

Syarat Pendaftaran

- ✓ Melengkapi formulir pendaftaran di website penerimaan. ui.ac.id sesuai dengan petunjuk yang tercantum.
- ✓ Berlatar belakang pendidikan Sarjana (S1) (Teknik, MIPA, Ekonomi dan Komputer) atau dapat dari semua jurusan untuk Program Studi Arsitektur, serta lulusan Diploma 4 (Bidang Ilmu Teknik) baik yang diperoleh dari Universitas/ Institut Negeri maupun dari Perguruan Tinggi yang ujian keserjannaannya telah memenuhi persyaratan-persyaratan yang ditentukan oleh Departemen Pendidikan Nasional.
- ✓ Bagi lulusan dari perguruan tinggi luar negeri, ijazahnya telah disahkan dan dinilai setara dengan ijazah keserjanaan di Indonesia oleh Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan RI.
- ✓ Pendaftar dari Non IPA (tidak linear) diwajibkan mengikuti matrikulasi yang akan diadakan oleh Departemen.
- ✓ Berkemampuan membaca dan menulis dalam bahasa Inggris.
- ✓ Tidak Ada persyaratan (bebas) buta warna.
- ✓ Untuk Magister Arsitektur, terdapat persyaratan khusus, yaitu menyerahkan dokumen-dokumen berupa:
 1. *Statement of Purpose*, yang berisi penjelasan yang jelas dan terinci mengenai alasan mengapa anda ingin melanjutkan studi Magister di Arsitektur FTUI serta kaitannya dengan rencana masa depan anda. Sertakan juga informasi mengenai latar belakang pendidikan anda, pengalaman praktis, minat khusus & tujuan anda studi Magister di Arsitektur FTUI.
 2. Portofolio karya yang dituangkan dalam maksimal 8 lembar A3. Bagi pelamar yang tidak memiliki latar belakang Arsitektur/Desain, dapat menyerahkan portofolio non-desain. *Statement of purpose* dan portofolio diserahkan langsung selambat-lambatnya satu minggu setelah hari ujian ke:
Departemen Arsitektur FTUI Kampus UI, Depok.
Telp : +6221-7863512, Fax : +6221-7863514,
Email : architecture@ui.ac.id

Mata Ujian SIMAK

Mata ujian SIMAK Magister meliputi Tes Potensi Akademik dan Tes Bahasa Inggris

Jadwal Penerimaan

Gelombang I	Gelombang II	Gelombang III *
Pendaftaran: Februari-Maret	Pendaftaran: Mei-Juni	Pendaftaran: September-Oktober
Ujian: Maret	Ujian: Juli	Ujian: November
Perkuliah: Agustus/September		Februari

* Gelombang III dibuka apabila daya tampung memungkinkan.
* Jadwal diatas adalah bulan-bulan penerimaan yang rutin terjadwal di tiap tahunnya, untuk informasi detail jadwal penerimaan terbaru, silahkan membuka laman simak.ui.ac.id atau hubungi kami.

Struktur Kurikulum

bit.ly/kurikulummagisterFTUI

>>>



Biaya Pendidikan

bit.ly/BPFTUI >>>

* Biaya pendidikan yang tertera berdasarkan SK Rektor UI. Untuk biaya pendidikan terbaru silahkan menghubungi kami.



Informasi Pendaftaran

Informasi jadwal penerimaan dapat dilihat melalui website: simak.ui.ac.id

Pendaftaran secara online melalui website: penerimaan.ui.ac.id

Informasi yang tertera dalam brosur ini adalah benar hingga saat pencetakan. Perubahan dapat terjadi sewaktu-waktu. Hubungi kami untuk mendapatkan informasi terbaru.



FAKULTAS
TEKNIK

Program

Magister Teknik



Kantor Humas & Protokol FTUI

Gedung GK Pusat Administrasi Fakultas (PAF) FTUI Lantai 1 Kampus UI Depok
Telepon: +6221 78888430
Email: fakultas.teknik@ui.ac.id

[f](https://www.facebook.com/fakultasteknik.ui) [i](https://www.instagram.com/fakultasteknik.ui) [@fakultasteknik.ui](https://www.tiktok.com/@fakultasteknik.ui) [@teknik_ui](https://twitter.com/teknik_ui)

[Fakultas Teknik UI](https://www.youtube.com/fakultasteknikui) eng.ui.ac.id

Teknik Sipil

Peminatan/Kekhususan	Kelas		
	Reguler	Khusus	Riset
Manajemen Proyek	✓	✓	
Manajemen Konstruksi	✓	✓	
Manajemen Rekayasa Keselamatan Konstruksi		✓	
Manajemen Infrastruktur	✓		
Transportasi	✓		
Struktur	✓		✓
Manajemen Sumber Daya Air	✓		
Geoteknik	✓		

Teknik Mesin

Peminatan/Kekhususan	Kelas		
	Reguler	Khusus	Riset
Perancangan dan Manufaktur	✓		✓
Konversi dan Konservasi Energi	✓		✓
Sistem Manufaktur dan Otomasi	✓		✓
Sistem Utilitas Bangunan & Keselamatan Kebakaran	✓		✓
Teknik Kendaraan Mutakhir	✓		✓
Sumber Daya dan Teknologi Maritim	✓	✓	✓

Teknik Elektro

Peminatan/Kekhususan	Kelas		
	Reguler	Khusus	Riset
Manajemen Keamanan Jaringan Informasi		✓	
Manajemen Ketenagalistrikan dan Energi		✓	✓
Manajemen Telekomunikasi		✓	
Elektronika dan Sistem Tertanam Cerdas	✓		✓
Keamanan Siber dan Internet Masa Depan	✓		✓
Otomasi dan Rekayasa Analisis Data	✓		
Rekayasa Data dan Intelejensi Bisnis	✓		
Telekomunikasi dan Sistem Nirkabel Cerdas	✓		✓
Tenaga Listrik dan Sistem Cerdas	✓		✓

Teknik Metalurgi & Material

Peminatan/Kekhususan	Kelas		
	Reguler	Khusus	Riset
Material	✓	✓	✓
Korosi	✓	✓	✓
Program Studi Manajemen Integritas Material		✓	

Arsitektur

Peminatan/Kekhususan	Kelas		
	Reguler	Khusus	Riset
Arsitektur dan Sustainability	✓		
Perancangan Arsitektur	✓		
Perancangan Perkotaan	✓		
Perumahan & Pemukiman Perkotaan	✓		
Properti	✓		
Sejarah & Teori Arsitektur	✓		

Teknik Kimia

Peminatan/Kekhususan	Kelas		
	Reguler	Khusus	Riset
Teknik Kimia	✓		✓
Manajemen Gas		✓	
Energi dan Proses Berkelanjutan		✓	
Manajemen Keselamatan Proses		✓	
Teknologi Intensifikasi Proses	✓		

Teknik Industri

Peminatan/Kekhususan	Kelas		
	Reguler	Khusus	Riset
Rekayasa Inovasi dan Desain	✓	✓	✓
Sistem Produksi dan Logistik	✓	✓	✓
Manajemen Industri	✓	✓	✓
Rekayasa Data dan Kualitas	✓	✓	✓
Desain dan Manajemen Sistem	✓	✓	✓

Teknologi Biomedis

Peminatan/Kekhususan	Kelas		
	Reguler	Khusus	Riset
Teknologi Biomedis	✓		

Teknik Lingkungan

Peminatan/Kekhususan	Kelas		
	Reguler	Khusus	Riset
Manajemen Kualitas Lingkungan	✓		
Teknologi dan Rekayasa Kualitas Air	✓		

Magister Interdisiplin

Program Studi	Kelas		
	Reguler	Khusus	Riset
Teknik Sistem Energi		✓	
Perencanaan Wilayah dan Kota	✓		

Jadwal Perkuliahan

Kelas Reguler, diselenggarakan setiap Senin s.d Jumat (perkuliahan penuh-waktu) di Kampus FTUI Depok.

Kelas Khusus*, diselenggarakan setiap Senin s.d Jumat (17.00–21.00) di kampus FTUI Salemba.

* **Kelas Khusus Teknik Sipil** diselenggarakan setiap Senin s.d Jumat (19.00–21.30) dan Sabtu (08.00–16.00 WIB) di Kampus FTUI Salemba.

* **Kelas Khusus Teknik Metalurgi & Material** diselenggarakan setiap Senin s.d Jumat (16.00–21.00) dan Sabtu (08.00–16.00 WIB) di Kampus FTUI Depok.

* **Kelas Khusus Teknik Industri** diselenggarakan setiap Jumat (17.00–21.00 WIB) dan Sabtu (08.00–17.00 WIB) di Kampus FTUI Salemba.

Kelas/Jalur Riset adalah program magister yg terdiri mata kuliah spesial berbasis riset dan menghasilkan tesis sebagai tugas akhir. informasi lebih lanjut mengenai jalur riset dapat dilihat melalui buku akademik FTUI.