

PENDAFTARAN & SELEKSI

Pendaftaran dan Seleksi Mahasiswa Baru Tahun Akademik 2017/2018 adalah sebagai berikut:

A. PERSYARATAN PENDAFTARAN

1. Lulus SMA/MA atau SMK/MAK Teknik, atau siswa kelas 3
2. Mampu berkomunikasi melalui e-mail (*calon mahasiswa diwajibkan memiliki alamat e-mail*)
3. Mendaftar dan membayar uang pendaftaran sebesar Rp. 300.000,-

B. PROSEDUR PENDAFTARAN

Pendaftaran dilakukan secara online melalui <http://pmb.sttpln.ac.id>

C. TES MASUK

Alamat lengkap/lokasi tes akan diumumkan di website STT-PLN (H-2). Pada saat pelaksanaan tes masuk calon mahasiswa diwajibkan membawa Kartu Tes yang dicetak dari website STT-PLN

D. PERSYARATAN REGISTRASI

Calon Mahasiswa yang dinyatakan lulus seleksi, diwajibkan melakukan registrasi dengan persyaratan membayar biaya-biaya dan menyerahkan dokumen pendukung

E. LOKASI TES MASUK



WAKTU PENDAFTARAN

GEL	PENDAFTARAN	BATAS MENENTUKAN LOKASI UJIAN	UJIAN	PENGUMUMAN	REGISTRASI	PEMBERKASAN FISIK (jika sudah dinyatakan lulus USM STTPLN)
1	11 Jan s/d 27 Feb 2017	27 Feb 2017	5 Maret 2017	7 Maret 2017	8 Maret s/d 21 April 2017	21 s/d 22 Agust 2017 (S1 & D3 T. Elektro)
2	6 Maret s/d 24 Apr 2017	24 April 2017	30 April 2017	5 Mei 2017	8 Mei s/d 30 Juni 2017	23 s/d 24 Agust 2017 (S1 T. Mesin & S1 T. Sipil)
3	1 Mei s/d 3 Juli 2017	3 Juli 2017	9 Juli 2017	11 Juli 2017	12 Juli s/d 1 Agust. 2017	25 s/d 26 Agust 2017 (S1 T. Informatika & D3 T. Mesin)
4	10 Juli s/d 3 Agust. 2017	3 Agustus 2017	5 Agust. 2017	7 Agustus 2017	8 Agustus s/d 18 Agust. 2017	

BIAYA PENDIDIKAN

Informasi biaya pendidikan terlampir atau dapat dilihat di <http://pmb.sttpln.ac.id>



bit.ly/petasttpln

KAMPUS STT-PLN

Menara PLN, Jl. Lingkar Luar Barat, Duri Kosambi, Cengkareng, Jakarta Barat (11750)
Fax. 021-5440343
www.sttpln.ac.id

☎ 021-5440342, 5440344
ext: 1409 dan 1415
✉ humas@sttpln.ac.id

Contact Person :
KARINA 0878 7869 4594
RIZAL 0812 9126 3800



INFORMASI PENERIMAAN

MAHASISWA BARU SEKOLAH TINGGI TEKNIK-PLN

TAHUN AKADEMIK 2017/2018

STRATA DUA

Teknik Elektro

STRATA SATU

Teknik Elektro
Teknik Mesin
Teknik Sipil
Teknik Informatika

DIPLOMA TIGA

Teknik Elektro
Teknik Mesin



Pendaftaran
11 Jan s/d
3 Agust 2017

PENDAFTARAN
SECARA ONLINE

<http://pmb.sttpln.ac.id>



LATAR BELAKANG BERDIRINYA STT-PLN

STT-PLN beroperasi sejak tahun 1998, dengan lokasi kampus saat itu di Gedung Indonesia Power, Jl. Gatot Subroto.

Pengelola STT-PLN adalah Yayasan Pendidikan dan Kesejahteraan PLN, disingkat YPK-PLN. YPK-PLN didirikan oleh PLN pada tahun yang sama, yaitu tahun 1998.

Tujuan utama didirikannya STT-PLN adalah untuk membentuk wadah bagi para pakar PLN untuk mentransfer ilmunya kepada generasi penerus. Seiring dengan meningkatnya kebutuhan energi listrik, pembangkit listrik skala besar menggunakan bahan bakar minyak, batubara dan gas juga mulai dibangun. Demikian pula Pembangkit Listrik Tenaga Panas bumi (PLTP).

Pertumbuhan permintaan yang sangat cepat di Pulau Jawa mendorong kelahiran sistem interkoneksi Jawa-Bali dengan panjang sampai ribuan kilometer dan menggunakan tegangan ekstra tinggi 500 kV. Dengan latar belakang PLN seperti diatas, maka tenaga terampil dari disiplin keteknikan Sipil, Elektro, Mesin dan Informatika selama PLN ada, menjadi suatu kebutuhan.



BEASISWA

Beasiswa diberikan dalam rangka memberikan motivasi dan penghargaan kepada mahasiswa yang berprestasi baik di bidang Akademik maupun non Akademik



SERTIFIKASI
MICROSOFT



MAHASISWA D3
Mendapatkan Sertifikasi Kelistrikan

FASILITAS

- 1 Kurikulum berbasis Kompetensi
- 2 Sistem Informasi Akademik (*Online System*)
- 3 Laboratorium Bahasa, Komputer, Penelitian dan Praktikum
- 4 Ruang Audio Visual, Auditorium, Ruang Kuliah AC, Menggunakan Komputer + LCD Projector, Seminar, Bimbingan dan Konseling, Pelatihan, Studio Gambar, Kegiatan Mahasiswa, Poliklinik, Kantin
- 5 Sarana Ibadah, Sarana Komunikasi, Sarana Olah Raga dan Kesenian, Lahan Parkir luas, Perpustakaan lengkap, Bank dan ATM
- 6 Hotspot Internet
- 7 E-mail dengan domain @sttpln.ac.id

PELAYANAN KARIR ALUMNI

merupakan Bimbingan karir dan membantu alumni maupun mahasiswa STT-PLN untuk memperoleh pekerjaan lebih cepat dan tepat; dan merupakan pusat informasi yang mempunyai media penyedia informasi antar alumni, instansi swasta maupun pemerintah, dan mahasiswa.

Pelayanan karir alumni bertujuan:

1. Memberikan informasi, data dan bimbingan dalam mencari pekerjaan.
2. Menyelenggarakan pelatihan untuk persiapan dalam melamar dan/atau melaksanakan pekerjaan.
3. Berperan sebagai fasilitator antara STT-PLN dengan dunia industri, serta unit-unit kerja PT PLN (Persero) dan anak Perusahaan PT PLN (Persero), yang menyediakan lapangan kerja dan SDM.



Sebagai bukti komitmennya, STT-PLN sudah menandatangani naskah kerjasama dengan berbagai Institusi, baik pemerintah maupun swasta serta dengan unit-unit PT PLN (Persero).

KEUNGGULAN



MENGUTAMAKAN KUALITAS
DARIPADA KUANTITAS

Siap mengisi kebutuhan tenaga kerja untuk pembangunan infrastruktur didalam negeri maupun luar negeri.



DOSEN YANG BERKUALITAS

di bidang Akademik dan berpengalaman dibidang Teknik Manajemen Energi dan Ketenagalistrikan.



KOMPETEN DI BIDANGNYA MASING-MASING

yang bergelar S2, S3 dan Profesor lulusan Perguruan Tinggi dari dalam maupun Luar Negeri.



MEMILIKI LABORATORIUM YANG LENGKAP
DAN TEMPAT KERJA PRAKTEK

langsung di instalasi tenaga listrik di unit-unit PLN.



PROGRAM CO.OP (MAGANG)

di Unit-unit kerja Industri Kelistrikan dan perusahaan-perusahaan lainnya.



KERJASAMA STT-PLN

dengan berbagai Insititusi dan Perusahaan yang terkait dengan Energi dan Industri Ketenagalistrikan.

PENGHARGAAN

Tahun 2014, STT-PLN mendapat penghargaan sebagai Perguruan Tinggi Swasta (PTS) Unggulan bidang Pembelajaran

Prodi Informatika sebagai Nominator 15 besar Prodi Unggulan dari Kopertis Wilayah III

