

**PENGUMUMAN**

Nomor 1173/IT9.A/KP/2017

Tentang

**PENERIMAAN TENAGA KEPENDIDIKAN NON PNS  
 DI LINGKUNGAN INSTITUT TEKNOLOGI SUMATERA TAHUN 2017**

Dalam rangka memenuhi kebutuhan Tenaga Kependidikan di Lingkungan Institut Teknologi Sumatera (ITERA), maka dengan ini akan dilaksanakan penerimaan Tenaga Kependidikan Non PNS.

Adapun persyaratan dan mekanisme seleksi penerimaan adalah sebagai berikut:

No.	Nama Jabatan	Jenjang dan Kualifikasi Pendidikan	Penempatan/Unit Kerja	Jumlah yang Dibutuhkan
1	Laboran Fisika	S1 Fisika (Non Pendidikan)	Program Studi Fisika	1
2	Laboran Teknik Geomatika	D3/S1 Teknik Geodesi /Teknik Geomatika/Survey Pemetaan/Penginderaan Jauh/Hidrografi	Program Studi Teknik Geomatika	1
3	Laboran Teknik Sipil	D3/S1 Teknik Sipil	Program Studi Teknik Sipil	1
4	Laboran Teknik Elektro	D3/S1 Teknik Elektro	Program Studi Teknik Elektro	1
5	Laboran Teknik Informatika	D3/S1 Teknik Informatika/Ilmu Komputer/Teknik Komputer	Program Studi Teknik Informatika	1
6	Laboran Teknik Geofisika dan Teknik Geologi	D3/S1 Teknik Elektro, Teknik Fisika, Geofisika, Teknik Informatika	Program Studi Teknik Geofisika dan Program Studi Teknik Geologi	1
7	Laboran Studio Perencanaan Wilayah dan Kota	D3/S1 Ilmu Komputer	Program Studi Perencanaan Wilayah dan Kota	1



KEMENTERIAN RISET, TEKNOLOGI, DAN PENDIDIKAN TINGGI  
**INSTITUT TEKNOLOGI SUMATERA**

Jalan Terusan Ryacudu, Way Hui, Jati Agung, Lampung Selatan 35365  
Telepon (0721) 8030188, Fax. (0721) 8030189, Email: pusat@itera.ac.id  
www.itera.ac.id

No.	Nama Jabatan	Jenjang dan Kualifikasi Pendidikan	Penempatan/Unit Kerja	Jumlah yang Dibutuhkan
8	Laboran Studio Arsitektur	D3/S1 Arsitektur, Teknik Sipil	Program Studi Arsitektur	1
9	Laboran Teknik Lingkungan	D3/S1 Teknik Lingkungan	Program Studi Teknik Lingkungan	1
10	Pengadministrasi Umum Asrama	D3/S1 Akuntansi, Manajemen, Ekonomi (non pendidikan), Psikologi	Asrama	2
11	Teknisi Bengkel Mesin	D3 Teknik Mesin	Program Studi Teknik Mesin	1
12	Satuan Pengamanan	SMA/SMK	Subbag Umum dan Kepegawaian	2
13	Teknisi Listrik Arus Kuat	SMK Jurusan Teknik Listrik/Elektro	Subbag Keuangan dan BMN	1
<b>Total</b>				<b>15 Orang</b>

#### **A. PERSYARATAN UMUM**

1. Bertaqwa kepada Tuhan Yang Maha Esa.
2. Berkewarganegaraan Indonesia.
3. Setia dan taat kepada Pancasila, Undang-Undang Dasar 1945, Negara dan Pemerintah, serta menjaga persatuan dan kesatuan bangsa dalam Negara Kesatuan Republik Indonesia.
4. Berkelakuan baik dan tidak pernah dihukum penjara atau kurungan berdasarkan putusan pengadilan yang memiliki kekuatan hukum tetap.
5. Tidak terikat sebagai pegawai pada lembaga lain.
6. Sehat jasmani dan rohani.
7. Bebas dari narkoba.

#### **B. PERSYARATAN KHUSUS**

1. Laboran Fisika
  - a. Pria/Wanita;
  - b. S1 Fisika (non pendidikan);
  - c. IPK minimal 2,75;

- d. Memiliki indeks prestasi kumulatif (IPK) minimal 2,75 untuk pendidikan S1 pada PTN dan minimal 3.0 untuk pendidikan S1 pada PTS dari Perguruan Tinggi dan Program Studi dengan akreditasi minimal B;
  - e. Umur maksimal 28 tahun pada 1 Agustus 2017;
  - f. Bidang fisika instrumentasi lebih diutamakan;
  - g. Mahir dalam pemrograman c, matlab, atau phyton dan sejenisnya;
  - h. Berpengalaman minimal 1 tahun sebagai laboran atau asisten laboran yang dibuktikan dengan sertifikat;
  - i. Mengusai *Microsoft Office*; dan
  - j. Dapat bekerjasama dalam tim, tekun, teliti, jujur, sabar, santun, bersedia bekerja di bawah tekanan.
2. Laboran Teknik Geomatika
- a. Pria/Wanita;
  - b. D3/S1 Teknik Geodesi/Teknik Geomatika/Survey Pemetaan/Penginderaan Jauh/Hidrografi;
  - c. Memiliki indeks prestasi kumulatif (IPK) minimal 2,75 untuk pendidikan S1 pada PTN dan minimal 3.0 untuk pendidikan S1 pada PTS;
  - d. Umur maksimal 25 tahun pada 1 Agustus 2017;
  - e. Mampu mengoperasikan alat ukur minimum ETS, Waterpass, GPS geodetik dan melakukan pengolahan standar;
  - f. Dapat melakukan manajemen peralatan;
  - g. Mengusai *Microsoft Office*; dan
  - h. Dapat bekerjasama dalam tim, tekun, teliti, jujur, sabar, santun, bersedia bekerja di bawah tekanan.
3. Laboran Teknik Sipil
- a. Pria/Wanita;
  - b. D3/S1 Teknik Sipil;
  - c. Memiliki indeks prestasi kumulatif (IPK) minimal 2,75 untuk pendidikan S1 pada PTN dan minimal 3.0 untuk pendidikan S1 pada PTS dari Perguruan Tinggi dan Program Studi dengan akreditasi minimal B;
  - d. Umur maksimal 27 tahun pada 1 Agustus 2017;
  - e. Mahir menggunakan Auto Cad dan Ms-Word Expert lebih diutamakan;
  - f. Memiliki pengalaman di bidang laboran hidrologi dan hidrolika minimal 2 tahun;
  - g. Bidang keahlian hidrologi dan hidrolika lebih diutamakan;
  - h. Nilai pada mata kuliah yang dilamar minimal B;
  - i. Mengusai *Microsoft Office*; dan
  - j. Dapat bekerjasama dalam tim, tekun, teliti, jujur, sabar, santun, bersedia bekerja di bawah tekanan.

4. Laboran Teknik Elektro

- a. Pria/Wanita;
- b. D3/S1 Teknik Elektro;
- c. Memiliki indeks prestasi kumulatif (IPK) minimal 2,75 untuk pendidikan S1 pada PTN dan minimal 3.0 untuk pendidikan S1 pada PTS;
- d. Umur maksimal 25 tahun pada 1 Agustus 2017;
- e. Bidang keahlian elektronika;
- f. Mahir dalam Aplikasi perancangan PCB, Windows, Office, dan pemrograman arduino atau sejenis;
- g. Terampil dalam soldering dan pengalaman dengan motor listrik merupakan nilai tambah;
- h. Memiliki pengalaman di bidang laboran minimal 1 tahun;
- i. Mengusai *Microsoft Office*; dan
- j. Dapat bekerjasama dalam tim, tekun, teliti, jujur, sabar, santun, bersedia bekerja di bawah tekanan.

5. Laboran Teknik Informatika

- a. Pria/Wanita;
- b. D3/S1 Teknik Informatika/Ilmu Komputer/Teknik Komputer;
- c. Memiliki indeks prestasi kumulatif (IPK) minimal 2,75 untuk pendidikan S1 pada PTN dan minimal 3.0 untuk pendidikan S1 pada PTS;
- d. Umur maksimal 30 tahun pada 1 Agustus 2017;
- e. Mahir dalam troubleshooting komputer dan internet;
- f. Diutamakan memiliki pengalaman di bidang laboran minimal 2 tahun;
- g. Mengusai *Microsoft Office*; dan
- h. Dapat bekerjasama dalam tim, tekun, teliti, jujur, sabar, santun, bersedia bekerja di bawah tekanan.

6. Laboran Teknik Geofisika dan Teknik Geologi

- a. Pria/Wanita;
- b. D3/S1 Teknik Elektro, Teknik Fisika, Geofisika, Teknik Informatika;
- c. Memiliki indeks prestasi kumulatif (IPK) minimal 3,00;
- d. Usia Maksimal 30 tahun pada 1 Agustus 2017;
- e. Bidang Keahlian Elektronika, Instrumentasi, Geofisika, Jaringan Komputer;
- f. Memiliki pengalaman sebagai trouble shooter merupakan nilai tambah;
- g. Bersedia bekerja di lapangan terbuka;
- h. Mengusai *Microsoft Office*; dan
- i. Dapat bekerjasama dalam tim, tekun, teliti, jujur, sabar, santun, bersedia bekerja di bawah tekanan.

7. Studio Perencanaan Wilayah dan Kota
  - a. Pria/Wanita;
  - b. D3/S1 Ilmu Komputer;
  - c. Memiliki indeks prestasi kumulatif (IPK) minimal 2,75 untuk pendidikan S1 pada PTN dan minimal 3.0 untuk pendidikan S1 pada PTS;
  - d. Umur maksimal 25 tahun pada 1 Agustus 2017;
  - e. Mampu mengoperasikan software dasar dan populer seperti Ms. Office, Photoshop;
  - f. Mengusai jaringan komputer;
  - g. Mampu Menginstalasikan OS dan Software seperti ArcGIS, SPSS, CAD, Office, Scetchup, dan Software sejenis lainnya;
  - h. Menguasai perkembangan Teknologi Informasi dan Komunikasi;
  - i. Mampu mengatasi gangguan pada komputer seperti virus, dan lain-lain;
  - j. Memiliki pengalaman di bidang laboran minimal 2 tahun; dan
  - k. Dapat bekerjasama dalam tim, tekun, teliti, jujur, sabar, santun, bersedia bekerja di bawah tekanan.
  
8. Laboran Studio Arsitektur
  - a. Pria/Wanita;
  - b. D3/S1 Arsitektur, Teknik Sipil;
  - c. Memiliki indeks prestasi kumulatif (IPK) minimal 2,75 untuk pendidikan S1 pada PTN dan minimal 3.0 untuk pendidikan S1 pada PTS;
  - d. Umur maksimal 30 tahun pada 1 Agustus 2017;
  - e. Menguasai *Microsoft Office*, mengetahui dasar-dasar AutoCad, memiliki keinginan untuk belajar SketchUp, diutamakan archicad atau revit;
  - f. Diutamakan pernah bekerja di proyek bangunan, kantor konsultan, atau perawatan/pengoperasian bangunan; dan
  - g. Dapat bekerjasama dalam tim, tekun, teliti, jujur, sabar, santun, bersedia bekerja di bawah tekanan.
  
9. Laboran Teknik Lingkungan
  - a. Pria/Wanita;
  - b. D3/S1 Teknik Lingkungan;
  - c. Memiliki indeks prestasi kumulatif (IPK) minimal 2,75 untuk pendidikan S1 pada PTN dan minimal 3.0 untuk pendidikan S1 pada PTS;
  - d. Umur maksimal 30 tahun pada 1 Agustus 2017;
  - e. Mahir menggunakan Auto Cad;
  - f. Mengusai *Microsoft Office*; dan
  - g. Dapat bekerjasama dalam tim, tekun, teliti, jujur, sabar, santun, bersedia bekerja di bawah tekanan.

10. Pengadministrasi Umum Asrama

- a. Pria/Wanita;
- b. D3/S1 Akuntansi, Manajemen, Ekonomi (non pendidikan), Psikologi;
- c. Memiliki indeks prestasi kumulatif (IPK) minimal 3,00;
- d. Umur maksimal 25 tahun pada 1 Agustus 2017;
- e. Mengusai *Microsoft Office*; dan
- f. Dapat bekerjasama dalam tim, tekun, teliti, jujur, sabar, santun, bersedia bekerja di bawah tekanan.

11. Teknisi Bengkel Mesin

- a. Pria/Wanita;
- b. Umur maksimal 27 tahun pada 1 Agustus 2017;
- c. D3 Teknik Mesin;
- d. Pengalaman kerja dalam jabatan yang dilamar minimal 2 tahun;
- e. Mampu menguasai Sistem Las TIG, Kerja Las MIG, Las Bertekanan, Las Infuse, dan Las Argon;
- f. Mampu mengoperasikan mesin produksi dan pendukung pengelasan lainnya;
- g. Bersertifikat pengelasan lebih diutamakan;
- h. Diutamakan memiliki pengalaman dalam pengelasan; dan
- i. Dapat bekerjasama dalam tim, tekun, teliti, jujur, sabar, santun, bersedia bekerja di bawah tekanan.

12. Satuan Pengamanan

- a. Pria dan Wanita;
- b. Umur maksimal 35 tahun untuk Pria dan 25 tahun untuk wanita pada 1 Agustus 2017;
- c. SMA/SMK atau sederajat;
- d. Untuk Pria wajib memiliki sertifikat pra pendidikan dasar (diksar)/diksar SATPAM, berbadan tegap dengan tinggi badan minimal 165 cm dan berat badan proporsional, dapat berkomunikasi dengan baik, tidak berkacamata (tidak memiliki minus negatif atau positif), memiliki minat pada kegiatan fisik yang bersifat rutin, diutamakan memiliki keterampilan bela diri/berpengalaman sebagai Satpam;
- e. Untuk Wanita diutamakan memiliki sertifikat pra pendidikan dasar (diksar)/diksar SATPAM, berbadan tegap dengan tinggi badan minimal 160 cm dan berat badan proporsional, dapat berkomunikasi dengan baik, tidak berkacamata (tidak memiliki minus negatif atau positif), memiliki minat pada kegiatan fisik yang bersifat rutin, diutamakan memiliki keterampilan bela diri/berpengalaman sebagai Satpam; dan
- f. Dapat bekerjasama dalam tim, tekun, teliti, jujur, sabar, santun, bersedia bekerja di bawah tekanan.



13. Teknisi Listrik Arus Kuat

- a. Pria/Wanita;
- b. Umur maksimal 28 tahun pada 1 Agustus 2017;
- c. SMA/SMK atau sederajat;
- d. Memiliki keahlian di bidang listrik arus kuat
- e. Memiliki pengalaman menangani listrik tegangan menengah;
- f. Memiliki pengalaman minimal 1 tahun; dan
- g. Dapat bekerjasama dalam tim, tekun, teliti, jujur, sabar, santun, bersedia bekerja di bawah tekanan.

**C. PROSES LAMARAN**

Surat lamaran ditujukan kepada:

**Yth. Rektor Institut Teknologi Sumatera**  
**u.p. Wakil Rektor Bidang Non-Akademik**  
**Jalan Terusan Ryacudu, Desa Way Huwi, Kec. Jati Agung**  
**Lampung Selatan 35365**

disertai syarat-syarat sebagai berikut yang telah di SCAN dalam bentuk pdf :

1. Surat lamaran kerja (ditulis tangan ).
2. Daftar Riwayat Hidup/Curriculum Vitae yang mencantumkan pengalaman bekerja sampai dengan saat ini.
3. Fotokopi Ijazah dan Transkrip Nilai yang dilegalisir.
4. Fotokopi KTP yang masih berlaku.
5. Pas Photo terbaru dengan background putih.
6. Sertifikat keahlian lainnya yang mendukung.
7. Bukti Pengalaman kerja jika ada.

**D. PROSES SELEKSI**

1. Waktu pendaftaran dibuka pada tanggal 6 s.d. 20 Juli 2017, dengan mengirimkan dokumen/file (*pdf* dalam satu file maksimal 500 KB) melalui website: *rekrut.itera.ac.id*
2. Pengumuman lulus seleksi berkas tanggal 21 Juli 2017.
3. Ujian tertulis tanggal 24 Juli 2017.
4. Pengumuman lulus ujian tertulis tanggal 24 Juli 2017.

5. Tes wawancara tanggal 24 Juli 2017.
6. Pengumuman lulus tes wawancara tanggal 26 Juli 2017.



tanggal 26 Juli 2017

a.n Rektor

Wakil Rektor Bidang Non-akademik,

Sukrasno

NIP 195809101985031004