



**SURAT KEPUTUSAN
DEKAN SEKOLAH ILMU DAN TEKNOLOGI HAYATI
INSTITUT TEKNOLOGI BANDUNG
Nomor : 14a/SK/I1.C02/PP/2017**

Tentang

**PENUGASAN DOSEN UNTUK KEGIATAN PENGAJARAN SEMESTER II-2016/2017
SEKOLAH ILMU DAN TEKNOLOGI HAYATI
INSTITUT TEKNOLOGI BANDUNG**

DEKAN SEKOLAH ILMU DAN TEKNOLOGI HAYATI ITB,

- Menimbang** : a. Bahwa SITH-ITB merupakan Satuan Akademik yang berfungsi untuk menyelenggarakan program sarjana, magister, dan doktor;
b. Bahwa dosen di lingkungan SITH-ITB mempunyai peran yang sangat penting dalam merealisasikan fungsi tersebut dan perlu mendapat penugasan pengajaran untuk Semester II Tahun Akademik 2016/2017;
c. bahwa sebagai tindak lanjut butir a dan b, maka perlu diterbitkan Surat Keputusannya;
- Mengingat** : 1. Undang-undang Nomor 20 tahun 2003, tentang Sistem Pendidikan Nasional;
2. Undang-undang RI Nomor 12 tahun 2012, tentang Pendidikan Tinggi;
3. Peraturan Pemerintah RI Nomor 65 Tahun 2013 tentang Statuta Institut Teknologi Bandung;
4. Keputusan MWA ITB Nomor : 014/SK/I1-MWA/2015, tentang Pengangkatan Rektor Institut Teknologi Bandung Periode 2015-2020;
5. Keputusan Rektor ITB Nomor : 181/SK/I.A1/KP/2015, tentang Pengangkatan para Dekan Fakultas dan Sekolah di Lingkungan Institut Teknologi Bandung Periode 2015-2020;

Memutuskan :

- Menetapkan** :
Pertama : Setiap dosen di lingkungan Sekolah Ilmu dan Teknologi Hayati mendapat penugasan sebagaimana tercantum dalam Lampiran I dan II Surat Keputusan ini.
- Kedua** : Setiap dosen harus melaksanakan tugas pengajaran sesuai dengan ketentuan ITB yang telah ditetapkan dalam jadwal kegiatan akademik untuk pengajaran Semester II Tahun Akademik 2016/2017.
- Ketiga** : Setiap dosen wajib melakukan evaluasi hasil belajar mahasiswanya dan menyerahkan hasil evaluasi tersebut berupa Daftar Nilai Akhir (DNA), serta wajib menyerahkan portofolio, sesuai ketentuan ITB yang telah ditetapkan dalam jadwal kegiatan akademik untuk pengajaran Semester II Tahun Akademik 2016/2017.
- Keempat** : Anggaran yang diperlukan untuk pelaksanaan pada Diktum PERTAMA dibebankan kepada anggaran ITB, sumber dana Bukan PNBK.
- Kelima** : Surat Keputusan ini berlaku sejak awal Semester II Tahun Akademik 2016/2017 sampai dengan berakhirnya kegiatan Semester II Tahun Akademik 2016/2017, dengan ketentuan bahwa segala sesuatunya akan diatur serta diperbaiki sebagaimana mestinya apabila dikemudian hari ternyata terdapat kekeliruan dalam surat keputusan ini.



Ditetapkan di : Bandung
Pada tanggal : 20 Pebruari 2017
Dekan,

Nyoman A.

Dr. I Nyoman Pugeg Aryantha
NIP. 19650522 199001 1 002

Tembusan disampaikan kepada Yth:

1. Para Ketua KK di lingkungan SITH ITB;
2. Para Ketua Program Studi di lingkungan SITH ITB;
3. Masing-masing yang bersangkutan.

DOSEN LUAR SITH

No	Nama Dosen	Kode MK	Nama Mata Kuliah	SKS Kurikulum	Kuliah	Praktikum	W/P	Keterangan
1	Drs. Taufik Afif, M.Sc.	BI-4201	Analisis Mengenai Dampak Lingkungan (AMDAL)	3(1)	--	1	P	Bersama Tati S. Syamsudin
2	Prof.Dr. Sudrajati Ratnaningtyas, MP	MB-4070	Manajemen Bioindustri dan Kewirausahaan	3	3	--	W	untuk Prodi Biologi dan Mikrobiologi , SBM
3	Sastia Prama Putri, Ph.D	BM-3201	Metabolomik	2	1	--	W	Bersama Pingkan Aditiawati, Osaka Uivesrsity
4	Dr. Debbie Soefie Retnoningrum	BM-4205	Mikrobiologi Diagnostik	2	1	--	P	Bersama Ernawati A. Giri-Rahman, SF
5	Eko Andrijanto, Ph.D & Haryadi, Ph.D	BE-4203	Teknologi Enerqi Biomassa	3	2,5	--	P	POLBAN
6	Dr. Alamta Singarimbun	BW-2201	Termodinamika Sistem Ekologi	3	3	--	W	FMIPA
7	Dr. Acep Purqon	BW-2201	Termodinamika Sistem Ekologi	3	3	--	W	untuk Prodi Rekayasa Pertanian, FMIPA
8	Musa Ali Mustofa, M.Si.	ME-4018	Klimatologi	2	2	--	W	(untuk Prodi Rekayasa Kehutanan), FITB
9	Prof. Dr. Ketut Wikantika	BW-3201	Pengelolaan Bentang Alam Terpadu	3(1)	2	1	W	untuk Prodi Rekayasa Pertanian, FITB
10	Prof. Ir. Indratmo Soekarno. M.SC., Ph.D.	BA-3201	Rekayasa Sumber Daya Air dan Lahan	3(1)	2	--	W	Bersama Ahim Ruswandi untuk Prodi Rekayasa Pertanian, FTSL
11	Dr.Eng. Arno Adi Kuntoro	BA-3202	Mekanika Fluida	3	3	--	W	untuk Prodi Rekayasa Pertanian, FTSL
12	Hadi Kardhana, Ph.D.	BA-3202	Mekanika Fluida	3	3	--	W	untuk Prodi Rekayasa Kehutanan, FTSL
13	Dr.Ir. Sutanto Hadisupadmo, M.T.	PP-2203	Sensor dan Instrumentasi Pasca Panen	3	1,5	--	W	Bersama Atmawi Darwis
14	Dr. Rusnadi	PP-2205	Analisis Instrumentasi Kimia	2	1	-	W	Bersama Dr. Muhammad Iqbal Kimia FMIPA untuk Prodi Teknologi Pasca Panen
15	Dr. Muhammad Iqbal	PP-2205	Analisis Instrumentasi Kimia	2	1	-	W	Bersama Dr. Rusnadi Kimia FMIPA untuk Prodi Teknologi Pasca Panen
16	Prof. Dr. Zeily Nurachman	KI-3061	Biokimia Umum	3 (1)	3	-	W	Kimia FMIPA-ITB untuk Prodi Biologi
17	Dr. Made Puspasari	KI-3061	Biokimia Umum	3 (1)	3	-	W	Kimia FMIPA-ITB untuk Prodi Mikrobiologi
18	Dr. Yanti Rachmayanti	KI-3061	Biokimia Umum	3 (1)	3	-	W	Kimia FMIPA-ITB untuk Prodi Rekayasa Hayati
19	Dr. Ichsanawati	KI-3061	Biokimia Umum	3 (1)	3	-	W	Kimia FMIPA-ITB untuk Prodi Teknologi Pasca Panen
20	Dr. Mubiar Purwasasmita	TK-2092	Peristiwa Perpindahan A	2	2	-	W	TK FTI untuk Prodi Teknologi Pasca Panen



Dekan Sekolah Ilmu dan Teknologi Havati
 Institut Teknologi Banduna.

Dr. I Nyoman Pugeg Aryantha
 NIP 196505221990011002