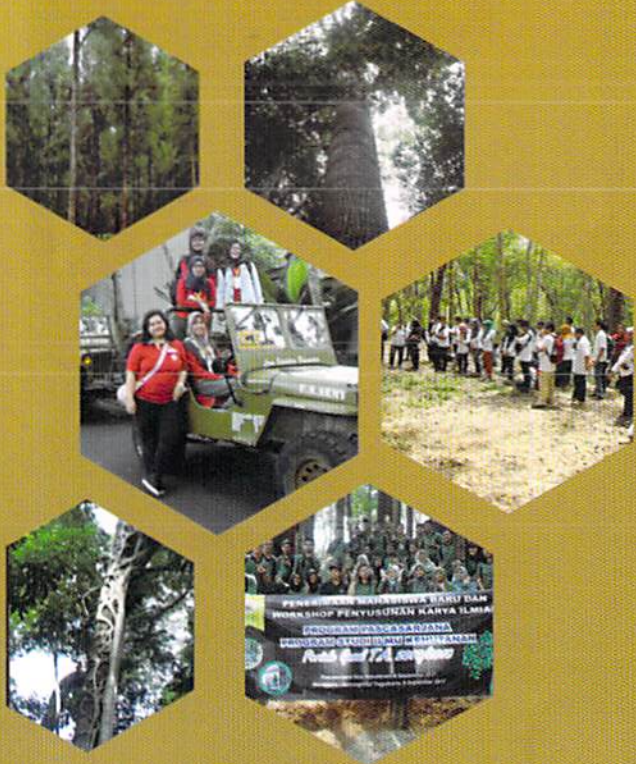


Biaya Pendidikan

Program Studi Ilmu Kehutanan S3 menerapkan biaya pendidikan Uang Kuliah Tunggal (UKT), sebesar Rp.15.000.000,- (lima belas juta rupiah) per semester.

Mahasiswa dapat mengajukan beasiswa yang disediakan oleh Institusi pemerintah maupun swasta. Bagi mahasiswa yang tidak mendapat dukungan beasiswa dari institusi manapun dapat mengajukan permohonan keringanan UKT kepada Fakultas Kehutanan UGM.



Syarat dan Prosedur Pendaftaran

Pendaftaran calon mahasiswa baru dilakukan secara online di <http://www.um.ugm.ac.id>, kemudian dilanjutkan dengan melengkapi persyaratan sebagai

- Fotokopi ijazah pendidikan (S1 dan S2) yang telah disahkan oleh institusi penerbit ijazah tersebut;
- Fotokopi transkrip akademik jenjang pendidikan (S1 dan S2) yang telah disahkan oleh institusi penerbit transkrip tersebut;
- Fotokopi sertifikat/bukti akreditasi program studi saat mahasiswa lulus jenjang pendidikan S1 dan S2
- Fotokopi sertifikat Tes Potensi Akademik Pasca-sarjana (PAPs) atau Tes Potensi Akademik (TPA) BAPPENAS yang masih berlaku, dilegalisir oleh institusi penerbit sertifikat
- Fotokopi sertifikat kemampuan bahasa Inggris yang masih berlaku, dilegalisir oleh institusi penerbit sertifikat. Adapun sertifikat yang diakui adalah Academic English Proficiency Test (AcEPT) UGM, IELTS, Internet Based Test TOEFL (IBT), Computer Based Test TOEFL (CBT), Institutional Testing Program TOEFL (ITP).
- Rekomendasi dari 2 (dua) orang dosen
- Surat keterangan sehat
- Draft proposal disertai sinopsis rencana penelitian.

Dokumen persyaratan diupload di admin pendaftaran di <http://www.um.ugm.ac.id> dan versi cetak dapat dikirim kepada PSIK S3 UGM



UNIVERSITAS GADJAH MADA
FAKULTAS KEHUTANAN

PROGRAM DOKTOR (S3) ILMU KEHUTANAN

KELAS INTENSIF



Jl. Agro No. 1 Kampus UGM,
Bulaksumur Yogyakarta Indonesia 55281
Telp (0274) 584 126; HP : 08112545119
Fax (0274) 550541; Website : www.psiik.fkt.ugm.ac.id
Email : S3ilmukehutan@ugm.ac.id
Facebook : doktoral kehutanan

Latar Belakang

Tantangan pengelolaan sumberdaya alam hutan khususnya di Indonesia dirasakan semakin berat dan kompleks. Oleh karena itu dibutuhkan tenaga ahli kehutanan dan lingkungan yang handal dan professional untuk dapat mengelola sumberdaya alam hutan secara lestari.

Program Doktor (S3) Ilmu Kehutanan yang telah **TERAKREDITASI A** dari **BAN-PT** No. 3469/SK/BAN-PT/Akred-D/IX/2017 memberi kesempatan bagi lulusan Magister (S2) untuk dapat melanjutkan pendidikan S3 melalui Kelas Intensif (KI). Kelas ini secara khusus :

- Ditujukan untuk memberi kesempatan yang lebih luas bagi calon mahasiswa yang memiliki keterbatasan waktu untuk mengikuti pendidikan kelas reguler.
- Diselenggarakan secara intensif pada hari: **JUM'AT dan SABTU**.
- Dirancang dengan sistem pembelajaran blended learning melalui penggunaan teknologi informasi dan komunikasi (ICT), sehingga mahasiswa diharapkan dapat menyelesaikan studi tepat waktu.

Tujuan Penyelenggaran

Tujuan penyelenggaraan PSIK S3 Kelas Intensif merupakan jabaran dari tujuan pendidikan pasca sarjana secara umum yaitu menyiapkan peserta didik untuk memiliki kemampuan :

- a. Akademik untuk memahami dan mengembangkan khasanah ilmu pengetahuan dan teknologi kehutanan & lingkungan
- b. Manajerial dan profesionalisme dalam menerapkan dan mengembangkan ilmu pengetahuan dan teknologi kehutanan & lingkungan
- c. Diseminasi ilmu pengetahuan dan teknologi kehutanan & lingkungan untuk meningkatkan taraf kehidupan masyarakat.

Pengajar dan Staf Pendukung

PSIK S3 UGM memiliki 50 staf pengajar bergelar Doktor dengan 10 orang diantaranya telah menyandang Guru Besar (Profesor). Layanan akademik diberikan oleh tenaga administrasi, laboran dan pustakawan profesional dengan jumlah keseluruhannya 36 orang.

Fasilitas Pendidikan

Fasilitas pendidikan yang dimiliki oleh PSIK S3 UGM sangat memadai untuk menunjang kegiatan akademik dan non akademik mahasiswanya, di antaranya adalah :

- Fasilitas ruang kuliah dan diskusi yang representative dilengkapi dengan AC, LCD Viewer dan Televisi
- Fasilitas laboratorium pendukung sejumlah 21 unit dan 3 laboratorium lapangan
- Perpustakaan modern terintegrasi seluruh UGM yang bisa diakses secara online
- Jaringan internet dengan akses Free-Wifi di seluruh kawasan UGM.



Proses Pembelajaran

Proses pembelajaran diselenggarakan dengan sistem kredit semester (sks), dimana mahasiswa akan dinyatakan lulus S3 apabila telah menyelesaikan minimal 46 sks terdiri dari teori, disertasi dan publikasi karya ilmiah. PSIK S3 menawarkan 4 minat yaitu : Manajemen Hutan, Silvikultur, Teknologi Hasil Hutan dan Konservasi Sumberdaya Hutan

Waktu Pendaftaran

Pendaftaran mahasiswa baru program pascasarjana dilaksanakan dalam 2 tahap yaitu pada semester ganjil dan genap yang jadwal pelaksanaannya dapat diakses secara online di <http://www.um.ugm.ac.id>

