

**KERANGKA KURIKULUM**

**PROGRAM STUDI PENDIDIKAN BIOLOGI**

**JENJANG S1**

**FAKULTAS ILMU TARBIYAH DAN KEGURUAN**

**UNIVERSITAS ISLAM NEGERI SUNAN KALIJAGA YOGYAKARTA**

**2020**

**KURIKULUM PRODI PENDIDIKAN BIOLOGI**

**FAKULTAS ILMU TARBIYAH DAN KEGURUAN**

**UIN SUNAN KALIJAGA YOGYAKARTA**

**2020**

1. **Struktur Kurikulum Program Studi Pendidikan Biologi**

**Mata Kuliah Penciri Nasional**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **No.** | **Kode Mata Kuliah** | **Mata Kuliah** | **SKS** |
| 1 |  | Bahasa Indonesia | 2 |
| 2 |  | Pancasila | 2 |
| 3 |  | Kewarganegaraan | 2 |
| **Jumlah SKS** | | | **6** |

**Mata Kuliah Penciri UIN Sunan Kalijaga**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **No.** | **Kode Mata Kuliah** | **Mata Kuliah** | **SKS** |
| 1 |  | Ulum Al-Qur’an | 2 |
| 2 |  | Ulum Al-Hadis | 2 |
| 3 |  | Islam dan Sains | 2 |
| 4 |  | Islam dan Ilmu Sosial Humaniora | 2 |
| 5 |  | Peradaban Islam | 2 |
| 6 |  | Pengantar Studi Islam | 4 |
| **Jumlah SKS** | | | **14** |

**Mata Kuliah Wajib Program Studi Biologi**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **No.** | **Kode Mata Kuliah** | **Mata Kuliah** | **SKS** |
| 1 |  | Psikologi Pendidikan | 2 |
| 2 |  | Pengembangan Media dan Sumber Belajar Biologi | 3 |
| 3 |  | Strategi Pembelajaran | 2 |
| 4 |  | Praktik Pembelajaran Mikro | 2 |
| 5 |  | Manajemen Pendidikan | 2 |
| 6 |  | PLP-KKN | 8 |
| 7 |  | Perencanaan Pembelajaran Biologi | 2 |
| 8 |  | Evaluasi Pembelajaran | 3 |
| 9 |  | Ilmu Pendidikan | 2 |
| 10 |  | Profesi Pendidikan | 2 |
| 11 |  | Bimbingan dan Konseling | 2 |
|  |  | **Total** | **30** |

**Mata Kuliah Penciri Utama Program Studi**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **No.** | **Kode Mata Kuliah** | **Mata Kuliah** | **SKS** |
| 1 |  | Biologi Dasar | 2 |
| 2 |  | Fisika Dasar | 2 |
| 3 |  | Matematika Dasar | 2 |
| 4 |  | Kimia Dasar | 2 |
| 5 |  | Biokimia | 2 |
| 6 |  | Biologi Seluler dan Molekuler | 2 |
| 7 |  | Manajemen dan Teknik Laboratorium | 3 |
| 8 |  | Ekologi | 3 |
| 9 |  | Genetika | 3 |
| 10 |  | Evolusi | 2 |
| 11 |  | Struktur Perkembangan Tumbuhan | 4 |
| 12 |  | Fisiologi Tumbuhan | 3 |
| 13 |  | Sistematika Tumbuhan | 4 |
| 14 |  | Reproduksi dan Embriologi Tumbuhan | 3 |
| 15 |  | Anatomi dan Histologi Hewan | 3 |
| 16 |  | Reproduksi dan Embriologi Hewan | 3 |
| 17 |  | Sistematika Hewan | 4 |
| 18 |  | Fisiologi Hewan | 3 |
| 19 |  | Mikrobiologi | 3 |
| 20 |  | Bioteknologi | 2 |
| 21 |  | Mikroteknik | 2 |
| 22 |  | Statistika | 2 |
| 23 |  | Kapita Selekta Pendidikan Biologi | 2 |
| 24 |  | Seminar Pendidikan Biologi | 2 |
| 25 |  | Ilmu Lingkungan | 2 |
| 26 |  | Anatomi dan Fisiologi Manusia | 2 |
| 27 |  | Bioetika | 2 |
| 28 |  | Metodologi Riset | 4 |
| 29 |  | Kewirausahaan | 2 |
| 30 |  | Skripsi | 6 |
|  |  | **Total** | **81** |

**Mata Kuliah Penciri Pendukung Program Studi**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **No.** | **Kode Mata Kuliah** | **Mata Kuliah** | **SKS** |
| 1 |  | Biodiversitas | 2 |
| 2 |  | Entomologi | 2 |
| 3 |  | Herpetologi | 2 |
| 4 |  | Kultur Jaringan Tumbuhan | 2 |
| 5 |  | Holtikultura | 2 |
| 6 |  | Mikrobiologi Industri | 2 |
| 7 |  | Sistematika Mikrobia | 2 |
| 8 |  | Prinsip-prinsip Ilmu Gizi | 2 |
| 9 |  | Biologi Konservasi | 2 |
| 10 |  | Etnobiologi | 2 |
| 11 |  | Immunologi | 2 |
| 12 |  | Etologi | 2 |
| 13 |  | Pembelajaran Sains | 2 |
| 14 |  | Pendidikan Inklusi | 2 |
| 15 |  | Proyek Penelitian Pendidikan Biologi | 2 |
|  |  | **Total** | **30** |