



UNIVERSITAS NEGERI PADANG

DAFTAR MATAKULIAH TAHUN KURIKULUM : 2019 [2019]

Fakultas : **Fakultas Ekonomi**
 Prog. Studi : **Kajian Lingkungan dan Pembangunan (S3)**

No	Kode	Matakuliah	SKS				Semester
			Jml	T	P	L	
1). Mata Kuliah Wajib Program Studi							
A. Wajib							
1	EKO1.92.1006	Filsafat dan Metode Sains	3	3	0	0	1
2	EKO1.92.1007	Hukum Administrasi dan Lingkungan	3	3	0	0	1
3	EKO1.92.1008	Analisis Lingkungan Sosial dan Budaya	3	3	0	0	1
4	EKO1.92.1009	Perencanaan Pembangunan Berwawasan Lingkungan	3	3	0	0	1
5	EKO1.92.2006	Ekonomi Pembangunan dan Kelembagaan	3	3	0	0	2
6	EKO1.92.2007	Metode Kuantitatif untuk Analisis Kebijakan Pembangunan dan Lingkungan	3	3	0	0	2
7	EKO1.92.2008	Komunikasi Kebijakan Pembangunan dan Lingkungan	3	3	0	0	2
8	EKO1.92.2009	Analisis Pengelolaan Lingkungan dan Pembangunan	3	3	0	0	2
9	EKO1.92.3003	Ekonometrika Aplikasi Pembangunan dan Lingkungan	3	3	0	0	3
10	EKO1.92.3004	Ekonomi Sumberdaya Alam dan Lingkungan	3	3	0	0	3
Jumlah SKS			30	30	0	0	
B. Tugas Akhir/Skripsi							
1	EKO1.92.4002	Disertasi	12	12	0	0	4
Jumlah SKS			12	12	0	0	
2). Mata Kuliah Pilihan Program Studi							
A. Pilih 6 SKS dari 54 SKS yang Sesuai Dengan Proposal Disertasi							
1	EKO2.92.3021	Pembangunan Pedesaan Berbasis Lingkungan	3	3	0	0	3
2	EKO2.92.3022	Pengembangan Pariwisata Berbasis Lingkungan	3	3	0	0	3
3	EKO2.92.3023	Kebijakan Publik dan Penanggulangan Bencana	3	3	0	0	3
4	EKO2.92.3024	Green Marketing	3	3	0	0	3
5	EKO2.92.3025	Kebijakan Pembangunan dan Lingkungan	3	3	0	0	3
6	EKO2.92.3026	Pembangunan Ekonomi Berkelanjutan	3	3	0	0	3
7	EKO2.92.3027	Makroekonomi Berbasis Lingkungan	3	3	0	0	3
8	EKO2.92.3028	Analisis Dampak Lingkungan	3	3	0	0	3
9	EKO2.92.3029	Manajemen Bencana	3	3	0	0	3
10	EKO2.92.3030	Analisis Pertumbuhan Kota Berwawasan Lingkungan	3	3	0	0	3
11	EKO2.92.3031	Hutan dan Pembangunan	3	3	0	0	3
12	EKO2.92.3032	Human Ecology Pembangunan	3	3	0	0	3
13	EKO2.92.3033	Clean Production	3	3	0	0	3
14	EKO2.92.3034	Green Business Management	3	3	0	0	3
15	EKO2.92.3035	Manajemen Sumberdaya Air	3	3	0	0	3
16	EKO2.92.3036	Pengembangan Kawasan Pesisir Pantai dan Kelautan	3	3	0	0	3
17	EKO2.92.3037	Ekonomi Perkotaan Berbasis Lingkungan	3	3	0	0	3
18	EKO2.92.3038	Perilaku Pembangunan dan Lingkungan	3	3	0	0	3
Jumlah SKS			54	54	0	0	

Sinopsis

EK01.92.1006 Filsafat dan Metode Sains 3 SKS

Matakuliah ini mengkaji filsafat dan metode keilmuan sebagai batang tubuh ilmu ekonomi dan lingkungan dalam tiga dimensi: ontologi, epistemologi, dan aksiologi. Kajian Ontologi berupa sumber pengetahuan dan ilmu, knowing, knower, dan knowledge menurut aliran idealisme, materialisme, dan dualisme. Epistemologi berupa cara mendapatkan pengetahuan dan ilmu yang benar, pengetahuan dan ilmu menurut aliran nasionalisme, empirisme, intuisisme, fenomenalisme, kritisisme, parakmatisme, dan metode keilmuan. Aksiologi berupa aspek-aspek kegunaan ilmu pengetahuan dan sikap saintifik, kebijaksanaan serta kelayakan tindakan.

EK01.92.1007 Hukum Administrasi dan Lingkungan 3 SKS

Matakuliah ini mengkaji konsep-konsep dasar dan paradigma lingkungan dari aspek legalitas baik dalam ruang lingkup otoritas hukum Indonesia maupun internasional. Pengkajian akan ditekankan kepada perkembangan problematika lingkungan dan perangkat hukum yang memanyunginya guna implementasi dari komitmen pembangunan berkelanjutan (sustainable development).

EK01.92.1008 Analisis Lingkungan Sosial dan Budaya 3 SKS

Matakuliah ini mengkaji permasalahan-permasalahan berlandaskan kepada teori-teori pembangunan lingkungan sosial budaya, potensi modal sosial, prinsip dasar pembangunan, perencanaan dan kebijakan sosial dalam pembangunan lingkungan sosial dan budaya. Hal tersebut berkaitan dengan fenomena lingkungan sosial dan budaya menyangkut interaksi manusia dengan lingkungan sosial budaya, masyarakat beserta pola, struktur, keberagaman sosial budaya, modal sosial, sistem nilai, modernisasi, dan perubahan sosial budaya dalam pembangunan.

EK01.92.1009 Perencanaan Pembangunan Berwawasan Lingkungan 3 SKS

Matakuliah ini mengkaji konsep-konsep dan teori-teori perencanaan pembangunan berwawasan lingkungan sebagai landasan berfikir untuk membuat/ menyusun suatu model perencanaan pembangunan sektoral, wilayah, nasional, dan regional yang berbasis lingkungan untuk meningkatkan kesejahteraan masyarakat.

EK01.92.2006 Ekonomi Pembangunan dan Kelembagaan 3 SKS

Matakuliah ini membahas dan mengkaji konsep-konsep dan teori-teori ekonomi pembangunan dan kelembagaan dalam menyusun kebijakan pembangunan berwawasan lingkungan dalam mewujudkan pembangunan berkelanjutan dan meningkatkan kesejahteraan masyarakat.

EK01.92.2007 Metode Kuantitatif untuk Analisis Kebijakan Pembangunan dan Lingkungan 3 SKS

Matakuliah ini mengkaji dan mencermati fenomena secara kuantitatif serta melakukan kajian kebijakan pembangunan dan lingkungan dengan menggunakan metode kuantitatif untuk memperoleh suatu hasil kebijakan yang akurat dari permasalahan lingkungan dan pembangunan.

EK01.92.2008 Komunikasi Kebijakan Pembangunan dan Lingkungan 3 SKS

Matakuliah ini membahas dan mendiskusikan konsep-konsep dan teori-teori komunikasi dan kebijakan pembangunan berbasis lingkungan agar dapat diwujudkan tujuan-tujuan dan sasaran kebijakan pembangunan dan lingkungan dalam meningkatkan kesejahteraan masyarakat.

EK01.92.2009 Analisis Pengelolaan Lingkungan dan Pembangunan 3 SKS

Matakuliah ini mencermati, membahas, dan mengkaji konsep-konsep dan teori-teori pengelolaan lingkungan dan pembangunan sebagai landasan berfikir dalam menata pengelolaan lingkungan dan pembangunan untuk tujuan pembangunan ekonomi berkelanjutan untuk meningkatkan kesejahteraan masyarakat.

EK01.92.3003 Ekonometrika Aplikasi Pembangunan dan Lingkungan 3 SKS

Matakuliah ini mempersiapkan mahasiswa untuk dapat memahami dan mengaplikasikan teori-teori serta konsep-konsep lingkungan dan pembangunan dengan menggunakan model-model ekonometrika dalam rangka penetapan keputusan, kebijakan dan kebijaksanaan dalam pembangunan.

EK01.92.3004 Ekonomi Sumberdaya Alam dan Lingkungan 3 SKS

Matakuliah ini memberikan pemahaman yang mendalam dan kesadaran kepada mahasiswa sebagai dasar pengambilan keputusan yang terkait dengan pengelolaan lingkungan agar nilai ekonomi lingkungan optimal.

EK01.92.4002 Disertasi 12 SKS

Mata kuliah Disertasi merupakan implikasi konsep-konsep, teori-teori lingkungan dan konsep-konsep, teori-teori pembangunan ekonomi sebagai introduksi bidang ilmu lingkungan dan atau ilmu pembangunan ekonomi sebagai suatu konsep baru (novelty) dalam ilmu lingkungan dan pembangunan ekonomi.

EK02.92.3021 Pembangunan Pedesaan Berbasis Lingkungan 3 SKS

Matakuliah ini mengkaji dan menganalisis konsep-konsep dan teori-teori pembangunan pedesaan yang berbasis lingkungan dan kesejahteraan masyarakat sebagai landasan berfikir untuk membangun desa mandiri dan terintegrasi dengan pembangunan perkotaan.

EK02.92.3022 Pengembangan Pariwisata Berbasis Lingkungan 3 SKS

Matakuliah ini memberikan dasar pengembangan pariwisata yang berbasis lingkungan. Selanjutnya mahasiswa dapat memetakan dan mengembangkan pariwisata dengan berbagai jenis produk pariwisata. Matakuliah ini memberikan dasar pengembangan pariwisata yang berbasis lingkungan. Selanjutnya mahasiswa dapat memetakan dan mengembangkan pariwisata dengan berbagai jenis produk pariwisata.

EK02.92.3023 Kebijakan Publik dan Penanggulangan Bencana 3 SKS

Matakuliah ini memberikan pemahaman kepada mahasiswa secara mendalam tentang permasalahan dan manajemen gempa serta implikasinya terhadap kebijakan publik dalam rangka menjaga keseimbangan lingkungan dan pembangunan.

EK02.92.3024 Green Marketing 3 SKS

Perkembangan ilmu pengetahuan dan kegiatan pemasaran untuk merangsang dan mempertahankan sikap, perilaku konsumen yang ramah lingkungan.

EK02.92.3025 Kebijakan Pembangunan dan Lingkungan 3 SKS

Konsep pembangunan inklusif dan kaitannya dengan pembangunan lingkungan agar terciptanya pembangunan berkelanjutan tanpa adanya trade off terhadap lingkungan yang merugikan generasi yang akan datang.

EK02.92.3026 Pembangunan Ekonomi Berkelanjutan 3 SKS

Pembangunan ekonomi sering menimbulkan excess terhadap lingkungan maka pembangunan ekonomi berkelanjutan merupakan solusi terhadap hal tersebut.

EK02.92.3027 Makroekonomi Berbasis Lingkungan 3 SKS

Teori dan konsep makroekonomi yang terkait dengan space atau wilayah yang bersentuhan dengan lingkungan baik secara fisik maupun non fisik.

EK02.92.3028 Analisis Dampak Lingkungan 3 SKS

Dampak besar dan penting suatu usaha dan/atau kegiatan yang direncanakan pada lingkungan hidup yang diperlukan bagi proses pengambilan keputusan pembangunan.

EK02.92.3029 Manajemen Bencana 3 SKS

Indonesia merupakan Negara yang terletak pada Cincin api berarti rawan gempa sehingga rawan terjadi bencana alam.

EK02.92.3030 Analisis Pertumbuhan Kota Berwawasan Lingkungan 3 SKS

Pertumbuhan ekonomi perkotaan tidak hanya persoalan dan percepatan pembangunan ekonomi yang efektif tetapi juga memberdayakan potensi ekonomi yang dimiliki dengan memperhatikan penataan ruang dan lingkungan.

EK02.92.3031 Hutan dan Pembangunan 3 SKS

Pengelolaan hutan dan industri kehutanan berkaitan dengan kegiatan usaha dan pembangunan. Untuk itu, hasil hutan dan kegiatan pengelolaan hutan perlu memperhatikan nilai, dan fungsi hutan dalam kegiatan budaya, keagamaan dan aktivitas sosial lainnya.

EK02.92.3032 Human Ecology Pembangunan 3 SKS

Ekologi manusia dan pembangunan terkait dengan system alam dan system social yang memiliki hubungan kausalitas melalui aliran energy, materi dan informasi sehingga berpengaruh pada pembangunan dan lingkungan kehidupan manusia.

EK02.92.3033 Clean Production 3 SKS

Produk ramah lingkungan, produk hemat energi, produk hemat air, produk yang mengandung material daur ulang, produk lokal, produk dari sumber terbarukan, maupun produk yang mengutamakan fungsi dan performance bangunan.

EK02.92.3034 Green Business Management 3 SKS

Perusahaan dan pelaku bisnis secara strategis memiliki pola pikir berbasis market environment dan non market environment .

EK02.92.3035 Manajemen Sumberdaya Air 3 SKS

Pasalahan utama dari manajemen berbasis air adalah keberlanjutan dari alokasi sumber daya air sekarang dan pada masa depan. Kebutuhan manusia dan yang dibutuhkan lingkungan menjadi tahap awal dari manajemen sumberdaya air.

EK02.92.3036 Pengembangan Kawasan Pesisir Pantai dan Kelautan 3 SKS

Kawasan pesisir memiliki nilai ekonomi tinggi, namun terancam keberlanjutannya. Dengan potensi yang unik dan bernilai ekonomi tadi maka wilayah pesisir dihadapkan pada ancaman yang tinggi pula, maka hendaknya wilayah pesisir ditangani secara khusus agar wilayah ini dapat dikelola secara berkelanjutan.

EK02.92.3037 Ekonomi Perkotaan Berbasis Lingkungan 3 SKS

Konsep-konsep pembangunan perkotaan berbasis lingkungan dengan memperhatikan keseimbangan pembangunan fisik perkotaan dan lingkungan perkotaan.

EK02.92.3038 Perilaku Pembangunan dan Lingkungan 3 SKS

Konsep perilaku masyarakat dalam pembangunan berpotensi untuk menjaga dari merusak lingkungan serta memberikan konsep alternative berdasarkan potensi lingkungan social.