



**PROGRAM STUDI PENDIDIKAN FISIKA
FAKULTAS KEGURUAN DAN ILMU PENDIDIKAN**

Visi:

Menjadi program studi yang unggul dalam pengembangan Pendidikan Fisika di Indonesia Timur tahun 2030.

Misi:

- Menyelenggarakan pendidikan tinggi dengan berpedoman pada kurikulum yang disusun dengan memperhatikan visi, misi dan tujuan UKI Toraja.
- Menyelenggarakan pendidikan fisika dengan kurikulum yang berbasis hasil-hasil penelitian
- Mengembangkan kerjasama untuk kemajuan pendidikan fisika sesuai dengan perkembangan ilmu pengetahuan, teknologi, dan seni.
- Menyelenggarakan pendidikan, pembelajaran dan bimbingan untuk menghasilkan tenaga pendidik yang berkarakter dan berdaya saing tinggi.
- Melaksanakan penelitian dan pengembangan dalam bidang pendidikan fisika yang berorientasi ke masa depan
- Melakukan kegiatan pengabdian kepada masyarakat dalam pendidikan fisika yang bermanfaat bagi kesejahteraan umat manusia.



UKI TORAJA

Jl. Nusantara No. 12
Makale. Tana Toraja
Sulawesi Selatan. 91811
www.ukitoraja.ac.id

**PROGRAM STUDI
PENDIDIKAN FISIKA
FAKULTAS KEGURUAN DAN ILMU PENDIDIKAN**



Foto: Aula Kampus I

**TAHUN AJARAN
2017/2018**

PROGRAM STUDI PENDIDIKAN FISIKA

Salah satu Program Studi baru di UKI Toraja yang menerima mahasiswa angkatan pertama tahun ajaran 2017/2018.

Izin Penyelenggaraan:

SK Dirjen DIKTI:
No. 390/KPT/I/2016 Tanggal 13 September 2016

Bidang Keahlian:

- Ilmu Pendidikan Fisika
- Kewirausahaan Bidang Kelistrikan dan Elektronika
- Konsultan Pendidikan Tingkat Sekolah Menengah
- Peneliti Pemula Bidang Pendidikan Menengah

Fasilitas:

- Ruang Kelas
- Lab. Fisika
- Lab. Micro Teaching
- Lab. Komputer
- Aula
- Perpustakaan
- Lapangan Olahraga
- Free Hotspot Area

Unit Kegiatan Mahasiswa:

- Mahakripa
- Pramuka
- Taekwondo
- Jurnalistik



JADWAL PENDAFTARAN

• Gelombang I:

Pendaftaran:

20 Februari 2017 - 24 Juni 2017

Test :

28 - 30 Juni 2017

• Gelombang II:

Pendaftaran:

5 Juli 2017 - 5 Agustus 2017

Test :

7- 9 Agustus 2017

Tempat Pendaftaran:

Kantor Pusat UKI TORAJA
Jl. Nusantara No. 12 Makale
Tana Toraja.



Isaac Newton



Albert Einstein



Stephen Hawking