

**DAFTAR MATAKULIAH UNIKA PARAHYANGAN BANDUNG YANG DITAWARKAN KE PT ANGGOTA APTIK**

No	Fakultas	Prodi Penyelenggara	Kode MK *wajib diisi	Nama MK *wajib diisi	SKS	APTIK		Nama Pengajar / Dosen	Prasyarat (jika ada)	Deskripsi singkat isi dan capaian pembelajaran	Masa Studi (tgl/bln/thn)	Jadwal Kuliah
						Tawarkan	Kuota					
1	EKONOMI	Akuntansi	ESA214511-03	Akuntansi Keberlanjutan	3	√	10	Dr. Paulina Permatasari, SE., M.Ak., CMA., CSRS., CSRA	tidak ada	Mata kuliah ini membahas mengenai aspek lingkungan dikaitkan dalam akuntansi, terutama dalam pelaporan serta pengambilan keputusan dengan tujuan melakukan penilaian suatu kegiatan dari sudut pandang biaya (environmental cost) dibandingkan dengan manfaatnya. Selain itu, juga dibahas mengenai hal-hal terkait laporan keberlanjutan (sustainability reporting).	13/09/2021 s/d 19/02/2022	TBA
2	EKONOMI	Akuntansi	ESA214612-03	Kapita Selektif Akuntansi Manajemen	3	√	10	Dr. Paulina Permatasari, SE., M.Ak., CMA., CSRS., CSRA	tidak ada	Mata kuliah ini membahas bagaimana kedudukan dan fungsi dan tanggung jawab Auditor Internal dalam sebuah organisasi. Hubungannya dengan Board of Director, hubungannya dengan Auditor External, Kode Etik, serta perannya dalam usaha pencapaian good corporate governance, dan juga Risk Management	13/09/2021 s/d 19/02/2022	TBA
3	EKONOMI	Akuntansi	ESA214414-03	Akuntansi Internasional	3	√	10	Dr. Elizabeth Tiur Manurung, M.Si., Ak., CA., CIRR	tidak ada	Mata kuliah ini membahas mengenai dimensi akuntansi internasional diantaranya prinsip akuntansi internasional, jenis informasi – budaya – praktek bisnis – politik dan hukum inflasi dan kurs mata uang – risiko bisnis serta pajak yang mempengaruhi operasi dan pelaporan keuangan perusahaan multinasional.	13/09/2021 s/d 19/02/2022	TBA
4	EKONOMI	Akuntansi	ESA213215-03	Pengendalian Internal dan Manajemen Risiko	3	√	10	David Lamapuas, S.E., M.M.	tidak ada	Mata kuliah ini membahas bagaimana kedudukan dan fungsi dan tanggung jawab Auditor Internal dalam sebuah organisasi. Hubungannya dengan Board of Director, hubungannya dengan Auditor External, Kode Etik, serta perannya dalam usaha pencapaian good corporate governance, dan juga Risk Management	13/09/2021 s/d 19/02/2022	TBA
5	EKONOMI	Akuntansi	ESA214211-03	Audit Manajemen Lanjut	3	√	10	Dr. Amelia Setiawan, S.E., M.Ak., Ak., CISA., CA.	tidak ada	Mata kuliah ini merupakan pendalaman dari mata kuliah audit manajemen, membahas lebih dalam bagaimana pelaksanaan audit yang memberi nilai tambah bagi perusahaan. Di sini dibahas tahap-tahap dalam melakukan audit dalam sebuah organisasi beserta contoh-contohnya. Audit dapat dilakukan mulai dari penentuan strategi organisasi maupun untuk tiap fungsi dalam organisasi seperti pemasaran, personalia, keuangan, produksi dan sebagainya.	13/09/2021 s/d 19/02/2022	TBA
6	EKONOMI	Akuntansi	ESA214312-03	Audit Kecurangan	3	√	10	Meindy Mursal, Drs.,Akt.,M.Si	tidak ada	Mata kuliah menjelaskan kepada mahasiswa apakah yang dimaksud dengan fraud, contoh-contoh kasus yang terjadi, kerugian-kerugian apa yang timbul sebagai konsekuensi terjadinya fraud. Lalu dipelajari berikutnya adalah tentang siapa yang melakukan fraud, mengapa seseorang melakukan fraud, apa saja yang merupakan area dimana fraud terjadi, bagaimana mencegah fraud, dan persyaratan apa yang harus dimiliki oleh seorang auditor untuk dapat menerima penugasan fraud auditing.	13/09/2021 s/d 19/02/2022	TBA
7	EKONOMI	Akuntansi	ESA214813-03	Manajemen Pajak dan Pajak Kontemporer	3	√	10	Justina Maria S., Dra., S.E., M.Ak., Ak., CA.	tidak ada	Mata kuliah ini membahas tentang perbedaan laporan keuangan menurut Standar Akuntansi Keuangan dengan Undang-Undang Pajak Penghasilan sehingga mampu menyusun laporan keuangan fiskal melalui rekonsiliasi fiskal, peraturan dan praktik perpajakan yang dapat diterapkan untuk pengelolaan pajak sehingga dicapai target pembayaran pajak yang menguntungkan tanpa pelanggaran Undang-Undang Perpajakan Indonesia.	13/09/2021 s/d 19/02/2022	TBA
8	EKONOMI	Akuntansi	ESA214311-03	Praktikum Audit Keuangan - Komputer	1	√	10	Viona Wijaya, S.E., M.Ak., Ak., CA.	tidak ada	Mahasiswa akan diperkenalkan dengan software yang khusus didedikasikan untuk membantu auditor melakukan audit terhadap data-data elektronik, sehingga pekerjaan auditor menjadi lebih efisien dan efektif dengan hasil yang lebih akurat. Software tersebut berkemampuan melakukan fungsi-fungsi interogasi, misalnya melakukan inquiry, melakukan analisis, recomputing, verifying data, extract samples, matching data records, mencari karakteristik yang abnormal, menentukan data-data mana yang berpotensi memiliki risiko salah secara material, dan sampai menyusun laporan sesuai dengan hasil pemeriksaan yang dilakukan oleh software tersebut sesuai instruksi user-nya. Mahasiswa akan mempelajari software ini secara langsung dengan panduan diktat yang telah disediakan.	13/09/2021 s/d 19/02/2022	TBA
9	EKONOMI	Akuntansi	ESA212112-03	Akuntansi Keuangan Lanjut I (+RW)	3	√	10	Sylvia Kumala Dewi Cahyono, S.E., MBA.	tidak ada	Mata kuliah ini membahas mengenai konsep-konsep yang mendasari teori atau praktik penggabungan badan usaha dengan metode acquisition, akuntansi untuk share investment pada anak perusahaan serta pelaporannya, laporan keuangan untuk perusahaan konsolidasian (consolidated company), teknik dan prosedur dalam melakukan penggabungan badan usaha, transaksi antar perusahaan afiliasi: inventory, plant assets, bonds payable, perubahan kepemilikan dalam perusahaan konsolidasian, indirect dan mutual holding, preferred share, earning per share, dan income tax untuk perusahaan konsolidasian.	13/09/2021 s/d 19/02/2022	TBA
10	EKONOMI	Akuntansi	ESA214915-03	Lingkungan Bisnis dan Hukum Komersial	3	√	10	Hamy S. Kusumoputro, S.H., M.H.	tidak ada	Mata kuliah ini memberikan pemahaman kepada para peserta didik dalam mengenali, mengidentifikasi, mengamati, dan menganalisis lingkungan bisnis yang selalu dinamis. Untuk menunjang hal itu maka setiap peserta didik juga dibekali dengan pemahaman pokok-pokok hukum komersial yang juga mempunyai dampak pada lingkungan bisnis.	13/09/2021 s/d 19/02/2022	TBA
11	EKONOMI	Akuntansi	ESA212116-03	Audit Keuangan II	3	√	10	Leni Hartono, S.E., M.A., Ak.	tidak ada	Pada mata kuliah ini, mahasiswa mempelajari teori teknik-teknik audit yang penerapannya menggunakan pendekatan siklus, seperti misalnya mempelajari audit prosedur, uji petik, mempelajari bagaimana mengevaluasi berbagai kemungkinan, dan bagaimana menyelesaikan bagian akhir dari pekerjaan audit keuangan.	13/09/2021 s/d 19/02/2022	TBA
12	EKONOMI	Akuntansi	ESA213611-03	Sistem Pengendalian Manajemen	3	√	10	Michael, S.E., M.Ak., CMA., PFM	tidak ada	Mata kuliah ini membahas bagaimana penentuan perencanaan strategis untuk pencapaian tujuan yang telah ditetapkan, proses pelaksanaan dari strategi tersebut serta berbagai cara untuk mengendalikan agar sumber daya yang ada dalam perusahaan diarahkan sesuai dengan strategi untuk pencapaian tujuan yang telah ditetapkan sebelumnya dapat terlaksana (dalam keadaan tertentu strategi atau rencana tersebut dapat juga disesuaikan atau diubah sesuai dengan perubahan kondisi yang ada agar tujuan dapat tercapai). Semua ini termasuk menyelaraskan dan menyatukan tujuan maupun usaha serta sumber daya dari setiap organisasi ke arah pencapaian kinerja dari sistem penghargaan yang diberikan.	13/09/2021 s/d 19/02/2022	TBA

No	Fakultas	Prodi Penyelenggara	Kode MK *wajib diisi	Nama MK *wajib diisi	SKS	APTIK		Nama Pengajar / Dosen	Prasyarat (jika ada)	Deskripsi singkat isi dan capaian pembelajaran	Masa Studi (tgl/bln/thn)	Jadwal Kuliah
						Tawarkan	Kuota					
13	EKONOMI	Akuntansi	ESA212122-03	Teori Akuntansi	3	√	10	Dr. Sylvia Fettry Elvira Maratno, S.E., S.H., M.Si., Ak., CA.	tidak ada	Mata kuliah ini membahas mengenai hubungan teori akuntansi dengan penelitian akuntansi, institutional structure and the economics of financial reporting, postulates, principles, concept, objectives and conceptual framework accounting theory, usefulness of accounting information, uniformity & disclosure, Statement of Financial Position, Income Statement and Cash Flow, Inflation accounting and Taxation accounting.	13/09/2021 s/d 19/02/2022	TBA
14	EKONOMI	Akuntansi	ESA214117-02	Integrasi Sistem Informasi	2	√	10	Gregorius Hendry Wong, S.T., M.Kom.	tidak ada	Mata kuliah ini membahas tentang desain database perusahaan dan aplikasi SQL dalam lingkungan sistem informasi yang terintegrasi. Dibahas secara mendetail komponen-komponen yang ada dalam siklus penjualan, pembelian, konversi, dan pembiayaan. Model yang digunakan untuk membahas setiap komponen tersebut adalah REA model. Turut dibahas mengenai faktor risiko dan pengendalian dalam setiap siklus/komponen tersebut.	13/09/2021 s/d 19/02/2022	TBA
9	EKONOMI	Manajemen	ESM181061	Komunikasi Bisnis	2	√	15	Angela Theresia, S.Ip., MM.	Tidak Ada	Matakuliah ini berisi dasar pengetahuan komunikasi verbal dan nonverbal dalam dunia bisnis. Mahasiswa belajar untuk berkomunikasi dengan efektif, dengan memahami diri sendiri, orang lain dan relasi antar individu. Pemahaman akan diri sendiri dan pihak lain menjadi dasar untuk memilih cara dan media komunikasi yang tepat, khususnya dalam konteks dunia bisnis. Melalui matakuliah ini mahasiswa diperkenalkan dengan berbagai jenis komunikasi, bentuk dan media komunikasi, dengan kekuatan dan kelemahannya.	13/09/2021 s/d 19/02/2022	TBA
10	EKONOMI	Manajemen	ESM183031	Strategi Digital untuk Bisnis	3	√	15	M.Arvin Tripradopo, S.Ip., MM	Manajemen	Matakuliah ini akan difokuskan pada pemanfaatan berbagai jenis teknologi dalam mendorong adanya berbagai inovasi dalam strategi bisnis secara mendalam. Matakuliah ini akan membahas mengenai penerapan strategi digital baik bagi perusahaan yang menggunakan platform digital dalam operasinya, maupun bagi perusahaan konvensional yang sedang beradaptasi terhadap lingkungan digital di Indonesia. Secara umum, matakuliah ini akan membahas mengenai perilaku konsumen digital, model bisnis digital, big data dan analytics, inovasi digital, dan model disruptif dalam bisnis.	13/09/2021 s/d 19/02/2022	TBA
11	EKONOMI	Manajemen	ESM184111	Pasar, Lembaga dan Instrumen Keuangan	3	√	15	Maryadi S., Drs., MM.	Manajemen Keuangan	Matakuliah ini memberikan pemahaman konsep dasar pasar modal dan prospek karir di pasar modal, serta situasi Pasar Modal Indonesia, meliputi: peraturan-peraturan pemerintah di bursa, mekanisme perdagangan di Bursa Efek Indonesia (BEI), instrumen saham, obligasi, reksadana, dan opsi, serta mempelajari analisis fundamental dan teknikal. Disamping itu, disampaikan pembahasan sebuah kasus proses go-public-emisi sebuah perusahaan di BEI.	13/09/2021 s/d 19/02/2022	TBA
1	HUKUM	Ilmu Hukum - Sarjana	LAW184127-02	Metode Alternatif Penyelesaian Sengketa	2	√	10	John Lumbantobing, S.H., LL.M., MCI Arb.	Hukum Acara Perdata	Deskripsi singkat : Substansi yang dirancang adalah untuk memberi dasar-dasar pengetahuan sekaligus melatih mahasiswa agar mampu memahami, melaksanakan berbagai alternatif. Secara khusus mata kuliah ini membahas secara rinci permasalahan hukum dalam peraturan perundang-undangan	13/09/2021 s/d 19/02/2022	TBA
2	HUKUM	Ilmu Hukum - Sarjana	LAW 183110-02	Hukum dan HAM	2	√	10	Dr.iur.Liona N Supriatna, SH., M.Hum	Hukum Internasional	Deskripsi singkat : Dalam era globalisasi dewasa ini maupun pada masa yang akan datang, hak asasi manusia kini sudah merupakan isu global. Pemahaman atas hak asasi manusia, didahului dari sejarah perkembangan hak asasi manusia, landasan sosiologis maupun kaidah hukumnya sendiri.	13/09/2021 s/d 19/02/2022	TBA
3	HUKUM	Ilmu Hukum - Sarjana	LAW 184126-02	Hukum Pertanian	2	√	10	Prof. Dr. Koerniatmanto Soetoprawiro., SH., M.H	tidak ada	Deskripsi Mata Kuliah : Hukum Pertanian adalah cabang hukum yang membahas tentang pengaturan, perlindungan, dan pemberdayaan pertanian. Pertanian itu sendiri merupakan sektor usaha yang perlu mendapat perhatian hukum khusus mengingat eksistensinya yang rentan dalam kompetisi melawan sektor-sektor usaha yang lain. Hal ini mengingat karakter khas pertanian itu sendiri yang produhnya mudah busuk, proses produksinya perlu waktu yang relatif lama, dan sangat tergantung pada cuaca. Namun di lain pihak, produk pertanian khususnya pangan adalah kebutuhan dasar manusia. Dalam konteks ini ada tiga perhatian utama Hukum Pertanian, yaitu: Sumber Daya Alam Pertanian yang merupakan bahan baku sistem budidaya pertanian, agribisnis dan agroindustri yang merupakan sektor usaha utama dalam pertanian, serta petani sebagai pelaku usaha utama yang mayoritas merupakan UMK-M. Capaian Pembelajaran : • Berperan sebagai warga Negara yang bangga dan cinta tanah air, memiliki nasionalisme serta rasa tanggungjawab pada Negara dan bangsa; • Mampu menerapkan pemikiran logis, kritis, sistematis dan inovatif dalam konteks pengembangan atau implementasi ilmu pengetahuan dan teknologi yang memperhatikan dan menerapkan nilai humaniora yang sesuai dengan bidang keahliannya; • Mengenali problem atau masalah pokok dalam Hukum Positif Indonesia dalam memenuhi perkembangan kebutuhan masyarakat, serta upaya untuk mewujudkan Sistem Hukum Nasional Indonesia berdasarkan nilai-nilai dalam Pancasila;	13/09/2021 s/d 19/02/2022	TBA

No	Fakultas	Prodi Penyelenggara	Kode MK *wajib diisi	Nama MK *wajib diisi	SKS	APTIK		Nama Pengajar / Dosen	Prasyarat (jika ada)	Deskripsi singkat isi dan capaian pembelajaran	Masa Studi (tgl/bln/thn)	Jadwal Kuliah
						Tawarkan	Kuota					
4	HUKUM	Ilmu Hukum - Sarjana	LAW 184149-02	Humanitarian Law (Bahasa Pengantar Bahasa Inggris)	2	√	10	Adrianus A. V. Ramon, S.H., LL.M. (Adv.)	Hukum Internasional	<p>Deskripsi Mata Kuliah</p> <p>Mata kuliah (dengan bahasa pengantar bahasa Inggris) ini merupakan mata kuliah lanjutan untuk mengenali, mengetahui, dan memahami pengertian, isi, dan ruang lingkup dari hukum humaniter; sejarah dan perkembangan hukum humaniter; subyek-subyek dan sumber-sumber hukum humaniter; prinsip hukum humaniter, yurisdiksi serta tanggung jawab negara dalam hukum humaniter.</p> <p>Capaian Pembelajaran :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Menguasai konsep teoritis dari Ilmu Hukum, Tradisi atau Sistem Hukum, dan Ilmu Sosial tertentu yang berkaitan erat dengan hukum agar dapat memahami penerapan dan perkembangan Hukum Positif Indonesia dan Hukum Internasional terutama Hukum di wilayah Asia Pasifik.</li> <li>Menguasai pengetahuan tentang sejarah, sumber, asas, prinsip, dan norma hukum dari seluruh Hukum Positif Indonesia dan Hukum Internasional, serta kebutuhan untuk mewujudkan Sistem Hukum Nasional Indonesia yang utuh, sistemik, dan komprehensif; serta pengetahuan tentang Hukum yang berlaku di kawasan Asia Pasifik.</li> <li>Menguasai pengetahuan tentang prinsip, langkah, dan teknik penyusunan konsep penyelesaian masalah atau kasus hukum dengan menggunakan metode penalaran hukum atau metode berpikir yuridik dan pengetahuan tentang Hukum Positif Indonesia</li> <li>Menerapkan asas, prinsip, dan norma Hukum Positif Indonesia termasuk Hukum Internasional, dalam memecahkan masalah atau kasus hukum, serta mampu menganalisis dan mengevaluasi hasilnya secara akademis, mandiri, dan bertanggung jawab</li> <li>Bernalar dan berpikir yuridik dalam memecahkan masalah atau kasus hukum sehingga dapat menyusun konsep penyelesaian masalah atau kasus hukum</li> </ul>	13/09/2021 s/d 19/02/2022	TBA
5	HUKUM	Ilmu Hukum - Sarjana	LAW184151-02	The Law of The Sea (Bahasa Pengantar Bahasa Inggris)	2	√	10	Adrianus A. V. Ramon, S.H., LL.M. (Adv.)	Hukum Internasional	<p>Deskripsi Matakuliah :Mata kuliah (dengan bahasa pengantar bahasa Inggris) ini dirancang untuk memberikan bekal kepada mahasiswa tentang bagaimana hukum laut internasional mengatur mengenai eksplorasi dan eksploitasi kekayaan laut dan bawah laut, perlindungan hukum bagi nelayan nasional, pengaturan pelayaran nasional dan internasional serta isu lain di bidang hukum laut internasional.</p> <p>Capaian Pembelajaran :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Menguasai konsep teoritis dari Ilmu Hukum, Tradisi atau Sistem Hukum, dan Ilmu Sosial tertentu yang berkaitan erat dengan hukum agar dapat memahami penerapan dan perkembangan Hukum Positif Indonesia dan Hukum Internasional terutama Hukum di wilayah Asia Pasifik.</li> <li>Menguasai pengetahuan tentang sejarah, sumber, asas, prinsip, dan norma hukum dari seluruh Hukum Positif Indonesia dan Hukum Internasional, serta kebutuhan untuk mewujudkan Sistem Hukum Nasional Indonesia yang utuh, sistemik, dan komprehensif; serta pengetahuan tentang Hukum yang berlaku di kawasan Asia Pasifik.</li> <li>Menguasai pengetahuan tentang prinsip, langkah, dan teknik penyusunan konsep penyelesaian masalah atau kasus hukum dengan menggunakan metode penalaran hukum atau metode berpikir yuridik dan pengetahuan tentang Hukum Positif Indonesia</li> <li>Menerapkan asas, prinsip, dan norma Hukum Positif Indonesia termasuk Hukum Internasional, dalam memecahkan masalah atau kasus hukum, serta mampu menganalisis dan mengevaluasi hasilnya secara akademis, mandiri, dan bertanggung jawab</li> <li>Bernalar dan berpikir yuridik dalam memecahkan masalah atau kasus hukum sehingga dapat menyusun konsep penyelesaian masalah atau kasus hukum</li> </ul>	13/09/2021 s/d 19/02/2022	TBA
6	HUKUM	Ilmu Hukum - Sarjana	LAW 184114-02	Hukum Humaniter	2	√	10	Adrianus A. V. Ramon, S.H., LL.M. (Adv.)	Hukum Internasional	<p>Deskripsi Matakuliah :Mata kuliah (dengan bahasa pengantar bahasa Inggris) ini dirancang untuk memberikan bekal kepada mahasiswa tentang bagaimana hukum laut internasional mengatur mengenai eksplorasi dan eksploitasi kekayaan laut dan bawah laut, perlindungan hukum bagi nelayan nasional, pengaturan pelayaran nasional dan internasional serta isu lain di bidang hukum laut internasional.</p> <p>Capaian Pembelajaran :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Menguasai konsep teoritis dari Ilmu Hukum, Tradisi atau Sistem Hukum, dan Ilmu Sosial tertentu yang berkaitan erat dengan hukum agar dapat memahami penerapan dan perkembangan Hukum Positif Indonesia dan Hukum Internasional terutama Hukum di wilayah Asia Pasifik.</li> <li>Menguasai pengetahuan tentang sejarah, sumber, asas, prinsip, dan norma hukum dari seluruh Hukum Positif Indonesia dan Hukum Internasional, serta kebutuhan untuk mewujudkan Sistem Hukum Nasional Indonesia yang utuh, sistemik, dan komprehensif; serta pengetahuan tentang Hukum yang berlaku di kawasan Asia Pasifik.</li> <li>Menguasai pengetahuan tentang prinsip, langkah, dan teknik penyusunan konsep penyelesaian masalah atau kasus hukum dengan menggunakan metode penalaran hukum atau metode berpikir yuridik dan pengetahuan tentang Hukum Positif Indonesia</li> <li>Menerapkan asas, prinsip, dan norma Hukum Positif Indonesia termasuk Hukum Internasional, dalam memecahkan masalah atau kasus hukum, serta mampu menganalisis dan mengevaluasi hasilnya secara akademis, mandiri, dan bertanggung jawab</li> <li>Bernalar dan berpikir yuridik dalam memecahkan masalah atau kasus hukum sehingga dapat menyusun konsep penyelesaian masalah atau kasus hukum</li> </ul>	13/09/2021 s/d 19/02/2022	TBA
1	ILMU SOSIAL DAN ILMU POLITIK	Ilmu Administrasi Bisnis	SAB182353	Pemasaran Digital (2019)	3	√	10	Adrianus Tirta / Shinta Mustikarini	tidak ada	This course provides knowledge on the utilization of digital technologies in supporting marketing activities, the identification of challenges that might surge in the execution of digital marketing efforts, as well as the possible solutions for the challenges.	13/09/2021 s/d 19/02/2022	TBA
2	ILMU SOSIAL DAN ILMU POLITIK	Ilmu Administrasi Bisnis	SAB-183215-03	Berpikir Desain	3	√	10	Fiona Ekaristi	tidak ada	Mata kuliah Design Thinking ini akan memaparkan kepada mahasiswa mengenai tahapan-tahapan design thinking dan memperkenalkan mahasiswa pada alat-alat untuk melakukan proses design thinking. Mahasiswa akan mengembangkan kemampuannya dalam melakukan pemetaan masalah, berpikir visual, menyusun strategi, dan menyusun penceritaan/narasi, melalui proses diskusi interaktif, praktik, dan proyek kolaboratif. Selama perkuliahan, mahasiswa akan mengimplementasikan apa yang telah mereka pelajari mengenai layanan publik dan tantangan-tantangan sosial kemasyarakatan, sampai mampu mengurai kompleksitas berbagai kebijakan dan situasi masyarakat untuk menghasilkan dampak nyata.	13/09/2021 s/d 19/02/2022	TBA

No	Fakultas	Prodi Penyelenggara	Kode MK *wajib diisi	Nama MK *wajib diisi	SKS	APTIK		Nama Pengajar / Dosen	Prasyarat (jika ada)	Deskripsi singkat isi dan capaian pembelajaran	Masa Studi (tgl/bln/thn)	Jadwal Kuliah
						Tawarkan	Kuota					
3	ILMU SOSIAL DAN ILMU POLITIK	Ilmu Administrasi Bisnis	SAB-183355-02	Kewirausahaan Sosial	2	√	10	Fiona Ekaristi	tidak ada	The course first presents the concept of social entrepreneurship in its historical and institutional context. It presents its core definition and specificities. It then emphasizes the role of the social entrepreneur, and his/her life story in the discovery of the social enterprise mission and her/his motivations. It is the opportunity for students to reflect on their own experiences and motivations to define a social entrepreneurship project. The second part of the course deepens the approach of the mission of the social enterprise, and presents the theory of human development. This allows to understand the concept of needs, which are the core elements of any mission. Students are guided towards finding the root causes of social problems to be able to imagine effective solutions. This preparatory work lays the ground for the next central step: the building of the social enterprise business model. While building it, students are encouraged to spot the differences between mainstream and social business models, and imagine the applicability of social models to mainstream models. Finally, the course presents the concept and tools for social impact measurement, and students are able to practice.	13/09/2021 s/d 19/02/2022	TBA
4	ILMU SOSIAL DAN ILMU POLITIK	Ilmu Administrasi Bisnis	SAB183285	Penjualan B2B	2	√	10	Margaretha Banowati Talim	tidak ada	Matakuliah ini memberikan pengetahuan, ketrampilan, dan perilaku penjualan Bisnis ke Bisnis (B2B sales) baik konsep maupun praktek, melalui proses pembelajaran ceramah, diskusi, dan praktek, ditutup dengan ujian dalam bentuk kompetisi B2B sales. Rancangan situasi penjualan B2B yang nyata dengan melibatkan praktisi bisnis, sekaligus bertujuan meningkatkan kepercayaan diri mahasiswa dan sebagai bentuk seleksi untuk kompetisi B2B Sales di lingkungan UNPAR, atau di tingkat nasional dan internasional.	13/09/2021 s/d 19/02/2022	TBA
5	ILMU SOSIAL DAN ILMU POLITIK	Ilmu Hubungan Internasional	SHI 182213-3	Ekonomi Politik Internasional	3	√	10	Dr. A. Irawan J.H; Aknolt Kristian Pakpahan Ph.D	tidak ada	Mata kuliah ini membahas tentang ekonomi global yang dinamis, sebagai sebuah sistem yang dibentuk oleh interaksi berbagai pelaku. Pelaku dapat membentuk sistem atau bereaksi terhadapnya. Didalamnya terdapat berbagai pencapaian sekaligus permasalahan. Pendekatan yang digunakan bersifat penggabungan antara State-Market, Power-Capital, tidak memisahkan keduanya secara parsial. Salah satu dampaknya adalah penekanan pada Diplomasi-Ekonomi sebagai 'jembatan' antara negara dan lingkungannya, dalam upaya meraih Wealth atau Power.	13 September 2021 19 Februari 2022.	TBA
6	ILMU SOSIAL DAN ILMU POLITIK	Ilmu Hubungan Internasional	SHI 183115-3	Kebijakan Luar Negeri Republik Indonesia	3	√	10	Adrianus Harsawaskita, S.IP., MA.; Dr. I Nyoman Sudira	tidak ada	Mata kuliah ini berkontribusi dalam pencapaian kompetensi lulusan yang meliputi: a) Memiliki pengetahuan tentang konsep, aktor, isu-isu terkini serta instrumen analitik untuk menganalisa dinamika hubungan Luar Negeri Indonesia dengan dunia internasional. b) Memiliki kepribadian yang bertanggung jawab, berani mengeluarkan pendapat, serta mempertanggungjawabkan pendapat dan hasil tulisan dalam pembahasan ciri khas isu-isu terkait dengan Kebijakan Luar Negeri Indonesia. c) Memiliki kepedulian dan sikap kritis terhadap isu-isu yang berkembang dalam kebijakan Luar negeri Indonesia sejak kemerdekaan, era revolusi, Masa Orde Baru hingga Masa Reformasi.	13 September 2021 19 Februari 2022.	TBA
7	ILMU SOSIAL DAN ILMU POLITIK	Ilmu Hubungan Internasional	SHI 183315-3	Gender dalam Hubungan Internasional	3	√	10	Elisabeth A. Satya Dewi, MA., Ph.D.; Yulia Indrawati Sari, Ph.D.	tidak ada	Mata kuliah ini merupakan satu dari sekian banyak mata kuliah pilihan yang hendak menawarkan perspektif baru untuk "meneropong" beragam isu dalam Hubungan Internasional. Kajian gender dan feminis akan menambah serangkaian lensa pandang yang telah dikenal sebelumnya secara luas, seperti realis, pluralis, kritis dan lain sebagainya. Kajian yang telah berkembang selama lebih dari tiga dekade akan memberi tempat untuk mengkaji tatanan politik internasional yang lebih berkesetaraan dan berkeadilan. Lewat berbagai metode yang digunakan dalam perkuliahan, mahasiswa diharapkan memiliki pengetahuan tentang isu-isu internasional yang berkaitan dengan relasi antara laki-laki dan perempuan. Mahasiswa juga akan dapat menganalisa isu-isu internasional dengan menggunakan perspektif gender dan feminisme.	13 September 2021 19 Februari 2022.	TBA
8	ILMU SOSIAL DAN ILMU POLITIK	Ilmu Hubungan Internasional	BIR 182513-3	English for International Relations	3	√	10	Sylvia Yazid, Ph.D.; Yulia Indrawati Sari, Ph.D.	tidak ada	Salah satu kemampuan yang diharapkan dari lulusan Jurusan Hubungan Internasional adalah kemampuan berkomunikasi dalam bahasa asing, terutama bahasa Inggris, baik secara lisan maupun tulisan. Kelas Bahasa Inggris Hubungan Internasional ini dirancang dengan fokus pada melatih kemampuan berkomunikasi secara tertulis dan verbal dalam format yang sesuai dengan situasi-situasi spesifik dalam praktek Hubungan Internasional. Kemampuan menulis diasah dengan mengenalkan kepada mahasiswa prinsip-prinsip yang perlu diikuti, elemen-elemen yang harus ada dan kosakata, ekspresi dan kalimat apa yang lebih cocok digunakan dalam penulisan tulisan-tulisan seperti essay, proposal, laporan dan surat resmi. Kemampuan menulis ini kemudian dinilai melalui penugasan penulisan salah satu bentuk tulisan tersebut. Kemampuan komunikasi dikembangkan dengan menjelaskan teknik-teknik komunikasi yang efektif dan komunikatif yang dapat dipakai di berbagai bentuk kegiatan komunikasi yang menggunakan bahasa Inggris seperti presentasi, pertemuan resmi, negosiasi, pertemuan sosial dan percakapan telepon. Kemampuan berkomunikasi ini kemudian dilatih dan dinilai melalui presentasi kelompok atau permainan peran.  One of the expected skill to be mastered by a Bachelor of International Relations is communication skill in foreign languages, especially in english, both in written and verbal forms. This course focuses on increasing both written and verbal communication skill in english which can be used in various contexts within the International Relations' field. Writing skill is taught by introducing basic principles of writing, necessary elements in a vocabulary, and common expressions or sentences to be used in essay, proposal, report, and formal letter. Students' writing skill will later be measured through a written assignment in the form of essay, proposal, report, or formal letter. Besides writing skill, verbal skill is developed through introduction of effective communication techniques in various contexts namely presentation, formal meeting, negotiation, social gathering, and phone call. The improvement of verbal skill will later be measured through group presentation or role plays	13 September 2021 19 Februari 2022.	TBA

No	Fakultas	Prodi Penyelenggara	Kode MK *wajib diisi	Nama MK *wajib diisi	SKS	APTIK		Nama Pengajar / Dosen	Prasyarat (jika ada)	Deskripsi singkat isi dan capaian pembelajaran	Masa Studi (tgl/bln/thn)	Jadwal Kuliah
						Tawarkan	Kuota					
9	ILMU SOSIAL DAN ILMU POLITIK	Ilmu Hubungan Internasional	SHI 182413-3	Komunikasi Internasional	3	√	10	Sukawarsini Djelantik, Ph.D.; Anggia Valerisha, S.IP., M.Si.; Marshall Adi Putra, S.IP., M.A.	tidak ada	Mata kuliah ini merupakan mata kuliah pengantar KBI Politik Media dan Masyarakat Internasional. Pembahasan diawali dengan materi dasar-dasar komunikasi, konseptualisasi (model), pendekatan serta perspektif dalam komunikasi internasional. Pembahasan dilanjutkan dengan identifikasi aktor-aktor serta bentuk atau aktivitas komunikasi internasional seperti diplomasi dan negosiasi internasional, kampanye internasional, jurnalisme internasional, propaganda internasional, dan aktivitas kehumasan. Di dalam mata kuliah ini akan dibahas juga mengenai topik-topik yang memiliki relevansi dengan dinamika global seperti komunikasi lintas budaya, cara kerja media massa internasional terkait agenda-setting dan opini publik, psikologi komunikasi politik, pengaruh media dan new media dalam interaksi global, serta kemunculan network society akibat perkembangan teknologi komunikasi dan informasi. Di bagian akhir perkuliahan, mahasiswa diharapkan mampu menganalisis aktivitas komunikasi internasional dengan tema-tema besar dalam hubungan internasional seperti politik dan keamanan internasional, ekonomi-politik internasional, organisasi dan rezim internasional, serta diplomasi dan media.	13 September 2021 19 Februari 2022.	TBA
1	TEKNIK	Arsitektur	ARS180490	Pengantar Paradigma New Age Dalam Arsitektur	3	√	10	Herman Wilianto, Ph.D	Pernah Tempuh STA Pascamodern	Mata kuliah ini berisi pengantar paradigma baru / New Age / Feng Shui (Tao) / Fisika Kuantum dalam Arsitektur yang melihat realitas pada dasarnya adalah energi / chi / vibrasi potensialitas (quantum field) yang merupakan ekspresi dari kesadaran (consciousness / spirit), dan memberikan teori dan prinsip dasar FengShui Kuantum untuk; 1) memahami energi kehidupan (chi/ prana) yang ada di alam dan bangunan serta pengaruhnya terhadap perilaku / kehidupan manusia, dan 2) memodifikasinya agar menghasilkan lingkungan dengan energi yang selaras dan seimbang bagi kehidupan manusia yang menempatinnya.	13/09/2021 s/d 19/02/2022	TBA
2	TEKNIK	Arsitektur	ARS180620	Pencahayaan Buatan Dalam Arsitektur	3	√	10	E.B. Handoko Sutanto, Ir., M.T.	Pernah Tempuh Desain Pasif Dalam Arsitektur	Prinsip-prinsip desain pencahayaan buatan secara arsitektural, keterkaitan antara desain dan efek pencahayaan terhadap bentuk-bentuk arsitektur, problematika yang diakibatkan oleh aspek positif dan negatif dalam sistem pencahayaan - serta urgensi dari pengendalian cahaya dan distribusi pencahayaan untuk menunjang penampilan obyek-obyek arsitektur, sehingga pengetahuan yang didapatkan dapat bermanfaat untuk men-desain pencahayaan buatan (dalam lingkup kuantitas, maupun secara kualitatif) untuk menunjang aktivitas dan keindahan dalam interior ruangan sesuai dengan fungsi ruangnya, serta dapat menampilkan estetika eksterior dari suatu obyek arsitektur (baik secara visual, maupun secara psiko-visual)	13/09/2021 s/d 19/02/2022	TBA
3	TEKNIK	Arsitektur	ARS180340	Prinsip Akustik Dalam Arsitektur	3	√	10	E.B. Handoko Sutanto, Ir., M.T.	Pernah Tempuh Desain Pasif Dalam Arsitektur	Akustik dalam arsitektur membahas keterkaitan antara bunyi yang ada dalam ruang dengan penggunaan ruang itu sendiri ditinjau dari perspektif ilmu arsitektur. Hal ini juga diperdalam dengan pembelajaran terkait dengan pengolahan data-data dan analisis hingga menghasilkan rekomendasi-rekomendasi desain ruang yang tepat secara akustik.	13/09/2021 s/d 19/02/2022	TBA
1	FILSAFAT	Ilmu Filsafat	FIL184221	Budaya Ekologis	2	√	10	Onesius Otenieli Daeli, S.S., M.Hum., Ph.D.	tidak ada	Deskripsi: Membahas isu, teori dan persoalan lingkungan hidup sedemikian rupa sehingga ekologi menjadi sebuah cara pandang kualitatif atau budaya untuk mengimbangi peradaban modern.  Capaian Pembelajaran: 1. Mahasiswa mampu menyadari dan menghargai bumi sebagai oikos, tempat tinggal bersama bagi manusia dengan segala perbedaannya dan ciptaan lainnya baik yang biotik maupun abiotik; 2. Mahasiswa mampu menjelaskan gerakan dan pemikiran ekologis yang berkembang dewasa ini; 3. Mahasiswa mampu membangun pandangan dan pemikiran ekologis yang bersifat holistic.	13/09/2021 s/d 19/02/2022	Belum ada jadwal perkuliahan
2	FILSAFAT	Ilmu Filsafat	FIL184223	Feminisme	2	√	10	Dr. Niken Savitri, S.H., MCL.	tidak ada	Deskripsi: Membahas feminisme sebagai sebuah teori sosial; sistem gagasan tentang kehidupan sosial dan pengalaman manusia yang berkembang dari perspektif perempuan; sebuah gerakan dan ideologi yang memperjuangkan kesetaraan bagi perempuan dalam politik, ekonomi, budaya, ruang pribadi dan ruang publik. Dalam perjalanan sejarahnya, teori feminis secara konstan bersikap kritis terhadap tatanan sosial yang ada dan memusatkan perhatiannya pada variabel-variabel sosiologi esensial seperti ketimpangan sosial, perubahan sosial, kekuasaan, institusi politik, keluarga, pendidikan, dan lain-lain.	13/09/2021 s/d 19/02/2022	Belum ada jadwal perkuliahan
3	FILSAFAT	Ilmu Filsafat	FIL184225	Cognitive Science	2	√	10	Prof. Dr. I. Bambang Sugiharto; Dr. Yohanes Slamet Purwadi; S.Ag., M.A.; Kristining Seva, S.S., M.Pd.	tidak ada	Deskripsi: Cognitive Science sebagai perkembangan mutakhir evolusi ilmu. Sejarah Cognitive Science, sebagai perpaduan computer science, linguistik, psikologi, neuroscience dan filsafat. Konsekuensi mendalam Cognitive Science terhadap peradaban manusia.  Capaian Pembelajaran: 1. Mahasiswa mampu mengidentifikasi (Afektif) dan menjelaskan (Kognitif) perkembangan ilmu paling mutakhir abad ke-21, yakni cognitive science; 2. Mahasiswa mampu mendeskripsikan (Kognitif) fenomena reduktif kesadaran dari perspektif interdisipliner; 3. Mahasiswa mampu mengimplementasikan (Kognitif) perspektif filosofis tentang kesadaran dan menafsirkannya (Kognitif) dalam perspektif pengalaman eksistensial yang lebih luas serta mengartikulasikannya (Psikomotorik) dalam karya tulis dengan atau tanpa mempresentasikannya.	13/09/2021 s/d 19/02/2022	Belum ada jadwal perkuliahan

No	Fakultas	Prodi Penyelenggara	Kode MK *wajib diisi	Nama MK *wajib diisi	SKS	APTIK		Nama Pengajar / Dosen	Prasyarat (jika ada)	Deskripsi singkat isi dan capaian pembelajaran	Masa Studi (tgl/bln/thn)	Jadwal Kuliah
						Tawarkan	Kuota					
4	FILSAFAT	Ilmu Filsafat	FIL184229	Studi Perdamaian	2	√	10	Dr. Yohanes Slamet Purwadi, S.Ag., M.A.	tidak ada	Deskripsi: Berbagai pendekatan teoretis atas perdamaian dan konflik; beragam bentuk konflik internasional; faktor politik, ekonomi dan gender; perspektif Psikologi tentang perdamaian; alternatif atas kekerasan.  Capaian Pembelajaran: 1. Mahasiswa mampu mengidentifikasi dan menjelaskan latar belakang dan konsep perdamaian serta perkembangannya sebagai kajian akademik; 2. Mahasiswa mampu mendeskripsikan teori-teori kekerasan, konflik dan resolusinya; 3. Mahasiswa mampu menganalisis pemikiran para tokoh perdamaian dunia dan konsep perdamaian berbasis kearifan lokal serta mengartikulasikannya (PM) dalam karya tulis dengan atau tanpa mempresentasikannya.	13/09/2021 s/d 19/02/2022	Belum ada jadwal perkuliahan
5	FILSAFAT	Ilmu Filsafat	FIL184233	Filsafat Uang	2	√	10	Dr. Stephanus Djunatan	tidak ada	Deskripsi: Uang dan nilai, dalam kaitannya dengan kelangkaan, waktu, dan pengorbanan; Efek sosial uang: korelasinya dengan kebebasan, ketergantungan, dan kesetaraan. Fenomena mutakhir: fintech, beserta dampak sosio-kulturalnya.  Capaian Pembelajaran: 1. (Kognitif) Mahasiswa mampu menganalisa hakikat dan makna kegiatan manusia dalam bidang ekonomi dan bisnis yang secara simbolis ditampilkan melalui 'uang'; 2. (Kognitif) Mahasiswa mampu mengevaluasi ideologi, teori, metodologi, praktik tentang kegiatan ekonomi dan bisnis sebagai dasar untuk melakukan interpretasi analisa mengenai makna simbolik dari 'uang'; 3. (Psikomotorik) Mahasiswa mampu menyajikan hasil pemikiran tentang interpretasi filosofis terhadap fenomena kegiatan ekonomi dan bisnis berdasarkan materi atau topik yang telah dipelajari.	13/09/2021 s/d 19/02/2022	Belum ada jadwal perkuliahan
6	FILSAFAT	Ilmu Filsafat	FIL184235	Entrepreneurship Kebudayaan	2	√	10	Dr. Elvy Maria Manurung, S.E., Ak., M.T.	tidak ada	Deskripsi: Signifikansi budaya lokal dalam globalisasi; strategi preservasi, inovasi, empowerment dan promosi budaya, dalam konteks "penciptaan makna"; jenis-jenis entrepreneurship budaya; menajajki kemungkinan start-up.  Capaian Pembelajaran: 1. Memiliki sikap yang terbuka dan toleran terhadap perbedaan, berdasarkan agama, moral dan etika. Menjunjung tinggi nilai kemanusiaan. Menghargai pemikiran-pandangan yang berbeda, dan turut berperan membangun sikap kemandirian, daya juang, serta kewirausahaan. Menghargai orisinalitas dan kejujuran; 2. Memahami fenomena kebudayaan yang sedang terjadi, dan mampu membaca serta menafsirkannya dalam perspektif yang lebih luas; 3. Memahami kompleksitas "wajah kebudayaan" di Indonesia saat ini. Mampu menafsir persoalan kebudayaan yang muncul dan melakukan analisis; 4. Memahami kompleksitas persoalan dari fenomena kebudayaan yang sedang terjadi. Mampu mencari solusi yang kreatif dan mengusulkan rancangan pemberdayaan komunitas (jika diperlukan) terhadap persoalan kebudayaan tersebut.	13/09/2021 s/d 19/02/2022	Belum ada jadwal perkuliahan
1	TEKNOLOGI INDUSTRI	Teknik Mekatronika	IME 183311	Sistem Tertanam	2	√	10	Nico Saputro, Ph.D	Sudah mengikuti MK (memahami) Sistem Mikroprocessor/ Sistem Digital	Mahasiswa memahami kebutuhan dari sistem tertanam (embedded systems) dan mampu mendesain sistem yang memenuhi persyaratan sebuah sistem tertanam. Mahasiswa akan mempelajari mulai dari karakteristik sistem terintegrasi, kinerja, mikrokontroler, metodologi desain sistem hingga masalah pemeliharaan dan pengembangan sistem terintegrasi.	13/09/2021 s/d 19/02/2022	Jumat, 13.00 - 15.00
2	TEKNOLOGI INDUSTRI	Teknik Mekatronika	IME 183331	CAD/CAM	3	√	10	Dr. Bagus M Arthaya	Sudah mengikuti MK (memahami) Menggambar Teknik	pada kuliah ini, mahasiswa akan belajar dasar-dasar desain produk teknik menggunakan komputer (CAD), proses manufaktur dengan bantuan komputer (CAM) serta mampu membuat program NC-nya dan menjalankannya dalam mesin CNC (simulasi dan kenyataan).	13/09/2021 s/d 19/02/2022	Selasa, 14.00 - 17.00
3	TEKNOLOGI INDUSTRI	Teknik Mekatronika	IME 183341	Perancangan Elemen Mesin	3	√	10	Dr. Bagus M Arthaya	Sudah mengikuti MK (memahami) Statika & Menggambar Teknik	Mahasiswa akan mempelajari peran dan pembebanan pada suatu komponen/elemen mesin dan memahami konsep perancangannya yang berhubungan dengan pembebanan baik statis maupun fluktuatif. Mahasiswa juga belajar cara menentukan umur produk, faktor keamanan serta pengaruh faktor konsentrasi tegangan.	13/09/2021 s/d 19/02/2022	Selasa, 10.00 - 13.00
4	TEKNOLOGI INDUSTRI	Teknik Mekatronika	IME 183361	Sensor dan Aktuator	3	√	10	Dr. Christian F Naa & Faisal Wahab, M.T.		Pada kuliah ini, mahasiswa akan belajar prinsip kerja sensor dan aktuator; memahami berbagai karakteristik sensor dan aktuator, proses kalibrasi sensor; merakit sensor dengan rangkaian analog dan mikrokontroler; mengetahui karakteristik, aplikasi, efektifitas dan keuntungan kerugian menggunakan aktuator elektrik, pneumatik dan hidrolik.	13/09/2021 s/d 19/02/2022	Jumat, 07.00 - 10.00
5	TEKNOLOGI INDUSTRI	Teknik Mekatronika	IME 184431	Dinamika Robot	3	√	10	Tua A Tamba, Ph.D	Sudah mengikuti MK (memahami) Kinematika	Pada kuliah ini, mahasiswa dikenalkan pada teknik pemodelan dan pengontrolan dinamika manipulator dengan memperhitungkan berbagai gaya internal maupun eksternal pada manipulator robot. materi yang akan dipelajari antara lain : pemodelan gerak benda tegar, pemodelan dinamika robot dengan teknik Euler-Newton atau Lagrange, metode kestabilan Lyapunov hingga analisis dan kontrol manipulator (menggunakan Matlab & toolbox).	13/09/2021 s/d 19/02/2022	Jumat, 13.00 - 15.00
6	TEKNOLOGI INDUSTRI	Teknik Mekatronika	IME 184441	Sistem Kontrol Modern	3	√	10	Tua A Tamba, Ph.D	Sudah mengikuti MK (memahami) Sistem Kontrol Dasar/ Otomatis	Pada kuliah ini mahasiswa dikenalkan dengan konsep dan teknik perancangan sistem kontrol umpan balik untuk sistem linier dinamik yang dimodelkan dengan persamaan ruang keadaan. Hal yang dipelajari : model persamaan state-space linier (LTI), transformasi pada model LTI, representasi kanonik model persamaan LTI, solusi persamaan LTI, hingga tapis Kalman linier.	13/09/2021 s/d 19/02/2022	Rabu, 13.00 - 16.00

No	Fakultas	Prodi Penyelenggara	Kode MK *wajib diisi	Nama MK *wajib diisi	SKS	APTIK		Nama Pengajar / Dosen	Prasyarat (jika ada)	Deskripsi singkat isi dan capaian pembelajaran	Masa Studi (tgl/bln/thn)	Jadwal Kuliah
						Tawarkan	Kuota					
7	TEKNOLOGI INDUSTRI	Teknik Mekatronika	IME 184411	Topik Khusus Mekatronika I	3	√	10	Nico Saputro, Ph.D		Kuliah ini bertujuan untuk memberikan wawasan pengetahuan tentang topik-topik terbaru di area penelitian di bidang mekatronika kepada para pesertanya. Oleh karena itu, topik tiap tahunnya selalu berubah sesuai dengan perkembangan teknologi. Untuk tahun 2021, topik yang diangkat adalah Cybersecurity. Seiring dengan semakin masifnya beragam alat terhubung ke Internet (Internet of Things), semakin banyak attack surface yang dapat digunakan sebagai 'pintu masuk' bagi attacker untuk melakukan serangan siber (cyberattacks). Pada kuliah ini, mahasiswa dikenalkan dengan konsep dasar Internet of Things dan Cybersecurity. Selama perkuliahan, mahasiswa akan mempraktekkan secara langsung beberapa teknik yang dipelajari (information gathering, Vulnerability Analysis, Vulnerability Exploitations, Cracking Password, dll) melalui berbagai hands-on proyek yang dapat dikerjakan baik secara mandiri ataupun secara kelompok.	13/09/2021 s/d 19/02/2022	Senin, 13.00 - 16.00
8	TEKNOLOGI INDUSTRI	Teknik Kimia	CHE 184671	Manajemen Kualitas	2	√	10	Ir. Yos Triatmodjo, MM	tidak ada	Perkuliahan Manajemen Kualitas ini bertujuan untuk memberikan pemahaman mengenai teori dan implementasi manajemen kualitas dengan pendekatan total yang lazim disebut Total Quality Managemet (TQM).	13/09/2021 s/d 19/02/2022	TBA
9	TEKNOLOGI INDUSTRI	Teknik Kimia	CHE 184677	Technopreneurship	2	√	10	Dr. Budi Husodo Bisowarno, Ir., M.Eng.,	tidak ada	Memberikan dasar-dasar kewirausahaan yang berbasis teknologi (technopreneurship), yang diharapkan dapat merintis usaha kecil dan menengah.  Capaian Pembelajaran : 1. Mampu memahami siklus pengembangan produk, baik perbaikan produk maupun invensi produk baru 2. Mampu memunculkan beragam gagasan produk untuk usaha bisnis, bersumber dari kebutuhan pasar dan perkembangan teknologi 3. Mampu merancang strategi berkompetisi untuk memulai usaha bisnis baru, yang berbasis kepada teknologi 4. Mampu memahami dasar-dasar menjalankan usaha bisnis, seperti aspek operasi, pemasaran dan pembiayaannya.	13/09/2021 s/d 19/02/2022	TBA
10	TEKNOLOGI INDUSTRI	Teknik Industri	ISE 184122	Desain Interaksi	3	√	5	Clara Theresia, S.T., M.T./Dr. Thedy Yogasara/Yansen Theopilus, S.T., M.T.	Sudah Tempuh Perancangan Produk and Pernah Tempuh Ergonomi		13/09/2021 s/d 19/02/2022	Rabu, 08.00 - 11.00
11	TEKNOLOGI INDUSTRI	Teknik Industri	ISE 184139	Data Mining	3	√	5	Prof. Sani Susanto, Ph.D	Sudah Tempuh Statistika Inferensi	Mata kuliah ini menjelaskan pengertian dan konsep dasar teknologi nano, sintesis dan karakterisasi nano partikel, perangkat untuk mengukur nano partikel beserta prinsip kerjanya, berbagai macam aplikasi teknologi nano di bidang pangan yang meliputi nano enkapsulasi, nano emulsi, nano antimikroba, nano herbal, nano sensor, nano coating dll.	13/09/2021 s/d 19/02/2022	Rabu, 10.00 - 13.00
12	TEKNOLOGI INDUSTRI	Teknik Industri	ISE 184169	Metode Multivariat Kontemporer	3	√	5	Fransiscus Rian Praktiko, S.T., M.T., MS	-	Di mata kuliah ini mahasiswa belajar tentang metode-metode multivariat yang berguna dalam penelitian di bidang Teknik Industri	13/09/2021 s/d 19/02/2022	Senin, 14.00 - 17.00
13	TEKNOLOGI INDUSTRI	Teknik Industri	ISE184153	Six sigma	2	√	5	Hanky Fransiscus, S.T., M.T. dan Y. M. Kinley Aritonang, Ph.D	Sudah Tempuh Pengendalian dan Penjaminan Mutu	Menguasai prinsip dan teknik perancangan sistem terintegrasi dengan pendekatan sistem, Mampu menemukan sumber masalah rekayasa kompleks pada sistem terintegrasi melalui proses penyelidikan, analisis, interpretasi data, dan informasi berdasarkan pendekatan analitik, komputasional atau eksperimental	13/09/2021 s/d 19/02/2022	TBA
14	TEKNOLOGI INDUSTRI	Teknik Industri	ISE 184170	Design thinking for social innovation	3	√	5	Dr. Johanna Renny Octavia, S.T., M.Sc., PDEng		Dunia yang serba cepat membawa banyak tantangan baru dan berbagai masalah sosial dalam kehidupan bermasyarakat seperti perubahan iklim, krisis energi, limbah pangan, dan sebagainya. Masalah sosial ini bertambah kompleks dan seringkali menjadi "wicked problem", dimana diperlukan upaya kolektif dan kolaborasi interdisiplin dalam penyelesaiannya. Social Innovation dipandang membawa solusi kreatif dan sustainable untuk menjawab tantangan sosial yang kompleks. Pendekatan Design Thinking dipercaya dapat mendorong terwujudnya social innovation melalui proses pencarian solusi sistemik yang bersifat iteratif.	13/09/2021 s/d 19/02/2022	TBA
1	TEKNOLOGI INFORMASI DAN SAINS	Matematika	AMS181501	Statistika Elementer	4	√	10	Agus Sukmana, MSc.	-	Melalui mata kuliah ini diharapkan mahasiswa memiliki pengetahuan statistika agar dapat memformulasikan masalah statistika, menggunakan rumus statistika yang tepat, menginterpretasikan hasilnya, mampu menyelesaikannya dengan bantuan perangkat lunak dan menuliskan hasilnya dalam bentuk laporan tertulis, serta memiliki sikap jujur, tekun, teliti, kreatif dalam menyelesaikan masalah. Materi kuliah ini meliputi : Data dan Statistika, Menggambarkan data dengan grafik dan ukuran numerik, Peluang, Distribusi peluang diskret, Distribusi peluang kontinu, Distribusi Sampling, Penaksiran Parameter, Uji Hipotesis, Analisis Variansi, Regresi linear dan korelasi, Analisis data kategori.	13/09/2021 s/d 19/02/2022	TBA
2	TEKNOLOGI INFORMASI DAN SAINS	Matematika	AMS 181203	Pemecahan Masalah Matematika	3	√	10	Dr. Jonathan Hoseana	-	Dalam mata kuliah ini, mahasiswa mengasah keterampilan-keterampilan dasar dalam bermatematika, khususnya keterampilan menuliskan bukti (bukti langsung, bukti tidak langsung, dll.) dan memecahkan masalah-masalah matematis dengan menggunakan berbagai strategi (mengumpulkan data, menyelesaikan masalah serupa yang lebih sederhana, dll.), bukan dengan sekadar mengandalkan templat jawaban contoh soal yang diberikan oleh dosen di kelas. Mahasiswa juga dilatih mengomunikasikan solusi mereka dalam penulisan matematis secara tepat dan efektif. Keterampilan pemecahan masalah dan komunikasi ini diharapkan bermanfaat untuk kesuksesan mahasiswa dalam semester yang akan datang, maupun dalam kehidupan pascauniversitas mereka.	13/09/2021 s/d 19/02/2022	TBA
3	TEKNOLOGI INFORMASI DAN SAINS	Matematika	AMS 184402	Ekonometrika Keuangan	3	√	10	Iwan Sugiarto, M.Si.	Statistika Dasar	Dalam matakuliah ini, mahasiswa diharapkan memiliki bekal pengetahuan ekonometrika agar dapat memahami dan menggunakan model ekonometrika dalam meramalkan gejala ekonomi, menguji validitas teori ekonomi berdasarkan data empiris, dan menghasilkan taksiran-taksiran numerik bagi koefisien-koefisien hubungan ekonomi. Analisis kuantitatif dari gejala dan teori ekonomi yang diformulasikan secara matematis, penggunaan metode statistika untuk melihat hubungan antar variabel, penaksiran parameter hubungan-hubungan di antara berbagai variabel ekonomi, pengujian validitas teori berdasarkan data empiris, peramalan berdasarkan parameter-parameter yang ditaksir. Beberapa materi yang diberikan antara lain: Model regresi linear klasik, restricted least square, model regresi linear normal, multiple regression model, multikolinearitas, heteroskedastisitas, autokorelasi, regresi atas variabel dummy, model regresi data panel.	13/09/2021 s/d 19/02/2022	TBA

No	Fakultas	Prodi Penyelenggara	Kode MK *wajib diisi	Nama MK *wajib diisi	SKS	APTIK		Nama Pengajar / Dosen	Prasyarat (jika ada)	Deskripsi singkat isi dan capaian pembelajaran	Masa Studi (tgl/bln/thn)	Jadwal Kuliah
						Tawarkan	Kuota					
4	TEKNOLOGI INFORMASI DAN SAINS	Fisika	PHY-183205	Reologi	3	√	10	Dr. Aloysius Rusli	Fisika Dasar 1 & 2	Reologi mencakup ilmu tentang bahan yang sifat alirannya tak sederhana. Mengenali sifat elastik dan sifat viskos sebagai dua ekstrem dari sifat viskoelastik linear yang meninjau sifat bahan sebagai fungsi waktu saja. Beberapa bahan kompleks seperti tulang, otot, cairan tubuh manusia, yang dapat dimodelkan dengan konsep-konsep tersebut. Eksperimen relaksasi dan eksperimen dinamik, Modulus elastik dan koefisien viskositas yang menjadi berkaitan. Model Maxwell dan model Kelvin-Voigt sebagai komponen sederhana bagi sifat viskoelastik linear. Prinsip Superposisi Boltzmann sebagai perluasan tanggapan bahan terhadap masukan sebarang. Sifat non-Hooke, sifat non-Newton sebagai perluasan sifat linear elastik dan viskos.	13/09/2021 s/d 19/02/2022	TBA
5	TEKNOLOGI INFORMASI DAN SAINS	Teknik Informatika	AIF182301	Pengantar Data Science	2	√	10	Maria Veronica, MT	-	Mata kuliah ini memperkenalkan bidang ilmu data science secara umum dan contoh-contoh aplikasinya pada beberapa kasus yang umum ditemukan. Setelah lulus menempuh mata kuliah ini mahasiswa diharapkan mampu: menguasai konsep umum dan tasks dalam tahapan data science melakukan descriptive dan predictive analysis terhadap data menggunakan teknik-teknik analisis yang sederhana membuat visualisasi data yang bermakna dan memberikan insight dengan menggunakan tools seperti Microsoft Excel dan Tableau atau PowerBI memahami konsep dasar dan aplikasi dari teknik-teknik penambangan data (data mining) seperti regresi, pattern mining, klasifikasi, dan klusterisasi mampu menerapkan materi-materi yang telah diajarkan pada contoh kasus sederhana yang diberikan, menulis laporan yang sistematis, dan mempresentasikannya.	13/09/2021 s/d 19/02/2022	TBA
6	TEKNOLOGI INFORMASI DAN SAINS	Teknik Informatika	AIF183335	Pengantar Penambangan Data dengan Python	3	√	10	Dr. Veronica Sri Moertini	-Menguasai dasar pemrograman Python. -Memahami dasar-dasar statistika untuk mempelajari (eksplorasi) data dan memvisualisasikannya data. -Memahami algoritma pemrograman.	Mata kuliah Pengantar Penambangan Data dengan Python (Introduction to Data Mining with Python) memberikan pemahaman tentang tahapan analisis data, teknik-teknik analisis data berbasis Machine Learning, praktek menggunakan teknik-teknik tersebut untuk menganalisis data dengan memanfaatkan Python. Di sini, Python dipilih karena sudah menyediakan berbagai library untuk analisis data, populer dan banyak dimanfaatkan oleh para data scientist. <a href="https://informatika.unpar.ac.id/pengantar-penambangan-data-dengan-python/">https://informatika.unpar.ac.id/pengantar-penambangan-data-dengan-python/</a>	13/09/2021 s/d 19/02/2022	TBA
7	TEKNOLOGI INFORMASI DAN SAINS	Teknik Informatika	AIF183305	Manajemen Proyek	2	√	10	Dr. Veronica Sri Moertini	Sudah tempuh Rekayasa Perangkat Lunak	Mata kuliah ini memberikan pemahaman, penguasaan dan praktek tentang manajemen proyek perangkat lunak dan sistem informasi, yang melingkup: skema dan mekanisme pengadaan dan eksekusi proyek, perencanaan dan penjadwalan pekerjaan, perhitungan estimasi biaya, manajemen pekerjaan dan kerja-sama dalam tim serta komunikasi dalam pengerjaan proyek. Mahasiswa diberi tugas-tugas untuk mempraktekkan konsep yang diajarkan. Praktisi akan diundang untuk sharing di kelas dan memberikan best practices dalam manajemen proyek.	13/09/2021 s/d 19/02/2022	TBA
8	TEKNOLOGI INFORMASI DAN SAINS	Teknik Informatika	AIF184235	Layanan Berbasis Web	3	√	10	Pascal Alfadian, MComp	Menguasai pemrograman web dan jaringan komputer	Kuliah Layanan Berbasis Web mengajarkan teknik komunikasi antar perangkat, memanfaatkan protokol HTTP yang sudah umum dipakai.	13/09/2021 s/d 19/02/2022	TBA
9	TEKNOLOGI INFORMASI DAN SAINS	Teknik Informatika	AIF183117	Grafika Komputer	2	√	10	Luciana Abednego, MT	Matematika Dasar	Mata kuliah ini memberikan pengetahuan dasar tentang grafika komputer. Grafika komputer merupakan bidang ilmu komputer yang mempelajari cara memanipulasi, menampilkan, dan menyimpan informasi digital dalam bentuk visual. Dalam kuliah ini, mahasiswa belajar untuk memodelkan data dalam bentuk digital, kemudian merepresentasikannya dalam bentuk visual.	13/09/2021 s/d 19/02/2022	TBA