

Fakultas MIPA dan Kebumian

- Tentang
- Juri/Prodi
- Link Website
- Direktori Lainnya

Informasi Umum Tentang Fakultas

VISI

"FMPA UNIMA UNGGUL DAN INOVATIF DALAM BIDANG PENDIDIKAN, MATEMATIKA DAN SAINS BERDASARKAN MAPALUS"

MISI

Sebagai upaya untuk mewujudkan visi tersebut, maka misi FMPA UNIMA 2020-2024 adalah sebagai berikut:
Mewujudkan penyelenggaraan pendidikan dan pembiasaan Matematika dan Sains yang bermutu tinggi dalam bidang kependidikan dan non kependidikan yang mudah diakses masyarakat.
Mewujudkan penyelenggaraan penelitian dan pengembangan bidang Pendidikan, Matematika, dan Sains yang menghasilkan inovasi bagi pengembangan IPTEK dan pemecahan masalah pembangunan masyarakat Indonesia.
Mewujudkan penyelenggaraan pengabdian kepada masyarakat untuk kesejahteraan melalui transfer ilmu pengetahuan dan difusi hasil teknologi bidang Pendidikan, Matematika, dan Sains.
Mewujudkan tata kelola Fakultas dengan prinsip good governance university berbasis teknologi informasi dan komunikasi (TIK).
Memperkuat pilar-pilar karakter dalam meningkatkan integritas berdasarkan nilai-nilai Pancasila.

TUJUAN

Berdasarkan Visi dan Misi yang direvisikan, maka tujuan yang harus diraih adalah:
Terelevisirnya pendidikan dan pembiasaan Matematika dan Sains yang bermutu tinggi dalam bidang kependidikan dan non kependidikan yang mudah diakses masyarakat.
Terelevisirnya penelitian dan pengembangan bidang Pendidikan, Matematika, dan Sains yang menghasilkan inovasi bagi pengembangan IPTEK dan pemecahan masalah pembangunan masyarakat Indonesia.
Terelevisirnya penyelenggaraan pengabdian kepada masyarakat untuk kesejahteraan melalui transfer ilmu pengetahuan dan difusi hasil teknologi bidang Pendidikan, Matematika, dan Sains.
Terelevisirnya tata kelola Fakultas dengan prinsip good governance university berbasis teknologi informasi dan komunikasi (TIK).
Terelevisirnya citra akademik FMPA Unima yang berkarakter dan berintegritas berdasarkan nilai-nilai Pancasila.

STRATEGI

Strategi FMPA UNIMA 2020-2024 tersebut adalah:
Terlaksananya Sistem seleksi Mahasiswa yang berkualitas, adil dan terbuka sesuai SPMI.
Meningkatnya Sumber Daya Manusia yang profesional sesuai bidang masing-masing.
Terwujudnya Sarana dan Prasarana yang menunjang kegiatan Pendidikan dan Pembelajaran berkualitas.
Meningkatnya kolaborasi penelitian dan pengabdian kepada masyarakat yang menghasilkan karya ilmiah pada Jurnal Nasional Terakreditasi dan Internasional Berreputasi serta pemenuhan Hak Atas Kekayaan Intelektual (HAKI) berupa Hak Cipta dan Paten/Paten Sederhana.
Dihasilkannya produk dan difusi hasil penelitian inovatif yang dapat dimanfaatkan bagi kesejahteraan masyarakat.

Profil Fakultas Matematika, Ilmu Pengetahuan Alam dan Kebumian

Klik disini

Activate Windows
Go to Settings to activate Windows.