

**JADWAL KULIAH SEMESTER II & III**  
**PROGRAM MAGISTER PROGRAM STUDI TEKNIK SISTEM SEMESTER GASAL T.A. 2022/2023**  
**TEKNIK SISTEM ENERGI BARU DAN TERBARUKAN**

Hari	Pukul	Mata Kuliah	Semester	Dosen Pengampu
SENIN	08.00 - 09.40			
	10.00 - 11.40			
	13.00 - 14.40			
	15.00 - 16.40			
SELASA	08.00 - 09.40			
	10.30 - 12.10	Analisis Keandalan dan Risiko (2 SKS)	2	1. Ir. Hari Agung Yuniarto, S.T., M.Sc., Ph.D., IPU., ASEAN Eng. 2. Ir. Yudi Utomo Imarjoko, M.Sc., Ph.D.
	13.00 - 14.40			
	15.00 - 16.40			
RABU	07.00 - 09.30	Riset Operasi (3 SKS)	2	1. Dr. Ir. Suhanan, DEA., IPU. 2. Ir. Joko Waluyo, M.T., Ph.D., IPM.
	10.00 - 11.40			
	13.00 - 15.30	Pengambilan Keputusan dalam Teknik Sistem (3 SKS)	2	1. Ir. Yun Prihantina Mulyani, S.T., M.Sc., Ph.D., IPM., ASEAN Eng. 2. Ir. Budhi Sholeh Wibowo, S.T., M.T., PDEng., IPM., ASEAN.Eng.
	15.00 - 16.40			
KAMIS	08.00 - 09.40	Sistem Hidrologi dan Ekohidraulika Terapan (2 SKS)	2	1. Muhammad Sulaiman, S.T., M.T., D.Eng. 2. Dr. Ir. Suhanan, DEA, IPU.
	10.00 - 11.40	Sistem Pengelolaan Energi Baru dan Terbarukan (2 SKS)	2	1. Prof. Dr.Eng. Ir. Arief Budiman, M.S., IPU. 2. Ir. Rochim Bakti Cahyono, S.T., M.Sc., Ph.D., IPM.
	13.00 - 14.40			
	15.00 - 16.40			
JUM'AT	07.00 - 08.40	Sistem Pengembangan Kawasan Berbasis Energi Baru Terbarukan (2 SKS)	2	1. Ahmad Agus Setiawan, S.T., M.Sc., Ph.D. 2. Dr. Eng. Ir. Ahmad Sarwadi, M.Eng., IPM.
	10.00 - 11.40			
	13.30 - 15.10	Sistem Jaringan Tenaga Listrik (2 SKS)	3	1. Prof. Dr. Ir. Sasongko Pramonohadi, DEA. 2. Roni Iriawan, S.T., M.Sc., Ph.D., SMIEEE
	15.00 - 16.40			

**Catatan:**

- Jadwal berlaku efektif tanggal **15 Agustus 2022**, bila ada perubahan jadwal akan diberitahukan selanjutnya
- Jumlah Pertemuan untuk satu mata kuliah adalah 14 kali pertemuan
- Mahasiswa yang tidak memenuhi minimal 75% kehadiran dari total perkuliahan, tidak diperbolehkan mengikuti ujian mata kuliah bersangkutan