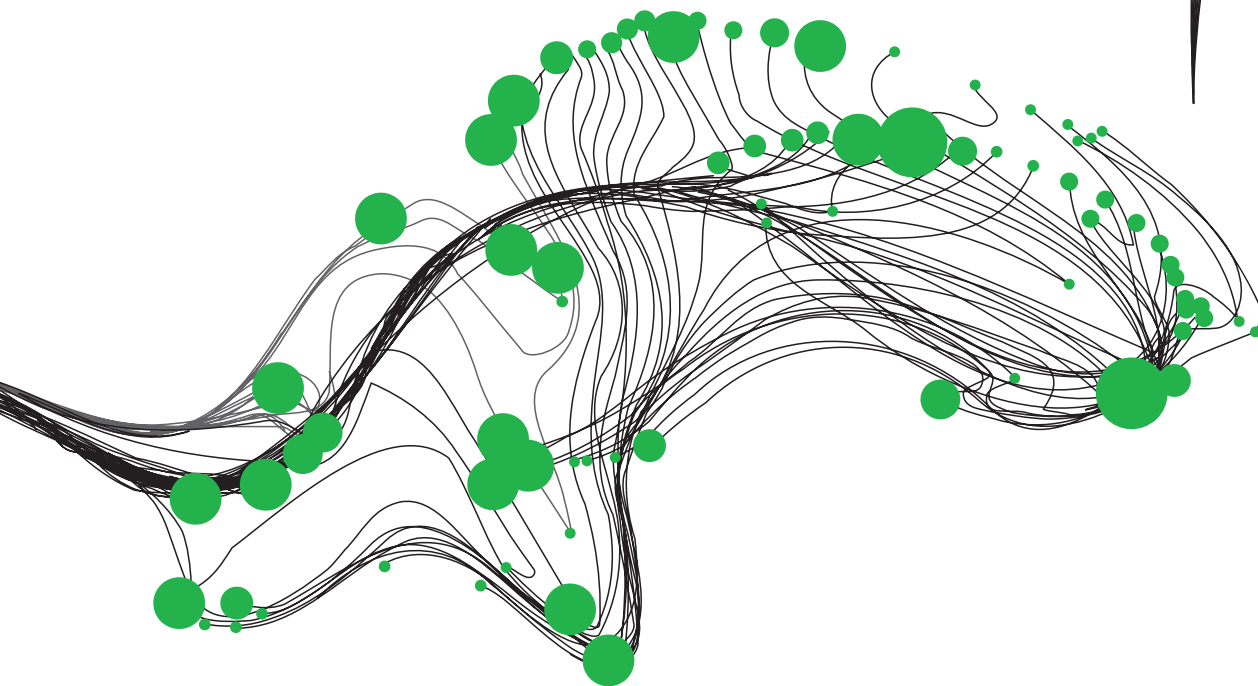




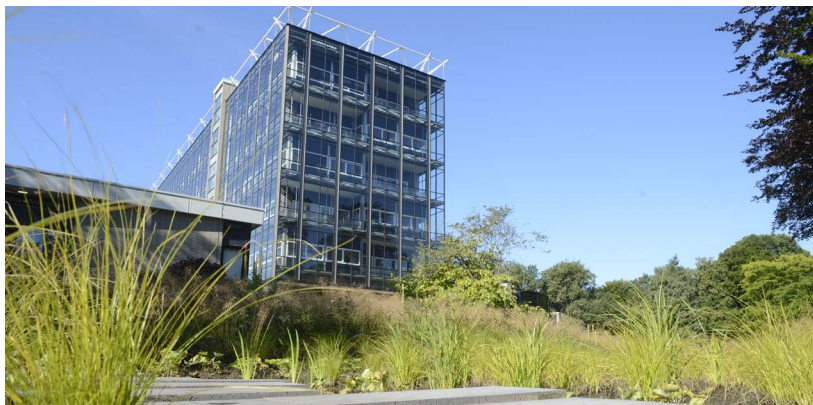
STUDY INFORMATION FOR INDONESIAN STUDENTS

ACADEMIC YEAR 2015-2016



UNIVERSITAS TWENTE, BELANDA

Universitas Twente (UT) merupakan universitas muda yang berbasis riset dan unggul dalam nilai kewirausahaan. Universitas Twente terdepan di bidang teknologi baru dan aplikasinya dalam komunitas sosial dan hubungan manusia. Universitas Twente mengembangkan teknologi yang membentuk masa depan: teknologi informasi dan komunikasi (ICT), bioteknologi, dan nanoteknologi. Riset yang dikembangkan selalu bersaing di level internasional. Universitas Twente unik dalam kemampuan menghapus batasan di antara disiplin ilmu.



perpustakaan, berbagai fasilitas olahraga, pusat kesehatan, fasilitas bimbingan konseling, hotel, tempat ibadah, dan berbagai fasilitas lainnya.

Keunggulan adalah hal penting bagi kami. Bagi para pelajar yang sangat berbakat, memiliki ketertarikan, dan bermotivasi tinggi, kami menawarkan program sarjana dan master (untuk informasi lebih lanjut, kunjungi: www.utwente.nl/honours).

BAGAIMANA PERINGKAT UNIVERSITAS TWENTE SECARA GLOBAL?

Hubungan antara berbagai teknologi: nilai inovasi penting dan menarik yang dapat dikembangkan. Kunci dari area riset Universitas Twente adalah nanoteknologi, teknologi biomedis, ICT, energi berkelanjutan dan pemerintahan. Kami tidak mengembangkan teknologi secara terpisah, tetapi juga mengkaji hubungannya dengan perilaku, sosial, dan manajemen ilmu; dengan slogan “high tech human touch”.

Sebagai kampus modern yang menjunjung nilai kewirausahaan, Twente dikenal dengan bidang keteknikan yang mendukung perindustrian dan perdagangan, serta penciptaan bisnis teknologi baru yang inovatif. UT membawa inovasi dalam pasar bisnis dengan melibatkan 800 kerja sama dengan perusahaan. Jumlah ini relatif sangat besar apabila dibandingkan dengan mayoritas universitas lainnya di dunia. Nilai kewirausahaan ditanamkan dalam kalangan mahasiswa, staf, dan lulusan.

Universitas Twente merupakan satu-satunya universitas berbasis kampus di Belanda, menyediakan lingkungan yang aman bagi 10.000 mahasiswa dan 3.200 karyawan untuk belajar, bekerja, dan beristirahat di kawasan hijau dan asri. Kampus yang terletak di kawasan perdesaan di luar pusat kota Enschede ini menyediakan lingkungan akademik dan sosial yang kondusif sehingga para mahasiswa dapat dengan cepat terlibat aktif dalam komunitas. Universitas Twente memiliki fasilitas yang modern untuk perkuliahan dan penelitian, sebuah

Universitas Twente (UT) adalah anggota sektor universitas Eropa dan Belanda yang terkemuka dan memiliki peringkat tinggi. QS Stars (QS Top University World Ranking) memberikan penghargaan lima bintang terhadap UT: sebuah skor internasional yang istimewa untuk pendidikan, internasionalisasi, riset, inovasi, dan lingkungan belajar. Dengan pencapaian ini, UT memiliki kesetaraan dengan sejumlah universitas, seperti Harvard dan Yale. Berdasarkan Times Higher Education Supplement (THES), UT menduduki peringkat 170 dari seluruh universitas di dunia. Ketika Anda mencermati detail skor yang diklasifikasikan oleh THES, UT terbukti unggul dalam konteks internasionalisasi. Menurut Academic Ranking of World Universities (ARWU), UT termasuk dalam 100 universitas terbaik dunia dalam bidang keteknikan dan kimia.

Lebih lanjut, hasil penelitian I-graduate menunjukkan bahwa Universitas Twente meraih peringkat pertama dari seluruh universitas di Belanda dalam hal konsultasi visa, lingkungan kampus, akses internet, dan fasilitas sosial (seperti kegiatan kemahasiswaan/sosial).

HALAMAN UT

www.utwente.nl/en

HALAMAN UT VERSI BAHASA INDONESIA

www.utwente.edu/indonesia

HALAMAN FACEBOOK UT INDONESIA

www.facebook.com/UT.Indonesia

TWITTER UT INDONESIA

www.twitter.com/StudiTwente

PROGRAM YANG DIAJARKAN DENGAN BAHASA INGGRIS

	BSc	MSc
ENGINEERING AND TECHNICAL SCIENCES	ATLAS University College, Advanced Technology, Creative Technology, Electrical Engineering	Applied Mathematics, Applied Physics, Biomedical Engineering, Chemical Engineering, Civil Engineering and Management, Computer Science, Construction Management and Engineering, Electrical Engineering, Embedded Systems, Geo-information Science and Earth Observation, Geo-information Science and Applications, Human Media Interaction, Industrial Design Engineering, Mechanical Engineering, Nanotechnology, Philosophy of Science, Technology and Society, Sustainable Energy Technology, Systems and Control, Technical Medicine, Telematics, Water Technology
BUSINESS AND MANAGEMENT	International Business Administration, European Public Administration	Business Administration, Business Information Technology, Environmental and Energy Management, European Studies, Health Sciences, Industrial Engineering and Management, Public Administration
SOCIAL AND BEHAVIOURAL SCIENCES		Communication Studies, Educational Science and Technology, Methodology and Statistics for the Behavioural, Biomedical and Social Sciences, Psychology

PROGRAM DOKTORAL

Setelah menyelesaikan pendidikan pasca sarjana, Anda dapat memilih karier sebagai peneliti dengan menempuh pendidikan doctoral selama empat tahun. Bersamaan dengan proses penelitian, Anda akan menulis sebuah disertasi doctoral yang akan dipresentasikan di sidang terbuka pada akhir masa program doctoral. Universitas Twente menawarkan integrasi program master dan doctoral. Kami memiliki program di bidang nanoteknologi, teknologi biomedis, teknologi informasi dan komunikasi, ilmu sosial, inovasi dan pemerintahan, ilmu geo-informasi dan observasi bumi, ilmu berbasis keteknikan, etika teknologi, serta ilmu komputasi dan keteknikan. Untuk informasi lebih lanjut, kunjungi: www.utwente.nl/tgs.

SYARAT PENERIMAAN

Program sarjana (BSc): Ijazah sekolah menengah dan nilai akhir. IELTS 6.0; TOEFL iBT dengan skor minimum 80 atau sertifikat Cambridge CAE. Untuk informasi lebih lanjut, kunjungi:

www.utwente.nl/bachelor/en/admission.

ATLAS: IELTS dengan skor rata-rata 7.0 atau TOEFL iBT dengan skor 100. Untuk informasi lebih lanjut, kunjungi: www.utwente.nl/bachelor/en/atlas.

Program master (MSc): Ijazah pendidikan sarjana di universitas atau institusi yang terakreditasi; academic IELTS dengan skor rata-rata 6.5; TOEFL iBT dengan skor minimum 90 atau sertifikat Cambridge CAE-C (CPE). Untuk informasi lebih lanjut, kunjungi:

www.utwente.nl/master/apply.

Kandidat doktor: Di Belanda, kandidat doktor pada umumnya direkrut dan bekerja sebagai staf universitas. Oleh karena itu, tidak ada prosedur penerimaan resmi. Untuk informasi lebih lanjut, kunjungi:

www.utwente.nl/vacancies.

INFORMASI TAMBAHAN

Akreditasi: Semua program sarjana dan master terakreditasi oleh Accreditation Organization of the Netherlands and Flanders (NVAO).

Akomodasi dan biaya hidup: Universitas Twente

memiliki 2.000 tempat tinggal mahasiswa di area kampus, dengan variasi harga 300-770 euro untuk tempat tinggal yang telah dilengkapi perabotan, termasuk koneksi nirkabel. Seorang mahasiswa pada umumnya menghabiskan 700-900 euro per bulan untuk akomodasi, kebutuhan studi, dan biaya hidup.

Biaya kuliah: Tergantung programnya, biaya kuliah pada tahun 2014-2015 adalah 1.906 Euro untuk mahasiswa sarjana dan master EU/EEA. Dan berkisar antara 7.407-8.464 Euro untuk mahasiswa sarjana non EU, Namun, biaya kuliah untuk program Master berkisar dari 10.581-13.226 Euro untuk mahasiswa non EU. Biaya kuliah ini untuk tahun akademik 2014-2015.

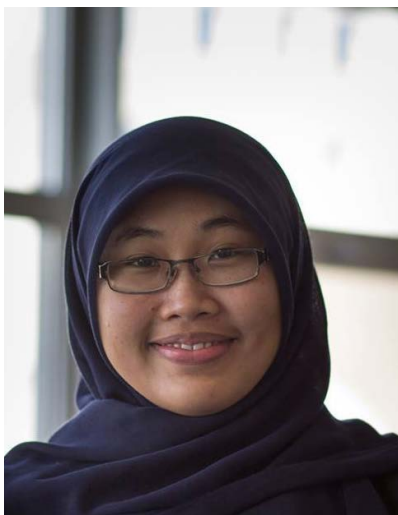
Setiap tahun, besaran biaya kuliah disesuaikan menurut standar Dutch Consumer Price Index. Untuk informasi lebih lanjut, kunjungi: www.utwente.nl/master/financial.

Persatuan Pelajar Indonesia di Enschede (PPIE): PPIE resmi didirikan pada tanggal 12 Desember 1998. PPIE juga tergabung secara resmi dalam organisasi pelajar yang lebih besar, yaitu PPI Belanda (perkumpulan pelajar Indonesia se-Belanda) dan Unite (perkumpulan komunitas mahasiswa seluruh universitas di Enschede). Setiap tahun, rata-rata terdapat 120 mahasiswa Indonesia yang tercatat aktif berkuliah di kota Enschede dan tergabung di dalam PPIE, 60 orang di antaranya merupakan mahasiswa di kampus UT. Untuk informasi lebih lanjut, kunjungi:

www.facebook.com/groups/ppienschede.

Kerja sama pendidikan: Universitas Twente memiliki kerja sama di bidang pendidikan dengan berbagai institusi di berbagai belahan dunia. Sejumlah institusi Indonesia memiliki hubungan yang kuat dengan Universitas Twente, seperti Institut Teknologi Bandung dan Universitas Gadjah Mada.

Beasiswa: Terdapat sejumlah beasiswa untuk studi di Belanda. UT menganugerahkan Beasiswa Universitas Twente (UTS) bagi mereka yang sangat bagus kualitas akademiknya. UTS diperuntukkan bagi program master. Untuk informasi lebih lanjut, kunjungi: www.utwente.nl/scholarships. Selain itu, terdapat pula peluang beasiswa lain, seperti Orange Tulip Scholarship (OTS). Untuk informasi lebih lanjut, kunjungi: www.utwente.nl/scholarships.



CERITA DARI MAHASISWA:

NAMA	RAHMA MUTHIA
NEGARA ASAL	INDONESIA
PROGRAM MASTER:	TEKNIK KIMIA

Pada tahun 2011, saya menghadiri European Higher Education Fair (EHEF) di Jakarta. Melalui pameran pendidikan tersebut, saya mendapatkan banyak informasi tentang tempat studi master di berbagai negara, terutama studi di Belanda, seperti Universitas Twente, TU Delft, dan Universitas Groningen. Setelah mengumpulkan informasi lebih lanjut mengenai pendidikan tinggi di Belanda serta membandingkan detail program studi teknik kimia di berbagai universitas di Belanda, pada akhirnya saya menemukan bahwa program studi di Universitas Twente paling sesuai dengan minat saya.

Saya senang berada di kampus Universitas Twente karena atmosfer internasional yang sangat terasa saat berlangsungnya perkuliahan. Ketika kami mengadakan diskusi di kelas, semua orang menggunakan bahasa Inggris untuk berkomunikasi. Semua orang tampak menghargai pendapat satu sama lain saat berdiskusi. Bangunan di kampus kami baru, artistik, dan sangat modern. UT memiliki fasilitas lab yang sangat memadai untuk mendukung berlangsungnya riset dan studi.

Sebuah proyek riset di UT selalu tampak terhubung dengan penelitian lainnya. Sebagai contoh, di grup riset

kami, sebuah penelitian diadakan untuk mempelajari tentang penangkapan gas CO₂ dari udara. Selanjutnya, riset lain dilakukan untuk meneliti proses konversi CO₂ menjadi senyawa kimia lain, seperti metanol. Oleh karena itu, saya selalu merasa kagum dengan terintegrasinya riset dan studi yang dilakukan di Universitas Twente.

APAKAH ADA PERTANYAAN LAIN?

Silakan hubungi kami: study@utwente.nl



Campus address
University of Twente
Drienerlolaan 5
NL-7522 NB Enschede
The Netherlands

Postal address
University of Twente
P.O. Box 21
NL-7500 AE Enschede
The Netherlands

T +31 (0)53 489 5489

study@utwente.nl
www.utwente.nl/en