



UNIVERSITAS GADJAH MADA

Bulaksumur, Yogyakarta 55281, Telp. (0274) 588688, 562011, Fax. (0274) 565223
Website : www.ugm.ac.id, E-mail : setr@ugm.ac.id

PENGUMUMAN

Nomor: 2073/UNI.P.IV/SDM/PR/2016

Dalam rangka pengembangan keilmuan, Universitas Gadjah Mada membuka kesempatan untuk berkarier menjadi Dosen Tetap Non-PNS Universitas Gadjah Mada, pada tahun 2016 formasi yang dibuka adalah sebagai berikut:

I. Fakultas Biologi

NO	DEPARTEMEN	JENJANG	KUALIFIKASI PENDIDIKAN	JML	PERSYARATAN TAMBAHAN
1	2	3	4	5	6
1	Biologi	S2/S3	Biologi/Bioteknologi	8	a. IPK S3 (PT Dalam Negeri) minimal 3.75 dengan masa studi maksimal 5 tahun b. Memiliki ijazah S1 Biologi/ Bioteknologi c. Rekomendasi dari 2 orang dosen diutamakan pembimbing akademik dan pembimbing skripsi/tesis/ disertasi d. Bagi pelamar S3 usia maksimal 35 tahun

II. Fakultas Ekonomika dan Bisnis

NO	DEPARTEMEN	JENJANG	KUALIFIKASI PENDIDIKAN	JML	PERSYARATAN TAMBAHAN
1	2	3	4	5	6
1	Ilmu Ekonomi	S2/S3	Ilmu Ekonomi	10	Bagi lulusan S3 dalam negeri, memiliki publikasi nasional minimal terakreditasi B.
2	Manajemen	S2/S3	Operasi	4	
3	Manajemen	S2/S3	Pemasaran	2	
4	Manajemen	S2/S3	Keuangan	2	
5	Manajemen	S2/S3	SDM/Strategik	2	
6	Akuntansi	S2/S3	Akuntansi	13	

III. Fakultas Farmasi

NO	DEPARTEMEN	JENJANG	KUALIFIKASI PENDIDIKAN	JML	PERSYARATAN TAMBAHAN
1	2	3	4	5	6
1	Farmasetika (Lab. Teknologi Farmasi)	S2	Ilmu Farmasi	1	a. Apoteker b. Berminat di bidang Formulasi Teknologi Sediaan Steril.
2	Farmasetika (Lab. Farmasi Fisik dan Biofarmasetika)	S2	Ilmu Farmasi	2	a. Apoteker b. Berminat di bidang Farmasi Fisik dan Biofarmasetika.
3	Farmasetika (Lab. Manajemen Farmasi dan Farmasi Masyarakat)	S2	Ilmu Farmasi/IKM	1	a. Apoteker b. Berminat di bidang Farmakoepidemiologi
4	Farmasetika (Lab. Manajemen Farmasi dan Farmasi Masyarakat)	S2	Ilmu Farmasi/IKM	1	a. Apoteker b. Berminat di bidang Sistem Informasi Manajemen Kesehatan
5	Farmasetika (Lab. Manajemen Farmasi dan Farmasi Masyarakat)	S2	Ilmu Farmasi/IKM	1	a. Apoteker b. Berminat di bidang Farmasi Praktis
6	Biologi Farmasi (Lab. Farmakognosi)	S2	Ilmu Farmasi	1	a. Apoteker b. Berminat di bidang Farmakognosi
7	Kimia Farmasi (Lab. Kimia Analisis)	S2	Ilmu Farmasi	1	a. Apoteker b. Berminat di bidang Kimia Analisis
8	Kimia Farmasi (Lab. Kimia Medisinal)	S2	Ilmu Farmasi	1	a. Apoteker b. Berminat di bidang Kimia Medisinal
9	Farmakologi dan Farmasi Klinik (Lab. Farmakoterapi dan Farmasi Klinik)	S2	Ilmu Farmasi/MFK	1	a. Apoteker b. Berminat di bidang Farmakoterapi dan Farmasi Klinik

IV. Fakultas Filsafat

NO	DEPARTEMEN	JENJANG	KUALIFIKASI PENDIDIKAN	JML	PERSYARATAN TAMBAHAN
1	2	3	4	5	6
1	Filsafat Barat	S2	Filsafat/Ilmu Filsafat	1	a. Memiliki ijazah S1 Filsafat/Ilmu Filsafat b. Berasal dari prodi yang terakreditasi minimal B
2	Filsafat Timur	S2		2	
3	Filsafat Agama	S2		1	

V. Fakultas Geografi

NO	DEPARTEMEN	JENJANG	KUALIFIKASI PENDIDIKAN	JML	PERSYARATAN TAMBAHAN
1	2	3	4	5	6
1	Geografi Lingkungan	S2	Kependudukan; Geografi	2	
2	Sains Informasi Geografi	S2/S3	Geografi/Geographic; Penginderaan Jauh/Remote Sensing; Sistem Informasi Geografi/Geographic Informaton System; Kartografi/Cartographic, Geodesi/Geomatika/ Geomatics; Ilmu Komputer/Computer Sciences; Ilmu Lingkungan/ Environmental Sciences; Fisika/Physics; Kelautan/Oceanographic; Perencanaan Kota/Urban Planning; Natural, Biotic and Social Engineering	2	
3	Geografi Pembangunan	S2/S3	Geografi; Pembangunan Wilayah/Perencanaan Wilayah dan Kota; Kependudukan/Ilmu-ilmu Sosial; Kebijakan Publik/Administrasi Publik/Pemerintahan; Ilmu Kelautan; Ilmu Lingkungan; Sistem Informasi Geografi/Ilmu Komputer	3	a. Memiliki pengalaman penelitian b. Mempunyai karya publikasi dan pengabdian masyarakat

VI. Fakultas Hukum

NO	DEPARTEMEN	JENJANG	KUALIFIKASI PENDIDIKAN	JML	PERSYARATAN TAMBAHAN
1	2	3	4	5	6
1	Hukum Agraria	S2/S3	Ilmu Hukum	1	Kualifikasi pendidikan S3, memiliki penelitian atau disertasi yang prospektif untuk dipublikasikan pada jurnal internasional
2	Hukum Dagang	S2/S3		1	
3	Hukum Administrasi Negara	S2/S3		2	
4	Hukum Tata Negara	S2/S3		1	
5	Hukum Internasional	S2/S3		2	
6	Hukum Islam	S2/S3		1	
7	Hukum Lingkungan	S2/S3		2	
8	Hukum Pajak	S2/S3		1	
9	Hukum Perdata	S2/S3		3	
10	Hukum Pidana	S2/S3		1	

VII. Fakultas Ilmu Budaya

NO	DEPARTEMEN	JENJANG	KUALIFIKASI PENDIDIKAN	JML	PERSYARATAN TAMBAHAN
1	2	3	4	5	6
1	Bahasa Korea	S2	Ilmu Linguistik	1	a. Memiliki ijazah S1 Bahasa dan Sastra Korea b. Mempunyai sertifikat TOPIK minimal level 6
2	Sastra Asia Barat	S2	Bahasa dan Sastra Arab/Kajian Timur Tengah	1	Memiliki ijazah S1 Bahasa dan Sastra Arab
3	Sastra Jepang	S2	Ilmu Sastra	1	Memiliki ijazah S1 Sastra Jepang
4	Arkeologi	S2	Ilmu Arkeologi	1	Memiliki ijazah S1 Arkeologi
5	Sastra Inggris	S2	Pengkajian Amerika/Ilmu Sastra	2	a. Memiliki ijazah S1 Sastra Inggris b. Memiliki sertifikat TOEFL minimal 600 yang dikeluarkan oleh lembaga yang diakui ETS
6	Sastra Indonesia	S2	Ilmu Sastra/Linguistik	1	Memiliki ijazah S1 Sastra Indonesia

VIII. Fakultas ISIPOL

NO	DEPARTEMEN	JENJANG	KUALIFIKASI PENDIDIKAN	JML	PERSYARATAN TAMBAHAN
1	2	3	4	5	6
1	Manajemen dan Kebijakan Publik	S2	Public Policy/Public Administration/Public Management/Public Finance	3	
2	Ilmu Hubungan Internasional	S2	Hubungan Internasional/International Studies/Peace Studies/ASEAN Studies/Humanitarian Action/International Development Studies/International Politics/International Political Economy	3	
3	Ilmu Komunikasi	S2	Ilmu Komunikasi/Komunikasi dan Media/Media/Komunikasi Digital/Media Baru/Public Relation/Periklanan/Penyiaran/Jurnalisme	4	
4	Sosiologi	S2	Sosiologi/Ilmu Sosial/Humaniora/Studi Pembangunan/Kajian Budaya	6	

5	Pembangunan Sosial dan Kesejahteraan	S2	Social Development/Social Welfare/Social Policy/Development Studies/Development Economics/Social Research	4	
6	Politik dan Pemerintahan	S2	Politik/Pemerintahan/Ilmu Administrasi Publik	3	

IX. Fakultas Kedokteran

NO	DEPARTEMEN	JENJANG	KUALIFIKASI PENDIDIKAN	JML	PERSYARATAN TAMBAHAN
1	2	3	4	5	6
1	Ilmu Kesehatan Mata	S3	Cognitive Neuro Sciences	1	
2	Ilmu Kesehatan Mata	Profesi	Residen Ilmu Kesehatan Mata	2	
3	Ilmu Kesehatan Anak	S2	Public Health	1	
4	Ilmu Kesehatan Anak	S3	Medical Sciences	1	
5	Ilmu Kesehatan Anak	Sp.1	Spesialis Anak	3	
6	Histologi dan Biologi Sel	S2	Medical Biology	1	
7	Histologi dan Biologi Sel	S2	Ilmu Kedokteran Dasar & Biomedis	1	
8	Biostatistik, Epidemiologi dan Kesehatan Populasi	S2	Ilmu Kesehatan Masyarakat	2	
9	Biostatistik, Epidemiologi dan Kesehatan Populasi	S2	Epidemologi Klinik	1	
10	Perilaku Kesehatan, Lingkungan dan Ilmu Sosial	S2	Ilmu Kesehatan Masyarakat	2	
11	Kebijakan dan Manajemen Kesehatan	S2	Bidang Kesehatan	3	
12	Bioetika dan Kedokteran Keluarga	S2	Ilmu Kedokteran Keluarga	2	
13	Bioetika dan Kedokteran Keluarga	S2	Ilmu Kesehatan Masyarakat/Farmasi/Keperawatan/Gizi/Antropologi/Hukum/Budaya/Gigi/Sosiologi Kedokteran	2	
14	Ilmu Penyakit Saraf	Sp1	Spesialis Saraf	1	
15	Gizi Kesehatan	S2	Gizi Kesehatan	1	
16	Anatomi	Profesi	Dokter/Asisten Anatomi	2	
17	Biokimia	S2	Ilmu Kedokteran Dasar dan Biomedis/Bioteknologi	2	
18	Farmakologi dan Terapi	S2	Ilmu Kedokteran Dasar dan Biomedis	2	
19	Fisiologi	S2	Ilmu Kedokteran Dasar dan Biomedis	2	
20	Mikrobiologi	S2	Bidang Mikrobiologi	1	
21	Mikrobiologi	S2	Ilmu Kedokteran Tropis	1	

22	Mikrobiologi	S2	Bioteknologi	1	
23	Mikrobiologi	Profesi	Residen Mikrobiologi Klinik	1	
24	Patologi Anatomi	Profesi	Residen Patologi Anatomi	3	
25	Patologi Klinik dan Kedokteran Laboratorium	Profesi	Residen Patologi Klinik dan Kedokteran Laboratorium	3	
26	Kedokteran Forensik dan Medikakolegal	Profesi	Residen Ilmu Kedokteran Forensik dan Medikakolegal	1	
27	Anestesiologi dan Terapi Intensif	Profesi	Residen Anestesiologi dan Terapi Intensif	2	
28	Ilmu Penyakit Dalam	Profesi	Residen Ilmu Penyakit Dalam	4	
29	Ilmu Kedokteran Jiwa	Profesi	Residen Ilmu Kedokteran Jiwa	1	
30	Ilmu Penyakit Telinga, Hidung, dan Tenggorokan	Profesi	Residen Ilmu Penyakit Telinga, Hidung, dan Tenggorokan	5	
31	Radiologi	Profesi	Residen Radiologi	5	
32	Ilmu Bedah	Profesi	Residen Ilmu Bedah	6	
33	Kardiologi dan Kedokteran Vaskular	Profesi	Residen Kardiologi dan Kedokteran Vaskular	2	
34	Obstetri dan Ginekologi	Sp1	Spesialis Obstetri dan Ginekologi	1	
35	Obstetri dan Ginekologi	S2	Master of Sciences/ Stemcell Biology	1	
36	Obstetri dan Ginekologi	S3	Medical Sciences	1	
37	Obstetri dan Ginekologi	Profesi	Residen Obstetri dan Ginekologi	3	
38	Keperawatan Jiwa dan Komunitas	S2	Ilmu Keperawatan	6	
39	Keperawatan Dasar dan Emergensi	S2	Ilmu Keperawatan	3	
40	Keperawatan Anak dan Maternitas	S2	Ilmu Keperawatan/ Spesialis Keperawatan	2	
41	Keperawatan Medikal Bedah	S2	Ilmu Keperawatan	4	
42	Dermatologi dan Venereologi	Profesi	Residen Ilmu Kesehatan Kulit dan Kelamin	3	

X. Fakultas Kedokteran Gigi

NO	DEPARTEMEN	JENJANG	KUALIFIKASI PENDIDIKAN	JML	PERSYARATAN TAMBAHAN
1	2	3	4	5	6
1	Bedah Mulut dan Maksilofasial	Profesi/S2/ Spesialis	Ilmu Kedokteran Gigi	6	a. Bagi pelamar berijazah S1+Profesi Dokter Gigi, IP Kumulatif S1 + Profesi Dokter Gigi minimal 3.25
2	Ilmu Penyakit Mulut			4	
3	Ilmu Biomaterial Kedokteran Gigi			5	
4	Ilmu Kedokteran Gigi Anak			2	
5	Ilmu Kesehatan Gigi Masyarakat			3	

6	Periodensia		3	b. Bagi Pelamar berijazah S2/Spesialis, IP Kumulatif S1 + Profesi Dokter Gigi minimal 3.00
7	Prostodonsia		1	
8	Ortodonsia		3	
9	Konservasi Gigi		3	
10	Biologi Oral		5	
11	Radiologi Dentomaksilofasial		3	
12	Ilmu Keperawatan Gigi	Ilmu Keperawatan/Ilmu Keperawatan Gigi	4	Memiliki ijazah S1 Ilmu Keperawatan/ Ilmu Keperawatan Gigi dan berijazah S2 atau S1+Profesi Dokter Gigi

XI. Fakultas Kedokteran Hewan

NO	DEPARTEMEN	JENJANG	KUALIFIKASI PENDIDIKAN	JML	PERSYARATAN TAMBAHAN
1	2	3	4	5	6
1	Biokimia	S2	Sain Veteriner	1	Memiliki ijazah Profesi Dokter Hewan
2	Patologi Klinik	S2	Sain Veteriner	1	
3	Ilmu Bedah dan Radiologi	S2	Sain Veteriner	2	

XII. Fakultas Kehutanan

NO	DEPARTEMEN	JENJANG	KUALIFIKASI PENDIDIKAN	JML	PERSYARATAN TAMBAHAN
1	2	3	4	5	6
1	Manajemen Hutan	S2/S3	Ilmu Kehutanan, Pemanenan Hasil Hutan/ Keteknikan Hutan, Perencanaan Lansekap/ Kawasan (Aplikasi Sistem Informasi Geografis/ Penginderaan Jauh, Sosial dan Kebijakan), Dinamika/ Pertumbuhan Hutan, Ekonomi Sumberdaya Hutan/Lingkungan	2	Memiliki ijazah S1 Kehutanan, Manajemen Hutan, Silviculture, Konservasi Sumber Daya Hutan, Teknologi Hasil Hutan
2	Konservasi Sumber Daya Hutan	S2/S3	Kehutanan, Ilmu Konservasi Sumber Daya Hutan (Diutamakan Bidang Ilmu Kepariwisata Alam/ Ilmu Modeling Hidrologi/ Analisis Statistik/ Pemetaan)	1	Memiliki ijazah S1 Kehutanan, Manajemen Hutan, Silviculture, Konservasi Sumber Daya Hutan, Teknologi Hasil Hutan
3	Budi Daya Hutan (Silviculture)	S2/S3	Teknologi Informasi, Ilmu Komputer, Sistem Informasi	1	
4	Teknologi Hasil Hutan	S2/S3	Kehutanan/Teknik Industri/Teknik Sipil/Teknik Kimia, Biomaterial	1	Memiliki ijazah S1 Kehutanan/Teknik Industri/Teknik Sipil/Teknik Kimia

					dari Universitas terakreditasi A atau Perguruan Tinggi Luar Negeri yang terdaftar di Kemristek DIKTI
--	--	--	--	--	--

XIII. Fakultas MIPA

NO	DEPARTEMEN	JENJANG	KUALIFIKASI PENDIDIKAN	JML	PERSYARATAN TAMBAHAN
1	2	3	4	5	6
1	Ilmu Komputer dan Elektronika	S2	Ilmu Komputer, Teknik Informatika, Informatika, Sistem Informasi, Rekayasa Perangkat Lunak, Teknologi Informasi, Sistem Komputer, Teknik Elektro, Matematika	6	Ijazah S1 dan S2 dari program studi dengan akreditasi A atau ijazah dari universitas luar negeri yang diakui Kemristek-DIKTI
2	Fisika (Program Studi Fisika)	S2/S3	Fisika	1	Memiliki ijazah S1 Fisika
3	Fisika (Program Studi Geofisika)	S2/S3	Fisika/Geofisika	1	<ul style="list-style-type: none"> a. Memiliki ijazah S1 dari salah satu kualifikasi berikut ini: Geofisika, Fisika, Teknik Geofisika, Geologi, Teknik Geologi, Ilmu Komputer, Elektronika & Instrumentasi, b. Mempunyai publikasi internasional c. Usia maksimal 30 tahun untuk S2 dan 32 tahun untuk S3.
4	Fisika (Program Studi Fisika/Geofisika)	S2/S3	Fisika/Geofisika	1	
5	Kimia	S2/S3	Kimia/Ilmu Kimia	6	<ul style="list-style-type: none"> a. Rekomendasi tertulis dari minimal 2 dosen, yaitu dosen pembimbing akademik dan dosen pembimbing tugas akhir b. Ijazah S1 berasal dari program studi Kimia yang terakreditasi A atau yang diakui Kemristek-DIKTI. c. Bukti publikasi ilmiah

5	Matematika	S2/S3	Matematika, Statistika	6	a. Ijazah S1 dan S2 dari program studi dengan akreditasi A atau ijazah dari universitas luar negeri yang diakui Kemristek-DIKTI
---	------------	-------	------------------------	---	---

XIV. Fakultas Pertanian

NO	DEPARTEMEN	JENJANG	KUALIFIKASI PENDIDIKAN	JML	PERSYARATAN TAMBAHAN
1	2	3	4	5	6
1	Sosial Ekonomi Pertanian	S2/S3	S2: Ilmu Ekonomi Pertanian/ Manajemen Agribisnis/Magister Manajemen/Ilmu Ekonomi/ Ilmu Manajemen/ Akuntansi S3: Ilmu Pertanian/Ekonomi Pertanian/Manajemen Agribisnis/Ilmu Manajemen/Ilmu Ekonomi/Akuntansi	5	
2	Budidaya Pertanian	S2/S3	Agronomi/Pemuliaan Tanaman/Biologi/Ilmu Lingkungan/Teknologi Hasil Pertanian/ Bioteknologi Tanaman/ Statistika/Matematika	5	
3	Perikanan	S2/S3	Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan/Teknologi Perikanan Laut/ Manajemen Sumberdaya Pantai/Ilmu Lingkungan/ Geografi/Biological Resources/Fish Conservation/ Ilmu Kelautan/ Marine Sciences	2	
4	Tanah	S2/S3	Klimatologi/ Agroklimatologi/ Meteorologi/ Geoenvironmental Sciences (Hydrological Science)/ Agricultural Engineering	1	
5	Tanah	S2/S3	Ilmu Tanah/Sumberdaya Lahan/MIPA-Kimia	1	
6	Mikrobiologi Pertanian	S2/S3	Bioteknologi/Biologi Molekuler	1	

XV. Fakultas Peternakan

NO	DEPARTEMEN	JENJANG	KUALIFIKASI PENDIDIKAN	JML	PERSYARATAN TAMBAHAN
1	2	3	4	5	6
1	Nutrisi dan Makanan Ternak	S2	Ilmu Peternakan	3	MSc.
2	Produksi Ternak	S2	Ilmu Peternakan	2	MSc.
3	Teknologi Hasil Ternak	S3	Food Science	1	

XVI. Fakultas Psikologi

NO	DEPARTEMEN	JENJANG	KUALIFIKASI PENDIDIKAN	JML	PERSYARATAN TAMBAHAN
1	2	3	4	5	6
1	Psikologi Industri dan Organisasi	S2/S3	Psikologi Industri dan Organisasi	1	a. Lulusan Universitas bereputasi internasional, di dalam atau luar negeri, diutamakan berpendidikan doktor b. Daftar publikasi beserta <i>copy</i> artikel c. <i>Statement of Intent</i>
2	Psikologi Klinis	S2/S3	Psikologi Klinis	1	
3	Psikologi Pendidikan dan Psikometri	S2/S3	Psikologi Pendidikan dan Psikometri	2	
4	Psikologi Perkembangan	S2/S3	Psikologi Perkembangan	2	
5	Psikologi Sosial	S2/S3	Psikologi Sosial	1	

XVII. Fakultas Teknik

NO	DEPARTEMEN	JENJANG	KUALIFIKASI PENDIDIKAN	JML	PERSYARATAN TAMBAHAN
1	2	3	4	5	6
1	Teknik Arsitektur dan Perencanaan (Program Studi Teknik Arsitektur)	S2	Arsitektur	1	
2	Teknik Arsitektur dan Perencanaan (Program Studi Perencanaan Wilayah dan Kota)	S2	Urban Design/Community Design/Urban Planning/Regional Planning	2	
3	Teknik Elektro dan Teknologi Informasi (Program Studi Teknik Elektro)	S2/S3	Teknik Tegangan Tinggi	1	Bagi pelamar S3, berusia maksimal 40 (empat puluh) tahun, kecuali mempunyai pengalaman akademik dan penelitian sesuai dengan bidang ilmunya
4	Teknik Elektro dan Teknologi Informasi (Program Studi Teknik Elektro)	S2/S3	Sistem Isyarat dan Elektronika; Telekomunikasi, Radar, atau Frekuensi Tinggi	1	
5	Teknik Elektro dan Teknologi Informasi (Program Studi Teknologi Informasi)	S3	Context-awareness and Pervasive Computing	1	
6	Teknik Elektro dan Teknologi Informasi (Program Studi Teknologi Informasi)	S2	3D Modeling, Multi Dimensional Data Analysis and Visualization	1	
7	Teknik Geodesi	S2	Teknik Geodesi	4	

8	Teknik Geologi	S2	Teknik Geologi	4	
9	Teknik Mesin dan Industri (Program Studi Teknik Mesin)	S2	Teknik Mesin	3	
10	Teknik Mesin dan Industri (Program Studi Teknik Industri)	S2	Teknik Industri	3	
11	Teknik Nuklir dan Teknik Fisika (Program Studi Teknik Nuklir)	S2	Teknik Nuklir/Nuclear Process Engineering	1	
12	Teknik Nuklir dan Teknik Fisika (Program Studi Teknik Fisika)	S2	Teknik Fisika/Sensor dan Instrumentasi	2	
13	Teknik Sipil dan Lingkungan (Program Studi Teknik Sipil)	S2	Teknik Sipil Keairan, Struktur dan Transportasi	3	

XVIII. Fakultas Teknologi Pertanian

NO	DEPARTEMEN	JENJANG	KUALIFIKASI PENDIDIKAN	JML	PERSYARATAN TAMBAHAN
1	2	3	4	5	6
1	Teknologi Industri Pertanian	S2/S3	Teknologi Industri Pertanian/ Teknologi Industri/ Teknik Industri/ Manajemen Industri	3	<ul style="list-style-type: none"> a. Lulusan Universitas/ Perguruan Tinggi dengan akreditasi Program Studi A (dalam negeri) b. IPK S1 minimal 3.25 dan S2 minimal 3.5 (dengan skala 4.0) c. Umur maksimal 28 tahun d. TOEFL PBT = 500, TOEFL iBT = 70, IELTS = 6.0, TOEIC = 650 - 700
2	Teknik Pertanian	S2/S3	Teknik Mesin/Teknik Pertanian (Energi dan Mesin Pertanian)	1	
		S2/S3	Teknik Pertanian/Teknik Kimia/Teknik Pangan (Teknik Pangan dan Pascapanen)	1	
		S2/S3	Teknik Pertanian/Teknik Sipil dan Lingkungan (Teknik Lingkungan dan Bangunan Pertanian)	1	
		S2/S3	Teknik Pertanian/Rekayasa Hayati (Teknik Fisika Hayati/Teknik Sumberdaya Lahan dan Air)	1	
3	Teknologi Pangan dan Hasil Pertanian	S2/S3	Food Science and Technology	1	

4	Teknologi Pangan dan Hasil Pertanian	S2/S3	Nutrition	1	
5	Teknologi Pangan dan Hasil Pertanian	S2/S3	Food Microbiology	1	

XIX. Sekolah Vokasi

NO	DEPARTEMEN	JENJANG	KUALIFIKASI PENDIDIKAN	JML	PERSYARATAN TAMBAHAN
1	2	3	4	5	6
1	Bahasa, Seni dan Manajemen Budaya (Program Studi Kearsipan)	S2/S3	Kearsipan, Sejarah, Ilmu Informasi Perpustakaan, Administrasi Sistem Informasi Manajemen	3	
2	Bahasa, Seni dan Manajemen Budaya (Program Studi Kepariwisata)	S2/S3	Kepariwisata	3	
3	Bahasa, Seni dan Manajemen Budaya (Program Studi Bahasa Mandarin)	S2/S3	Bahasa Mandarin, Ilmu Sastra/Linguistik, Chinese Studies/Chinese Language for Foreign/Humaniora	4	
4	Bahasa, Seni dan Manajemen Budaya (Program Studi Bahasa Perancis)	S2/S3	Bahasa Perancis, Sastra/Linguistik	2	
5	Bahasa, Seni dan Manajemen Budaya (Program Studi Bahasa Korea)	S2/S3	Bahasa Korea, Linguistik/Sastra/Korean Language for Foreign/Korean Studies	4	
6	Ekonomika dan Bisnis (Program Studi Akuntansi)	S2/S3	Akuntansi, Perpajakan	5	
7	Ekonomika dan Bisnis (Program Studi Manajemen)	S2/S3	Manajemen Keuangan, Perbankan, Manajemen Pemasaran	10	
8	Ekonomika dan Bisnis (Program Studi Ekonomika Terapan)	S2/S3	Ekonomi Pembangunan/ Ilmu Ekonomi	6	
9	Teknologi Kebumihan (Program Studi Penginderaan Jauh dan Sistem Informasi Geografi)	S2/S3	Penginderaan Jauh, Ilmu Komputer	3	
10	Teknologi Kebumihan (Program Studi Teknik Geomatika)	S2/S3	Teknik Geodesi/Teknik Geomatika	2	
11	Layanan dan Informasi Kesehatan (Program Studi Rekam Medis)	S2/S3	Ilmu Komputer	2	
12	Layanan dan Informasi Kesehatan (Program Studi Kebidanan)	S2/S3	Kebidanan	2	
13	Teknik Elektro dan Informatika (Program Studi Teknik Elektro)	S2/S3	Teknik Listrik Arus Kuat, Teknik Elektro Arus Kuat	3	
14	Teknik Elektro dan Informatika (Program Studi Elektro dan Instrumentasi)	S2/S3	Teknik Elektro Arus Lemah, Teknik Elektronika, Teknik Kontrol	3	

15	Teknik Elektro dan Informatika (Program Studi Teknologi Jaringan)	S2/S3	Teknologi Informasi, Teknik Informatika	3	
16	Teknik Elektro dan Informatika (Program Studi Komputer dan Sistem Informasi)	S2/S3	Multimedia (Animasi), Teknik Informatika, Ilmu Komputer, Sistem Informasi	2	
17	Teknik Elektro dan Informatika (Program Studi Metrologi dan Instrumentasi)	S2/S3	Teknik Fisika, Fisika Instrumentasi, Geofisika	2	
18	Teknik Mesin (Program Studi Teknik Mesin)	S2/S3	Teknik Mesin Kontrol Otomasi/Mekatronika	1	
19	Teknik Sipil (Program Studi Teknik Sipil)	S2/S3	Teknik Sipil Konstruksi/ Geoteknik/Transportasi	3	

1. Persyaratan Umum

- 1.1. Warga Negara Indonesia (WNI);
- 1.2. Berusia:
 - (a) maksimal 35 (tiga puluh lima) tahun pada tanggal 01 Juni 2016 bagi pelamar dengan kualifikasi pendidikan S2, dan
 - (b) maksimal 50 (lima puluh) tahun pada tanggal 01 Juni 2016 bagi pelamar dengan kualifikasi pendidikan S3;
- 1.3. Indeks Prestasi Kumulatif (IPK) S1 minimal 3.00 (skala nilai 0-4) dan masa studi maksimal 5 tahun;
- 1.4. Indeks Prestasi Kumulatif (IPK) S2 minimal 3.50 (skala nilai 0-4) dan masa studi maksimal 3 tahun;
- 1.5. Mendapat rekomendasi dari 2 orang dosen yang memiliki jabatan minimal Lektor Kepala;
- 1.6. Nilai TOEFL minimal 500 atau IELTS minimal 6 atau AcEPT minimal 268, dan dikeluarkan setelah tanggal 01 Juni 2014;
- 1.7. Nilai TPA atau PAPS minimal 600 atau TPA Pengganti minimal 500, dan dikeluarkan setelah tanggal 01 Juni 2014;
- 1.8. Untuk kualifikasi pendidikan S3, melampirkan hasil nilai TPA terakhir;
- 1.9. Sehat jasmani, rohani dan bebas NARKOBA;
- 1.10. Persyaratan umum dapat berubah jika diatur khusus dalam persyaratan tambahan.

Catatan:

Bagi calon peserta yang belum mempunyai sertifikat TPA dengan nilai yang sudah ditentukan atau masa berlaku sudah melebihi 2 tahun dapat mengikuti Test Potensi Akademik (TPA) pengganti yang akan diselenggarakan oleh Fakultas Psikologi UGM pada tanggal 21 s.d. 24 Maret 2016 dengan biaya sendiri, dan khusus digunakan untuk persyaratan melamar dosen di UGM.

2. Persyaratan Khusus Fakultas Teknik

a. Teknik Arsitektur

1. Berpendidikan minimal S-2 (Magister/Master) bidang Arsitektur dari PTN atau PT luar negeri bereputasi
2. Mempunyai pengalaman menjadi asisten dosen yang dibuktikan dengan bukti surat keputusan, surat tugas, surat keterangan atau bukti lain yang sah.
3. Mempunyai pengalaman praktek sebagai arsitek profesional (pengalaman di luar negeri mendapat skor lebih tinggi) yang dibuktikan dengan melampirkan portofolio pengalaman praktik sebagai arsitek profesional.
4. Mempunyai pengalaman meneliti di dalam negeri dan atau di luar negeri (mempunyai skor lebih tinggi) baik mandiri ataupun dalam tim yang dibuktikan dengan melampirkan bukti surat keputusan, surat tugas, surat keterangan atau bukti lain yang sah.

b. Perencanaan Wilayah dan Kota

1. Berpendidikan minimal S-2 (Magister/Master) di bidang Urban Design atau Community Design atau Urban Planning atau Regional Planning. Untuk yang berpendidikan S2 harus bersedia mengabdikan kepada institusi paling sedikit 2(dua) tahun sebelum melanjutkan pendidikan doktor yang dibuktikan dengan surat pernyataan.
2. Memiliki pengalaman kerja di bidang Urban Design atau Community Design atau Urban Planning atau Regional Planning paling sedikit 1 (satu) tahun yang dibuktikan dengan surat keputusan, surat tugas, surat keterangan atau bukti lain yang sah.

c. Teknologi Informasi

1. Keahlian Context-awareness & Pervasive Computing
 - Berpendidikan S-3 (Doktor) atau yang sedang menempuh program S-3(Doktor) sesuai bidang keahlian di atas,
 - Perguruan Tinggi tempat menempuh studi lanjut harus termasuk dalam Daftar Perguruan Tinggi Tujuan Beasiswa LPDP (<http://www.lpd.kemenkeu.go.id>).
2. Keahlian 3D Modeling, Multi Dimensional Data Analysis and Visualization
 - Berpendidikan minimal S-2 (Magister/Master) sesuai bidang keahlian di atas,
 - Telah mendapatkan kepastian atau sudah menempuh studi lanjut untuk jenjang S-3 (Doktor) pada Perguruan Tinggi yang termasuk dalam Daftar Perguruan Tinggi Tujuan Beasiswa LPDP (<http://www.lpd.kemenkeu.go.id>).

d. Teknik Elektro

1. Keahlian Teknik Tegangan Tinggi
 - Berpendidikan minimal S-2 (Magister/Master), diprioritaskan Strata Tiga (S-3) sesuai bidang keahlian di atas,
 - Lulusan Perguruan Tinggi yang termasuk dalam Daftar Perguruan Tinggi Tujuan Beasiswa LPDP.
2. Keahlian Sistem Isyarat dan Elektronika diprioritaskan bidang keahlian Telekomunikasi, Radar, atau Frekuensi Tinggi
 - Berpendidikan minimal S-2 (Magister/Master), diprioritaskan Strata Tiga (S-3) sesuai bidang keahlian di atas,
 - Lulusan Perguruan Tinggi yang termasuk dalam Daftar Perguruan Tinggi Tujuan Beasiswa LPDP.

Pelamar dengan pendidikan S-2(Magister/Master, bila diterima, diwajibkan bersedia menempuh studi lanjut ke jenjang S-3 (Doktor) pada bidang dan perguruan tinggi sesuai dengan arahan Departemen Teknik Elektro dan Teknologi Informasi FT UGM.

e. Teknik Geodesi

1. Berpendidikan minimal S-2 (Magister/Master).
2. Jika diterima (untuk S2), bersedia melanjutkan studi lanjut S3 di bidang Hidrografi yang dibuktikan dengan surat pernyataan.
3. Diutamakan yang mempunyai kemampuan di bidang IT.

f. Teknik Geologi

1. Berpendidikan minimal S-2 (Magister/Master)
2. Memiliki gelar S1 dan S2 dalam bidang ilmu Teknik Geologi atau bidang ilmu yang terkait yang diperoleh dari universitas dalam negeri dengan akreditasi A atau dari universitas luar negeri yang mempunyai ranking QS setara atau lebih tinggi dari UGM.
3. Untuk pelamar berkualifikasi pendidikan S-2, bersedia melanjutkan studi S3 pada universitas luar negeri yang direkomendasikan oleh Departemen Teknik Geologi FT-UGM dan ditempatkan pada bidang ilmu/konsentrasi yang juga ditentukan oleh Departemen Teknik Geologi FT-UGM.

g. Teknik Industri

1. Berpendidikan minimal S-2 (Magister/Master)

2. Memiliki gelar S1 dan S2 dalam bidang Teknik Industri yang diperoleh dari universitas dengan akreditasi A atau dari universitas luar negeri yang mempunyai ranking QS (2015) setara atau lebih tinggi dari UGM
3. Apabila belum memiliki gelar S3, bersedia untuk mengambil S3 pada universitas luar negeri yang direkomendasikan oleh prodi Teknik Industri UGM dan ditempatkan pada bidang ilmu/konsentrasi:
 - Operations Research (diutamakan revenue management)
 - Manufaktur (diutamakan product design development dan production system)
 - Production Engineering (diutamakan quality and reliability engineering dan supply chain engineering)

h. Teknik Mesin

1. Berpendidikan minimal S-2 (Magister/Master).
2. Memiliki gelar S1 dan S2 di bidang Teknik Mesin yang diperoleh dari Program Studi dengan akreditasi A atau dari universitas luar negeri yang mempunyai ranking QS (2015) setara atau lebih tinggi dari UGM
3. Apabila belum memiliki gelar S3, maka bersedia untuk mengambil studi S3 pada universitas luar negeri dengan bidang yang direkomendasikan oleh prodi Teknik Mesin UGM.

i. Teknik Nuklir

1. Berpendidikan minimal S-2 (Magister/Master) di bidang Teknik Nuklir dengan keahlian Nuclear Process Engineering.
2. Apabila belum memiliki gelar S-3, maka bersedia untuk mengambil studi S-3 pada universitas luar negeri dengan bidang yang direkomendasikan oleh prodi Teknik Nuklir FT-UGM.

j. Teknik Fisika

1. Berpendidikan minimal S-2 (Magister/Master) di bidang Teknik Fisika dengan keahlian Sensor dan Instrumentasi.
2. Apabila belum memiliki gelar S-3, maka bersedia untuk mengambil studi S-3 pada universitas luar negeri dengan bidang yang direkomendasikan oleh prodi Teknik Fisika FT-UGM.

k. Teknik Sipil

Berpendidikan minimal S-2 (Magister/Master) di bidang Teknik Sipil keairan, struktur dan transportasi.

3. Tatacara Pendaftaran

- a. Pendaftaran dilakukan secara online melalui laman <http://sdm.ugm.ac.id/>;
- b. Ikuti langkah serta petunjuk pengisian formulir pendaftaran;
- c. Setelah berhasil melakukan pendaftaran, peserta mencetak bukti pendaftaran;
- d. Mengirimkan berkas yang terdiri dari:
 - 1) Bukti pendaftaran online;
 - 2) Asli surat lamaran (rangkap 1)
 - Ditulis tangan dengan huruf latin dan ditandatangani menggunakan tinta hitam;
 - Ditujukan kepada Rektor Universitas Gadjah Mada;
 - 3) Fotokopi identitas (KTP/Paspor/SIM) yang masih berlaku;
 - 4) Pas foto ukuran 3 x 4 sebanyak 3 lembar;
 - 5) Fotokopi ijazah dan transkrip yang sudah dilegalisir (rangkap 1)
 - 6) Daftar riwayat hidup (rangkap 1);
 - 7) Sertifikat TOEFL/IELTS/ AcEPT;
 - 8) Sertifikat TPA/PAPs/TPA Pengganti;
 - 9) Surat keterangan sehat jasmani, rohani dan bebas NARKOBA

- e. Berkas lamaran dimasukkan dalam stofmap warna biru dengan ditulisi Nama, Fakultas, Departemen dan kualifikasi yang dilamar. Berkas harus dikirim melalui pos ke alamat:

**PO BOX 999 YKBS
BULAKSUMUR, YOGYAKARTA 55281**

Pengiriman paling lambat tanggal 15 April 2016 cap pos, Universitas Gadjah Mada tidak menerima berkas selain yang dikirimkan ke alamat tersebut diatas.

4. Jadwal Pelaksanaan

NO	TAHAPAN KEGIATAN	JADWAL
1	Pengumuman rekrutmen dan penerimaan berkas lamaran	21 Maret – 15 April 2016
2	Seleksi Administrasi	16 – 22 April 2016
3	Pengumuman hasil seleksi administrasi	23 April 2016
4	Tes Kemampuan Dasar (TKD)	25 - 28 April 2016
5	Pengumuman Hasil TKD	7 Mei 2016
6	Tes Kemampuan Bidang (Wawancara dan/atau <i>Microteaching</i>)	9 – 13 Mei 2016
7	Pengumuman Penerimaan Calon Dosen Tetap	28 Mei 2016

Demikian untuk menjadi perhatian.

Yogyakarta, 21 Maret 2016

a.n. Rektor

Wakil Rektor Bidang Sumber Daya Manusia dan Aset,



Prof. Dr. Ir. Budi Santoso Wignyosukarto, Dip.HE.
NIP 195208171979031004