



## DAFTAR MATA KULIAH PROGRAM PERTUKARAN MAHASISWA JALUR MANDIRI SEMESTER GANJIL TA 2023/2024 PROGRAM STUDI S-1 ARSITEKTUR

NO	TANGGAL MELAI PERKULIAHAN SEMESTER GANJIL 2023/2024	PROGRAM STUDI	AKREDITASI PROGRAM (ABRC)	TANGGAL AKHIR PENDAFTARAN	KOTA MAHASISWA	KODE MATA KULIAH	LIST MATA KULIAH	JUMLAH SKS PER MATA KULIAH	INFORMASI	DESKRIPSI MATA KULIAH	LEARNING OUTCOMES (CAPAIAN PEMBELAJARAN)	DAFTAR PUSTAKA/REFERENSI	KULIAH/RESPONSIPRAKTIKUM	NAMA DOSEN PENGAJAR	BIDANG KEAHLIAN/ROSE NTRASI	MK FRANSYARAT (*Jika ada)	JADWAL PERKULIAHAN (WAJIB DISI & FIK)		MODEL PENDEKATAN (HYBRID/BLENDED/ LURING/DARING)	KETERANGAN
																	FILIHAN 1	FILIHAN 2		
1	15 September 2023	Arsitektur	Bak	1 September 2023	10	AR210	Materi Studio Desain Arsitektur I	4		Mata kuliah ini membahas konsep dasar dan teori-teori arsitektur yang berkaitan dengan desain arsitektur. Mahasiswa akan mempelajari konsep-konsep dasar arsitektur, seperti fungsi, bentuk, ruang, dan material. Selain itu, mahasiswa juga akan mempelajari konsep-konsep arsitektur yang berkaitan dengan lingkungan, budaya, dan masyarakat.	1. Mahasiswa mampu menjelaskan konsep dasar arsitektur. 2. Mahasiswa mampu menjelaskan konsep dasar arsitektur. 3. Mahasiswa mampu menjelaskan konsep dasar arsitektur. 4. Mahasiswa mampu menjelaskan konsep dasar arsitektur. 5. Mahasiswa mampu menjelaskan konsep dasar arsitektur.	STU080	Dr. Kristiana Kurniasari	Theory & Critic			Rabu & Rabu 07:00-12:00		Luring/Blended	
2	15 September 2023	Arsitektur	Bak	1 September 2023	10	AR211	Materi Studio Desain Arsitektur II	4		Mata kuliah ini membahas konsep dasar dan teori-teori arsitektur yang berkaitan dengan desain arsitektur. Mahasiswa akan mempelajari konsep-konsep dasar arsitektur, seperti fungsi, bentuk, ruang, dan material. Selain itu, mahasiswa juga akan mempelajari konsep-konsep arsitektur yang berkaitan dengan lingkungan, budaya, dan masyarakat.	1. Mahasiswa mampu menjelaskan konsep dasar arsitektur. 2. Mahasiswa mampu menjelaskan konsep dasar arsitektur. 3. Mahasiswa mampu menjelaskan konsep dasar arsitektur. 4. Mahasiswa mampu menjelaskan konsep dasar arsitektur. 5. Mahasiswa mampu menjelaskan konsep dasar arsitektur.	STU080	Dr. Anis A Yawani, ST, MT, IAI	Manajemen			Rabu & Rabu 07:00-12:00		Luring/Blended	
3	15 September 2023	Arsitektur	Bak	1 September 2023	15	AR500	Parametric Architecture	3	Pembah Tampilan Mata Kuliah Software dasar arsitektur	Mata kuliah ini membahas tentang konsep-konsep dasar arsitektur parametrik. Mahasiswa akan mempelajari konsep-konsep dasar arsitektur parametrik, seperti fungsi, bentuk, ruang, dan material. Selain itu, mahasiswa juga akan mempelajari konsep-konsep arsitektur parametrik yang berkaitan dengan lingkungan, budaya, dan masyarakat.	1. Mahasiswa mampu menjelaskan konsep-konsep dasar arsitektur parametrik. 2. Mahasiswa mampu menjelaskan konsep-konsep dasar arsitektur parametrik. 3. Mahasiswa mampu menjelaskan konsep-konsep dasar arsitektur parametrik.	AR11000	Lanarko, ST, MT	Digital Architecture			Rabu, 13:00-15:30		Luring	
4	15 September 2023	Arsitektur	Bak	1 September 2023	15	AR222	Fengshui, Esplanade Komersial dan Bank Properti	3		Mata kuliah ini membahas tentang konsep-konsep dasar arsitektur yang berkaitan dengan desain arsitektur. Mahasiswa akan mempelajari konsep-konsep dasar arsitektur, seperti fungsi, bentuk, ruang, dan material. Selain itu, mahasiswa juga akan mempelajari konsep-konsep arsitektur yang berkaitan dengan lingkungan, budaya, dan masyarakat.	1. Mahasiswa mampu menjelaskan konsep-konsep dasar arsitektur yang berkaitan dengan desain arsitektur. 2. Mahasiswa mampu menjelaskan konsep-konsep dasar arsitektur yang berkaitan dengan desain arsitektur. 3. Mahasiswa mampu menjelaskan konsep-konsep dasar arsitektur yang berkaitan dengan desain arsitektur.	AR11000	Dr. Fauz Basri Hasy, ST, MT, IAI	Fengshui			Rabu, 09:30-12:00		Luring	

Pendaftaran Pertukaran Mahasiswa dibatasi Hingga Pada Tanggal: 5 Juni 2023 - 31 Agustus 2023

Link Pendaftaran : <https://bit.ly/PENDAFTARANAMPUSIBEDKALAM>

Informasi lebih lanjut hubungi MBBM:  
Rony Wulandari, S2, MM  
Kasidi Widayanti, MBBM  
Lembaga Pengembangan Kristoforus Akademik Universitas Kristen Maranatha  
Email: [kabid.akademik@maranatha.edu.id](mailto:kabid.akademik@maranatha.edu.id) HP: +62 81211 501701

**JADWAL PENYERAHAN DATA PROGRAM PERTUKARAN MAHASISWA  
SEMESTER GANJIL & GENAP TAHUN AKADEMIK 2023/2024  
UNIVERSITAS KRISTEN MARANATHA**

NO	KEGIATAN	TANGGAL PENTING SEMESTER GANJIL	TANGGAL PENTING SEMESTER GENAP
1	Pengumpulan Mata Kuliah Program Studi	02 Mei 2023 - 31 Mei 2023 (Deadline : 31 Mei 2022)	02 Oktober 2023 - 31 Oktober 2023 (Deadline : 31 Oktober 2023)
	* Disesuaikan dengan format yang sudah diberikan berserta jadwal perkuliahan melalui link :  Link Penyimpanan :		
2	Pengiriman Proposal Penawaran Mata Kuliah dan Jadwal ke Universitas/PT Mitra	02 Juni 2023 - 31 Agustus 2023 (Penutupan Penawaran MK : 31 Agustus 2023)	01 November 2023 - 19 Januari 2024 (Penutupan Pendaftaran : 19 Januari 2024)
	* Penawaran MK dikirimkan ke Direktorat Kemitraan atau bisa dilakukan secara mandiri oleh Fakultas/ Program Studi * Penawaran MK akan di publish di website : NUNI, MBKM, Maranatha, LPKA, Group Gabungan Universitas-DIKTI, Group Kampus Merdeka		
3	Pendaftaran Mahasiswa Inbound & Outbound	05 Juni 2023 - 31 Agustus 2023 (Penutupan Pendaftaran : 31 Agustus 2023)	01 November 2023 - 19 Januari 2024 (Penutupan Pendaftaran : 19 Januari 2024)
	* Pendaftaran melalui link : <a href="https://bit.ly/PENDAFTARANKAMPUSMERDEKAUKM">bit.ly/PENDAFTARANKAMPUSMERDEKAUKM</a>		
4	Compile Data Peserta Inbound & Outbound oleh Bidang Pengelolaan MBKM	05 Juni 2023 - 31 Agustus 2023	01 November 2023 - 19 Januari 2024
5	Penyambutan Mahasiswa Inbound & Pelepasan Mahasiswa Outbound	13 September 2023	14 Februari 2024
6	Awal Perkuliahan	18 September 2023	19 Februari 2024
	UTS	06 Oktober 2023 - 17 November 2023	22 April 2024 - 03 Mei 2024
	UAS	22 Januari 2024 - 02 Februari 2024	24 Juni 2024 - 05 Juli 2024
7	Pengiriman Data Final Peserta Inbound & Outbound Semester ganjil ke Direktorat Akademik (Pelaporan LLDIKTI)	02 Oktober 2024	04 Maret 2024
8	Pengumpulan Laporan Akhir (UAS) dari Program Studi (Inbound) & PT Mitra (Outbound)	02 Februari 2024 - 16 Februari 2024 (Deadline : 16 Februari 2024)	05 Juli 2024 - 19 Juli 2024 (Deadline : 19 Juli 2024)
9	Pengiriman Laporan Nilai ke PT Mitra	22 Februari 2024	24 Juli 2024