

PROFIL TADRIS KIMIA UIN SATU TULUNGAGUNG

Program studi Tadris Kimia Universitas Islam Negeri Sayyid Ali Rahmatullah Tulungagung telah mendapatkan akreditasi "BAIK" dari Badan Akreditasi Nasional Perguruan Tinggi (BAN-PT) SK No. 13353/SK/BAN-PT/Ak-PNB/S/XII/2021. Program studi Tadris Kimia mengalami perkembangan yang pesat untuk menciptakan lulusan yang siap berkompetisi mengisi dunia kerja terutama di bidang pendidikan

VISI

mengembangkan pembelajaran kimia untuk menghasilkan lulusan yang profesional, religius, inovatif, dan tanggap terhadap kemajuan IPTEKS berdasarkan nilai keislaman

MISI

- Menyelenggarakan pembelajaran kimia inovatif dengan mengintegrasikan keilmuan sains (kimia) dengan nilai-nilai keislaman.
- Melaksanakan penelitian dan inovasi pendidikan kimia sesuai dengan kearifan lokal dan kemajuan IPTEKS serta mempublikasi hasil penelitian pada publikasi nasional dan internasional.
- Melaksanakan pengabdian kepada masyarakat dalam bidang pendidikan kimia.
- Menyelenggarakan tata kelola program studi yang baik dan menjalin kerjasama dengan berbagai pihak baik ditingkat regional, nasional, maupun internasional.

Profil Dosen Prodi Tadris Kimia

1. Tutik Sri Wahyuni, S.Pd., M.Pd.
S2 Pendidikan Kimia-Universitas Negeri Malang
2. Ifah Silfianah, S.Pd., M.Pd.
S2 Pendidikan Kimia-Universitas Pendidikan Indonesia
3. Ivan Ashif Ardhana, S.Pd., M.Pd.
S2 Pendidikan Kimia-Universitas Negeri Malang
4. Mike Rahayu, S.Pd., M.Sc.
S2 Kimia Anorganik-Universitas Gajah Mada
5. Ali Amirul Mu'minin, S.Pd., M.Pd.
S2 Pendidikan Kimia-Universitas Negeri Malang
6. Ratna Kumala Dewi, S.Pd., M.Pd.
S2 Pendidikan Kimia-Universitas Negeri Semarang
7. Naimatul Khoiroh, S.Si., M.Si.
S2 Kimia-Institut Teknologi Sepuluh Nopember Surabaya
8. Rizky Arief Shobirin, S.Si., M.Si.
S2 Kimia-Universitas Brawijaya, Malang
9. Chintia Rhamandica, S.Pd., M.Pd.
S2 Pendidikan Kimia- Universitas Negeri Malang
10. Hilya Ulinnaja, S.Pd., M.Pd.
S2 Pendidikan Kimia-Universitas Negeri Malang
11. Anis Kholifatur Rosyidah, S.Si., M.Sc.
S2 Kimia - Universitas Gajah Mada

PROSPEK KERJA

Lulusan jurusan tadris kimia diharapkan dapat menjadi pendidik atau praktisi pendidikan, asisten peneliti, pengembang bahan ajar, pengelola laboratorium kimia, atau laboratorium IPA, dan wirausahawan kimia.

FASILITAS

- Ruang kelas yang dilengkapi dengan smartboard serta penunjang pembelajaran lain
- Ruang Laboratorium Fisika, Kimia, Biologi, Microteaching, Komputer, Bahasa dll yang mendukung kegiatan praktikum di Tadris Kimia





PROGRAM STUDI S1 TADRIS KIMIA





UIN SAYYID ALI
RAHMATULLAH
TULUNGAGUNG

**Saintis muda
Siap Berkarya dan Mengabdikan
Pada Negeri**

 <https://tadriskimia.web.uinsatu.ac.id/>

 [hmps.tkim_uinsatu](https://www.instagram.com/hmps.tkim_uinsatu)

 [tadriskimia_uinsatu](https://www.tiktok.com/@tadriskimia_uinsatu)

 hmpstadriskimia@gmail.com

Program Beasiswa

- Beasiswa Peningkatan Prestasi Akademik (PPA)
- Beasiswa Kerja
- Beasiswa Tahfidz Qur'an
- Beasiswa KIP-K



Prestasi Mahasiswa

- Medali perak cabang Olimpiade Kimia dalam Internasional Walsongo Science Competition tahun 2023 A.n. VIKA Chusnurriyah
- Medali Perunggu cabang Olimpiade Kimia dalam Internasional Walsongo Science Competition tahun 2023 A.n. Ainul Fatihin
- Juara 2 Lomba Call For Papper Halal Center 2023 tingkat Nasional di UIN SATU Tulungagung
- Juara 1 Lomba Microteaching di UIN Sunan Kalijaga, Atas nama Ziyana Mumtazah
- SUSI Awardee 2022 at Temple University, USA, (Juli) 2022 A.n. Dhohan Firdaus Chanla Golla, 12212183078,
- Best Group of Istanbul Youth Summit 2022, Istanbul, Turkiye, (Februari) 2022 A.n. Dhohan Firdaus Chanla Golla, 12212183078
- Juara 2 Artikel dengan tema Wujudkan Generasi Perbankan dalam Perekonomian diselenggarakan oleh HMPS Perbankan Syariah UIN SATU Tulungagung, Tingkat Nasional, (Juni), 2022 A.n. Desi Dwi Anissa, 12212193070
- Juara I Lomba Esay Nasional di UIN Sulthan Thaha Saifuddin Jambi Th. 2020 A.n. Anis Mugassaroh dan Iva Nur Azizah
- Juara 3, National Environmental Science Olympiad (NESO) (February) 2022 A.n. SRIGATI, 126212201003
- Juara 1 Essay Competition Millenial Conseling 7th festival, tingkat regional, Juli 2022 A.n. Aditya Pratama, 126212201021
- Medali emas dalam Olimpiade Sains Akbar Nasional 2022 (7 Agustus 2022 A.n. Safira Ainun Najihha, 126212202074,
- Medali Perunggu Olimpiade Sains dan Karya Inovasi (OSKI) nasional tahun 2019 di Makassar A.n. Azzilani Tahta Zilli Arsyka
- Honorable Mention Karya Inovasi Mahasiswa dan Dosen pada Olimpiade Sains dan Karya Inovasi (OSKI) nasional tahun 2019 di Makassar A.n. Fahmiya Alni dan Anis Lailatul Fitriyah

Program Kegiatan

1. Bimbingan Penulisan Artikel Ilmiah dan Manajemen Referensi
2. Pelatihan Pembuatan Play Store Chemistry berbasis Hp Android sebagai Media Pembelajaran
3. Bimbingan Pengembangan Bahan Ajar Kimia
4. Seminar Nasional Tadris Kimia
5. Diskusi Ilmiah bersama Himpunan Kimia Indonesia (HKI) divisi Pendidikan Kimia
6. Diseminasi MGMP guru Kimia SMA/MA se-karesidenan Kediri
7. Kunjungan Industri
8. Pelatihan Instrumentasi Laboratorium Kimia
9. Pelatihan Pendampingan Produk Halal
10. Festival Kewirausahaan Kimia

Jadwal Pelaksanaan Penerimaan Mahasiswa Baru Tahun Akademik 2024/2025

Pendaftaran SPAN-PTKIN

10 Februari 2024

Pendaftaran UM-PTKIN

17 April - 15 Juni 2024

Uji Coba UM-PTKIN

21-22 Juni 2024

Ujian SSE UM-PTKIN

24,27,29,30 Juni 2024

Pengumuman Hasil UM-PTKIN

8 Juli 2024

pendaftaran SPMB Mandiri

coming soon

Jalur Masuk Pendaftaran tahun 2024

1. SPAN-PTKIN adalah Seleksi Prestasi Akademik Nasional Perguruan Tinggi Keagamaan Negeri yang diselenggarakan oleh Kemenag melalui nilai raport dan prestasi siswa.
2. UM-PTKIN adalah Ujian Masuk Perguruan Tinggi Keagamaan Islam Negeri yang diselenggarakan oleh Kemenag melalui Sistem Seleksi Elektronik (SSE).
3. SPMB Mandiri adalah Seleksi Penerimaan Mahasiswa Baru jalur Mandiri yang diselenggarakan oleh UIN SATU.