



UNIVERSITAS GADJAH MADA

Bulaksumur, Yogyakarta 55281, Telp. +62 274 588688, +62 274 562011, Fax. +62 274 565223
<http://ugm.ac.id>, E-mail: setr@ugm.ac.id

PENGUMUMAN

Nomor: 2466/UN1/DSDM/PR/2022

TENTANG SELEKSI PENERIMAAN TENAGA KEPENDIDIKAN TETAP PADA LABORATORIUM PENELITIAN DAN PENGUJIAN TERPADU UNIVERSITAS GADJAH MADA TAHUN 2022

Universitas Gadjah Mada (UGM) membuka kesempatan untuk berkarier menjadi **Tenaga Kependidikan Tetap** pada Laboratorium Penelitian dan Pengujian Terpadu. Adapun persyaratan dan tata cara pendaftaran adalah sebagai berikut:

I. PERSYARATAN UMUM

1. Berkewarganegaraan Indonesia.
2. Berusia maksimal 30 tahun 0 bulan 0 hari pada tanggal 1 Mei 2022.
3. Sehat jasmani dan rohani, serta tidak menggunakan narkotika, psikotropika, dan zat adiktif lainnya yang dibuktikan dengan surat keterangan dokter dari rumah sakit pemerintah minimal tipe C (diserahkan apabila sudah dinyatakan lolos seleksi).
4. Tidak pernah melakukan tindak pidana yang diancam dengan hukuman penjara.
5. Memiliki kemampuan berkomunikasi yang baik secara verbal dan nonverbal.
6. Mampu bekerja dengan multitasking, teliti, dan dalam tekanan.
7. Memiliki integritas, motivasi kerja, dan loyalitas tinggi.
8. Mampu bekerja dalam tim.

II. FORMASI DAN PERSYARATAN KHUSUS

NO	FORMASI	JENJANG	KUALIFIKASI PENDIDIKAN	JML	PERSYARATAN KHUSUS
1	2	3	4	5	6
1.	Teknisi Listrik dan Jaringan, Pelaksana Tingkat 5 (Kode: TLJ-01)	Minimal S1/D4	Teknik Elektro/ Teknik Mesin	1	<ol style="list-style-type: none">1. IPK minimal 3.00.2. Memahami <i>mechanical engineering</i> seperti instalasi kelistrikan dan peralatan mekanikal bangunan laboratorium.3. Mempunyai kemampuan Bahasa Inggris lisan dan tulisan, dibuktikan dengan sertifikat TOEFL ITP yang masih berlaku minimal skor 450.4. Mampu bekerja secara individu (<i>self-motivated</i>) maupun secara tim.
2.	Pengelola Bangunan, Pelaksana Tingkat 5 (Kode: PB-01)	Minimal S1/D4	Teknik Elektro/ Elektronika dan Instrumentasi/ Teknik Informatika	1	<ol style="list-style-type: none">1. IPK minimal 3.00.2. Memahami <i>Building Management System</i>,



					<p>seperti <i>Smart System Control</i> berbasis IoT.</p> <ol style="list-style-type: none"> Memahami pemrograman PLC menjadi nilai tambah. Mempunyai kemampuan Bahasa Inggris lisan dan tulisan, dibuktikan dengan sertifikat TOEFL ITP yang masih berlaku minimal skor 450. Mampu bekerja secara individu (<i>self-motivated</i>) maupun secara tim.
3.	Pengelola Penelitian, Pelaksana Tingkat 5 (Kode: PP-01)	Minimal S1/D4	Farmasi/ <i>Pharmaceutical Engineering/</i> Kedokteran Hewan/ Kedokteran	1	<ol style="list-style-type: none"> IPK minimal 3.00. Memahami <i>quality assurance</i> dan <i>quality control</i> pada proses pengujian dan penelitian khususnya untuk laboratorium terstandar nasional dan internasional. Mempunyai kemampuan Bahasa Inggris lisan dan tulisan, dibuktikan dengan sertifikat TOEFL ITP yang masih berlaku minimal skor 450. Mampu bekerja secara individu (<i>self-motivated</i>) maupun secara tim.
4.	Teknisi Laboratorium, Pelaksana Tingkat 5 (Kode: TL-01)	Minimal S1/D4	Biologi/ Mikrobiologi/ Farmasi/ Kedokteran/ Kedokteran Hewan/ Bioteknologi	1	<ol style="list-style-type: none"> IPK minimal 3.00. Memahami dasar-dasar biosafety dan dasar-dasar <i>laboratorium biosafety level (BSL) 1-4</i>. Mempunyai kemampuan Bahasa Inggris lisan dan tulisan, dibuktikan dengan sertifikat TOEFL ITP yang masih berlaku minimal skor 450. Mampu bekerja secara individu (<i>self-motivated</i>) maupun secara tim.
5.	Teknisi Laboratorium, Pelaksana Tingkat 5 (Kode: TL-02)	Minimal D3	Teknik Elektromedik	1	<ol style="list-style-type: none"> IPK minimal 3.00. Bersedia bekerja di lapangan termasuk di lingkungan radiologi. Mampu bekerja secara individu (<i>self-motivated</i>) maupun secara tim.



6.	Teknisi Laboratorium, Pelaksana Tingkat 5 (Kode: TL-03)	Minimal S1/ D4	Biologi/ Bioteknologi	1	<ol style="list-style-type: none"> 1. IPK minimal 3.00. 2. Menguasai <i>Good Laboratory Practices</i> (GLP) untuk Laboratorium Biologi. 3. Bersedia dan sanggup belajar terkait penggunaan alat-alat laboratorium di LPPT. 4. Mampu bekerja secara individu (<i>self-motivated</i>) maupun secara tim.
7.	Teknisi Laboratorium, Pelaksana Tingkat 5 (Kode: TL-04)	Minimal D3	Fisika/ Kimia	1	<ol style="list-style-type: none"> 1. IPK minimal 3.00. 2. Memiliki pengetahuan yang kuat terkait pengujian dan penelitian di laboratorium fisika/ kimia. 3. Bersedia dan sanggup belajar terkait penggunaan alat-alat laboratorium di LPPT. 4. Mampu bekerja secara individu (<i>self-motivated</i>) maupun secara tim.

III. TATA CARA PENDAFTARAN

1. Pendaftaran dilakukan secara online melalui sistem informasi di laman <http://rekrutmen.sdm.ugm.ac.id/>. Sistem akan dibuka pada tanggal **21 Februari 2022 pukul 10.00 WIB** dan ditutup pada tanggal **4 Maret 2022 pukul 16.00 WIB**.
2. Ikuti langkah serta petunjuk pendaftaran dalam sistem.
3. Melengkapi berkas pendukung berikut ini dengan mengunggah melalui sistem:
 - 3.1. Surat lamaran ditujukan kepada **Rektor Universitas Gadjah Mada** dengan menyebutkan formasi yang dilamar.
 - 3.2. *Scan* identitas diri (KTP atau Kartu Keluarga).
 - 3.3. Pas foto berwarna dengan ketentuan menghadap ke depan, wajah terlihat jelas, berpakaian formal, latar belakang warna putih.
 - 3.4. *Scan* Ijazah asli.
 - 3.5. *Scan* Transkrip asli.
 - 3.6. Daftar Riwayat hidup (sesuai dengan format yang disediakan di sistem).
 - 3.7. *Scan* surat pernyataan **di atas materai** tidak berkedudukan sebagai CPNS/PNS, tidak pernah melakukan tindakan pidana yang diancam dengan hukuman penjara, tidak pernah diberhentikan dengan tidak hormat, dan bersedia mengikuti ketentuan proses rekrutmen di Universitas Gadjah Mada (sesuai format yang disediakan di sistem).
 - 3.8. Dokumen pendukung lain sesuai persyaratan pada formasi yang dilamar.

IV. RENCANA JADWAL PELAKSANAAN

Tahapan seleksi meliputi:

1. Seleksi Administrasi
2. Seleksi Kompetensi Bidang (SKB)
3. Asesmen Psikologi (Psikotes)
4. Wawancara



Rencana jadwal pelaksanaan:

NO	TAHAPAN KEGIATAN	JADWAL *
1	Pengumuman rekrutmen dan pendaftaran <i>online</i>	21 Februari – 4 Maret 2022
2	Seleksi Administrasi	7 – 11 Maret 2022
3	Seleksi Kompetensi Bidang	17 – 23 Maret 2022
4	Asesmen Psikologi (Psikotest)	28 – 31 Maret 2022
5	Wawancara	11 – 14 April 2022
6	Pengumuman akhir dan pemberkasan	25 April 2022

*Jadwal dapat berubah, dengan pemberitahuan sebelumnya

V. LAIN-LAIN

1. Setiap pelamar wajib mematuhi dan mengikuti seluruh ketentuan yang ditetapkan.
2. Apabila pelamar memberikan keterangan/data yang tidak benar, Universitas Gadjah Mada berhak menggugurkan kelulusan dan/atau memberhentikan sebagai Tenaga Kependidikan Tetap Universitas Gadjah Mada.
3. Keputusan panitia dalam hal kelulusan pendaftar/pelamar pada setiap tahapan seleksi bersifat mutlak dan tidak dapat diganggu gugat.
4. Pelamar dimohon selalu memantau informasi melalui laman <http://sdm.ugm.ac.id/> atau melalui sistem informasi rekrutmen UGM. Kelalaian dalam memantau informasi menjadi tanggung jawab pelamar.
5. Ketentuan lain yang belum diatur akan ditetapkan dan diumumkan kemudian.

Yogyakarta, 14 Februari 2022
Direktur Sumber Daya Manusia,

Dr. Ratminto, M.Pol.Admin.
NIP 196608211993111001

