihan bebas |

**SIMULASI JADUAL SEMESTER 4**

*Simulasi jadual untuk mahasiswa ini dibuat agar terjadi keseimbangan jumlah mahasiswa pada setiap kelas, sehingga mahasiswa akan merasa nyaman ketika kuliah berlangsung. Mohon mahasiswa memilih salah satu versi jangan merubah sekehendak hati tetapi bisa menghilangkan matakuliah yang tidak dipilih. Mahasiswa yang dapat mengambil 24 SKS dimungkinkan mengambil matakuliah wajib di semester 6 atau mengambil matakuliah pilihan dengan memodifikasi jadual tanpa merubah jadual matakuliah wajib sesuai versinya. Ada 3 versi yang disediakan, namun masih ada beberapa pilihan yang lain misalnya Anda yang tidak ingin mengambil ekoturisme bisa mengambil RPH (B) dengan memperhatikan kapasitas kelas. Ekologi pada versi 1 dan 2 masih bisa memilih A atau B.*

**Semester 4 (versi 1)**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **SESI**  | **SENIN** | **SELASA** | **RABU**  | **KAMIS** | **JUMAT**  |
| 1 |  | Prak Mikro (A) |  | Prak Mikro (A) | Biofarmasi |
| 2 |  Prak Fistum (B) | Ekoturisme | Ekologi (bisa pilih A/B) |  | Prakt Ekologi |
| 3 | RPH (A) |  | Fistum (B) | T.Perikanan  | Biostatistik (B) |
| 4 |  |  | Nutrasetika |  Mikrobiologi (C) |   |

**Semester 4 (versi 2)**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **SESI**  | **SENIN** | **SELASA** | **RABU**  | **KAMIS** | **JUMAT**  |
| 1 | Prak Fistum (A) | Mikrobiologi (B) | Ekologi (bisa pilih A/B) | Fistum (C) | Etnobotani |
| 2 | Biostatistik (bisa A/B) | Prak mikro (B) |  | Prakt mikro (B)  | Prakt Ekologi |
| 3 | RPH ( A) |  |  | T.Perikanan  |  |
| 4 |   |  | Nutrasetika |  |  |

**Semester 4 (versi 3)**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| SESI  | Senin | Selasa | rabu  | Kamis | Jumat  |
| 1 | Mikrobiologi (A) | Fistum (A) | Ekologi (A) | Imunologi | Prakt Ekologi (sesi1/2) |
| 2 | Biostatistik (bisa A/B) | RPH (B) | Prak Kim Pang | Kimia Pangan |  |
| 3 | Prakt Fistum (C) | Prak Mikro (C) |  | Prak Mikro (C) |  |
| 4 |  |  | Nutrasetika |  |   |

**Keterangan:**

|  |  |
| --- | --- |
|  | Pilihan bebas |
|  | Wajib konsentrasi studi Teknobio Pangan |
|  | Wajib Konsentrasi studi Teknobio Industri |

**SIMULASI JADUAL SEMESTER 6**

*Simulasi jadual untuk mahasiswa ini dibuat agar terjadi keseimbangan jumlah mahasiswa pada setiap kelas, sehingga mahasiswa akan merasa yaman ketika kuliah berlangsung. Mohon mahasiswa memilih salah satu versi jangan merubah sekehendak hati tetapi bisa menghilangkan atau memodifikasi matakuliah pilihan.*

**Semester 6 (versi 1)**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **SESI**  | **SENIN** | **SELASA** | **RABU**  | **KAMIS** | **JUMAT**  |
| 1 | Evolusi (A) | KSDL | Tekno Molekuler (A) | Tek.Olah Limbah |  |
| 2 | Met. Penelitian (bisa A/B) | Prakt. Tek.Olah Limbah |  | Tek. Peng Hayati | Man Mutu&K.Pangan  |
| 3 | Prakt Olah Pangan |   | Tek Olah Pangan |  Prakt. Tek Molekuler (B) | Bioetika (B) |
| 4 | AMDAL B |   |   |   |   |

**Semester 6 (versi 2)**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **SESI**  | **SENIN** | **SELASA** | **RABU**  | **KAMIS** | **JUMAT**  |
| 1 |  |  | Prakt. Tek. Herbal | Tekno Molekuler (B) |  |
| 2 | Evolusi (B) | Teknologi Herbal | BTO | Prakt. Tek Molekuler (A) | Bioetika (A) |
| 3 | AMDAL (bisa A/B) | Met. Penelitian (bisa A/B) | Prakt. BTO |  |   |
| 4 |   |   |   |  |   |

**Semester 6 (versi 3)**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **SESI**  | **SENIN** | **SELASA** | **RABU**  | **KAMIS** | **JUMAT**  |
| 1 | Evolusi (A) | KSDL | Tekno Molekuler (A) | Tek.Olah Limbah |  |
| 2 | Met. Penelitian (bisa A/B) | Prakt. Tek.Olah Limbah |  | Tek. Peng Hayati | Prakt. Tekno Molekuler (D) |
| 3 | AMDAL (bisa A/B) |   |  |  | Bioetika (B) |
| 4 |  |   |   |   |   |

**Semester 6 (versi 4)**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **SESI**  | **SENIN** | **SELASA** | **RABU**  | **KAMIS** | **JUMAT**  |
| 1 |  |  | Prakt. Tek. Herbal | Tekno Molekuler (B) | Prakt Tek Molekuler (C) |
| 2 | Evolusi (B) | Teknologi Herbal | BTO | Tek.Bioproses | Bioetika (A) |
| 3 | AMDAL A | Met. Penelitian (bisa A/B) | Prakt. BTO |  |  |
| 4 |  Prakt T. Bioproses |   |   |  |   |

**Keterangan:**

|  |  |
| --- | --- |
|  | Pilihan bebas |
|  | Wajib konsentrasi studi Teknobio Pangan |
|  | Wajib Konsentrasi studi Teknobio Industri |
|  | Wajib Konsentrasi studi Teknobio Lingkungan |