



UNIVERSITAS GADJAH MADA
FAKULTAS TEKNIK • PROGRAM PASCASARJANA
PROGRAM STUDI MAGISTER TEKNIK SISTEM

Jl. Teknika Utara No. 3 (Timur PAU UGM), Berek, Yogyakarta 55281,
Telp. (0274) 550404 Fax. (0274) 550405, Website: metsi.ft.ugm.ac.id, Email: metsi.ft@ugm.ac.id

Jadwal Ujian Akhir Semester II & III (Genap) T.A. 2021/2022
Program Studi Magister Teknik Sistem
Program Pascasarjana Fakultas Teknik UGM

No	Hari, Tanggal	Waktu Ujian	Mata Kuliah	Dosen Penguji
1	Senin, 13 Juni 2022	09.00 – 11.00	Analisis Keandalan dan Risiko	Ir. Yudi Utomo Imardjoko, M.Sc., Ph.D.
2	Selasa, 14 Juni 2022	09.00 – 11.00	Riset Operasi	Ir. Joko Waluyo, M.T., Ph.D., IPM
3	Rabu, 15 Juni 2022	09.00 – 11.00	Pengambilan Keputusan dalam Teknik Sistem	Ir. Budhi Sholeh Wibowo, S.T., M.T., PDEng., IPM., ASEAN.Eng.
4	Kamis, 16 Juni 2022	08.00 – 10.00	Sistem Pengelolaan Potensi Bahan Baku Industri	Ir. Muslikhin Hidayat, S.T., M.T., Ph.D., IPU.
5		10.30 – 12.30	Sistem Pengelolaan dan Pemanfaatan Limbah	Dr. Ir. Budi Kamulyan, M.Eng.
6		13.00 – 15.00	Sistem Pengelolaan Energi Baru dan Terbarukan	Ir. Rochim Bakti Cahyono, S.T., M.Sc., Ph.D., IPM.
7	Jumat, 17 Juni 2022	09.00 – 11.00	Sistem Perancangan Instalasi Pengelolaan dan Pemanfaatan Limbah	Johan Syafri Mahathir Ahmad, S.T., M.Eng., Ph.D.
8		13.30 – 15.30	Perancangan Sistem Energi	Dr. Nugroho Dewayanto, S.T., M.Eng.
9	Senin, 20 Juni 2022	10.00 – 12.00	Sistem Pembangkit Tenaga Listrik	Roni Irnawan, S.T., M.Sc., Ph.D., SMIEEE
10		13.00 – 15.00	Rekayasa Sistem Industri	Dr. Mirwan Ushada, S.T.P., M.App.Life.Sc.
11	Selasa, 21 Juni 2022	09.00 – 11.00	Sistem Rekayasa Hijau	Dr.Eng. Mohammad Kholid Ridwan, S.T., M.Sc.
12		13.00 – 15.00	Manajemen Proyek	Dr. Nugroho Dewayanto, S.T., M.Eng.

Ketua,



Prof. Dr.Eng. Ir. Arief Budiman, M.S., IPU.
NIP. 196006281986011001

Lampiran: Histori alur persetujuan

No	Jabatan	Nama	Jenis	Tanggal Disetujui
1	Ketua Program Studi Magister Teknik Sistem	Prof. Dr.Eng. Ir. Arief Budiman, M.S., IPU.	Tanda Tangan	Selasa, 7 Juni 2022 12:57



*Dokumen ini telah melalui proses approval secara daring sebelum QR Code dibubuhkan.
Scan QR Code yang ada di setiap halaman dokumen ini untuk verifikasi.*