

PENDAHULUAN

PS-PPI UNUD adalah program studi penyelenggara Program Profesi Keinsinyuran di Universitas Udayana. PSPPI UNUD di dukung oleh 5 (lima) Fakultas yaitu Teknik, Teknologi Pertanian, Pertanian, Peternakan, Serta Perikanan & Kelautan. Program Profesi Insinyur mulai berjalan di tahun Ajaran 2017/2018 untuk memenuhi Kerangka Kualifikasi Nasional Indonesia (KKNI) dan merujuk pada UU No 11/2014 tentang Keinsinyuran.

Program Studi Program Profesi Insinyur Unud di peruntukan kepada para sarjana keteknikan agar mengikuti program profesi keinsinyuran guna mendapat kompetensi dari organisasi profesi, bukan akademi atau vokasional. Lulusan Sarjana teknik belum mendapatkan Gelar Ir (Insinyur), Sarjana (S1) yang dapat melanjutkan untuk mendapatkan gelar Ir adalah Sarjana Teknik (ST) Sarjana Teknologi Pertanian(STP) Sarjana Pertanian (SP) Sarjana Peternakan (SPt) Sarjana Kelautan (SKI) dan Sarjana Sumber Daya Perairan (SPi)



Visi

Visi dari Program Studi Program Profesi Insinyur menghasilkan lulusan yang beretika, menjunjung kode etik keinsinyuran dan profesional dalam bekerja dibidang keinsinyuran untuk mendukung Unud dalam rangka menyiapkan tenaga insinyur profesional dengan reputasi internasional dalam ilmu pengetahuan, teknologi, yang unggul, mandiri, dan berbudaya.



PROGRAM STUDI PROGRAM PROFESI INSINYUR PASCASARJANA UNIVERSITAS UDAYANA

Misi

Visi diatas dirumuskan menjadi misi dari Program Studi Program Profesi Insinyur, dengan mengacu pada Tri Dharma Perguruan Tinggi, yaitu:

- 🎯 Menyelenggarakan pendidikan tinggi di bidang keinsinyuran untuk menghasilkan lulusan yang dapat melaksanakan praktek keinsinyuran dalam ilmu pengetahuan dan teknologi, serta mampu bersaing ditingkat nasional maupun internasional.
- 🎯 Menjadi jembatan perguruan tinggi dengan dunia usaha dan industri sehingga terjalin kerjasama saling menguntungkan.



TERAKREDITASI UNGGUL

Berdasarkan Keputusan LAM Teknik
No. 0118/SK/LAM Teknik/PI/IV/2026

Laman : <https://ppi.unud.ac.id>

Telp : 0823-4074-9881

Email : ppi@unud.ac.id

Facebook : Profesi Insinyur Udayana

Instagram : @profesiinsinyur_unud



TUJUAN

- Mengembangkan dan mewujudkan tanggung jawab kecendikiaan dan kepedulian profesi keinsinyuran kepada bangsa dan Komunitas Internasional.
- Menghasilkan Insinyur yang terampil dalam pekerjaan keinsinyuran professional meliputi perencanaan dan perancangan, pengelolaan dan kemampuan komunikasi.
- Dampak melakukan praktek keinsinyuran sesuai dengan etika profesi dalam bidang kejuruan yang di tekuni.
- Meningkatkan kulaitas keinsinyuran dalam pendidikan dan pelatihan beserta penelitian dan komersialisasi, produksi/manufaktur, bahan/material, komponen dan manajemen usaha dan pemasaran, pembangunan dan pemeliharaan asset.
- Berperan aktif dalam kegiatan keinsinyuran sehingga dapat meningkatkan peran serta Universitas Udayana dalam Pembangunan Nasional, Regional dan Internasional.

MATERI PEMBELAJARAN

1. Kode Etik dan Etika Profesi Insinyur (2 sks)
2. Profesionalisme (4 sks)
3. Keselamatan, Kesehatan, Keamanan Kerja dan Lingkungan (3 sks)
4. Proposal Studi Kasus (4 sks)
5. Studi Kasus (7 sks)
6. Praktik Keinsinyuran (14 sks)
7. Pemateri Pada Seminar Workshop, Diskusi (2 Sks)

DOSEN

Koordinator Program Studi

Dr. Ir. I Nyoman Aribudiman, S.T., M.T., IPM., ASEAN Eng

Dosen Pengajar

1. Dr. Ir. Ida Bagus Putu Adnyana, ST., MT., IPU, ASEAN Eng
2. Prof. Ir. I Wayan Redana, MASc., Ph.D., IPU., ASEAN Eng
3. Prof. Dr. Ir. Ngakan Made Anom Wiryasa, MT., IPM
4. Dr. Ir. N. Ketut Acwin Dwijendra, ST., MA, IPU., ASEAN Eng, APEC Eng
5. Prof. Dr. Ir. I Made Oka Widyantara, ST., MT., IPU., ASEAN Eng, APEC Eng
6. Ir. I Gede Adi Susila, ST., MSc., Ph.D., IPU., ASEAN Eng
7. Dr. Ir. Budi Rahayu Tanama Putri, S.Pt., MM, IPU, ASEAN Eng, APEC Eng.
8. Prof. Dr. Ir. I Gst. Nym. Gde Bidura, MS. IPU. ASEAN Eng.
9. Dr. Ir. Ida Bagus Alit Swamardika, M.Erg., IPM., ASEAN Eng.
10. Prof. Ir. I Nyoman Budiarsa, MT., Ph.D., IPU., ASEAN Eng.
11. Ir. Cokorde Gede Indra Partha, M.Erg., MT., IPU., ASEAN Eng.
12. Dr. Ir. Pande Ketut Sudiarta, M.Erg., IPU
13. Dr. A.A. Gde Agung Yana, ST., MT. IPU., ASEAN Eng
14. Prof. Dr. Ir. I D.G. Agung Diasana Putra, ST., MT., IPU., ASEAN Eng
15. Prof. Ir. Ni Made Ary Esta Dewi Wirastuti, ST, M.Sc, Ph.D., IPU., ASEAN Eng., APEC Eng
16. Prof. Dr. Ir. I Nyoman Sutarja, MS. IPU., ASEAN Eng
17. Prof. Dr. Ir. Nyoman Gunantara, S.T., M.T., IPU
18. Prof. Dr. Ida Bagus Gede Manuaba, S.T., M.T., IPU
19. Ir. Kadek Diana Harmayani, ST., MT., PhD., IPM., ASEAN Eng
20. Dr. Ir. I Gusti Ngurah Priambadi, MT., IPU., ASEAN Eng.
21. Prof. Ir. Ida Ayu Dwi Giriantari, MEngSc., PhD., IPM., ASEAN Eng
22. Ir. I Putu Ari Sanjaya, ST., MT., IPM., ASEAN Eng

KOMPETENSI LULUSAN

- Mampu Melakukan Perencanaan Keinsinyuran di bidang keteknikan dengan memanfaatkan Ilmu Pengetahuan dan Teknologi.
- Mampu Memecahkan Permasalahan Keinsinyuran melalui pendekatan monodisiplin dan multidisiplin
- Mampu melakukan riset dan mengambil keputusan Keinsinyuran di bidang keteknikan sesuai etika profesi dan standar keinsinyuran secara strategis dan akuntabel.

PENERIMAAN DAN BIAYA

PSPPI Unud menerima mahasiswa dengan 2 Jalur Penerimaan :

REGULER

Jalur Reguler diperuntukan untuk mahasiswa yang baru lulus S1, yang belum punya pengalaman pekerjaan keinsinyuran. Program reguler ini dilaksanakan secara Hybrid(Offline dan Online) ditempuh selama 2 semester. Biaya Pendaftaran Rp. 1.150.000
Biaya Ukt Persemester Rp. 8.300.000

REKOGNISI PEMBELAJARAN LAMPAU (RPL)

Jalur ini diperuntukan untuk mahasiswa yang sudah Punya Pengalaman Pekerjaan Keinsinyuran Minimal 2 tahun setelah Lulus Sarjana (S1). Program RPL ini di peroleh dengan pengakuan pengalaman pekerjaan yang di susun melalui portofolio di transfer menjadi nilai mata kuliah maksimal 25 SKS sisanya lagi 11 sks ditempuh melalui pembelajaran. Jalur Rpl di tempuh selama 1 Semester
Biaya Pendaftaran Rp. 1.650.000
Biaya Ukt Persemester Rp. 8.300.000