



PENGUMUMAN

No. : 194/Prodi. TL/20/ FTSP/VII/2021

TENTANG PENDAFTARAN EVALUASI HABIS TEORI SEMESTER GENAP 2020/2021 PROGRAM STUDI TEK.LINGKUNGAN FTSP UII

Assalamu'alaikum wr. wb.

Diumumkan kepada Mahasiswa Program Studi Teknik Lingkungan FTSP UII, bahwa Program Studi membuka **Pendaftaran EVALUASI HABIS TEORI** Kurikulum 2019, **SEMESTER GENAP 2020/2021** dengan persyaratan sebagai berikut :

I. PERSYARATAN ADMINISTRASI :

1. Pendaftaran dibuka mulai **Tgl. 15 Juli 2021** dan ditutup **Tgl 30 Juli 2021**
2. Aktif (Terdaftar sebagai Mahasiswa) pada Semester Genap 2020/2021 (Tidak dalam Cuti)
3. Mengisi Google Formulir Pendaftaran Evaluasi Habis Teori.
4. Scan Foto Copy Kartu Mahasiswa, kwitansi pembayaran Angsuran IV Semester GENAP 2020/2021
5. Scan Pas Foto berwarna ukuran 4 X 6 sebanyak 1 lembar (Foto yang rapi tidak boleh memakai kaos)

II. PERSYARATAN AKADEMIK

- a. Telah menyelesaikan seluruh SKS yang diwajibkan, **140 SKS** (128 MK wajib dan 12 SKS MK pilihan) tidak termasuk **Kuliah Kerja Nyata, Kerja Praktek dan Tugas Akhir.**
- b. Telah mencapai IPK > atau = **2.50**
- c. Tanpa ada **Nilai E**
- d. Boleh mempunyai **Nilai D < 25 %** dari **140 SKS** (SKS pada butir kriteria la)
- e. CEPT min 422, TOEFL ITP 425, TOEFL IBT 38 dan IELTS 4.
- f. Untuk nilai **Agama dan MKU**(mata kuliah Universitas), **MK Praktikum** serta **MK Keahlian** paling rendah sama dengan **"C"** (**Nilai C-** belum dianggap Lulus)

Untuk Mata Kuliah AGAMA dan MKU a.l :

1. Pend. Agama Islam
2. Ibadah dan Akhlaq
3. Islam Rahmatan Lil' alamin
4. Pemikiran dan Peradaban Islam
5. Etika Pofesi
6. Bahasa Indonesia
7. Bahasa Inggris
8. Pendidikan Pancasila
9. Pendidikan Kewarganegaraan
10. Kewirausahaan

Untuk Mata Kuliah Praktikum a.l :

1. Prak. Kimia Dasar
2. Prak. Fisika dasar
3. Prak. Mikrobiologi Lingkungan
4. Prak. Kimia Lingkungan
5. Prak. Teknik Lingkungan I
6. Prak. Lab. Lingkungan
7. Prak. Teknik Lingkungan II

Untuk Mata Kuliah KEAHLIAN meliputi :

1. Menggambar Teknik
2. Hukum Lingkungan
3. Plambing
4. Drainase dan Sewerage
5. Pengelolaan sampah.
6. Perencanaan Instalasi Pengolahan Air Limbah (PIPAL)
7. Sistem Penyediaan Air Minum (SPAM)
8. Analisis Mengenai Dampak Lingkungan (AMDAL)

Bagi Mahasiswa yang memenuhi persyaratan tersebut diatas, dapat dapat mendaftarkan melalui layanan daring akademik online. (www.fcep.uui.ac.id)

Demikian pengumuman ini untuk menjadikan perhatian, atas perhatiannya diucapkan terima kasih.
Wassalamu'alaikum wr.wb.



Yogyakarta, 5 Juli 2021
Keprod. Tek.Lingkungan,

Eko Siswoyo, S.T., M.Sc., ES., Ph.D,