

PENERIMAAN MAHASISWA BARU PRODI MAGISTER(S-2) Fakultas Teknik

Universitas Sultan Ageng Tirtayasa

PENDAFTARAN

GELOMBANG II

- **Pendaftaran**

17 April s.d 30 Mei 2024

- **Pelaksanaan Seleksi**

02 Juni 2024

- **Pengumuman Hasil Seleksi**

04 Juni 2024

Gedung Center of Excellence Lt. 2,
Fakultas Teknik, Jalan Jend. Sudirman
Km 03, Kota Cilegon, Provinsi Banten, 42435
Telp : +62 254376712
Fax : +62 254376712



VISI

Terwujudnya Fakultas Teknik UNTIRTA yang UNGGUL dan GREEN di Kawasan ASEAN Tahun 2030

MISI

1. Meningkatkan mutu, relevansi dan daya saing pendidikan serta lulusan yang kompetitif dan berdaya juang tinggi.
2. meningkatkan kualitas dan kuantitas riset dan pengabdian masyarakat yang inovatif dan aplikatif.
3. Meningkatkan daya dukung tatakelola fakultas teknik sebagai wujud fakultas yang SMART, GREEN dan Terintegrasi.

BIAYA

- **Pendaftaran** : Rp 500.000,00
- **SPP per Semester** : Rp 8.500.000,00
- **Matrikulasi** : Rp 1.000.000,00
- **Jaket Almamater, Kartu Perpustakaan** : Rp 550.000,00



SYARAT PENDAFTARAN

Unggah Dokumen

di <https://penerimaan.untirta.ac.id> bentuk PDF atau JPG seperti pas foto terbaru dan mengisi biodata. Kemudian mengunggah data pendukung lain seperti berikut:

1. Ijazah & Transkrip Nilai S-1
2. Sertifikat akreditasi program studi S-1
3. Sertifikat TOEFL dengan skor minimal 400
4. Surat izin/tugas belajar dari Instansi tempat bekerja bagi pendaftar yang telah bekerja
5. Surat rekomendasi kelayakan akademik dari Dosen/teman sejawat
6. Surat pernyataan keaslian dokumen pendaftaran
7. Surat pernyataan kesanggupan pembiayaan
8. Unduh/Download Dokumen Pendaftaran di bit.ly/3Qnbf5G

PROGRAM STUDI

- ✓ **S-2 TEKNIK KIMIA** (Terakreditasi Unggul)
- ✓ **S-2 TEKNIK INDUSTRI DAN MANAJEMEN** (Terakreditasi Baik)
- ✓ **S-2 TEKNIK MESIN** (Terakreditasi Baik)

DOSEN PENGAMPU

S-2 Teknik Kimia

1. Prof. Dr. Yeyen Maryani, Dra., M. Si.
2. Prof. Dr. H. Fatah Sulaiman, ST, MT.
3. Dr. Ir. Indar Kustiningsih, ST., MT
4. Prof. Teguh Kurniawan, Prof. ST, MT, Ph.D
5. Prof. Dr.-Ing. Ir. Anton Irawan, MT, IPM, Asean Eng.
6. Dr.H.Rudi Hartono,ST.,MT.
7. Prof. Dr. Rahmayetty, ST.,MT.
8. Prof. Dr. Jayanudin, ST., MT.
9. Prof. Dr. Ekasari, ST., M.Eng.
10. Dr. Nuryoto, ST., M.Eng.
11. Dr. Endarto Y. Wardhono, ST, MT.
12. Dr. Marta Pramudita.,ST.,MT.
13. Sri Agustina, ST, MT, ME., Ph.D.
14. Dr. Widya Ernayati K., S.Si., M.Si.
15. Dr. Aila Badra Pitaloka., S.T., M.T.
16. Dr. Heri Heriyanto, S.T., M.Eng.
17. Dr. Iqbal Syaichurrozi., S.T., M.T.

S-2 Teknik Industri dan Manajemen

1. Prof. Dr.-Ing. Ir. Asep Ridwan, ST., MT., IPM
2. Prof. Dr. Ir. Wahyu Susihono, S.T., M.T., IPM.
3. Dr. Shanti Kirana Anggraeni, SP., MT.
4. Dr. Muhammad Adha Ilhami, ST., MT.
5. Dr. Dra. Putiri Bhuana Katili, MT.
6. Dr. Ir. Maria Ulfah, MT.
7. Dr. Lovely Lady, ST, MT.
8. Dr. Faula Arina, S.Si., M.Si.
9. Achmad Bahauddin, ST., MT. Ph.D.
10. Dr. Eng. Ir. Bobby Kurniawan, ST., MT.
11. Dr. Ade Sri Mariawati, ST., MT.
12. Dr. Lely Herlina, ST., MT.
13. Dr. Ir. Sirajuddin, ST., MT.
14. Dr. Yayan Hary Yadi, ST., MT.
15. Dr. Ratna Ekawati, ST., MT.
16. Dr. Anting Wulandari, S.TP, M.Si

S-2 Teknik Industri dan Manajemen

1. Prof. Dr. Ing. Ir. A. Ali Alhamidi, S.T., M.T.
2. Prof. Dr. Ing. Ir. Hendra, S.T., M.T.
3. Prof. Dr. Tech. Ir. Agus Pramono
4. Prof. Alfirano, Ph. D.
5. Dr. Eng. Ir. Agung Sudrajad S.T., M.Eng
6. Hadi Wahyudi, S.T., M.T., Ph.D.
7. Dr. Ir. Ni Ketut Caturwati, M.T.
8. Dr. Erwin, S.T., M.T.
9. Dr. Mekro Permana Pinem, S.T., M.T.
10. Dr. Dwinanto, S.T., M.T.
11. Ir. Dedy Triawan Suprayogi, S.T., M.Eng,
12. Ph.D, IPM, C.Eng.
13. Dr. Hamdan Akbar N.
14. Dr. Reski Septiana, S.T., M.T.
15. Dr. Eng. Abdul Aziz, ST., MT.
16. Yusrama Denny M., S.Si., M.Si., Ph.D.

KELOMPOK PEMINATAN

S-2 TEKNIK KIMIA

- Teknologi Proses dan Pengelolaan Energi
- Pengelolaan Kesehatan, Keselamatan, Keamanan, dan Lingkungan (K3L)

S-2 TEKNIK INDUSTRI DAN MANAJEMEN

- Rekayasa Manufaktur dan Sistem Produksi
- Rekayasa Manajemen dan Teknologi
- Rekayasa Desain dan Kesehatan Keselamatan Lingkungan Kerja
- Rekayasa Kualitas dan Rantai Pasok

S-2 TEKNIK MESIN

- Konversi Energi
- Perancangan Mesin
- Material dan Manufaktur



JADWAL PERKULIAHAN

- Perkuliahan dilaksanakan pada Jum'at malam secara online dan Sabtu secara hybrid.
- Ujian Tengah Semester (UTS) dan Ujian Akhir Semester (UAS) dilaksanakan secara offline.
- Perkuliahan dilaksanakan di Fakultas Teknik Untirta Cilegon

INFORMASI UMUM

- **S-2 Teknik Kimia**
+62 81319942114
s2tekim@untirta.ac.id
teknikkimia.pascasarjana.untirta.ac.id
- **S-2 Teknik Industri**
+62 81316294716
tim@untirta.ac.id
- **S-2 Teknik Mesin**
+62 81219762407
magisterteknikmesin@untirta.ac.id
- <https://pmb.untirta.ac.id/pascasarjana-2024>