

**KALENDER AKADEMIK
PROGRAM STUDI MAGISTER ILMU KOMPUTER
FILKOM UB
TAHUN AKADEMIK 2020/2021**

1. SEMESTER GANJIL

No	Kegiatan	Tanggal
1	Penerimaan Mahasiswa Baru Jalur Reguler	
	a.Pendaftaran	19 Maret – 13 Juli 2020
	b. Verifikasi Berkas	16 – 17 Juli 2020
	c. Psikotes, Tes Bidang, dan Wawancara	18 Juli 2020
	d. Pengumuman hasil seleksi	23 Juli 2020
2	Penerimaan Mahasiswa Baru Jalur Fast Track	
	a.Pendaftaran	24 Juli - 4 Agustus 2020
	b. Verifikasi Berkas	5 – 11 Agustus 2020
	c. Psikotes, Tes Bidang, dan Wawancara	12 Agustus 2020
	d. Pengumuman hasil seleksi	14 Agustus 2020
3	Daftar Ulang Administrasi (UKT)	10 – 27 Agustus 2020
4	Daftar Ulang Akademik (Pengisian KRS)	10 – 28 Agustus 2020
5	Penentuan Mata Kuliah Keminatan (Pilihan)	20 – 25 Agustus 2020
6	Orientasi Pendidikan Magister ILKOM	7 dan 12 September 2020
7	Pekan Matrikulasi	8 – 19 September 2020
8	Batas Maksimal Pengajuan Cuti	25 September 2020
9	Perkuliahan Semester Ganjil	21 September – 23 Desember 2020
10	Pengajuan Dosen Pembimbing II Periode 1	14 – 18 September 2020
11	Pendaftaran Ujian Proposal Tesis Periode 1	28 September – 2 Oktober 2020
12	Pendaftaran Seminar Hasil Tesis Periode 1	5 – 9 Oktober 2020
13	Pelaporan PDPT 2019/2	12 – 31 Oktober 2020

14	Pelaksanaan Ujian Proposal Tesis Periode 1	12 – 16 Oktober 2020
15	Pelaksanaan Seminar Hasil Tesis Periode 1	19 – 23 Oktober 2020
16	Ujian Tengah Semester (UTS)	2 - 6 November 2020
17	Pendaftaran Ujian Tesis Periode 1	2 – 6 November 2020
18	Pelaksanaan Ujian Tesis Periode 1	9 – 13 November 2020
19	Pengajuan Dosen Pembimbing II Periode 2	9 – 13 November 2020
20	Pendaftaran Ujian Proposal Tesis Periode 2	30 November – 4 Desember 2020
21	Pendaftaran Seminar Hasil Tesis Periode 2	7 – 11 Desember 2020
22	Pelaksanaan Ujian Proposal Tesis Periode 2	14 – 18 Desember 2020
23	Pelaksanaan Seminar Hasil Tesis Periode 2	21 – 29 Desember 2020
24	Pendaftaran Ujian Tesis Periode 2	14 – 18 Desember 2020
25	Ujian Akhir Semester (UAS)	14 – 18 Desember 2020
26	Pelaksanaan Ujian Tesis Periode 2	21 Desember 2020 – 8 Januari 2021
27	Batas Akhir Pengumuman Nilai Ujian dan Pengisian KHS	12 Januari 2021
28	Proses Evaluasi Keberhasilan Studi Mahasiswa	13 Januari 2021
29	Batas Akhir Pelaksanaan Yudisium	14 Januari 2021
30	Batas Akhir Proses Keputusan Keberhasilan Studi Mahasiswa	15 Januari 2021
31	Batas akhir Semester Ganjil	15 Januari 2021

2. SEMESTER GENAP

No	Kegiatan	Tanggal
1	Daftar Ulang Administrasi (UKT)	25 Januari – 4 Februari 2021
2	Daftar Ulang Akademik (Pengisian KRS)	25 Januari – 5 Februari 2021
3	Penentuan Mata Kuliah Keminatan (Pilihan)	4 – 8 Januari 2021
4	Perkuliahhan Semester Genap	15 Februari – 29 Mei 2021
5	Batas Maksimal Pengajuan Cuti	5 Februari 2021
6	Pengajuan Dosen Pembimbing II Periode 1	22 – 26 Februari 2021

7	Pendaftaran Ujian Proposal Tesis Periode 1	8 – 12 Maret 2021
8	Pendaftaran Seminar Hasil Tesis Periode 1	15 – 19 Maret 2021
9	Pelaporan PDPT 2020/1	12 – 30 April 2021
10	Pelaksanaan Ujian Proposal Tesis Periode 1	22 – 26 Maret 2021
11	Pelaksanaan Seminar Hasil Tesis Periode 1	29 Maret – 2 April 2021
12	Ujian Tengah Semester (UTS)	5 – 10 April 2021
13	Pendaftaran Ujian Tesis Periode 1	12 – 16 April 2021
14	Pelaksanaan Ujian Tesis Periode 1	26 – 30 April 2021
15	Pengajuan Dosen Pembimbing II Periode 2	26 – 30 April 2021
16	Pendaftaran Ujian Proposal Tesis Periode 2	17 – 21 Mei 2021
17	Pendaftaran Seminar Hasil Tesis Periode 2	24 – 28 Mei 2021
18	Pelaksanaan Ujian Proposal Tesis Periode 2	31 Mei – 4 Juni 2021
19	Pelaksanaan Seminar Hasil Tesis Periode 2	14 – 18 Juni 2021
20	Ujian Akhir Semester (UAS)	7 – 12 Juni 2021
21	Pendaftaran Ujian Tesis Periode 2	7 – 11 Juni 2021
22	Pelaksanaan Ujian Tesis Periode 2	14 – 18 Juni 2021
23	Batas Akhir Pengumuman Nilai Ujian dan Pengisian KHS	17 Juni 2021
24	Proses Evaluasi Keberhasilan Studi Mahasiswa	29 Juli 2021
25	Batas Akhir Pelaksanaan Yudisium	28 Juli 2021
26	Batas Akhir Proses Keputusan Keberhasilan Studi Mahasiswa	30 Juli 2021
27	Batas akhir Semester Genap	30 Juli 2021

Catatan: Jadwal yang tertera dimungkinkan dilakukan penyesuaian berdasarkan kebutuhan yang ada.