



**FAKULTAS TEKNOBIOLOGI**  
UNIVERSITAS ATMA JAYA YOGYAKARTA

**Kampus  
Merdeka**  
INDONESIA JAYA



*Buku Pedoman Pengisian*

# *KRS Prodi Biologi*

*Semester Gasal TA. 2023/2024*



**Fakultas Teknobiologi UAJY**



Buku Pedoman KRS  
Semester Gasal TA. 2023/2024

# Pedoman Pengisian Kartu Rencana Studi Semester Gasal Tahun Akademik 2023/2024



**Program Studi Biologi  
Fakultas Teknobiologi  
Universitas Atma Jaya Yogyakarta  
©2023**

Jalan Babarsari No. 44 Yogyakarta 55281, Telp. : (0274) 487711 Fax.: (0274) 487748  
Website: <http://www.ftb.uajy.ac.id>, E-mail: [ftb@uajy.ac.id](mailto:ftb@uajy.ac.id)



**PANDUAN PENGISIAN KRS  
SEMESTER GASAL TAHUN AKADEMIK 2023/2024**

**PRA KRS**

Bimbingan PRA-KRS tanggal 15 dan 16 Agustus 2023 pukul 09.00-12.00  
Bimbingan dilakukan secara daring (<https://bimbingan.uajy.ac.id>)  
(Mohon diperhatikan Jadwal Bimbingan dan Dosen Pembimbing Akademik)

**PEMBAYARAN SPP TETAP**

Pembayaran Biaya SPP Tetap: Tanggal 10 – 16 Agustus 2023

**PELAKSANAAN KRS *online*/Daring**

Akses website KRS dengan alamat sebagai berikut:

<https://simbkm.uajy.ac.id/>

**TANGGAL 22 Agustus 2023**

Angkatan 2022	Pukul: 08.00 – 10.00
Angkatan 2021	Pukul: 10.00 – 11.30
Angkatan 2020	Pukul: 11.30 – 12.30
Istirahat	Pukul: 12.30 – 13.30
Angkatan 2018 – Sebelumnya	Pukul: 13.30 – 14.30

**TANGGAL 23 Agustus 2023**

Angkatan 2017, 2018, 2019, 2020, 2021 dan 2022 Pukul: 10.00 – 12.00

**Angkatan 2023** diinputkan oleh Tata Usaha (TU FTB UAJY)

(*Bagi yang belum dapat melakukan KRS Daring*)  
Permasalahan teknis *helpdesk*: <http://ftb.uajy.ac.id/helpdesk>

**TANGGAL 24 Agustus 2023**

Pembatalan Matakuliah	Pukul: 10.00 – 12.00
Input Pengganti Matakuliah yang Terkena Pembatalan	Pukul: 10.00 – 12.00

Setelah berhasil input KRS, mohon melakukan *screenshot* jika suatu saat diperlukan sebagai bukti



## PELAKSANAAN KULIAH SEMESTER GASAL

Kuliah dimulai Tanggal: **4 September 2023**

## PEMBAYARAN BIAYA VARIABEL

Pembayaran Biaya Variabel Tanggal: **25 – 29 September 2023**  
(mohon diperhatikan jumlah SKS dan jumlah pembayaran)

## SYARAT MENEMPUH MATA KULIAH

1. Telah lulus mata kuliah (nilai **minimal D**) yang menjadi **prasyarat** bagi mata kuliah yang akan ditempuh.
2. **Kerja Praktik/Magang**: telah mencapai 100 SKS ditambah 2 (dua) mata kuliah Wajib Konsentrasi Studi nilai **minimal C** dengan  $IPK \geq 2,25$
3. **Seminar**: telah mencapai 120 SKS termasuk mata kuliah Metodologi Penelitian dan 4 (empat) Mata kuliah Wajib Konsentrasi Studi nilai **minimal C** dengan  $IPK \geq 2,30$
4. **Kuliah Kerja Nyata (KKN)**: telah mencapai 100 SKS dengan  $IPK \geq 2,30$
5. **Skripsi**: telah mencapai 136 SKS dengan  $IPK \geq 2,30$
6. **Habis Teori**: telah mencapai 138 SKS dengan  $IPK \geq 2,30$

## UJIAN

Ujian Tengah Semester (UTS): **19 – 28 Oktober 2023**  
Ujian Akhir Semester (UAS): **13 – 22 Desember 2023**



### **BIMBINGAN PRA KRS**

1. Bimbingan PRA KRS pada hari **Rabu dan Kamis**, tanggal **15 dan 16 Agustus 2023** pukul 09.00–12.00 WIB dengan masing - masing Dosen Pembimbing Akademik (DPA). **Bimbingan dilakukan secara *online/daring*** pada tautan <https://bimbingan.uajy.ac.id>.
2. Mahasiswa **wajib** melakukan **bimbingan sesuai jadwal**. Bagi mahasiswa yang melakukan bimbingan di luar jadwal bimbingan **tidak akan dilayani** dan bagi mahasiswa yang tidak melakukan bimbingan, **tidak diperkenankan melakukan KRS *online/daring***.
3. **Jadwal bimbingan Pra KRS** diatur sebagai berikut:

NO	DOSEN PEMBIMBING AKADEMIK (DPA)	Waktu Bimbingan
1	Dr. Dra. E. Mursyanti, M.Si	15–16 Agustus 2023 pukul 09.00-12.00 WIB
2	LM. Ekawati P, S.Si, M.Si	15–16 Agustus 2023 pukul 09.00-12.00 WIB
3	Dra. L. Indah M Yulianti, M.Si	15–16 Agustus 2023 pukul 09.00-12.00 WIB
4	apt. Ines SeptiArsiningtyas, Ph.D.	15–16 Agustus 2023 pukul 09.00-12.00 WIB
5	Drs. B. Boy Rahardjo S., M.Sc	15–16 Agustus 2023 pukul 09.00-12.00 WIB
6	Drs. A. Wibowo Nugroho Jati, MS	15–16 Agustus 2023 pukul 09.00-12.00 WIB
7	Ir. Ign. Pramana Yuda, M.Si, Ph.D	15–16 Agustus 2023 pukul 09.00-12.00 WIB
8	Drs. F. Sinung Pranata, M.P	15–16 Agustus 2023 pukul 09.00-12.00 WIB
9	Dr. rer.nat. Y. Reni Swasti, S.TP, M.Si	15–16 Agustus 2023 pukul 09.00-12.00 WIB
10	Drs. P. Kianto Atmodjo, M.Si	15–16 Agustus 2023 pukul 09.00-12.00 WIB
11	apt. Stefani S. Widiastuti, S.Farm, M.Biotech	15–16 Agustus 2023 pukul 09.00-12.00 WIB
12	Leonie Margaretha Pangestika, S.TP, M.Si.	15–16 Agustus 2023 pukul 09.00-12.00 WIB
13	apt. Sendy Junedi, Ph.D.	15–16 Agustus 2023 pukul 09.00-12.00 WIB
14	Dr. Nelsiani To'bungan, S.Pd, M.Sc	15–16 Agustus 2023 pukul 09.00-12.00 WIB
15	Brigitta Laksmi Paramita, S.Pi, M.Sc	15–16 Agustus 2023 pukul 09.00-12.00 WIB

4. Bagi mahasiswa yang mengambil mata kuliah **Seminar**, **wajib** mengumpulkan **Kapsul Seminar paling lambat 25 Agustus 2023**, Kapsul seminar diunggah di <https://forms.office.com/r/DevWFKvJk>  
Berkaitan dengan pengambilan MK **Seminar** dan **Kerja Praktik/Magang** mahasiswa dimohon memperhatikan **kuota bimbingan setiap DPU**. Sesuai aturan Pemerintah (DIKTI) untuk akreditasi Prodi, setiap DPU dapat membimbing mahasiswa **maksimal 10 orang**, demikian juga dengan **dosen pembimbing Kerja Praktik/Magang**.



**Buku Pedoman KRS**  
Semester Gasal TA. 2023/2024

**Program Studi Biologi**

**Bimbingan Akademik dan Dosen Pembimbing Akademik (DPA)**

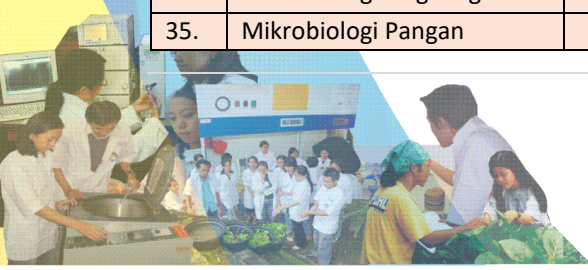
NO	DOSEN PEMBIMBING	ANGKATAN	NO. MHS	JML	TOTAL
1.	Dr. Dra. E. Mursyanti, M.Si	2020	02097 ~ 02107	10	26
		2021	02201 ~ 02212	11	
		2022	02263 ~ 02270	5	
2.	L. M. Ekawati Purwijanjiningsih, S.Si, M.Si	2017	1806	1	22
		2018	01894 ~ 01903	7	
		2019	01998 ~ 02006	4	
		2021	02213-02225	11	
3.	Dra. L. Indah Murwani Yulianti, M.Si	2018	01904 ~ 01920	10	25
		2019	02008 ~ 02012	4	
		2021	02226 - 02238	11	
4.	apt. Ines Septi Arsiningtyas, Ph.D.	2017	01810 ~ 01855	9	25
		2020	02108 ~ 02117	10	
		2022	02273 ~ 02278	6	
5.	Drs. B. Boy Rahardjo Sidharta, M.Sc	2018	01938 ~ 01950	8	29
		2020	02118 ~ 02127	10	
		2021	02239 ~ 02250	11	
6.	Drs. F. Sinung Pranata, M.P.	2017	01859 ~ 01861	2	18
		2018	01921 ~ 01936	4	
		2019	02013 ~ 02025	7	
		2022	02279 ~ 02283	5	
7.	Ir. Ign. Pramana Yuda, M.Si, Ph.D.	2017	01873 ~ 01878	3	29
		2018	01951 ~ 01960	9	
		2019	02027 ~ 02033	5	
		2021	02251-02262	12	
8.	apt. Stefani Santi Widhiastuti, S.Farm., M. Biotech	2019	02058 ~ 02094	32	42
		2020	02128 ~ 02141	10	
9.	Drs. A. Wibowo Nugroho Jati, M.S.	2019	02034 ~ 02043	7	12
		2022	02284 ~ 0288	5	
10.	Drs. P. Kianto Atmodjo, M.Si	2018	01977 ~ 01997	14	24
		2019	02051 ~ 02057	5	
		2022	02289 ~ 02296	5	
11.	Dr. rer. nat. Y. Reni Swasti, S.TP., M.P.	2017	01862 ~ 01872	2	12
		2018	01961 ~ 01976	6	
		2019	02044 ~ 02049	4	
12.	Leonie Margaretha Pangestika, S.T.P., M.Si	2020	02142 ~ 02170	20	20
13.	Dr. apt. Sendy Junedi, S.Farm., M.Sc	2020	02171 ~ 02199	24	29
		2022	02298 ~ 02302	5	
14.	Dr. Nelsiani To'bungan, S.Pd., M.Sc.	2022	02303 ~ 02312	10	10
15.	Brigitta Laksmi Paramita, S.Pi., M.Sc.	2022	02313 ~ 02320	8	8



**Buku Pedoman KRS**  
Semester Gasal TA. 2023/2024

**Daftar Mata Kuliah, Praktikum, Semester, SKS, dan Dosen Pengampu**  
Semester **Gasal** TA 2023/2024

No.	Mata Kuliah	Sem.	SKS	Kelas	Dosen Pengampu
1.	Biologi Umum	1	3	A	Dra. L. Indah M Y., M.Si & Monika Ruwaimana, S.Si, M.Sc.
2.	Kimia Dasar	1	2	A	Drs. F. Sinung Pranata, M.P
3.	Biofisika	1	3	A	Benediktus Yudo Leksono, S.TP, M.Sc & Drs. B. Boy Rahardjo Sidharta, M.Sc.
4.	Ilmu Lingkungan	1	2	A	Dra. L. Indah M Yulianti, M.Si
5.	Bioprospeksi	1	3	A	Tim Dosen
6.	Biologi Sel	1	2	A	apt. Stefani Santi W., S.Farm, M.Biotech
7.	Dasar-Dasar Bioteknologi	1	2	A	Venansius Galih P. Putra, S.Si., M.P.
8.	Pendidikan Agama	1	2	A	Roberto Reno Sitepu, SS., M.Fil
9.	Kimia Analisa Instrumentasi	3	2	A	Drs. F. Sinung Pranata, M.P & Dr.rer.nat. Yuliana Reni S., S.TP, M.P
10.	Kimia Analisa Instrumentasi	3	2	B	Drs. F. Sinung Pranata, M.P & Dr.rer.nat. Y. Reni S., S.TP, M.P
11.	Biokimia	3	3	A	Dr.rer.nat. Yuliana Reni S., S.TP, M.P & Brigitta Laksmi Paramita, S.Pi, M.Sc
12.	Biokimia	3	3	B	Dr.rer.nat. Yuliana Reni S., S.TP, M.P
13.	Fisiologi Hewan	3	3	A	Dr. Nelsiani To'Bungan, S.Pd., M.Sc
14.	Fisiologi Hewan	3	3	B	Dr. Nelsiani To'Bungan, S.Pd., M.Sc
15.	Bioteknologi Kelautan	3	2	A	Drs. B. Boy Rahardjo Sidharta, M.Sc
16.	Bioteknologi Kelautan	3	2	B	Drs. B. Boy Rahardjo Sidharta, M.Sc
17.	Biosistematika	3	3	A	Drs. P. Kianto Atmodjo, M.Si
18.	Biosistematika	3	3	B	Drs. P. Kianto Atmodjo, M.Si
19.	Genetika	3	2	A	V. Galih Perkasa Putra, S.Si., M.Sc
20.	Genetika	3	2	B	apt. Stefani Santi W., S.Farm, M.Biotech
21.	Biologi Konservasi	5	3	A	Ir. Ign Pramana Yuda, M.Si, Ph.D
22.	Biologi Konservasi	5	3	B	Monika Ruwaimana, S.Si, M.Sc.
23.	Biostatistika	5	3	A	Dra. L. Indah M Yulianti, M.Si & Brigitta Laksmi Paramita, S.Pi, M.Sc
24.	Biostatistika	5	3	B	Dra. L. Indah M Yulianti, M.Si & Brigitta Laksmi Paramita, S.Pi, M.Sc
25.	Kultur Jaringan Tumbuhan	5	2	A	Dr. Dra. E. Mursyanti, M.Si
26.	Kultur Jaringan Tumbuhan	5	2	B	Dr. Dra. E. Mursyanti, M.Si
27.	Bioassay	5	2	A	apt. Ines Septi Arsiningtyas, Ph.D.
28.	Bioassay	5	2	B	apt. Ines Septi Arsiningtyas, Ph.D.
29.	Teknologi DNA	5	2	A	Ir. Ign Pramana Yuda, M.Si, Ph.D & Dr. apt. Sendy Junedi, M.Sc.
30.	Teknologi DNA	5	2	B	Ir. Ign Pramana Yuda, M.Si, Ph.D & Dr. apt. Sendy Junedi, M.Sc
31.	Metodologi Penelitian	5	3	A	Ir. Ign Pramana Yuda, M.Si, Ph.D & Dr. apt. Sendy Junedi, M.Sc
32.	Metodologi Penelitian	5	3	B	Ir. Ign Pramana Yuda, M.Si, Ph.D & Dr.rer.nat. Yuliana Reni S., S.TP, M.P
33.	Mikrobiologi Industri	5	2	A	Drs. B. Boy Rahardjo Sidharta, M.Sc
34.	Mikrobiologi Lingkungan	5	2	A	Drs. A. Wibowo Nugroho Jati, MS
35.	Mikrobiologi Pangan	5	2	A	L. M. Ekawati P., S.Si, M.Si & B. Yudo Leksono, S.TP, M.Sc



**Buku Pedoman KRS**  
Semester Gasal TA. 2023/2024

No.	Mata Kuliah	Sem.	SKS	Kelas	Dosen Pengampu
36.	Pengenalan Bahan Pangan*	3	2	A	L. M. Ekawati Purwijantiningsih, S.Si, M.Si
37.	Bioteknologi Serangga*	3	2	A	Drs. A. Wibowo Nugroho Jati, MS
38.	Kosmetika Bahan Alam*	3	2	A	apt. Ines Septi Arsiningtyas, Ph.D.
39.	Teknologi Minuman*	3	2	A	Brigitta Laksmi Paramita, S.Pi, M.Sc & Benediktus Yudo Leksono, S.TP, M.Sc
40.	Teknologi DNA Rekombinan*	3	2	A	Dr. Dra. E. Mursyanti, M.Si
41.	Teknologi Pasca Panen*	5	2	A	Dr.rer.nat. Yuliana Reni S., S.TP, M.P
42.	Ekologi Burung Tropis*	5	2	A	Ir. Ign Pramana Yuda, M.Si, Ph.D
43.	Ekologi Restorasi*	5	2	A	Monika Ruwaimana, S.Si, M.Sc.
44.	Ekologi Lahan Gambut	5	2	A	Monika Ruwaimana, S.Si, M.Sc.
45.	Teknologi Produk Serangga*	5	2	A	Brigitta Laksmi Paramita, S.Pi, M.Sc & Benediktus Yudo Leksono, S.TP, M.Sc
46.	Teknologi Pupuk*	5	2	A	Drs. A. Wibowo Nugroho Jati, MS
47.	Formulasi Sediaan Herbal*	5	2	A	apt. Stefani Santi W., S.Farm, M.Biotech
48.	Pengobatan Regeneratif*	5	2	A	Dr. apt. Sendy Junedi, M.Sc
49.	Bioforensik*	7	2	A	Dr. Nelsiani To'Bungan, S.Pd., M.Sc
50.	Kerja Praktik	7	3	A	Tim Dosen
51.	Magang	7	6	A	Tim Dosen
52.	Seminar	7	2	A	Tim Dosen
53.	Seminar	7	2	B	Tim Dosen
54.	Seminar	7	2	C	Tim Dosen
55.	KKN	7	2	A	Tim LPPM
56.	Pengayaan Bidang Lingkungan-1	7	2	A	Tim Dosen
57.	Pengayaan Bidang Lingkungan 2	7	2	A	Tim Dosen
58.	Pengayaan Bidang Lingkungan 3	7	3	A	Tim Dosen
59.	Pengayaan Bidang Bioteknologi 1	7	2	A	Tim Dosen
60.	Pengayaan Bidang Bioteknologi 2	7	2	A	Tim Dosen
61.	Pengayaan Bidang Bioteknologi 3	7	3	A	Tim Dosen
62.	Pengayaan Bidang Tek. Pangan 1	7	2	A	Tim Dosen
63.	Pengayaan Bidang Tek. Pangan 2	7	2	A	Tim Dosen
64.	Pengayaan Bidang Tek. Pangan 3	7	3	A	Tim Dosen
65.	Teknologi Minuman**	7	2	A	Tim Dosen
66.	Evaluasi Sensori**	7	2	A	Tim Dosen
67.	Teknologi Produk Palmae**	7	2	A	Tim Dosen
67.	Skripsi	8	6	A	Tim Dosen

**Catatan:**

\*Mata kuliah pilihan (MKP) bebas, terselenggara bila diikuti  $\geq 5$  (lima) orang mahasiswa

\*\*Khusus bagi mahasiswa yang mengikuti MBKM

**Mata Kuliah Biokonservasi** hanya dapat diambil oleh mahasiswa semester V, mahasiswa semester III akan diberi kesempatan menempuh mata kuliah Biokonservasi pada **semester IV** yang akan datang.





**Buku Pedoman KRS**  
Semester Gasal TA. 2023/2024

**Program Studi Biologi**

**Daftar Mata Praktikum, Kelas/Golongan, Semester, dan Koordinator Praktikum**

No	Mata Praktikum	Sem	SKS	Kelas	Koordinator Praktikum
1.	Praktikum Kimia Dasar	1	1	A	V. Galih Perkasa Putra, S.Si., M.Sc
2.	Praktikum Kimia Dasar	1	1	B	V. Galih Perkasa Putra, S.Si., M.Sc
3.	Praktikum Biofisika	1	1	A	Drs. B. Boy Rahardjo Sidharta, M.Sc
4.	Praktikum Biofisika	1	1	B	Monika Ruwaimana, S.Si, M.Sc
5.	Praktikum Kimia Analisa Instrumentasi	3	1	A	Drs. F. Sinung Pranata, M.P
6.	Praktikum Kimia Analisa Instrumentasi	3	1	B	Drs. F. Sinung Pranata, M.P
7.	Praktikum Biokimia	3	1	A	Brigitta Laksmi Paramita, S.Pi, M.Sc
8.	Praktikum Biokimia	3	1	B	Dr.rer.nat. Yuliana Reni S., S.TP, M.P
9.	Praktikum Fisiologi Hewan	3	1	A	Dr. Nelsiani To'Bungan, S.Pd., M.Sc
10.	Praktikum Fisiologi Hewan	3	1	B	apt. Stefani Santi W., S.Farm, M.Biotech
11.	Praktikum Genetika	3	1	A	V. Galih Perkasa Putra, S.Si., M.Sc
12.	Praktikum Genetika	3	1	B	apt. Stefani Santi W., S.Farm, M.Biotech
13.	Prakt. Kultur Jaringan Tumbuhan	5	1	A	Dr. Dra. E. Mursyanti, M.Si
14.	Prakt. Kultur Jaringan Tumbuhan	5	1	B	Dr. Dra. E. Mursyanti, M.Si
15.	Praktikum Bioassay	5	1	A	apt. Ines Septi Arsiningtyas, Ph.D
16.	Praktikum Bioassay	5	1	B	apt. Ines Septi Arsiningtyas, Ph.D
17.	Praktikum Teknologi DNA	5	1	A	Ir. Ign Pramana Yuda, M.Si, Ph.D
18.	Praktikum Teknologi DNA	5	1	B	apt. Dr. Sendy Junedi, M.Sc
19.	Praktikum Mikrobiologi Industri	5	1	A	Drs. B. Boy Rahardjo Sidharta, M.Sc
20.	Prakt. Mikrobiologi Lingkungan	5	1	A	Drs. A. Wibowo Nugroho Jati, MS
21.	Praktikum Mikrobiologi Pangan	5	1	A	L. M. Ekawati Purwijantiningsih, S.Si, M.Si



## Jadwal Ujian Tengah Semester (UTS) Gasal TA 2023/2024

### Program Studi Biologi Fakultas Teknobiologi Universitas Atma Jaya Yogyakarta

Hari, Tanggal	Waktu	Kode MK	Mata Ujian	SKS	Sem.	Dosen Penguji
Kamis, 19 Oktober 2023	08.00 – 10.00	PBIO16303	Biosistematika	3	3	Drs. P. Kianto Atmodjo, M.Si.
		PBIO26503	Biologi Konservasi	3	5	Tim Dosen Biologi Konservasi
	10.30 – 12.30	PBIO03103	Biofisika	3	1	Tim Dosen Biofisika
	13.00 – 15.00	PBIO57502	Teknologi P. Serangga	2	5	Tim Dosen Tek. P. Serangga
	15.30 – 17.30	PBIO49302	Pengenalan Bahan Pangan	2	3	LM. Ekawati Purwijantiningsih, S.Si, M.Si.
Jumat, 20 Oktober 2023	08.00 – 10.00	PBIO12302	Kimia Analisa Instrumentasi	2	3	Tim Dosen Kimia Analisa Instrumentasi
		PBIO63702	Bioforensik	2	7	Dr. Nelsiani To'bungan, S.Pd., M.Sc.
	10.30 – 12.30	PBIO04102	Ilmu Lingkungan	2	1	Dra. L. Indah Murwani, M.Si.
	13.00 – 15.00	PBIO28502	Kultur Jaringan Tumbuhan	2	5	Dr. Dra. E. Mursyanti, M.Si.
	15.30 – 17.30	PBIO52302	Teknologi Minuman	2	3	Tim Dosen Teknologi Minuman
Sabtu, 21 Oktober 2023	08.00 – 10.00	PBIO02102	Kimia Dasar	2	1	Drs. F. Sinung Pranata, M.P.
	10.30 – 12.30	PBIO27503	Biostatistika	3	5	Tim Dosen Biostatistika
	13.00 – 15.00	PBIO13303	Biokimia	3	3	Tim Dosen Biokimia
	15.30 – 17.30	PBIO55502	Ekologi Burung Tropis	2	5	Ir. Ign. Pramana Yuda, M.Si, Ph.D.
Senin, 23 Oktober 2023	08.00 – 10.00	PBIO14303	Fisiologi Hewan	2	3	Dr. Nelsiani To'bungan, S.Pd., M.Sc.
	10.30 – 12.30	PBIO31502	Teknologi DNA	2	5	Tim Dosen Teknologi DNA
	13.00 – 15.00	MKUN01002	P. Agama	2	1	Roberto Reno Sitepu, SS., M.Fil
	15.30 – 17.30	PBIO58502	Teknologi Pupuk	2	5	Drs. A. Wibowo N. Jati, M.S.
PBIO51302		Kosmetika Bahan Alam	2	3	apt. Ines Septi A., Ph.D.	
Selasa, 24 Oktober 2023	08.00 – 10.00	PBIO29502	Bioassay	2	5	apt. Ines Septi A., Ph.D.
		PBIO17303	Genetika	2	3	Tim Dosen Genetika
	10.30 – 12.30	PBIO06102	Biologi Sel	2	1	apt. Stefani Santi W., S.Farm., M.Biotech.
	13.00 – 15.00	PBIO35603	Metodologi Penelitian	3	5	Tim Dosen Metopen
	15.30 – 17.30	PBIO51302	Bioteknologi Serangga	2	3	Drs. A. Wibowo N. Jati, M.S.

Hari, Tanggal	Waktu	Kode MK	Mata Ujian	SKS	Sem.	Dosen Penguji
Rabu, 25 Oktober 2023	08.00 – 10.00	PBIO32502	Mikrobiologi Industri	2	5	Drs. B. Boy Rahardjo Sidharta, M.Sc.
		PBIO34502	Mikrobiologi Lingkungan	2	5	Drs. A. Wibowo N. Jati, M.S.
		PBIO33502	Mikrobiologi Pangan	2	5	Tim Dosen Mikrobiologi Pangan
	10.30 – 12.30	PBIO05103	Bioprospeksi	2	1	Tim Dosen Bioprospeksi
	13.00 – 15.00	PBIO59502	Ekologi Restorasi	2	5	Monika Ruwaimana, S.Si., M.Sc.
	15.30 – 17.30	PBIO54302	Tek. DNA Rekombinan	2	3	Dr. Dra. E. Mursyanti, M.Si.
Kamis, 26 Oktober 2023	08.00 – 10.00	PBIO10202	Dasar-Dasar Bioteknologi	2	1	Venansius Galih P., S.Si., M.Sc.
	10.30 – 12.30	PBIO63502	P. Regeneratif	2	5	Dr. apt. Sendy Junedi, M.Sc.
	13.00 – 15.00	PBIO15302	Bioteknologi Kelautan	2	3	Drs. B. Boy Rahardjo Sidharta, M.Sc.
	15.30 – 17.30	PBIO60502	Ekologi Lahan Gambut	2	5	Monika Ruwaimana, S.Si., M.Sc.
Jumat, 27 Oktober 2023	08.00 – 10.00	PBIO62502	Formulasi S. Herbal	2	3	apt. Stefani Santi W., S.Farm., M.Biotech.
	10.30 – 12.30	PBIO55502	Teknologi P. Panen	2	5	Dr.rer.nat. Y. Reni Swasti, S.TP., M.P.
	13.00 – 15.00	PBIO01104	Biologi Umum	3	1	Tim Dosen Biologi Umum

### Catatan:

\*Bila ada perubahan jadwal akan diberitahukan sebelumnya

\*\***Ujian susulan** hanya dapat dilaksanakan karena:

- peserta ujian menjalani **rawat inap** di rumah sakit (dibuktikan dengan surat keterangan dari rumah sakit) pada waktu ujian diselenggarakan.
- dalam masa **berkabung** karena ada anggota keluarga dekat (suami/istri, anak, orang tua, kakak, adik atau mertua) meninggal dunia.
- mewakili universitas atau daerah/negara** dalam kegiatan tertentu (dibuktikan dengan surat resmi pemberi tugas).
- permohonan ujian susulan harus diajukan **paling lambat 1 minggu setelah ujian dilaksanakan**.

\*\*\***Jadwal Responsi Praktikum diatur oleh masing-masing Koordinator Praktikum dan Laboratorium**



**Jadwal Ujian Akhir Semester (UAS) Genap TA 2023/2024**  
**Program Studi Biologi Fakultas Teknobiologi Universitas Atma Jaya Yogyakarta**

Hari, Tanggal	Waktu	Kode MK	Mata Ujian	SKS	Sem.	Dosen Penguji
Rabu, 13 Desember 2023	08.00 – 10.00	PBIO16303	Biosistematika	3	3	Drs. P. Kianto Atmodjo, M.Si.
		PBIO26503	Biologi Konservasi	3	5	Ir. Ign. Pramana Yuda, M.Si, Ph.D.
	10.30 – 12.30	PBIO03103	Biofisika	3	1	Tim Dosen Biofisika
	13.00 – 15.00	PBIO57502	Teknologi P. Serangga	2	5	Tim Dosen Teknologi P. Serangga
	15.30 – 17.30	PBIO49302	Pengenalan Bahan Pangan	2	3	L. M. Ekawati Purwijantiningsih, S.Si, M.Si & Benediktus Yudo Leksono, S.TP, M.Sc
Kamis, 14 Desember 2023	08.00 – 10.00	PBIO12302	Kimia Analisa Instrumentasi	2	3	Tim Dosen Kimia Analisa Instrumentasi
		PBIO63702	Bioforensik	2	7	Dr. Nelsiani To'bungan, S.Pd., M.Sc.
	10.30 – 12.30	PBIO04102	Ilmu Lingkungan	2	1	Dra. L. Indah Murwani, M.Si.
	13.00 – 15.00	PBIO28502	Kultur Jaringan Tumbuhan	2	5	Dr. Dra. E. Mursyanti, M.Si.
15.30 – 17.30	PBIO52302	Teknologi Minuman	2	3	Tim Dosen Teknologi Minuman	
Jumat, 15 Desember 2023	08.00 – 10.00	PBIO02102	Kimia Dasar	2	1	Tim Dosen Kimia Dasar
	10.30 – 12.30	PBIO27503	Biostatistika	3	5	Tim Dosen Biostatistika
	13.00 – 15.00	PBIO13303	Biokimia	3	3	Tim Dosen Biokimia
	15.30 – 17.30	PBIO55502	Ekologi Burung Tropis	2	5	Ir. Ign. Pramana Yuda, M.Si, Ph.D.
Sabtu, 16 Desember 2023	08.00 – 10.00	PBIO14303	Fisiologi Hewan	2	3	Dr. Nelsiani To'bungan, S.Pd., M.Sc.
	10.30 – 12.30	PBIO31502	Teknologi DNA	2	5	Tim Dosen Teknologi DNA
	13.00 – 15.00	MKUN01002	P. Agama	2	1	Roberto Reno Sitepu, SS., M.Fil
	15.30 – 17.30	PBIO58502	Teknologi Pupuk	2	5	Drs. A. Wibowo N. Jati, M.S.
		PBIO51302	Kosmetika Bahan Alam	2	3	apt. Ines Septi A., Ph.D.

Hari, Tanggal	Waktu	Kode MK	Mata Ujian	SKS	Sem.	Dosen Penguji
Senin, 18 Desember 2023	08.00 – 10.00	PBIO29502	Bioassay	2	5	apt. Ines Septi A., Ph.D.
		PBIO17303	Genetika	2	3	Tim Dosen Genetika
	10.30 – 12.30	PBIO06102	Biologi Sel	2	1	apt. Stefani Santi W., S.Farm., M.Biotech.
	13.00 – 15.00	PBIO35603	Metodologi Penelitian	3	5	Tim Dosen Metopen
	15.30 – 17.30	PBIO51302	Bioteknologi Serangga	2	3	Drs. A. Wibowo N. Jati, M.S.
Selasa, 19 Desember 2023	08.00 – 10.00	PBIO32502	Mikro. Industri	2	5	Drs. B. Boy Rahardjo Sidharta, M.Sc.
		PBIO34502	Mikro. Lingkungan	2	5	Drs. A. Wibowo N. Jati, M.S.
		PBIO33502	Mikro. Pangan	2	5	Tim Dosen Mikrobiologi Pangan
	10.30 – 12.30	PBIO05103	Bioprospeksi	2	1	Tim Dosen Bioprospeksi
	13.00 – 15.00	PBIO59502	Ekologi Restorasi	2	5	Monika Ruwaimana, S.Si., M.Sc.
	15.30 – 17.30	PBIO54302	Tek. DNA Rekombinan	2	3	Dr. Dra. E. Mursyanti, M.Si.
Rabu, 20 Desember 2023	08.00 – 10.00	PBIO10202	Dasar-Dasar Bioteknologi	2	1	Venansius Galih P., S.Si., M.Sc.
	10.30 – 12.30	PBIO63502	P. Regeneratif	2	5	Dr. apt. Sendy Junedi, M.Sc.
	13.00 – 15.00	PBIO15302	Biotek. Kelautan	2	3	Drs. B. Boy Rahardjo Sidharta, M.Sc.
	15.30 – 17.30	PBIO60502	Ekologi Lahan Gambut	2	5	Monika Ruwaimana, S.Si., M.Sc.
Kamis, 21 Desember 2023	08.00 – 10.00	PBIO62502	Formulasi S. Herbal	2	3	apt. Stefani Santi W., S.Farm., M.Biotech.
	10.30 – 12.30	PBIO55502	Teknologi P. Panen	2	5	Dr.rer.nat. Y. Reni Swasti, S.TP., M.P.
	13.00 – 15.00	PBIO01104	Biologi Umum	3	1	Tim Dosen Biologi Umum

#### Catatan:

Bila ada perubahan jadwal akan diberitahukan sebelumnya

\* **Jadwal Responsi Praktikum diatur oleh masing-masing Koordinator Praktikum dan Laboratorium**

\*\* **Ujian susulan** hanya dapat dilaksanakan karena:

- peserta ujian menjalani **rawat inap** di rumah sakit (dibuktikan dengan surat keterangan dari rumah sakit) pada waktu ujian diselenggarakan.
- dalam masa **berkabung** karena ada anggota keluarga dekat (suami/istri, anak, orang tua, kakak, adik atau mertua) meninggal dunia.
- mewakili UAJY atau daerah/negara** dalam kegiatan tertentu (dibuktikan dengan surat resmi pemberi tugas).
- permohonan ujian susulan **harus** diajukan **paling lambat satu (1) minggu setelah ujian dilaksanakan**.



JADWAL KULIAH SEMESTER GASAL TA 2023/2024

PROGRAM STUDI BIOLOGI FAKULTAS TEKNOBIOLOGI UAJY

**RUANG - 2304-A (9)**

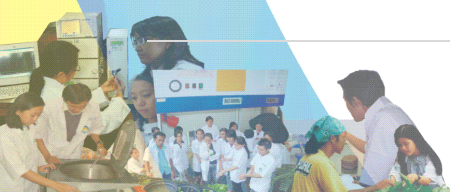
SESI	H A R I									
	SENIN		SELASA		RABU		KAMIS		JUM'AT	
	MATA KULIAH	SEM	MATA KULIAH	SEM	MATA KULIAH	SEM	MATA KULIAH	SEM	MATA KULIAH	SEM
I	Biofisika (BR & BY)	1			Bioprospeksi (KA, BP, & MR)	1				
II	I. Ling. (IM)	1	Kimdas (SP)	1	Dasar Bioteknologi (VG)	1	Biologi Sel (SS)	1		
III	Bio Umum (IM & MR)	1							Seminar A (EP & IM)	7
IV			P. Agama (RR)	1						

**RUANG - 2304-B (13)**

SESI	H A R I									
	SENIN		SELASA		RABU		KAMIS		JUM'AT	
	MATA KULIAH	SEM	MATA KULIAH	SEM	MATA KULIAH	SEM	MATA KULIAH	SEM	MATA KULIAH	SEM
I	Genetika A (VG)	3	Fis. Hewan A (NT)	3	Biotek. Kelautan A (BR)	3	Biotek. Kelautan B (BR)	3	Ekol. Br. Tropis (PY)	5
II	Biosistemika A (KA)	3	Mikro. Pangan (EP & BY)	5	Formulasi S. Herbal (SS)	3				
III			Fis. Hewan B (NT)	3					Seminar B (KA & VG)	7
IV	Biosistemika B (KA)	3	Biotek. Serangga (WN)	3			Kosmetika B. Alam (IS)	3		

**RUANG - 2209 (10)**

SESI	H A R I									
	SENIN		SELASA		RABU		KAMIS		JUM'AT	
	MATA KULIAH	SEM	MATA KULIAH	SEM	MATA KULIAH	SEM	MATA KULIAH	SEM	MATA KULIAH	SEM
I	Genetika B (SS)	3	Kimia Al. B (SP & RS)	3	P.B. Pangan (EP)	3				
II	Biokimia B (RS)	3	Tek. DNA Rekomb. (EM)	3	Tek. Minuman (BP & BY)	3				
III			Kimia Al. A (SP & RS)	3						
IV	Biokimia A (RS & BP)	3	Ekol. Restorasi (MR)	5			Ekol. L. Gambut (MR)	5		



**RUANG - 2208 (12)**

SESI	H A R I									
	SENIN		SELASA		RABU		KAMIS		JUM'AT	
	MATA KULIAH	SEM	MATA KULIAH	SEM	MATA KULIAH	SEM	MATA KULIAH	SEM	MATA KULIAH	SEM
I	Bioassay B (IS)	5	Biostatistika B (IM & BP)	5	KJT A (EM)	5	Bioforensik (NT)	7		
II			Mikro. Industri (BR)	5						
III	Bioassay A (IS)	5	Biostatistika A (IM & BP)	5	KJT B (EM)	5			Seminar C (SJ & BY)	7
IV			Tek. P. Serangga (BP & BY)	5	Tek. Pupuk (WN)	5	P. Regeneratif (SJ)	5		

**RUANG - Audiovisual (8)**

SESI	H A R I									
	SENIN		SELASA		RABU		KAMIS		JUM'AT	
	MATA KULIAH	SEM	MATA KULIAH	SEM	MATA KULIAH	SEM	MATA KULIAH	SEM	MATA KULIAH	SEM
I	Tek. DNA A (PY & SJ)	5	Biokonservasi A (PY)	5	Metopen B (PY & RS)	5	Tek. Pasca Panen (RS)	5		
II			Mikro. Lingkungan (WN)	5						
III	Tek. DNA B (PY & SJ)	5	Biokonservasi B (MR)	5	Metopen A (PY & SJ)	5				
IV										

**CATATAN:**

1. Sesi kuliah: SESI I: 07.00 – 09.30, SESI II: 10.00 – 12.30, SESI III: 13.00 – 15.30, SESI IV: 16.00 – 18.30
2. Setiap hari **Jumat pada sesi 2 tidak ada kuliah** digunakan untuk kegiatan diskusi / rapat



## Singkatan Nama Mata Kuliah

### Semester I

Bio Umum	: Biologi Umum
I. Ling.	: Ilmu Lingkungan
Kimdas	: Kimia Dasar
P. Agama	: Pendidikan Agama

### Semester III

Biotek. Serangga	: Bioteknologi Serangga
Biotek. Kelautan	: Bioteknologi Kelautan
Fis. Hewan	: Fisiologi Hewan
Formulasi S. Herbal	: Formulasi Sediaan Herbal
Kimia Al.	: Kimia Analitik dan Instrumentasi
Kosmetika B. Alam	: Kosmetika Bahan Alam
P. B. Pangan	: Pengenalan Bahan Pangan
Tek. Minuman	: Teknologi Minuman
Tek. DNA Rekomb.	: Teknologi DNA Rekombinan

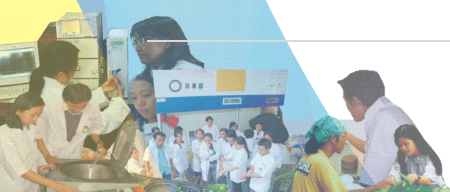
### Semester V

Ekol. Br. Tropis	: Ekologi Burung Tropis
Ekol. Restorasi	: Ekologi Restorasi
Ekol. L. Gambut	: Ekologi Lahan Gambut
KJT	: Kultur Jaringan Tumbuhan
Metopen	: Metodologi Penelitian
Mikro. Industri	: Mikrobiologi Industri
Mikro. Lingkungan	: Mikrobiologi Lingkungan
Mikro. Pangan	: Mikrobiologi Pangan

P. Regeneratif	: Pengobatan Regeneratif
Tek. Pupuk	: Teknologi Pupuk
Tek. P. Serangga	: Teknologi Pengolahan Serangga
Tek DNA	: Teknologi DNA
Tek. Pasca Panen	: Teknologi Pasca Panen

### Singkatan Nama Dosen

BP	: Brigitta Paramita
BR	: Boy Rahardjo
BY	: Benediktus Yudo
EP	: Ekawati Purwijantiningsih
EM	: Exsyupransia Mursyanti
IM	: Indah Murwani
IS	: Ines Septi
KA	: Kianto Atmodjo
MR	: Monika Ruwaimana
NT	: Nelsiani To'bungan
PY	: Pramana Yuda
RR	: Roberto Reno
RS	: Reni Swasti
SJ	: Sendy Junedi
SP	: Sinung Pranata
SS	: Stefani Santi
VG	: Venansius Galih
WN	: Wibowo Nugroho





**JADWAL PRAKTIKUM SEMESTER GASAL TAHUN AKADEMIK 2023/2024**  
**PROGRAM STUDI BIOLOGI FAKULTAS TEKNOBIOLOGI UAJY**  
**LABORATORIUM: TEKNOBIO-INDUSTRI**

SESI	H A R I									
	SENIN		SELASA		RABU		KAMIS		JUM'AT	
	MATA KULIAH	SEM	MATA KULIAH	SEM	MATA KULIAH	SEM	MATA KULIAH	SEM	MATA KULIAH	SEM
I							Biofisika B (MR)	1	Biofisika A (BR)	1
II				1	Mikro. Industri (BR)	5				
III										
IV										

**LABORATORIUM: TEKNOBIO-PANGAN**

SESI	H A R I									
	SENIN		SELASA		RABU		KAMIS		JUM'AT	
	MATA KULIAH	SEM	MATA KULIAH	SEM	MATA KULIAH	SEM	MATA KULIAH	SEM	MATA KULIAH	SEM
I							Kimdas A (VG)	1	Kimdas B (VG)	1
II					Mikro. Pangan (EP & BY)	5	Kim. Al. B (SP)	3		
III							Kim. Al. A (SP)	3		
IV										

**LABORATORIUM: TEKNOBIO-LINGKUNGAN**

SESI	H A R I									
	SENIN		SELASA		RABU		KAMIS		JUM'AT	
	MATA KULIAH	SEM	MATA KULIAH	SEM	MATA KULIAH	SEM	MATA KULIAH	SEM	MATA KULIAH	SEM
I										
II	Bioassay A (IS)	5			Mikro. Lingk. (WN)	5	Genetika A (VG)	3		
III					Fis. Hewan B (SS)	3	Genetika B (SS)	3		
IV	Bioassay B (IS)	5			Fis. Hewan A (NT)	3				



**LABORATORIUM: MOLEKULER**

SESI	H A R I									
	SENIN		SELASA		RABU		KAMIS		JUM'AT	
	MATA KULIAH	SEM	MATA KULIAH	SEM	MATA KULIAH	SEM	MATA KULIAH	SEM	MATA KULIAH	SEM
I										
II							Tek. DNA B (SJ)	5		
III					Biokimia A (BP)	3	Tek. DNA A (PY)	5		
IV					Biokimia B (RS)	3				

**LABORATORIUM: BIOTEK TANAMAN/KEBUN**

SESI	H A R I									
	SENIN		SELASA		RABU		KAMIS		JUM'AT	
	MATA KULIAH	SEM	MATA KULIAH	SEM	MATA KULIAH	SEM	MATA KULIAH	SEM	MATA KULIAH	SEM
I										
II							KJT A (EM)	5		
III							KJT B (EM)	5		
IV										

**CATATAN :**

1. Sesi kuliah: SESI I: 07.00 – 09.30, SESI II: 10.00 – 12.30, SESI III: 13.00 – 15.30, SESI IV: 16.00 – 18.30

2. Setiap hari **Jumat pada sesi 2 tidak ada praktikum** karena untuk kegiatan diskusi / rapat



## LAMPIRAN

## KALENDER AKADEMIK 2023 - 2024 PROGRAM SARJANA

JULI 2023						
MINGGU	SENIN	SELASA	RABU	KAMIS	JUMAT	SABTU
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30	31					

19 Juli : Tahun Baru Islam 1445 H

AGUSTUS 2023						
MINGGU	SENIN	SELASA	RABU	KAMIS	JUMAT	SABTU
	1	2	3	4	5	
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30	31		

17 Agustus : Proklamasi Kemerdekaan RI

SEPTEMBER 2023						
MINGGU	SENIN	SELASA	RABU	KAMIS	JUMAT	SABTU
					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30

28 Sept : Maulid Nabi Muhammad SAW 1445 H

OKTOBER 2023						
MINGGU	SENIN	SELASA	RABU	KAMIS	JUMAT	SABTU
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31				

NOVEMBER 2023						
MINGGU	SENIN	SELASA	RABU	KAMIS	JUMAT	SABTU
				1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	

DESEMBER 2023						
MINGGU	SENIN	SELASA	RABU	KAMIS	JUMAT	SABTU
					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30
31						

25 Desember : Hari Raya Natal

### SEMESTER GASAL

Herregistrasi/Pembayaran SPP Tetap  
Bimbingan Akademik  
Pengisian KRS  
Kuliah dan Ujian  
Pembayaran SPP Variabel  
Ujian Tengah Semester  
Ujian Akhir Semester

Latihan Dasar Pengembangan  
Kepribadian Mahasiswa (LDPKM)

Pembekalan Wisudawan  
Pembekalan Wisudawan  
Job Fair

Kuliah Kerja Nyata ( KKN )  
- Pendaftaran  
- Pembekalan  
- Pelaksanaan

Misa Dies Natalis Ke-58 UAJY  
Upacara Dies Natalis Ke-58 UAJY  
Libur Natal dan Tahun Baru  
Misa Natal

Remedi Semester Gasal TA 2023/2024  
Pengisi KRS  
Pembayaran SPP Variabel  
Ujian

10 - 16 Agustus 2023  
14 - 18 Agustus 2023  
21 - 24 Agustus 2023  
4 September 2023 - 22 Desember 2023  
25 - 29 September 2023  
19 - 28 Oktober 2023  
13 - 22 Desember 2023

28 Oktober - 19 November 2023  
(setiap Jumat-Minggu)  
22 Agustus 2023  
21 November 2023  
29 November - 1 Desember 2023

28 - 31 Agustus 2023  
23 September - 9 Desember 2023  
22 Desember 2023 - 20 Januari 2024

26 September 2023  
27 September 2023  
23 Desember 2023 - 1 Januari 2024  
7 Januari 2024

16 - 17 Januari 2024  
23 - 24 Januari 2024  
22 - 26 Januari 2024

	Pengisian KRS Remedi
	Ujian Remedi
	Pembayaran SPP Tetap
	Pembayaran SPP Variabel
	Bimbingan Akademik
	Pengisian KRS
	Kuliah
	Kuliah Pengganti
	Diarahkan Kuliah Asinkron
	Kelas Jogja Istimewa
	Ujian
	Pembekalan KKN
	Wisuda

# Buku Pedoman KRS Daring

## Semester Gasal TA. 2023/2024

JANUARI 2024						
MINGGU	SENIN	SELASA	RABU	KAMIS	JUMAT	SABTU
	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30	31			

1 Januari : Tahun Baru Masehi  
7 Januari : Perkiraan Thn. Baru Imlek

FEBRUARI 2024						
MINGGU	SENIN	SELASA	RABU	KAMIS	JUMAT	SABTU
				1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29		

10 Febr : Perkiraan Isra' Mi'raj  
14 Febr : Pemilu 2024

MARET 2024						
MINGGU	SENIN	SELASA	RABU	KAMIS	JUMAT	SABTU
					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30
31						

11 Maret : Perkiraan Hari Raya Nyepi  
29 Maret : Wafat Yesus Kristus

APRIL 2024						
MINGGU	SENIN	SELASA	RABU	KAMIS	JUMAT	SABTU
	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30				

10-11 April : Perkiraan Idul Fitri 1445 H

MEI 2024						
MINGGU	SENIN	SELASA	RABU	KAMIS	JUMAT	SABTU
		1	2	3	4	
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30	31	

1 Mei : Hari Buruh Internasional  
9 Mei : Kenaikan Isa Almasih  
23 Mei : Perkiraan Hari Raya Waisak

JUNI 2024						
MINGGU	SENIN	SELASA	RABU	KAMIS	JUMAT	SABTU
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30						

1 Juni : Hari Lahir Pancasila  
17 Juni : Perkiraan Hari Raya Idul Adha 1445 H

JULI 2024						
MINGGU	SENIN	SELASA	RABU	KAMIS	JUMAT	SABTU
	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30	31			

7 Juli : Perkiraan Tahun Baru Islam 1446 H

AGUSTUS 2024						
MINGGU	SENIN	SELASA	RABU	KAMIS	JUMAT	SABTU
				1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31

17 Agustus : Proklamasi Kemerdekaan RI

### SEMESTER GENAP

Herregistrasi/Pembayaran SPP Tetap	25 - 31 Januari 2024
Bimbingan Akademik	29 Januari - 1 Februari 2024
Pengisian KRS	5 - 8 Februari 2024
Kuliah dan Ujian	19 Februari - 3 Juli 2024
Pembayaran SPP Variabel	12 - 18 Maret 2024
Ujian Tengah Semester	22 April - 2 Mei 2024
Ujian Akhir Semester	24 Juni - 3 Juli 2024
Libur Paskah	27 - 30 Maret 2024
Libur Idul Fitri 1445 H	8 - 13 April 2024
Misa Paskah	5 April 2024
Pembekalan Wisudawan	20 Februari 2024 21 Mei 2024
Job Fair	16 - 18 Mei 2024
Latihan Dasar Pengembangan Kepribadian Mahasiswa (LDPKM)	15 - 17 Maret 2024 (Jumat-Minggu)
Kuliah Kerja Nyata ( KKN )	
- Pendaftaran	12 - 16 Februari 2024
- Pembekalan	16 Maret - 15 Juni 2024
- Pelaksanaan	4 Juli - 2 Agustus 2024
Remedi Semester Genap TA 2023/2024	
Pengisi KRS	23 - 24 Juli 2024
Pembayaran SPP Remedi	30 - 31 Juli 2024
Ujian	29 Juli - 2 Agustus 2024

### MAHASISWA BARU T.A 2023/2024

PKKMB Universitas	29 Agustus 2023
PKKMB Fakultas/Prodi/Lembaga Mhs.	30 Agustus - 2 September 2023
UKM Fair	9 September 2023
Kelas Jogja Istimewa	14 Oktober dan 11 November 2023
Kelas Cross Cultural Understanding I	22 September - 13 Oktober 2023
Kelas Cross Cultural Understanding II	3 - 24 November 2023
Kelas Cross Cultural Understanding III	1 - 22 Maret 2024
Kelas Cross Cultural Understanding IV	10 - 31 Mei 2024

### WISUDA DAN YUDISIUM

Wisuda Periode I	25 November 2023
Yudisium	31 Agustus, 29 September, 31 Oktober 2023
Wisuda Periode II	24 Februari 2024
Yudisium	30 November, 22 Desember 2023, 31 Januari 2024
Wisuda Periode III	25 Mei 2024
Yudisium	29 Februari, 26 Maret, 30 April 2024
Wisuda Periode IV	31 Agustus 2024
Yudisium	31 Mei, 28 Juni, 31 Juli 2024



### Tanggal-Tanggal Penting Semester Gasal TA 2023/2024

No.	Tanggal	Kegiatan
1.	1 – 16 Agustus 2023	Pengumuman Rekrutmen Asisten Praktikum
2.	15 – 16 Agustus 2023	Bimbingan Pra-KRS
3.	10 – 16 Agustus 2023	Pembayaran Biaya SPP Tetap
4.	22 Agustus 2023	Pengisian KRS daring ( <i>online</i> )
5.	23 Agustus 2023	Terlambat mengisi KRS daring ( <i>online</i> )
6.	24 Agustus 2023	Pembatalan mata kuliah
7.	25 Agustus 2023	Batas akhir pengumpulan Kapsul Seminar
8.	26 Agustus 2023	Wisuda Periode IV TA 2022/2023
9.	4 September 2023	Kuliah perdana semester gasal
10.	25 – 29 September 2023	Pembayaran Biaya SPP Variabel
11.	19 – 28 Oktober 2023	Ujian Tengah Semester (UTS)
12.	13 – 22 Desember 2023	Ujian Akhir Semester (UAS)

### Tautan Penting

No.	Tautan	Kegiatan
1.	<a href="https://bimbingan.uajy.ac.id">https://bimbingan.uajy.ac.id</a>	Bimbingan Pra-KRS
2.	<a href="https://simbkm.uajy.ac.id/">https://simbkm.uajy.ac.id/</a>	Pengisian KRS daring ( <i>online</i> )
3.	<a href="http://ftb.uajy.ac.id/helpdesk">http://ftb.uajy.ac.id/helpdesk</a>	Pertanyaan, kendala, dan masalah
4.	<a href="https://forms.office.com/r/DevWFKvJk">https://forms.office.com/r/DevWFKvJk</a>	Unggah kapsul seminar
5.	<a href="https://ftb.uajy.ac.id/">https://ftb.uajy.ac.id/</a>	Informasi lengkap tentang FTB UAJY





Berdasarkan Surat Keputusan  
LEMBAGA AKREDITASI MANDIRI SAINS ALAM DAN ILMU FORMAL (LAMSAMA)  
Nomor: 019/SK/LAMSAMA/Akred/S/XII/2022

