

REKRUTMEN REGULAR TAHAP III TAHUN 2016

PT Indonesia Power selain memiliki Unit Bisnis Pembangkitan tersebut juga mempunyai bisnis jasa pemeliharaan pembangkit listrik yang diberi nama Unit Bisnis Pemeliharaan (UBHar) yang berkantor di jalan KS Tubun, Jakarta. IP juga mempunyai anak perusahaan yang bergerak di bidang trading batubara yaitu PT Artha Daya Coalindo. Sedangkan PT Cogindo Daya Bersama adalah anak perusahaan IP yang bergerak di bidang co-generation dan energy outsourcing. Direktur utama PT Indonesia Power saat ini adalah Djoko Hastowo (Direktur Utama).

Dalam mensukseskan kegiatan bisnis perusahaan, PT IP merumuskan visi dan misi beserta tujuan dari pendirian perusahaan. Dengan visi dan misi tersebut diharapkan perusahaan dapat selalu mengembangkan diri dan selalu berbenah menuju masa depan yang lebih baik menjadi perusahaan pembangkitan tenaga listrik yang besar di masa yang akan mendatang.

Persyaratan Lowongan Kerja PT Indonesia Power : Pendidikan min D3, D4 dan S1 Berasal dari program studi :

S1/D4 Administrasi (kode : SAC) dan D3 Administrasi (kode : DAD) :

Administrasi Bisnis

Administrasi Bisnis Perkantoran

Administrasi Logistik

Administrasi Negara

Administrasi Niaga

Dministrasi Niaga dan Kesekretariata

Administrasi Perkantoran

Administrasi Perusahaan

Hubungan Masyarakat

Ilmu Administrasi

Ilmu Administrasi Bisnis

Ilmu Administrasi Niaga

Ilmu Kesekretariatan

Ilmu Komunikasi

Kesekretariatan

Retariatan dan Administrasi Perkant

Komunikasi Massa

Manajemen Administrasi

Manajemen Bisnis

Manajemen Pemasaran

Sekretaris

S1/D4 Keuangan (kode :) dan D3 Keuangan (kode : DAC)

Administrasi Keuangan

Administrasi Perpajakan

Akuntansi

Akuntansi Keuangan

Akuntansi Perpajakan

Keuangan

Manajemen Akuntansi

Manajemen Keuangan

Manajemen Keuangan Dan Perbankan

Manajemen Perpajakan

Perpajakan

S1/D4 Hukum (kode : SLA) dan D3 Hukum (kode : DLA)

Hukum Bisnis Dan Industri

Hukum Ekonomi Dan Bisnis

Hukum Perdata

Hukum Pidana

Ilmu Hukum

S1/D4 SDM (kode : SHR) dan D3 SDM (kode : DHR)

Manajemen Industri

Teknik Industri

Psikologi

S1/D4 Statistik (kode : SST)

Statistik

S1/D4 Bussines Development (kode : SBD) dan D3 Bussines Development (kode : DBD)

Manajemen Industri

Teknik Industri

Manajemen Proyek

Konstruksi Perancangan

S1/D4 Teknik Elektro (kode : SEL) dan D3 Teknik Elektro (kode : DEL)

Analisa Sistem Tenaga Listrik

Arus Kuat

Elektro Industri

Elektro Listrik

Energi

Listrik Perkapalan

Sistem Ketenagaan

Sistem Tenaga

Sistem Tenaga Listrik

Teknik Elektro

Teknik Elektro Industri

Teknik Elektro Kontrol

Teknik Energi Listrik

Teknik Listrik

Teknik Sistem Pengaturan

Teknik Sistem Tenaga

Teknik Tenaga Listrik

S1/D4 Teknik Kontrol Instrumen (kode : SIC) D3 Teknik Kontrol Instrumen (kode : DIC)

Elektronik

Elektronika dan Instrumentasi

Elektronika dan Instrumentasi (Teknofisika)

Fisika Instrumentasi

Fisika Teknik

Mekatronika

Otomasi

Lowongan PT. Indonesia Power Tahap III Tahun 2016

Ditulis oleh Admin FTI
Rabu, 10 Agustus 2016 03:51 -

Teknik Elektronika

Teknik Elektronika dan Kendali

Teknik Elektronika Industri

Teknik Fisika

Teknik Fisika Instrumentasi

Teknik Kendali

Teknik Mekatronika

Teknik Metrologi Dan Instrumentasi

Teknik Otomasi Industri

S1/D4 Teknik Mesin (kode : SME) dan D3 Teknik Mesin (kode : DME)

Konversi Energi

Mesin Desain

Mesin Industri

Mesin Perkakas

Mesin Perkapalan

Metalurgi

Perancangan Mekanik Dan Mesin

Rekayasa Industri

Studi Teknik Mesin Alat Berat

Teknik Aeronautika

Teknik Konservasi Konversi Energi

Teknik Konversi Energi

Teknik Manufaktur

Lowongan PT. Indonesia Power Tahap III Tahun 2016

Ditulis oleh Admin FTI
Rabu, 10 Agustus 2016 03:51 -

Teknik Material

Teknik Mesin

Teknik Mesin Otomotif

Teknik Mesin Perawatan

Teknik Mesin Perawatan dan Perbaikan

Teknik Mesin Produksi

Teknik Mesin Produksi dan Perawatan

Teknik Metalurgi dan Material

Teknik Perancangan Manufaktur

Teknik Produksi

Teknik Produksi dan Proses Manufaktur

Teknologi Mekanik Industri

S1/D4 Teknik Kimia (kode : SCE) dan D3 Teknik Kimia (kode : DCE)

Analisis Kimia

Hiperkes dan K3

Kimia Analis

Kimia Industri

Kimia Terapan

Mipa Kimia

Teknik Kimia

Teknik Lingkungan

S1/D4 Teknik Sipil (kode : SCV) dan D3 Teknik Sipil (kode : DCV)

Konstruksi Bangunan Sipil

Lowongan PT. Indonesia Power Tahap III Tahun 2016

Ditulis oleh Admin FTI
Rabu, 10 Agustus 2016 03:51 -

Konstruksi Perancangan

Konstruksi Sipil

Rekayasa Sipil

Rekayasa Struktur

Teknik Kelautan

Teknik Sipil

Teknik Sipil dan Bangunan

Teknik Sipil dan Lingkungan

Teknik Sipil Hidro

Persyaratan Umum lowongan Kerja PT Indonesia Power :

- Jenis Kelamin :
- Laki-laki untuk Teknik
- Laki-laki/Perempuan untuk Non Teknik

- Belum menikah dan bersedia tidak menikah selama menjalani Program Diklat Prajabatan (maksimal 1 tahun)
- Usia :
- S1/D4 : kelahiran 1988 dan sesudahnya
- D3 : kelahiran 1991 dan sesudahnya

- Indeks Prestasi Kumulatif :
- Teknik : IPK > 2,75 (Skala 4)
- Non Teknik : IPK > 3,00 (Skala 4)

- Bagi pelamar Non Teknik harus memiliki kemampuan berbahasa inggris yang dibuktikan dengan sertifikat yang masih berlaku dan dikeluarkan lembaga resmi : TOEFL skor minimal 450, atau TOEIC skor minimal 470 atau IELTS skor minimal 4
- Harus memiliki Ijazah setingkat D3 atau Surat Keterangan Lulus
- Bersedia untuk ditempatkan di seluruh Unit Kerja PT Indonesia Power.
- Wajib menjalani Ikatan Dinas selama 5 (lima) tahun sejak mengikuti Diklat Prajabatan
- Pelamar setingkat S1 tidak boleh memilih jabatan setingkat D3 (down grade)
- Sehat jasmani untuk melaksanakan tugas pekerjaan di PT Indonesia Power dan tidak

Lowongan PT. Indonesia Power Tahap III Tahun 2016

Ditulis oleh Admin FTI

Rabu, 10 Agustus 2016 03:51 -

buta warna parsial/total, yang dibuktikan dengan surat keterangan sehat dari Dokter;

- Berkelakuan baik dinyatakan dengan Surat Keterangan Tata Cara Pendaftaran Kepolisian

Informasi Rekrutmen Lainnya :

- Tahapan seleksi yang diadakan :
 - Seleksi Berkas Administrasi
 - Tes Akademis
 - Tes Psikologi
 - Focussed Group Discussion (FGD)
 - Tes Kesehatan
 - Tes Wawancara
 - Diklat Prajabatan :
 - Kesempataan
 - Orientasi Perusahaan
 - Diklat Pembidangan
 - On Job Training (OJT)
-
- Pelamar hanya boleh melamar 1 (satu) bidang / jurusan sesuai tingkat pendidikan dan program studi / bidang yang dimiliki.
 - Wajib menjalani ikatan dinas selama 5 (lima) tahun sejak mengikuti diklat prajabatan
 - Apabila terdapat perbedaan antara Hard Copy (berkas lamaran) dengan Soft Copy (pendaftaran online) dinyatakan GUGUR
 - Pendaftaran lowongan kerja PT Indonesia Power di atas paling lambat : **25 Agustus 2016**

Sumber : <http://erecruitment.indonesiapower.co.id/>