



KEMENTERIAN PENGAJIAN TINGGI



UNIVERSITI SAINS ISLAM MALAYSIA
جامعة العلوم الإسلامية الماليزية
ISLAMIC SCIENCE UNIVERSITY OF MALAYSIA

e-Panduan

PROGRAM TAMHIDI SESI AKADEMIK 2023/2024



CETAKAN PERTAMA 2013

(Pindaan 2018)

Hak Cipta Universiti Sains Islam Malaysia

Hak cipta terpelihara,
tiada mana-mana bahagian daripada buku ini
boleh diterbitkan semula, disimpan untuk pengeluaran atau
ditukar kepada apa-apa bentuk dengan apa juga
cara melainkan mendapat izin bertulis
daripada USIM.

Disediakan oleh:

Pusat Tamhidi
Universiti Sains Islam Malaysia
71800 Bandar Baru Nilai
Negeri Sembilan Darul Khusus

Semua maklumat
yang terkandung di dalam buku ini
adalah benar pada tarikh cetakan
dan tertakluk kepada pindaan
dari semasa ke semasa

TAKWIM AKADEMIK
PUSAT TAMHIDI
UNIVERSITI SAINS ISLAM MALAYSIA
SESI AKADEMIK 2023/2024

AKTIVITI	SEMESTER I	
	TARIKH	TEMPOH
Pendaftaran Diri/Universiti Secara Dalam Talian	23 - 24 Julai 2023	2 hari
Pendaftaran Emel Pelajar	25 Julai 2023	1 hari
Pendaftaran Kolej Kediaman	25-26 Julai 2023	2 hari
Minggu Taaruf	27 Julai – 28 Julai 2023	2 hari
Perkuliahahan	31 Julai – 29 September 2023	9 minggu
Cuti Pertengahan Semester I	2 - 6 Oktober 2023	1 minggu
Perkuliahahan	9 Oktober – 8 Disember 2023	9 minggu
Minggu Ulang Kaji	11 – 15 Disember 2023	1 minggu
Peperiksaan Akhir Semester I	18 Disember 2023 – 29 Disember 2023	2 minggu
Cuti Semester I	1 – 26 Januari 2024	4 minggu

AKTIVITI	SEMESTER II	
	TARIKH	TEMPOH
Pendaftaran Kursus (Online)	29 Januari 2024	1 hari
Perkuliahahan	29 Januari – 5 April 2024	10 minggu
Cuti Pertengahan Semester II	8 – 12 April 2024	1 minggu
Perkuliahahan	15 April – 7 Jun 2024	8 minggu
Minggu Ulang Kaji	10 – 14 Jun 2024	1 minggu
Peperiksaan Akhir Semester II	17 – 28 Jun 2024	2 minggu
Cuti Semester II	1 -19 Julai 2024	3 minggu

- Hari Keputeraan Nabi Muhammad S.A.W (Maulidur Rasul) : 27 September 2023 (Rabu)
- Nuzul Al-Quran : 28 Mac 2024 (Khamis)
- Cuti Hari Raya Aidilfitri – 10 dan 11 April 2024 (Rabu dan Khamis) (tertakluk kepada pindaan)
- Hari Pekerja : 1 Mei 2024 (Rabu)
- Cuti Hari Wesak : 22 Mei 2024 (Rabu)
- Cuti Hari Raya Aidiladha : 17 – 18 Jun 2024 (Isnin dan Selasa) (tertakluk kepada pindaan)

KANDUNGAN

INFORMASI USIM	
PERKARA	M/S
1. Ucapan Aluan Naib Canselor	5
2. Ucapan Aluan Dekan Pusat Tamhidi	6
3. Maklumat Am Universiti	7
4. Canselor dan Pro-Canselor	10
5. Ahli Lembaga Pengarah Universiti	13
6. Ahli Jawatankuasa Pengurusan Universiti	14
7. Ahli Senat Universiti	15
8. Lagu Rasmi USIM	19
9. Sejarah Penubuhan USIM	20
10. Konsep dan Skop Pengajian	21
11. Objektif Penubuhan USIM	22
12. Peta Kampus	23
INFORMASI PUSAT TAMHIDI	
13. Maklumat Am Pusat	25
14. Latar Belakang Pusat	31
15. Program Tamhidi Perubatan, Pergigian dan Sains DAN Tamhidi Sains Fizikal dan Teknologi	39
16. Program Tamhidi Syariah dan Undang-Undang	54
17. Program Tamhidi Perakaunan dan Muamalat	67
18. Peraturan Akademik Program Tamhidi	80
19. Ikrar Mahasiswa	106
20. Direktori Kakitangan Pusat Tamhidi	108
21. Ruang Pembelajaran Pusat Tamhidi	114

ALU-ALUAN NAIB CANSELOR



*Assalamu'alaikum warahmatullahi wabarakatuh
Salam Integrasi Ilmu Naqli dan Aqli.*

Pertama kali, saya ingin mengambil kesempatan untuk mengucapkan Selamat Datang dan menjadi warga Universiti Sains Islam Malaysia (USIM) kepada semua pelajar Program Tamhidi bagi kemasukan sesi Akademik 2023/2024. Saya juga ingin mengucapkan tahniah dan Syabas kepada saudara-saudari kerana telah Berjaya terpilih mengikuti Program Tamhidi di USIM.

Saudara-saudari merupakan insan yang telah terpilih untuk menyambung pengajian ke peringkat asasi/prae-Universiti daripada ribuan calon yang telah memohon dan berharap dapat terpilih melangkah kaki ke Pusat Tamhidi. Program Tamhidi merupakan program ‘feeder’ dan ini bermakna saudara-saudari telah berjaya menjelaskan sebelah kaki saudara-saudari ke Universiti Awam (UA).

Seterusnya, terpulanglah kepada saudara-saudari untuk memanfaatkan tempoh pengajian di peringkat Tamhidi bagi memastikan saudara-saudari berjaya melanjutkan pengajian ke peringkat pengajian Sarjana Muda di USIM. Langkah pertama saudara-saudari di Pusat Tamhidi ini amat penting dan merupakan tempoh yang akan mencorakkan dan menentukan kejayaan saudara-saudari hingga ke peringkat Sarjana Muda kelak.

USIM sebagai sebuah UA yang berteraskan pengajian Islam bertekad bukan sahaja untuk terbilang dalam usaha menjana dan menyebarkan ilmu pengetahuan tetapi juga dalam menjunjung tinggi martabat insan. USIM bertekad untuk melahirkan pemimpin dunia bersifat al-Abrar yang mampu mempelopori Sains Islam dan menghasilkan ilmu dan inovasi yang akan mentransformasikan negara, ummah dan manusia sejagat. Dengan semangat itu, saya menyeru saudara-saudari untuk bersama-sama USIM, berusaha keras dan tekun demi untuk kejayaan saudara-saudari dan juga demi bertekad untuk menjadikan USIM sebuah institusi ilmu yang terkehadapan dalam semua bidang keilmuan terutama Sains Islam.

Saya percaya, dengan semua kemudahan, keistimewaan dan bantuan yang disediakan kepada saudara-saudari bukan sahaja oleh USIM, malah oleh Kerajaan melalui Kementerian Pengajian Tinggi akan mencetuskan inspirasi kepada saudara-saudari untuk berusaha menjadi insan yang terbilang. Dengan harapan menjulang, semangat membara dan tekad yang jitu, doa dan harapan ibu-bapa, saya juga percaya saudara-saudari akan mencapai kejayaan yang sedia menanti di hadapan. Insyaallah.

Sekian, selamat berusaha dan semoga kejayaan mengiringi anda.

‘USIM Cemerlang, USIM Disayang’

Salam hormat,

PROFESOR TS. DR SHARIFUDDIN MD SHAARANI
Naib Canselor
Universiti Sains Islam Malaysia

ALU-ALUAN DEKAN



*Assalamu'alaikum warahmatullahi wabarakatuh
Salam Integrasi Ilmu Naqli dan Aqli.*

Alhamdulillah, segala puji bagi Allah, dengan izinNya, para pelajar telah dipilih dan diberi peluang untuk menuntut ilmu di Pusat Tamhidi, Universiti Sains Islam Malaysia (USIM) bagi sesi 2023/2024. Bagi Pihak Pusat Tamhidi, saya ucapkan tahniah dan syabas kepada para pelajar. Kejayaan yang anda kecapi sekarang adalah berkat dari usaha yang bersungguh-sungguh serta doa dari saudara saudari, ibu bapa dan guru.

Program Tamhidi ini ditubuhkan dengan hasrat yang murni, iaitu untuk menambah peluang pengajian pra-universiti khususnya kepada pelajar daripada aliran agama dan ini selaras dengan perancangan akademik USIM untuk membawa pengajian berteraskan Islam ke dalam arus perdana pendidikan negara. Adalah menjadi hasrat USIM untuk meningkatkan intelektual Islam yang berwibawa dalam bidang Perubatan, Pergigian, Sains dan Teknologi, Ekonomi, Muamalat, Perakaunan, Syariah dan Undang-Undang bagi memenuhi keperluan negara dan khususnya masyarakat Islam sejagat.

Langkah pertama saudara-saudari ke Pusat Tamhidi, USIM, adalah merupakan satu permulaan di medan perjuangan yang baru dalam usaha menjadi ilmuan Islam yang berjaya. Para pelajar harus menumpukan sepenuh perhatian kepada pelajaran kerana sistem pembelajaran di universiti sangat berbeza dengan apa yang saudara saudari alami semasa di sekolah. Para pelajar harus mempunyai inisiatif, kendiri, berdisiplin dan bertanggungjawab dalam mengatur perjalanan hidup sebagai pelajar universiti. Selain daripada itu juga, para pelajar harus menguatkan azam dan daya ketahanan diri dalam menempuh apa jua ujian dan dugaan yang dihadapi.

e-Panduan ini telah disediakan bagi memberi maklumat penting tentang program-program pengajian di Tamhidi, pendaftaran, peperiksaan serta peraturan-peraturan dan etika pelajar USIM. Jadikan e-Panduan ini sebagai satu rujukan dan panduan bagi mengharungi kehidupan kampus yang diredhai oleh Allah SWT.

Akhir kata, adalah menjadi harapan kami di Pusat Tamhidi agar peluang yang berharga ini dapat dimanfaatkan dengan sebaiknya bagi memperbaiki diri, menimba ilmu seterusnya berjaya menamatkan pengajian program Tamhidi ini dengan cemerlang ke peringkat yang lebih tinggi.

Sekian, terima kasih. Selamat maju jaya.

Salam hormat,

A handwritten signature in black ink, appearing to read "Juliana Jumal".

PROF. MADYA CHM DR. JULIANA JUMAL
DEKAN PUSAT TAMHIDI

MAKLUMAT AM UNIVERSITI





BANGUNAN CANSELORI

Bangunan Canselor Universiti Sains Islam Malaysia (USIM) merupakan bangunan pentadbiran utama universiti adalah antara seni bina ikonik universiti ini. Setinggi lima tingkat, Canselor menempatkan beberapa pejabat dan jabatan utama antaranya Pejabat Naib Canselor dan Timbalan Naib Canselor, Jabatan Canselor, Jabatan Pendaftar dan Jabatan Bendahari. Mengambil inspirasi reka bentuk Bangunan Perdana Putra yang menempatkan Pejabat Perdana Menteri Malaysia di Putrajaya, Canselor menjadi seni bina Islam sebagai asas reka bentuknya,

Sesuai dengan statusnya sebagai bangunan ikonik USIM, Bangunan Canselor turut merakamkan pelbagai peristiwa besar yang bersejarah sepanjang penubuhan Universiti ini antaranya Istiadat Pemasyhuran nama rasmi ‘Universiti Sains Islam Malaysia (USIM)’ selepas dinaiktara daripada Kolej Universiti Islam Malaysia (KUIM) oleh Tuanku Canselor Pertama, Yang Maha Mulia Tunku Ampuan Najihah binti Tunku Besar Burhanuddin pada 28 Jun 2007 dan Majlis Perasmian Kampus Tetap USIM yang disempurnakan oleh YAB Dato’ Seri Abdullah Hj Ahmad Badawi (kini Tun), Perdana Menteri Malaysia ketika itu pada tanggal 25 November 2008. Kedua-dua majlis bersejarah ini berlangsung di Dataran Bangunan Canselor.

MOTO
Berilmu, Berdisiplin dan Bertakwa

FALSAFAH

Paduan antara ilmu Naqli dan Aqli serta budi pekerti yang mulia adalah teras utama membentuk generasi cemerlang masyarakat berilmu

VISI

Institusi pendidikan tinggi Sains Islam Ulung

MISI

Menghasilkan ilmuwan, pemimpin dan profesional yang kompeten berdasarkan tradisi keilmuan Islam, nilai –nilai luhur agama dan budaya demi kesejahteraan sejagat

NILAI–NILAI TERAS

Al-Qawiyy Al –Amin(Amanah, Muafakat, Profesional, Efisien dan Global –Alamiyyah)

CANSELOR



Tuanku Canselor
Universiti Sains Islam Malaysia (USIM)

DULI YANG MAHA MULIA TUNKU AMPUAN BESAR NEGERI SEMBILAN DARUL KHUSUS
TUANKU AISHAH ROHANI BINTI ALMARHUM TENGKU BESAR MAHMUD

DK (NS), DPTJ

PRO-CANSELOR

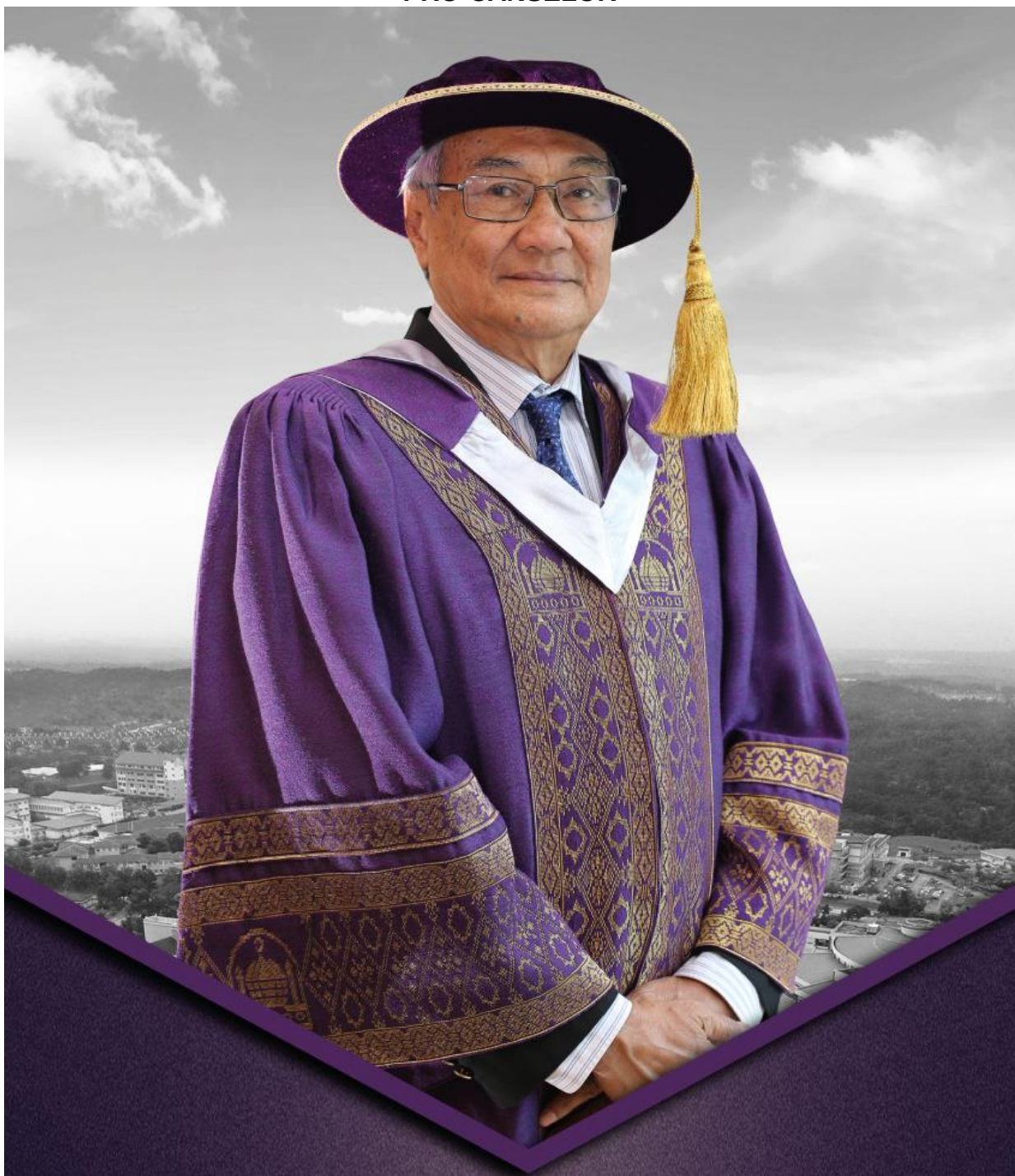


Tunku Pro Cancellor
Universiti Sains Islam Malaysia (USIM)

YANG AMAT MULIA TUNKU BESAR SERI MENANTI TUNKU ALI REDHAUDDIN IBNI TUANKU MUHRIZ

DKYR, SSTM
MPA (Harvard), BA (Hons) History and Social & Political Sciences (Cantab.)

PRO-CANSELOR



Pro Cangelor
Universiti Sains Islam Malaysia (USIM)

TUN DATO' SERI (DR.) ZAKI TUN AZMI

Barrister-at-law (Lincoln's Inn)

AHLI LEMBAGA PENGARAH UNIVERSITI

Pengerusi

YB Senator Datuk Seri Dr. Haji Zulkifli Mohamad Al-Bakri

PMW, DGPN, PJN

*Ph.D. (Islamic Studies) USM, M.A (Shariah) Al-Majma' Al-'Ilmi Al-'Ali,
B.A (Hons.) (Shariah) Islamic University of Madinah*

Ahli-ahli

YBhg. Profesor Ts. Dr. Sharifudin Md Shaarani

BSc (Hons) UKM, MSc (University of Reading), PhD (University of Cambridge)

YB. Dato' Dr. Razali Ab. Malik

KMN, DPNS, Ph.D (Political Science) UKM

YBhg. Encik Mansor Ibrahim @ Abd. Hamid

MSc (Human Resource Development) UPM, Dip. INTAN, BA Hons (Psychology) UKM

YBhg. Puan Norhana Abdul Azis

MBA UKM, BBA UIA, DPA INTAN

Y.Bhg. Prof. Dato' Dr. Mustafa Mohd Hanefah

PhD (Accounting and Taxation) UUM, MAccy Wollonggong, BAcct (Hons) UKM

YBhg. Datuk Profesor Dr. Mohamad Akram Laldin

B.A (Hons)(Jordan), PhD (Islamic Law) Scotland, United Kingdom

YBhg. Haji Mohd Nazree Haji Mohd Yunus

BASciStud (Hons) (Major Biotechnology, Islamic Studies) Uni Malaya, MIST (Distinction) OUM

YBhg. Dato' Dr. Mashitah Ibrahim

Ph.D (Shariah Islamiah) Kaherah, MA (Shariah Islamiah) Kaherah, Mphil (Islamic Revealed Knowledge and Heritage) IIUM, B.A Hons (Tafsir dan Hadis) Al-Azhar

YBhg. Mohd Hariri Mohamad Daud

Master (HRD) UPM, BA Hons (Dakwah and Islamic Management) USIM, Diploma (Usuluddin) KUSZA

YBhg. Tan Sri Haji Musa bin Tan Sri Haji Hassan

PMN, KMN, AMN, DSSA, PGPP, DCSM, SSAP, PSM, SPTS, SJMK, PSNB, PNBS, SPMP, DUBS, PYGP, KGCT

Dip. (law) Aberystwythl

Setiausaha

YBhg En. Muhammad Haizuan Rozali

DPT, KMN, ANS, SmSa, SSa (UKM)

AHLI JAWATANKUASA PENGURUSAN UNIVERSITI

NAIB CANSELOR

Profesor Ts. Dr. Sharifudin Md Shaarani

BSc (Hons) UKM, MSc (University of Reading), PhD (University of Cambridge)

TIMBALAN NAIB CANSELOR (AKADEMIK & ANTARABANGSA)

Prof. Dr. Mohd Radhi Ibrahim

BA HONS (University of al -Azhar), M.Sc (University of Malaya), Ph.D (Univeristy of Edinburgh)

TIMBALAN NAIB CANSELOR (HAL EHWAL PELAJAR & ALUMNI)

Profesor Dr. Adnan Mohamed Yusoff

Al-'Aliya (University of Jordan), M.A (Al al-Bayt Jordan), Ph.D (UKM)

TIMBALAN NAIB CANSELOR (PENYELIDIKAN DAN INOVASI)

PENDAFTAR

Dato' Muhammad Haizuan Rozali

DPT, KMN, ANS, SmSa, SSa (UKM)

BENDAHARI

Siti Nurbaya Ismail

NSDK, CA (MIA), B.Acct (Hons) (UUM)

KETUA PUSTAKAWAN

Nor Azzah Momin

M. Sc. Info Mgt. (UiTM), Post Grad. Dip. Lib. Sc. (UiTM), B. A. Islamic Revealed Knowledge (IIUM)

PENASIHAT UNDANG-UNDANG

Yuhani Jamiran

LLB (UIA), LLB (Syariah) (UIA)

PENOLONG NAIB CANSELOR (PENJANAAN DAN KELESTARIAN KEWANGAN)

Profesor Madya Dr. Asmaddy Haris

Bec, Mec (UUM), Ph. D (UKM)

PENOLONG NAIB CANSELOR (PERANCANGAN STRATEGIK DAN

PENGANTARABANGSAAN)

Profesor Dr. Mohd Yahya Mohamed Ariffin

DNS, BA Hons Comm. (UKM), MA Comm. (UKM), PhD(UM)

AHLI SENAT UNIVERSITI

1. **NAIB CANSELOR, YANG HENDAKLAH MENJADI PENGERUSI**

NAIB CANSELOR

PROF. TS. DR. SHARIFUDIN MD SHAARANI

2. **SEMUA TIMBALAN NAIB CANSELOR**

2.1 TIMBALAN NAIB CANSELOR (AKADEMIK DAN ANTARABANGSA)

PROF. DR. MOHD RADHI IBRAHIM

2.2 TIMBALAN NAIB CANSELOR (HAL EHWAL PELAJAR DAN ALUMNI)

PROF. DR. ADNAN MOHAMED YUSOFF

2.3 TIMBALAN NAIB CANSELOR (PENYELIDIKAN DAN INOVASI)

3. **SEMUA DEKAN FAKULTI DAN SEMUA KETUA KAMPUS CAWANGAN, SEKOLAH, PUSAT, AKADEMI DAN INSTITUT UNIVERSITI**

3.1 DEKAN FAKULTI KEPIMPINAN DAN PENGURUSAN

PROF. MADYA DR. MOHD FAIZAL KASMANI

3.2 DEKAN FAKULTI PENGAJIAN QURAN DAN SUNNAH

PROF. MADYA DR. MOHD ZOHDI MOHD AMIN

3.3 DEKAN FAKULTI SYARIAH DAN UNDANG-UNDANG

PROF. MADYA DR. NIK SALIDA SUHAILA NIK SALEH

3.4 DEKAN FAKULTI EKONOMI DAN MUAMALAT

PROF. MADYA DR. ZURINA KEFLI@ZULKEFLI

3.5 DEKAN FAKULTI SAINS DAN TEKNOLOGI

PROF. DR. ROSALINA ABDUL SALAM

3.6 DEKAN FAKULTI PERUBATAN DAN SAINS KESIHATAN

PROF. DATO' DR. MUHAMMAD SHAMSIR MOHD ARIS

3.7 DEKAN FAKULTI PENGAJIAN BAHASA UTAMA

PROF. MADYA DR. ZAINUR RIJAL ABD RAZAK

3.8 DEKAN FAKULTI PERGIGIAN

DR. AINUDDIN YUSHAR YUSOF

3.9 DEKAN FAKULTI KEJURUTERAAN DAN ALAM BINA

PROF. MADYA IR. DR. KHAIRI ABDUL RAHIM

- 3.10 DEKAN PUSAT PENGAJIAN SISWAZAH**
PROF. DR. NORITA MD NORWAWI
- 3.11 PENGARAH PUSAT TAMHIDI**
PROF. MADYA DR. JULIANA JUMAL
- 3.12 PENGARAH PUSAT PENGAJIAN TERAS**
PROF. MADYA DR. ABDUL MANAN ISMAIL
- 3.13 PENGARAH PUSAT PEMBANGUNAN KEMAHIRAN INSANIAH**
DR. DINA IMAM SUPAAT
- 3.14 PENGARAH INSTITUT SAINS ISLAM**
PROF. MADYA DR. MAHAZAN ABDUL MUTALIB @TAIB

- 4. *TIDAK LEBIH DARIPADA DUA PULUH (20) ORANG PROFESOR SEPENUH MASA YANG DIPILIH BAGI TEMPOH TIGA (3) TAHUN OLEH SEMUA PROFESOR DAN PROFESOR MADYA SEPENUH MASA UNIVERSITI***
 - 4.1 PROF. DATO' DR. MUSTAFA MOHD HANEFAH**
PROFESOR FAKULTI EKONOMI DAN MUAMALAT
 - 4.2 PROF. DATO' DR. ZULKIPLE ABD GHANI**
PROFESOR FAKULTI KEPIMPINAN DAN PENGURUSAN
 - 4.3 PROF. DATO' DR. MUHAMMAD TAUFFIK MOHD NOOR**
PROFESOR FAKULTI PERUBATAN DAN SAINS KESIHATAN
 - 4.4 PROF. DR. MOHD. FAUZI MOHD. AMIN**
PROFESOR FAKULTI PENGAJIAN QURAN DAN SUNNAH
 - 4.5 PROF. DR. ZURINA SHAFII**
PROFESOR FAKULTI EKONOMI DAN MUAMALAT
 - 4.6 PROF. DR. ROSNI SAMAH**
PROFESOR FAKULTI PENGAJIAN BAHASA UTAMA
 - 4.7 PROF. DR. MOHD YAHYA MOHAMED ARIFFIN**
PROFESOR FAKULTI KEPIMPINAN DAN PENGURUSAN
 - 4.8 PROF. DR. AMIR HUSIN MOHD NOR**
PROFESOR FAKULTI SYARIAH DAN UNDANG-UNDANG
 - 4.9 PROF. DR. MOHD FADZILLAH ABDUL RAZAK**
PROFESOR FAKULTI PERUBATAN DAN SAINS KESIHATAN
 - 4.10 PROF. TS. DR. MOHD IKMAR NIZAM MOHAMAD ISA**
PROFESOR FAKULTI SAINS DAN TEKNOLOGI

- 4.11 **PROF. IR. DR. HAFIZAL MOHAMAD**
PROFESOR FAKULTI KEJURUTERAAN DAN ALAM BINA
- 4.12 **PROF. DR. AZMAN AB. RAHMAN**
PROFESOR FAKULTI SYARIAH DAN UNDANG-UNDANG
- 4.13 **PROF. DR. MUHAMMAD RIDHWAN AB. AZIZ**
PROFESOR FAKULTI EKONOMI DAN MUAMALAT
5. **TIDAK LEBIH DARIPADA LIMA (5) ORANG DARIPADA UNIVERSITI YANG HENDAKLAH DIKO-OPT OLEH NAIB CANSELOR SELAMA TIGA (3) TAHUN**
- 5.1 **PROF. MADYA DR. NURLIDA BASIR**
PENGARAH PUSAT PENGURUSAN PENYELIDIKAN DAN INOVASI
- 5.2 **PROF. MADYA TS. DR. MADIHAH MOHD SAUDI**
KETUA PENGAWAI MAKLUMAT, UNIT KETUA PEGAWAI MAKLUMAT
- 5.3 **PROF. MADYA DR. AZWANI SOFIA AHMAD KHIAR**
PENGARAH PUSAT JAMINAN KUALITI
- 5.4 **PROF. MADYA DR. NURKHAMIMI ZAINUDDIN**
PENGARAH PUSAT PEMASARAN DAN KEMASUKAN PELAJAR
- 5.5 **DR. ASHARAF MOHD RAMLI**
PENGARAH PUSAT ISLAM
6. **PENDAFTAR, BURSAR, KETUA PUSTAKAWAN DAN PENASIHAT UNDANG-UNDANG HENDAKLAH MENJADI AHLI EX-OFFICIO TETAPI TIDAK BERHAK MENGUNDI DALAM MESYUARAT SENAT UNIVERSITI**
- 6.1 **PENDAFTAR**
DATO' MUHAMMAD HAIZUAN ROZALI
- 6.2 **BENDAHARI**
PN. SITI NURBAYA ISMAIL
- 6.3 **KETUA PUSTAKAWAN**
PN. NOR AZZAH MOMIN
- 6.4 **PENASIHAT UNDANG-UNDANG**
PN. YUHANI JAMIRAN
7. **AHLI SENAT UNDANGAN (WAKIL PELAJAR)**
- 7.1 **YANG DIPERTUA MAJLIS PERWAKILAN PELAJAR (MPP USIM 2021/2022)**
SAUDARA MUHAMMAD ZAID ABDUL KARIM

7.2 NAIB YANG DIPERTUA 2 MAJLIS PERWAKILAN PELAJAR (MPP USIM 2021/2022)

SAUDARI NAJWA FARHANA NORMAN

7.3 EXCO AKADEMIK DAN PEMBANGUNAN INTELEKTUAL, MAJLIS PERWAKILAN PELAJAR (MPP USIM 2021/2022)

SAUDARI AUFA ABDULLAH

LAGU RASMI USIM

USIM TERUS MAJU

Malaysia maju di zaman merdeka
Umatnya bergerak berganding bahu
USIM menyahut harapan bangsa
Menjadi Universiti termaju

Cabaran masa teras kegiatan
Penyelidikannya untuk dunia
Terus progresif membina insan
Berdisiplin mengamal nilai mulia

(korus)
Benteng harapan untuk terus maju
Menjadi Universiti terkini
Meredah halangan mencipta mutu
Mengharum negara seluruh bumi

USIM berjanji pada ibunda
Berjasa berbudi untuk semua
Siswanya adalah tunggak negara
Kan terus membela maruah kita

*Lirik: Tan Sri Dr Mohd Yusoff Noor
Lagu: Mahzan Manan*

SEJARAH PENUBUHAN USIM

Universiti Sains Islam Malaysia (USIM) yang dahulunya dikenali sebagai Kolej Universiti Islam Malaysia (KUIM) telah diluluskan penubuhannya dalam Mesyuarat Jemaah Menteri pada 11 Jun 1997 dan diwartakan pada 13 Mac 1998. Penjenamaan semula KUIM ke USIM dizahirkan pada 1 Februari 2007. Tarikh tersebut menjadi detik bersejarah Universiti dan menjadi bukti kesungguhan Kerajaan dalam mengubah persepsi umum serta menonjolkan fungsi dan peranan sebenar USIM sebagai sebuah institusi pengajian tinggi yang unik.

USIM memulakan tahun pengajiannya pada sesi akademik 2000/2001. Pada peringkat permulaan tiga fakulti telah ditubuhkan iaitu Fakulti Syariah dan Kehakiman [yang kini dikenali sebagai Fakulti Syariah dan Undang-undang (FSU)], Fakulti Pengajian Quran dan Sunnah (FPQS) dan Fakulti Dakwah dan Pengurusan Islam [yang kini dikenali sebagai Fakulti Kepimpinan dan Pengurusan (FKP)].

Bagi mencapai matlamat yang direncanakan serta meluaskan skop pengajiannya, pada tahun 2001, USIM telah menujuhkan Fakulti Ekonomi dan Muamalat (FEM) dengan pengambilan pertama pada sesi 2002/2003. Pada sesi 2004/2005 pula menyaksikan kewujudan Fakulti Sains dan Teknologi (FST). USIM telah membuka Fakulti Perubatan dan Sains Kesihatan (FPSK) dan Fakulti Pengajian Bahasa Utama (FPBU) dengan program akademik yang ditawarkan pada sesi 2005/2006. Sebagai usaha dalam meningkat bilangan graduan professional di negara ini, USIM telah menujuhkan Fakulti Pergigian (FPg) yang telah memulakan pengambilan pertamanya pada sesi 2007/2008 dan seterusnya Fakulti Kejuruteraan dan Alam Bina (FKAB). Ini menjadikan jumlah fakulti yang ada di USIM sebanyak sembilan buah.

USIM telah mula beroperasi pada awal Januari 2000 dengan menggunakan kemudahan yang ada di Universiti Kebangsaan Malaysia (UKM) iaitu di Paras 5, Bangunan Fakulti Pengajian Islam. Pada bulan April 2000, USIM telah berpindah ke kampus sementaranya yang terletak di Institut Profesional Baitulmal (IPB), Lot 1363, Jalan Perkasa Off Jalan Kampung Pandan, 55100 Kuala Lumpur.

Pengambilan pertama pelajar iaitu seramai 255 orang telah dimulakan pada sesi akademik 2000/2001. Pada sesi akademik 2001/2002 pula, USIM telah mengambil seramai 556 orang pelajar baru. Pertambahan tersebut mendorong USIM untuk menambah kemudahan prasarana pembelajaran serta penginapan. Oleh sebab itu, USIM telah memperluaskan operasi ke kampus sementara kedua iaitu dengan menggunakan premis di Menara A, Persiaran MPAJ, Jalan Pandan Utama, Pandan Indah, 55100 Kuala Lumpur. Kampus sementara kedua ini menempatkan ruang pengajaran dan pembelajaran. Mulai 21 Januari 2002, semua operasi USIM telah dilaksanakan sepenuhnya di Menara A, MPAJ, Pandan Indah.

USIM telah memulakan operasinya di kampus tetap yang terletak di Bandar Baru Nilai mulai tahun 2005. Perpindahan dilakukan secara berperingkat-peringkat selaras dengan kemajuan pembangunan kampus tetap tersebut. Pada masa ini hanya FPg sahaja yang masih beroperasi di Menara MPAJ, Pandan Indah. Fakulti ini akan turut bersama-sama di kampus tetap di Bandar Baru Nilai setelah semua perancangan pembangunan kampus tetap dilaksanakan sepenuhnya.

KONSEP DAN SKOP PENGAJIAN USIM

Konsep asas USIM berteraskan kepada konsep kesepaduan ilmu naqli dan ilmu akli dalam semua program pengajian yang ditawarkan. USIM mempunyai keunikan tersendiri dalam semua bidang pengajiannya bagi mencapai objektif penubuhan yang ditetapkan. Bahasa pengantar utama program pengajian adalah Bahasa Arab dan Bahasa Inggeris.

Perolehan dan penguasaan ilmu perlu menerusi sumber dan saluran bahasa tradisi bidang ilmu berkenaan, pendekatan semasa dan tradisi, pemahaman dan penguasaan kepada Quran, Sunnah dan kitab klasik yang muktabar. Unsur-unsur ini diberi keutamaan dan disepadukan dalam pengajaran.

USIM sebuah institusi pengajian tinggi bersifat lebih terfokus dan khusus dalam memberi tumpuan kepada bidang pengajian dan pendidikan Islam. Kemasukan pelajarnya dihadkan kepada maksimum sekitar 10,000 pelajar sahaja supaya ia benar-benar menjadi sebuah institusi yang mempunyai kekuatan dalam ceruknya. Ini membolehkan USIM mengeluarkan graduan yang berwibawa dalam disiplinnya, serta memiliki penguasaan Bahasa Arab dan Inggeris dalam semua aspek kemahirannya. Ini membolehkan USIM diakui di dalam dan di luar negara sesuai dengan hasrat kerajaan menjadikan negara sebagai pusat kecemerlangan ilmu.



OBJEKTIF PENUBUHAN USIM

USIM merupakan saluran utama bagi pelajar-pelajar aliran agama untuk meneruskan pengajian mereka di peringkat pengajian tinggi di Malaysia.

USIM ditubuhkan untuk:

- i. Memartabatkan pendidikan Islam serta membawanya ke dalam arus perdana pendidikan negara.
- ii. Membina kesepaduan antara teori dan amali dalam diri setiap siswazah yang dikeluarkan.
- iii. Melahirkan ilmuan Islam yang berpendidikan sepadu, mampu memimpin masyarakat majmuk serta mempunyai potensi yang tinggi menerajui pembangunan negara.
- iv. Meneroka dan mengembalikan tradisi keilmuan Islam yang unggul bersetuju dengan persekitaran dan teknologi terkini.
- v. Membekalkan modal insan yang kukuh dengan penghayatan nilai Islam yang mampu berinteraksi dan berkomunikasi dengan berkesan dalam masyarakat

PETA KAMPUS USIM



MAKLUMAT AM PUSAT TAMHIDI

PENTADBIRAN PUSAT TAMHIDI

PENGARAH

Prof. Madya ChM Dr. Juliana Jumal

BSc (Hons) Chemistry UKM, Dip Ed (Sc) UTM, MSc (Chemistry) UKM, PhD (Chemistry) UKM

TIMBALAN PENGARAH

Encik Mohd Naser Mohd Sabri

BHsc (Arabic Language & Literature) (IIUM), M.Hsc (Arabic as Second Language) (IIUM)

PENYELARAS PROGRAM TAMHIDI PERUBATAN, PERGIGIAN DAN SAINS

FIZIKAL

Puan Siti Rubaini Mat

BSc (UK Malaysia), MSc (UKM)

PENYELARAS PROGRAM TAMHIDI PERAKAUNAN DAN MUAMALAT

Puan Lakirina Faidiwati Bt. Latif

Dip. Pend. Islam, (KUIS), Dip. B. Arab, (KUIS), Bachelor Pentadb. Muamalat, (USIM), Master Econs & Muamalat, (USIM)

PENYELARAS PROGRAM TAMHIDI SYARIAH DAN UNDANG-UNDANG

Puan Azniwati Abdul Aziz

BA Hons (Mutah University), DipEd (MPTAA), MA Syariah (UKM)

PENYELARAS KUALITI

Puan Amanina Kamarudin

BEd Hons (Maths) (UKM)

PENOLONG PENDAFTAR KANAN / PEGAWAI KEMASUKAN PELAJAR

Cik Noorfazira Zainol Rashid

BSc Hons (Mass Communication) (UiTM)

PENOLONG PENDAFTAR

Encik Mohd Zaini Othman

BSc Hons (Financial Math) (USIM)

**STAF AKADEMIK
(PROFESOR, PENSYARAH, GURU TAMHIDI DAN GURU BAHASA)**

Prof. Dato' Dr. Mohamed Ridza Wahiddin
KMN, OSA Senior Member, FASc, BSc (Hons) Physics; UMIST, Manchester, U.K., MSc (Theoretical Physics); UMIST, Manchester, U.K., PhD (Theoretical Physics); UMIST, Manchester, U.K., Diploma in Islamic Studies; International Islamic University Malaysia, DSc (Higher Doctoral Degree) UMIST, Manchester, U.K.

Dr. Maizatul Farisah Mohd Mokhtar
LLB (UKM), LLM (UKM), PhD in Law (Brunel University London, UK)

Dr. Ummu-Hani Abas
Bachelor of Human Sciences (Arabic Language & Literature) (IIUM) Master in Arabic Language (KUIN), PhD in Arabic Language (KUIN)

Dr. Noorrezam Yusop
DCS (Information Technology) (UTM), BSc (Hons) in Information Technology (Software Engineering) (KLMUC), M.C.S.(Software Engineering and Intelligence) (UTeM), PhD in Information Technology (UTeM)

Dr. Haslinawati Mohd Mustapha
BSc Hons (UPM), MSc (UPM), PhD in Microeng and Nanoelectronics (UKM)

Dr. Nur Ilyana Ismarau Tajudin
BSc (Busines Computing) (UiTM), Master in Management Information System (UKM), PhD in Information System (UPM)

Dr. Norrlaili Shapiee
BSc in Industrial Mathematics (UTM), MSc in Mathematics (UMT), PhD in Mathematics (UniSZA)

Dr. Nurul Jannah Abd Rahman
BSc Hons (USIM), MSc (USIM), PhD in Applied Sciences (UTP)

Dr. Nur Idayu Ah Khaliludin
BSc (Hons) Actuarial Science and Risk Management (USIM), MSc Actuarial Science (University of Southampton), PhD Mathematics (UTM)

Dr. Nadrahtul Huda Misral
BSc. (Hons) Industrial Chemical Technology (USIM), MRes Organic Chemistry: Drug Discovery (UCL, London, UK), PhD in Chemistry (UKM)

Puan Siti Rubaini Mat
BSc (UKM), MSc (UKM)

Puan Zunaidah Ismail
DipEd (MPKTBR), BSc Hons (UKM)

Puan Ts. Halimaton Sa'adiah Ariffin
BSc (Information Technology), UiTM, DipEd (Computer Science), IPDA, Master in Computer Science (Multimedia Systems), UPM

Puan Alifah Hj. Hamid
BAcc Hons (UKM), DipEd Acc (MPP), MAcc (UKM)

Puan Haslinda Haron
BSc Finance (Southern Illinois), DipEd TESL (IPBA)

Puan Lakirina Faidiwati Bt. Latif
Dip. Pend. Islam (KUIS), Dip. B. Arab (KUIS), Bachelor Pentadb. Muamalat (USIM), Master Econs & Muamalat (USIM)

Puan Latipah Mohd Noor
BEd. Hons (Chemistry) (UKM)

Encik Sanusi Shariff
BA Hons (Al-Azhar), DipEd (IIUM), MQS (UKM)

Encik Wan Amir Nudin B. Wan Ishak
BA Hons (Mu'tah)

Cik Nur Afzan Izham
BSc.Ed Hons TESL (UTM), M.Ed TESL (UM)

Cik Siti Fazilah Shaik Mohd Noor
BSc.Ed Hons (UPSI), MSc (Applied Physics) (UM)

Puan Junaidah Md. Din
BEd TESL (UiTM)

Puan Azniwati Abdul Aziz
BA Hons (Mutah University), DipEd (MPTAA), MA Syariah (UKM)

Puan Afiedah Kasmani
BEd (TESL) (UM)

Puan Azlina Mohamed Nor
BHsc (Hons.) (English Language and Literature) IIUM, M.Ed. (TESL) (UKM)

Encik Mohd Naser Mohd Sabri
BHsc (Arabic Language & Literature) (IIUM), M.Hsc (Arabic as Second Language) (IIUM)

Puan Safiah Sharif @ Sheriff
BEd (TESL) (UPM), MA Ed (TESL) (UPM)

Puan Siti Khadijah Togin
Dip Science Biology (UiTM), BA Hons Edu Biology (UiTM), MSc Genetic (UKM)

Puan Amanina Kamarudin
BEd Hons (Maths) (UKM)

Puan Rosmarini Mat Zain
LLB (IIUM)

Puan Rasmina Hasbullah
BA Hons (Morocco)

Encik Ahmad Asyraf Mat Ali
BHsc (Arabic Language & Literature) (IIUM)

Puan Nurul Khadijah Mohamad
BHsc (Arabic Language & Literature) (IIUM)

Puan Norhakimah Dhiauddin
BEd. Hons. (Biology) UKM, MSc. (Food biotechnology) (USIM)

Puan Nur Safura Ab. Ghaffar
BEd TESL (Teaching English as a Second Language) (UiTM)

Encik Raimizar Rahim
Dip. Public Mgmt. (INTAN), B. Ed. TESL Hons. (UPM), MA. App. Ling. (UPM)

Encik Afif Ariffin
BEd. Hons. (Chemistry) (UPSI)

Encik Mohamad Hazwan Abdul Rahman
BHsc (Arabic Language & Literature) (IIUM), Msc. (Arabic Communication) (USIM)

Puan Shahirah Sulaiman
BHSc (Hons.) (English Language and Literature) (IIUM), Master of TESL - (UKM)

Puan Azizah Abd Majid
BHSc (Hons.) (English Language and Literature) (IIUM)

Puan Husna Azira Md Radzi
Bachelors Education of Sciences (Physics) (UKM), Masters (Applied Physics) (UKM)

Puan Aiza Azrin Mohd Zain
Sarjana Muda Sains Dan Komputer Serta Pendidikan (Matematik) (UTM)

Cik Nur Sakinatul Laila Binti Mohammad Jasni
BSc Hons Education Physics (UPM)

Puan Nurasyikin Binti Abd. Rahman
Ijazah Sarjana Muda Pendidikan Sains (Biologi) (UPSI)

Puan Nur Khairunnisa Binti Mohd Ngaini
B. Ed of Science (Mathematics) with Education (Honors) (UPSI)

Encik Mohamad Shukri Bin Yazid
Sarjana Muda Bahasa Arab Dan Kesusastraan, Universiti Mu'tah Jordan

Encik Mohd Naqjudin Bin Che Ibrahim
Ijazah Sarjana Muda Sains dengan Pendidikan (Kepujian) Major Fizik (UPM), Master
Sains (UPM)

PUSAT TAMHIDI



Pusat Tamhidi mempunyai dua (2) buah blok utama iaitu Blok Pentadbiran dan Makmal Pelbagai Guna dan Blok Akademik. Blok Pentadbiran dan Makmal Pelbagai Guna (kiri) menempatkan Pejabat Pengarah, Timbalan Pengarah, Penyelaras, Pejabat Pentadbiran, Bilik Kakitangan Akademik dan makmal untuk tujuan pembelajaran dan pengajaran antaranya Makmal Biologi, Makmal Komputer dan Makmal Bahasa. Manakala Blok Akademik (kanan) menempatkan Dewan Kuliah Pusat, Dewan Kuliah Sederhana dan Bilik Tutorial.

LATAR BELAKANG

Penawaran program pra-universiti oleh USIM melalui Pusat Tamhidi bermula dengan pengambilan kumpulan pertama pelajarnya pada sesi akademik 2004/2005. ‘Tamhidi’ yang diambil dari bahasa Arab bermaksud ‘persediaan’ merupakan program pengajian yang sama seperti program Matrikulasi atau Asasi tetapi disesuaikan kandungan silibus akademiknya selari dengan citra dan aspirasi penubuhan USIM.

Program Tamhidi membuka peluang kepada pelajar lepasan Sijil Pelajaran Malaysia (SPM) dari sekolah agama/kelas aliran agama melanjutkan pengajian lebih awal ke alam universiti.

Program Tamhidi telah berjaya dalam menyediakan para pelajarnya sebagai *feeder* untuk menyambung pengajian ke peringkat Sarjana Muda di USIM dalam pelbagai program pengajian seperti perubatan, pergigian, sains, kejuruteraan, undang-undang, perakaunan dan kewangan.

Syarat Kelayakan Masuk

Semua kemasukan ke Pusat Tamhidi hendaklah memenuhi Syarat Am Universiti dan Syarat Khas Program seperti berikut:

Syarat Am Bagi Semua Program Tamhidi

1. Warganegara Malaysia;
2. Memililiki Sijil Pelajaran Malaysia (SPM)/setaraf dengan mendapat sekurangnya lima (5) kepujian termasuk Bahasa Melayu dan lulus mata pelajaran sejarah dalam peperiksaan SPM.

SYARAT KHAS PROGRAM

A. Tamhidi Perubatan, Pergigian dan Sains

Syarat Am Universiti:

1. Warganegara Malaysia;
2. Memiliki Sijil Pelajaran Malaysia (SPM)/setaraf dengan mendapat sekurang-kurangnya LIMA (5) kepujian termasuk Bahasa Melayu dan lulus dalam mata pelajaran Sejarah dalam peperiksaan SPM.

Syarat Khas Program:

1. Memperoleh sekurang-kurangnya kepujian (Gred C) dalam mata pelajaran berikut:
 - Bahasa Arab / Bahasa Arab Tinggi / Bahasa Arab Komunikasi / Al-Lughah Al-Arabiah Al-Mu'asirah / Turath Bahasa Arab / Al-Adab Wa Al-Balaghah
2. Memperoleh sekurang-kurangnya Gred B dalam MANA-MANA SATU (1) mata pelajaran berikut:
 - Pendidikan Islam / Pendidikan Al-Quran dan Al-Sunnah / Pendidikan Syari'ah Islamiah / Tasawwur Islam / Usul Al-Din / Al-Syariah / Hifz Al Quran / Maharat Al Quran / Turath Dirasat Islamiah / Turath Al-Quran dan Al-Sunnah / Manahij Al-'Ulum Al-Islamiah
3. Memperoleh sekurang-kurangnya Gred B dalam mata pelajaran berikut:
 - Fizik
 - Kimia
 - Biologi
 - Matematik
 - Bahasa Inggeris
4. Memperoleh sekurang-kurangnya Gred C dalam mata pelajaran berikut:
 - Matematik Tambahan
5. Calon tidak mempunyai kurang upaya fizikal / anggota sehingga menyukarkan kerja-kerja amali.

B. Tamhidi Sains Fizikal dan Teknologi

Syarat Am Universiti:

1. Warganegara Malaysia;
2. Memiliki Sijil Pelajaran Malaysia (SPM)/setaraf dengan mendapat sekurang-kurangnya LIMA (5) kepujian termasuk Bahasa Melayu dan lulus dalam mata pelajaran Sejarah dalam peperiksaan SPM.

Syarat Khas Program:

1. Memperoleh sekurang-kurangnya kepujian (Gred C) dalam mata pelajaran berikut:
 - Bahasa Arab / Bahasa Arab Tinggi / Bahasa Arab Komunikasi / Al-Lughah Al-Arabiah Al-Mu'asirah / Turath Bahasa Arab / Al-Adab Wa Al-Balaghah
2. Memperoleh sekurang-kurangnya Gred C dalam MANA-MANA SATU (1) mata pelajaran berikut:
 - Pendidikan Islam / Pendidikan Al-Quran dan Al-Sunnah / Pendidikan Syari'ah Islamiah / Tasawwur Islam / Usul Al-Din / Al-Syariah / Hifz Al Quran / Maharat Al Quran / Turath Dirasat Islamiah / Turath Al-Quran dan Al-Sunnah / Manahij Al-'Ulum Al-Islamiah
3. Memperoleh sekurang-kurangnya Gred C dalam mata pelajaran berikut:
 - Fizik
 - Kimia
 - Matematik
 - Matematik Tambahan
 - Bahasa Inggeris
 - Biologi / Sains / Sains Tambahan / Pengajian Kejuruteraan Awam / Pengajian Kejuruteraan Elektrik dan Elektronik / Pengajian Kejuruteraan Mekanikal / Reka Cipta / Lukisan Kejuruteraan / Grafik Komunikasi Teknikal / Asas Kelestarian / Sains Rumah Tangga / Pertanian / Sains Komputer / Prinsip Perakaunan / Perniagaan/ Ekonomi / Sains Sukan / Pendidikan Seni Visual / Lukisan / Reka Bentuk Kraf / Pengajian Keusahawanan
4. Calon tidak mempunyai kurang upaya fizikal / anggota sehingga menyukarkan kerja-kerja amali.

C. Tamhidi Syariah dan Undang-Undang

Syarat Am Universiti:

1. Warganegara Malaysia;
2. Memiliki Sijil Pelajaran Malaysia (SPM)/setaraf dengan mendapat sekurang-kurangnya LIMA (5) kepujian termasuk Bahasa Melayu dan lulus dalam mata pelajaran Sejarah dalam peperiksaan SPM.

Syarat Khas Program:

1. Memperoleh sekurang-kurangnya kepujian (Gred B) dalam mata pelajaran berikut:
 - Bahasa Arab / Bahasa Arab Tinggi / Bahasa Arab Komunikasi / Al-Lughah Al-Arabiah Al-Mu'asirah / Turath Bahasa Arab / Al-Adab Wa Al-Balaghah
 - Bahasa Inggeris
2. Memperoleh sekurang-kurangnya Gred C+ dalam MANA-MANA DUA (2) mata pelajaran berikut:
 - Pendidikan Islam / Pendidikan Al-Quran dan Al-Sunnah / Pendidikan Syari'ah Islamiah / Tasawwur Islam / Usul Al-Din / Al-Syariah / Hifz Al-Quran / Maharat Al Quran / Turath Dirasat Islamiah / Turath Al-Quran dan Al-Sunnah / Manahij Al-'Ulum Al-Islamiah
3. Memperoleh sekurang-kurangnya Gred C+ dalam mata pelajaran berikut:
 - Matematik / Matematik Tambahan

D. Tamhidi Perakaunan dan Muamalat

Syarat Am Universiti:

1. Warganegara Malaysia;
2. Memiliki Sijil Pelajaran Malaysia (SPM)/setaraf dengan mendapat sekurang-kurangnya LIMA (5) kepujian termasuk Bahasa Melayu dan lulus dalam mata pelajaran Sejarah dalam peperiksaan SPM.

Syarat Khas Program:

1. Memperoleh sekurang-kurangnya kepujian (Gred C) dalam mata pelajaran berikut:
 - Bahasa Arab / Bahasa Arab Tinggi / Bahasa Arab Komunikasi / Al-Lughah Al-Arabiah Al-Mu'asirah / Turath Bahasa Arab / Al-Adab Wa Al-Balaghah
2. Memperoleh sekurang-kurangnya kepujian (Gred C) dalam MANA-MANA DUA (2) mata pelajaran berikut:
 - Pendidikan Islam / Pendidikan Al-Quran dan Al-Sunnah / Pendidikan Syari'ah Islamiah / Tasawwur Islam / Usul Al-Din / Al-Syariah / Hifz Al-Quran / Maharat Al Quran / Turath Dirasat Islamiah / Turath Al-Quran dan Al-Sunnah / Manahij Al-'Ulum Al-Islamiah
3. Memperoleh sekurang-kurangnya Gred B dalam mata pelajaran berikut:
 - Prinsip Perakaunan / Ekonomi / Perniagaan / Pengajian Keusahawanan
4. Memperoleh sekurang-kurangnya Gred B+ dalam mata pelajaran berikut:
 - Matematik / Matematik Tambahan
5. Memperoleh sekurang-kurangnya Gred C+ dalam mata pelajaran berikut:
 - Bahasa Inggeris

Program Pengajian Tamhidi Dan Program Sarjana Muda Yang Berkaitan

Bagi sesi akademik 2023/2024, USIM menawarkan empat program Tamhidi yang menjurus kepada program Sarjana Muda berikut iaitu:

a. Tamhidi Perubatan, Pergigian dan Sains

- Sarjana Muda Perubatan dan Surgeri (MBBS)*
- Sarjana Muda Pembedahan Pergigian (BDS)*
- 10 program Sarjana Muda yang ditawarkan kepada pelajar program Tamhidi Sains Fizikal dan Teknologi (Rujuk senarai (b) Tamhidi Sains Fizikal dan Teknologi)

b. Tamhidi Sains Fizikal dan Teknologi

- Sarjana Muda Sains dengan Kepujian (Bioteknologi Makanan)
- Sarjana Muda Sains dengan Kepujian (Fizik Gunaan)
- Sarjana Muda Sains dengan Kepujian (Matematik Kewangan)
- Sarjana Muda Sains dengan Kepujian (Sains Aktuari dan Pengurusan Risiko)
- Sarjana Muda Sains dengan Kepujian (Teknologi Kimia Industri)
- Sarjana Muda Sains Komputer dengan Kepujian (Keselamatan dan Jaminan Maklumat)
- Sarjana Muda Teknologi Industri Kesihatan dengan Kepujian
- Sarjana Muda Kejuruteraan Elektronik dengan Kepujian
- Sarjana Muda Kejuruteraan Elektrik dengan Kepujian
- Sarjana Muda Sains Seni Bina dengan Kepujian

c. Tamhidi Syariah dan Undang-Undang

- Sarjana Muda Undang-Undang dan Syariah dengan Kepujian
- Sarjana Muda Fiqh dan Fatwa dengan Kepujian
- Sarjana Muda Syariah (Industri Halal) dengan Kepujian
- Sarjana Muda Bahasa Inggeris dengan Perdagangan (Kepujian)

d. Tamhidi Perakaunan dan Muamalat

- Sarjana Muda Perakaunan dengan Kepujian
- Sarjana Muda Pentadbiran Muamalat dengan Kepujian
- Sarjana Muda Pemasaran (Perkhidmatan Kewangan) dengan Kepujian
- Sarjana Muda Pentadbiran Korporat dan Hubungan dengan Kepujian
- Sarjana Muda Perbankan dan Kewangan Islam dengan Kepujian
- Sarjana Muda Bahasa Inggeris dengan Perdagangan (Kepujian)
- Sarjana Muda Sains dengan Kepujian (Matematik Kewangan)
- Sarjana Muda Sains dengan Kepujian (Sains Aktuari dan Pengurusan Risiko)
- Sarjana Muda Sains Komputer dengan Kepujian (Keselamatan dan Jaminan Maklumat)

* Tertakluk kepada syarat-syarat tambahan yang telah ditetapkan.

Pelaksanaan Program

Tempoh masa pengajian Program Tamhidi adalah selama satu (1) tahun dan dibahagikan kepada dua (2) semester. Mata pelajaran bagi setiap program telah ditentukan bagi setiap semester.

Satu peperiksaan akhir akan diadakan bagi semua kursus pada setiap semester. Selain itu, setiap mata pelajaran juga akan diuji melalui kuiz, tugasan, pembentangan, ujian pertengahan semester dan lain-lain yang akan ditentukan oleh tenaga pengajar berkaitan.

Syarat Lulus Program Tamhidi

Pelajar perlu lulus semua kursus dengan PNGK minimum 2.00 sebelum layak dipertimbangkan ke program Ijazah Sarjana Muda yang berkaitan.

Pelajar hanya layak diperakukan lulus Program Tamhidi USIM setelah syarat-syarat berikut dipenuhi:

- (i) memperolehi PNGK tidak kurang daripada 2.00;
- (ii) lulus dalam semua mata pelajaran yang ditetapkan; dan
- (iii) memenuhi syarat-syarat lain yang ditetapkan dan diluluskan oleh Senat Universiti dari semasa ke semasa.

Syarat-syarat kemasukan pelajar lepasan Program Tamhidi bagi kemasukan ke Program Ijazah Sarjana Muda berkaitan di USIM adalah tertakluk kepada yang sedang berkuatkuasa.

MAKLUMAT AM PROGRAM :

- TAMHIDI PERUBATAN, PERGIGIAN DAN SAINS**
- TAMHIDI SAINS FIZIKAL DAN TEKNOLOGI**

**TAMHIDI PERUBATAN, PERGIGIAN DAN SAINS
DAN
TAMHIDI SAINS FIZIKAL DAN TEKNOLOGI**

OBJEKTIF

Tamhidi Kluster Sains menawarkan dua program iaitu Tamhidi Perubatan, Pergigian dan Sains (TPPS) serta Tamhidi Sains Fizikal dan Teknologi (TSFT) ini bertujuan melahirkan pelajar yang dapat menguasai dan mengaplikasikan ilmu pengetahuan, kefahaman teori dan kemahiran praktikal dalam kursus-kursus asas sains, untuk diserapkan ke program ijazah sarjana muda khususnya di Fakulti Perubatan dan Sains Kesihatan, Fakulti Pergigian, Fakulti Sains dan Teknologi dan Fakulti Kejuruteraan dan Alam Bina. Antara pelbagai pengkhususan yang boleh dipilih adalah seperti perubatan dan surgeri, pembedahan pergigian, bioteknologi makanan, sains aktuari dan pengurusan risiko, keselamatan dan jaminan maklumat, matematik kewangan, teknologi kimia industri, fizik gunaan, teknologi industri kesihatan, kejuruteraan elektrik, kejuruteraan elektronik dan seni bina. Graduan yang bakal dilahirkan kelak bukan sahaja mahir dalam profesional perubatan dan sains malahan diharapkan mempunyai akhlak yang mulia, bertakwa, berdisiplin, bertanggungjawab dan menyumbang kepada agama, masyarakat dan negara.

STRUKTUR KURSUS

Bagi memastikan objektif program dicapai, struktur pengajian Tamhidi Kluster Sains ini dirangka dengan mempunyai komponen-komponen berikut. Semua pelajar wajib mengambil dan lulus semua kursus ini.

KOMPONEN UMUM

- Dirasat Al-Quran wa Al-Hadith
- ICT Skill

KOMPONEN BAHASA

- Arabic Language
- English Language

KOMPONEN PROGRAM

- Biology (bagi TPPS)
- Computing (Bagi TSFT)
- Physics
- Chemistry
- Mathematics

STRUKTUR PENAWARAN KURSUS
PROGRAM TAMHIDI PERUBATAN, PERGIGIAN DAN SAINS

SEMESTER I		
KOD KURSUS	KURSUS	JAM KREDIT
TST0615	Functions and Graphs	5
TST0714	Genetics and Ecology	4
TST0815	General Physics	5
TST0914	General Chemistry	4
TLE0113	English for Academic Purposes I	3
TLA0112	Al-Lughah Al-Arabiyyah Lil-Muhadathah	2
TLA0212	Dirasat Al-Quran wa Al-Hadith	2
JUMLAH		25

SEMESTER II		
KOD KURSUS	KURSUS	JAM KREDIT
TST0624	Pre-Calculus	4
TST0725	Anatomy and Physiology	5
TST0824	Advanced Physics	4
TST0925	Physical and Organic Chemistry	5
TLE0123	English For Academic Purposes II	3
TLA0122	Al-Lughah Al-Arabiyyah Lil-Ittisol	2
JUMLAH		25

PROGRAM TAMHIDI SAINS FIZIKAL DAN TEKNOLOGI

SEMESTER I		
KOD KURSUS	KURSUS	JAM KREDIT
TST 0615	Functions and Graphs	5
TST 1015	Computing I	5
TST 0815	General Physics	5
TST 0914	General Chemistry	4
TLE 0113	English For Academic Purposes I	3
TLA 0112	Al-Lughah Al-Arabiyyah Lil-Muhadathah	2
TLA 0212	Dirasat Al-Quran wa Al-Hadith	2
JUMLAH		26

SEMESTER II		
KOD KURSUS	KURSUS	JAM KREDIT
TST 0624	Pre-Calculus	4
TST 1024	Computing II	4
TST 0824	Advanced Physics	4
TST 0925	Physical and Organic Chemistry	5
TLE 0123	English For Academic Purposes II	3
TLA 0122	Al-Lughah Al-Arabiyyah Lil-Ittisol	2
TST 1122	ICT Skill	2
JUMLAH		24

PENGENALAN KURSUS

TST0615 FUNCTIONS AND GRAPH	
KREDIT	5
SEMESTER	1
COURSE SYNOPSIS	The Mathematics syllabus was designed towards developing students' understanding of mathematical concepts and its applications, skills to interpret and solve problems so that they have complete and strong foundation to pursue science and technology programs in Universiti Sains Islam Malaysia (USIM).
REFERENCES	<ol style="list-style-type: none"> 1. Tai Pon Hoy. 2013. Pre-U Text STPM Mathematics (T) First Term. Pearson Malaysia Sdn Bhd. 2. Tai Pon Hoy. 2013. Pre-U Text STPM Mathematics (T) Second Term. Pearson Malaysia Sdn Bhd. 3. Yaakub, Abdul Hadi, Ong, Beng Sim. 2016. Mathematics for Matriculation Semester 1. 5th Edition. Oxford Fajar Sdn Bhd. 4. Ismail, Rohana, Lee Beng Hin, Lee Khaik Yong. 2016. Q&A Mathematics for Matriculation Semester 2. Second Edition Updated. Oxford Fajar Sdn Bhd. 5. Eng, C.P, Peng, C. S, Cheng, C. P., Foong, N. S. 2015. Mathematics 2 for Science Students. 3rd Edition. Malaysia: Oriental Academic Publication. 6. Al-Quran [2:144] 5. Siti Faizah (2018). Aplikasi Matematika dalam Penentuan Arah Kiblat dengan Menggunakan Spherical Trigonometri Retrieved from https://www.researchgate.net/publication/342832829 6. Nur Idayu Binti Ah Khaliludin (2021). Modified Logistic Mortality Model for Mortality Rates in Malaysia. PhD Thesis. Universiti Teknologi Malaysia, Skudai.

TST0714 GENETICS AND ECOLOGY	
KREDIT	4
SEMESTER	1
COURSE SYNOPSIS	This course enables students to know the fundamental concept of biology. The goal of studying biology at Tamhidi is to strengthen the knowledge and theory of biology to prepare the student to study biology in depth when they further their studies in the university. This subject focuses on the cell division, biodiversity and concept of genetics including DNA recombinant technology. It also emphasis the needs of students to evaluate psychomotor skill in lab.

REFERENCES	<ol style="list-style-type: none"> 1. Lisa A. Urry, Steven A. Wasserman, Peter V. Minorsky, Michael L. Cain, Jane B. Reece, 2017. Campbell Biology. (11th ed.), Pearson. 2. Martha R. Taylor, Eric J. Simon, Jean L. Dickey, Kelly A. Hogan, Jane B. Reece. 2017. Campbell Biology: Concepts and Connections. (9th ed.), Pearson. 3. Raven, P.H. and G.B. Johnson. 2019. Biology (12th ed.), McGraw Hill. 4. Snustad, D.P, M.J. Simmons. 2015. Principles of genetics (7th ed.), John Wiley & Sons. 5. Solomon, E.P., C.E. Martin, L. Berg, D.W. Martin. 2015. Biology (10th ed.), Stamford Connecticut. 6. Hill, R.W., G.A. Wyse, M. Anderson. 2016. Animal Physiology (4th ed.), Oxford University Press. 7. Guan B.H, T.S Hoon, S. Nasariya. 2014. Complete Reference Matriculation (4th Edition) Biology I & Biology II. Oriental Academic Publication.
-------------------	--

TST0815 GENERAL PHYSICS	
KREDIT	5
SEMESTER	1
COURSE SYNOPSIS	The aim of this course is to enhance students' understanding and knowledge of Physics. The syllabus enables students to understand key concepts and theories in physics and their underlying laws and principles. This will enable students to pursue education at university level in the various fields of sciences and technology, medical sciences, engineering, architectures and other related fields.
REFERENCES	<ol style="list-style-type: none"> 1. Ariffin, A. 2013. Complete Reference Matriculation Physics. 6th Edition. Malaysia: Oriental Academic Publication 2. Walker, J., Halliday, D & Resnick, R. 2014. Fundamentals of Physics. Hoboken, NJ: John Wiley & Sons, Inc. 3. Poh L. Y. & Lee B. H. 2018. Physics for Matriculation Semester 1. Fifth edition. Shah Alam: Oxford Fajar. 4. Zainal, A.S., Siti Hendon S. A., Halimah M. K., Saiful K. M., Zalita Z. & Lim P. C. 2021. Physics for Matriculation. Semester 1. Shah Alam: SAP Publication. 5. M. Azman H. I. 2020. Rahsia di Sebalik Ilmu Fizik. Negeri Sembilan: Penerbit USIM

TST0914 GENERAL CHEMISTRY	
KREDIT	4
SEMESTER	1

COURSE SYNOPSIS	This course is designed to provide students with a thorough understanding of the general principles of chemistry. It covers topics on physical and inorganic chemistry, such as atoms, molecules and ions, stoichiometry, atomic and electronic structure, periodic properties of elements, chemical bonding, molecular geometry, gaseous, liquid and solid state as well as chemical kinetics. Other topics include properties of solution, chemical equilibria, acid-base equilibria, thermochemistry and electrochemistry. The laboratory component will complement materials discussed in this subject.
REFERENCES	<ol style="list-style-type: none"> Mat, S.R., Latipah, M.N, Afif, Rahman, N. J. A. & Misral, N. H. 2022. General Chemistry. Nilai: USIM Press. Mat S.R. & Latipah, M. N. 2019. Laboratory Manual for Tamhidi. Nilai: Usim Press. Tan, Yin Toon, Kumren Ashy, Sheila Shamuganathan. 2012. Chemistry for Matriculation Semester 1. 4th edition. Oxford Fajar. Brown, Theodore L. 2015. Chemistry: The Central Science. 13th edition. Boston: Prentice Hall. Brandon, J., Chang, R. 2013. Chemistry. 11th edition. New York: McGraw-Hill.

TST1015 COMPUTING I	
KREDIT	5
SEMESTER	1
COURSE SYNOPSIS	This course provides an introduction to e-commerce, social media, privacy, security and ethics in Islamic perspective. It provides the experience with the information systems development and fundamental od relational database systems. At the end of the course, students should be able to apply the theory and concepts learnt in this course in the group project to solve a problem.
REFERENCES	<ol style="list-style-type: none"> O'Leary, T.J., O'Leary, L.I., & O'Leary, D.A. (2021). Computing Essentials 2017: Making IT Work for You. 28nd edition. New York: McGraw-Hill Education. Alan R. Dennis., Barbara H.W., Roberta M.R., (2014), Systems Analysis and Design, 6th Edition. New York: Wiley Roth, R.M., Dennis, A. and Wixom, B.H., (2012). Systems Analysis and Design. 5th edition. New Jersey: John Wiley & Sons. Hoffer, J.A., Ramesh, V. and Topi, H., (2011). Modern Database Management. 10th edition. New Jersey: Pearson Education.

	<p>5. Gillenson, M.L. et al., (2008). Introduction to Database Management. New Jersey: John Wiley & Sons.</p> <p>6. Omar, R., Bahrom, H., (2014). Islamic perspectives relating to business, arts, culture and communication. Springer</p>
--	--

TLE0113 ENGLISH FOR ACADEMIC PURPOSES I	
KREDIT	3
SEMESTER	1
COURSE SYNOPSIS	<p>This course introduces students to the fundamental skills of reading, writing, listening and speaking in English Language, targeted for pre-degree students who wish to improve their proficiency. The contents of the syllabus are organised around a wide range of topics. The reading sections will expose the students to a variety text types that cover the macro and micro skills of reading, both necessary for effective and efficient understanding of a reading text. The following skills are taught, scanning, skimming, deriving meaning from context, distinguish main ideas and supporting details, making inferences and drawing conclusions. Those related sections will engage vocabulary activities to alleviate lexical deficiency. The writing sections will expose students to expository essays. Writing tasks are provided to guide students to expand thesis statement and main ideas into essay which are logical, coherent, and well-organized. The other two basic skills of English language learning which are speaking and listening are also emphasized through active student participation and interaction. Oral activities in groups and pairs will be the primary focus of in-class activities and assessments.</p>
REFERENCES	<ol style="list-style-type: none"> 1. Cecilia Arul, Phoon Foong Ha, Albert Nathan & Kok Ming Wai (2021). Effective Text MUET. Selangor: Penerbit Ilmu Bakti Sdn. Bhd. 2. Audrey Koh & Dr. Jane Cheok Mei Lick. (2021). MUET My Way. Selangor: Penerbitan Pelangi Sdn. Bhd. 3. Choo Wan Yat, Yee Sook Fen & Yeoh Wei Tzee. (2021). MUET Model Tests. Selangor: Penerbit Ilmu Bakti Sdn. Bhd. 4. Audrey Koh (2021). Model Test Papers MUET. Selangor: Penerbitan Pelangi Sdn. Bhd. 5. Datin Dr. Cynthia Yolanda Dass SFHEA, Prof. Dr. Malachi Edwin Vethamani, Emily Neoh Gaik Kin & Vasanthi T Arasoo (2021). Masterclass MUET. Selangor. Sasbadi Sdn. Bhd.

TLA0112 AL-LUGHAH AL-ARABIYYAH LIL-MUHADATHAH	
KREDIT	2
SEMESTER	1
COURSE SYNOPSIS	This course provides students with the vocabularies and language style which are used by Arabic native speakers on daily basis based on specific situations.
REFERENCES	<ol style="list-style-type: none"> 1. Hawa Alias, 2021, Marhaban al-Lughah al-Arabiyyah 1, Penerbit USAS, Kuala Kangsar. 2. Wan Abdul Aziz Wan Daud, 2021, al-Inarah fi al-Lughah al-Arabiyyah, Penerbit UMK, Bachok. 3. Eckehard Schulz, Günther Krahl, Wolfgang Reuschel, 2000. Standard Arabic: An Elementary-Intermediate Course, Cambridge, United Kingdom. 4. El Mustapha Lahlali, 2018, Arabic Media Dictionary, Taylor & Francis Ltd 5. Olly Richards, 2020, Short Stories in Arabic for Intermediate Learners (MSA), John Murray Press 6. Lingo Mastery Authors, 2021, 2000 Most Common Arabic Words in Context: Get Fluent & Increase Your Arabic Vocabulary with 2000 Arabic Phrases, Lingo Mastery Publication. 7. Lingo Mastery Authors, 2021, Arabic Short Stories for Beginners: 20 Captivating Short Stories to Learn Arabic & Increase Your Vocabulary the Fun Way, Lingo Mastery Publication. 8. 'Id Zuhdi, 2018, Madkhal ila Tadris Maharat al-Lughah al-Arabiyyah, Amman, Dar Safa lil Nashr Wa al-Tawzi.

TLA0212 DIRASAT AL-QURAN WA AL-HADITH	
KREDIT	2
SEMESTER	2
COURSE SYNOPSIS	Kursus ini membantu para pelajar mengenalpasti dan memahami ayat-ayat al-Quran dan al-Hadith yang berkaitan dengan Sains dan Sains Sosial serta dapat mempraktikkannya dalam kehidupan mereka sehari-hari.

REFERENCES	<ol style="list-style-type: none"> 1. Sanusi Shariff, 2014. Al-'Ulum al-Hadithah Fi Dhaui al-Quran Wa al-Hadith. Bangi: Dar al-Fikri 2. Al-Sharif, 'Adnan. 1990. Min 'Ilm al-Tibb al-Qur'ani. Beirut: Dar al-'Ilm li al-Malayiin. 3. Shihatah, 'Abdullah. 2001. 'Ulum al-Tafsir. Kaherah: Dar al-Shuruq. 4. El-Naggar, Zaghlul Raghib. 2007. Tafsir al-Ayat al-Kawniyyah fi Al-Quran Al-Karim. Kaherah: Maktabah al-Shuruq al-Dawliyyah. 5. Al-Haj Muhammad Wasfi. 1995. Al-Quran wa al-Tib. Beirut: Dar Ibn Hazm. 6. Al-Bugha, Mustafa Dib. 2008. Al-Wafi Fi Syarh al-Arba'in al-Nawawi. Damsyik: Dar al-Kalim al-Tayyib. 7. Al-Sobuni, Muhammad 'Ali. 1990. Sofwah al-Tafasir. Kaherah: Dar Thaqafah. 8. Al-Qahtan. Manna` Khalil. 2000. Mabahith Fi 'Ulum al-Quran. Damsyik: Dar Qalam.
-------------------	--

TST0725 ANATOMY AND PHYSIOLOGY	
KREDIT	5
SEMESTER	2
COURSE SYNOPSIS	This course enables students to know the fundamental concept of biology. The goal of studying biology at Tamhidi is to strengthen the knowledge and theory of biology to prepare the student to study biology in depth when they further their studies in the university. This subject focuses on the human anatomy and physiology. It also emphasizes the needs of students to evaluate psychomotor skill in microscopy and observing organs system in mammal. It also emphasizes the needs of students to evaluate psychomotor skill in lab.
REFERENCES	<ol style="list-style-type: none"> 1. Lisa A. Urry, Steven A. Wasserman, Peter V. Minorsky, Michael L. Cain, Jane B. Reece, 2017. Campbell Biology. (11th ed). UK: Pearson. 2. Martha R. Taylor, Eric J. Simon, Jean L. Dickey, Kelly A. Hogan, Jane B. Reece. 2017. Campbell Biology: Concepts and Connections. (9th ed). UK: Pearson. 3. Raven, P.H. and G.B. Johnson. 2019. Biology (12th ed) New York: McGraw Hill.

	<p>4. Solomon, E.P., C.E. Martin, L. Berg, D.W. Martin. 2015. Biology (10th ed). Stamford: Cengage Learning.</p> <p>5. Hill, R.W., G.A. Wyse, M. Anderson. 2016. Animal Physiology (4th ed). UK: Oxford University Press.</p> <p>8. Guan B.H, T.S Hoon, S. Nasariya. 2014. Complete Reference Matriculation (4th Edition) Biology I & Biology II. Kuala Lumpur: Oriental Academic Publication.</p> <p>9. Abd-EI-Maeboud. 2000. The Embryo: An Islamic Perspective. <i>Gynaecol Perinatol</i>. 9(4): 133–137.</p>
--	--

TST0824 ADVANCED PHYSICS	
KREDIT	4
SEMESTER	2
COURSE SYNOPSIS	The aim of this course is to enhance the students' understanding and knowledge of Physics. The syllabus enables students to understand key concepts and theories in physics and their underlying laws and principles. This will enable students to pursue education at university level in the various fields of sciences & technology, medical sciences, engineering, architectures and other related fields.
REFERENCES	<p>1. Ariffin, A. 2013. Complete Reference Matriculation Physics. 6th Edition. Malaysia: Oriental Academic Publication</p> <p>2. Walker, J., Halliday, D & Resnick, R. 2014. Fundamentals of Physics. Hoboken, NJ: John Wiley & Sons, Inc.</p> <p>3. Serway, R.A., Vuille, C. 2015. College physics. 10th Edition. Stamford, Connecticut: Cengage Learning.</p> <p>4. Giancoli, D.C. 2014. Physics: Principles with Applications. 7th Edition. Boston: Prentice Hall.</p> <p>5. Young, H.D., Freedman, R.A., & Ford, A.L. 2014. Sears and Zemansky's University Physics: with Modern Physics. 13th Edition. Boston: Pearson.</p>

TST0925 PHYSICAL & ORGANIC CHEMISTRY	
KREDIT	5
SEMESTER	2

COURSE SYNOPSIS	This course is designed to cover some topics on physical chemistry, and it is a basic introduction organic chemistry. The goal of studying chemistry at Tamhidi is to strengthen the knowledge and theory of chemistry to prepare the students to study chemistry in depth when they further their studies in the university. This subject focuses on the physical chemistry and introduction to organic chemistry. It also addresses the needs of students to broaden their knowledge of the organic compounds about their physical and chemicals properties. By studying chemistry and learning about the composition of our world students can understand about the environment and us clearly.
REFERENCES	<ol style="list-style-type: none"> 1. Latipah, M.N, Mat, S.R. & Afif, A. 2021. Physical & Organic Chemistry. Nilai: USIM Press. 2. Mat, S.R., Latipah, M.N, & Afif, A. 2017. Laboratory Manual Chemistry II for Tamhidi. Nilai: USIM Press. 3. Chang, R. 2013. Chemistry. 11th Ed. USA: McGraw-Hill, Inc. 4. Brown, T.L. 2015, Chemistry. 13th Ed. USA: Prentice Hall. 5. Ahmad Kamal Ariffin Abdul Jamil, et.al. 2012. Chemistry for Matriculation 2. Kuala Lumpur: Oriental Academic Publication. 6. Brown. Organic Chemistry. 2012. 6th Ed. USA: Pacific Grove.

TST1024 COMPUTING II (PENGKOMPUTERAN II)	
KREDIT	4
SEMESTER	2
COURSE OUTLINE	This course introduces problem solving approaches (software development lifecycle) and solution design. The students will then be introduced to basic knowledge of programming. At the end of the course, students should be able apply the theory and concepts learnt in this course in the group project to solve a problem.
REFERENCES	<ol style="list-style-type: none"> 1. Horton, I. & Van Weert, P. Beginning C++20: From Novice to Professional 6th Edition. 2020. Apress. ISBN-13: 978-1484258835.

	<p>2. Damien, L. Step by step Beginners Guide in Mastering C++. 2019. Independently published (November 28, 2019). ISBN-13: 978-1712370292.</p> <p>3. Siddhartha Rao. Sams Teach Yourself C++ in One Hour a Day. (Eighth Edition). 2017. Sams Publishing.</p> <p>4. Stanley B. Lippman, Josée Lajoie and Barbara E. Moo. C++ Primer. 2012. Addison-Wesley Professional.</p> <p>5. Bjarne Stroustrup. Programming: Principles and Practice Using C++ (2nd Edition). 2014. Addison-Wesley Professional.</p> <p>6. Bjarne Stroustrup. The C++ Programming Language, 4th Edition. 2013. Addison-Wesley Professional.</p> <p>7. Y. Daniel Liang. 2013. Introduction to Programming with C++ (3rd edition). Pearson.</p> <p>8. Kirch-Prinz, U. & Prinz, P. A Complete Guide to Programming in C++. 2002. Jones & Bartlett Publishers.</p>
--	---

TLE0123 ENGLISH FOR ACADEMIC PURPOSES	
KREDIT	3
SEMESTER	2
COURSE OUTLINE	This course is specifically designed for students to develop their academic English language proficiency and it covers from B1 to B2 CEFR level. This course focuses on the use of academic English emphasizing on reading, writing and speaking skills. The emphasis will be on the writing, speaking and reading skills utilized in classrooms for coursework across the curriculum, with practice provided in a range of content areas. The course also offers a platform for students' soft skills development as they are expected to apply problem solving and critical thinking in related activities.
REFERENCES	<p>1. Milada Broukal. 2016. Weaving It Together 4: Connecting Reading and Writing (4th ed.) USA: Thomson Heinle.</p> <p>2. Colin S. Ward & Margot F. Gramer. 2019. Q: Skills for Success Reading and Writing 3 (3rd ed). USA: Oxford University Press.</p> <p>3. Mansor, M., Maesin, A., Osman, N., Zakaria, F., Abd Hamid, A. A., Nayan, S., Darus, N. A., Zakaria, Z. A., Mohamad, R.,</p>

	<p>Osman, M.I & Shafie, L.A. 2013. English for You. Selangor: Oxford Sdn. Bhd.</p> <p>4. Hyacinth Gaudart, Richard Hughes, Jessie Michael & Yong Lee Choo. 2019. Towards Better English Grammar. (3rd ed.). Selangor: Oxford Fajar Sdn. Bhd.</p> <p>5. Becky Tarver Chase. 2018. Pathways: Listening, Speaking and Critical Thinking (2nd ed). USA: National Geographic Learning.</p>
--	---

TLA0122 AL-LUGHAH AL-ARABIYYAH LIL-ITTISOL	
KREDIT	2
SEMESTER	2
COURSE OUTLINE	This course helps students to master the language skills of listening, speaking, reading and writing with emphasis more on active skills.
REFERENCES	<p>1. Hawa Alias. 2021. Marhaban al-Lughah al-Arabiyyah 1. Kuala Kangsar: Penerbit USAS.</p> <p>2. Wan Abdul Aziz Wan Daud. 2021. Al-Inarah fi al-Lughah al-Arabiyyah. Bachok: Penerbit UMK.</p> <p>3. Eckehard Schulz, Günther Krahl & Wolfgang Reuschel. 2000. Standard Arabic: An Elementary-Intermediate Course. UK: Cambridge.</p> <p>4. El Mustapha Lahlali. 2018. Arabic Media Dictionary. London: Taylor & Francis Ltd</p> <p>5. Olly Richards. 2020. Short Stories in Arabic for Intermediate Learners (MSA). London: John Murray Press</p> <p>6. Lingo Mastery Authors. 2021. 2000 Most Common Arabic Words in Context: Get Fluent & Increase Your Arabic Vocabulary with 2000 Arabic Phrases. USA: Lingo Mastery Publication.</p> <p>7. Lingo Mastery Authors. 2021. Arabic Short Stories for Beginners: 20 Captivating Short Stories to Learn Arabic & Increase Your Vocabulary the Fun Way. USA: Lingo Mastery Publication.</p> <p>8. 'Id Zuhdi. 2018. Madkhal ila Tadris Maharat al-Lughah al-Arabiyyah. Amman: Dar Safa lil Nashr Wa al-Tawzi.</p>

TST1122 ICT SKILL	
KREDIT	2
SEMESTER	2
COURSE OUTLINE	This course covers the topics in information technology It is also provides experience with technology revolution, database management systems, graphics, internet, and world wide web that covers concepts and application of software.
REFERENCES	<ol style="list-style-type: none"> 1. Misty Vermaat, Steven Freund, Susan Sebok, Mark Frydenberg, Jennifer Campbell. 2018. Discovering Computers (c)2018: Digital Technology, Data, and Devices. 16th Edition. UK: Cengage Learning Inc. 2. Joan Lambert, Joyce Cox. 2014. Microsoft Word. Washington: Microsoft Press. 3. Joan Lambert, Joyce Cox. 2014. Microsoft PowerPoint. Washington: Microsoft Press. 4. Lina Foulkes. 2019. Learn Microsoft Office 2019: A comprehensive guide to getting started with Word, PowerPoint, Excel, Access, and Outlook. USA: Packt Publishing Ltd.

MAKLUMAT AM PROGRAM :

- TAMHIDI SYARIAH DAN UNDANG-UNDANG**

OBJEKTIF

Program Tamhidi Syariah dan Undang-undang bertujuan menyediakan pelajar yang mempunyai pengetahuan dan kemahiran asas berkaitan disiplin undang-undang dan syariah serta penguasaan Bahasa Inggeris dan Bahasa Arab yang baik untuk diserapkan ke Program Ijazah Sarjana Muda Undang-undang dan Syariah, Ijazah Sarjana Muda Fiqh dan Fatwa dan Ijazah Sarjana Muda Syariah (Industri Halal) di Fakulti Syariah dan Undang-Undang, USIM. Selain itu, pelajar lepasan Tamhidi Syariah dan Undang-undang juga berpeluang ke Program Ijazah Sarjana Muda Bahasa Inggeris dengan Perdagangan di Fakulti Pengajian Bahasa Utama, USIM. Graduan yang bakal dilahirkan kelak bukan sahaja mahir dalam aspek perundangan dan syariah malahan mempunyai akhlak yang mulia, bertakwa, berdisiplin, bertanggungjawab dan berguna kepada agama, masyarakat dan negara.

STRUKTUR KURSUS

Bagi memastikan objektif program dicapai, struktur pengajian Tamhidi Syariah dan Undang-Undang dirangka dengan komponen berikut dimana semua pelajar wajib mengambil dan lulus semua kursus tersebut.

Komponen Umum

- Al-Quran Wa Al-Hadith Fi Ulum Al-Ijtimaiyyah
- ICT Skill

Komponen Bahasa

- Arabic Language
- English Language

Komponen Program

- Al-Madkhal ila al-Syariah
- Al-Fiqh wa al-Mujtama'
- Al-Mabadik al-Fiqhiyyah
- Introduction to Law
- General Principles of Malaysian Law
- Law and Society
- English for Law

**PENAWARAN KURSUS MENGIKUT SEMESTER
TAMHIDI SYARIAH DAN UNDANG-UNDANG**

SEMESTER I		
KOD KURSUS	KURSUS	JAM KREDIT
TSU0214	al-Madkhal ila al-Syariah	4
TSU0314	Introduction to Law	4
TSU0404	al-Mabadik al-Fiqhiyyah	4
TLE0612	English for Academic Purposes I	2
TLE0622	English for Academic Purposes II	2
TLA0713	Al-Lughah Al-Arabiyyah Al-Ittisaliyyah I	3
TLA0812	Al-Lughah Al-Arabiyyah Al-Kitabiyyah I	2
TCL0822	ICT Skill	2
TUH0752	al-Quran Wa al-Hadith Fi Ulum al-Ijtimaiyyah	2
JUMLAH		25

SEMESTER II		
KOD KURSUS	KURSUS	JAM KREDIT
TSU0614	General Principles of Malaysia Law	4
TSU0714	Law and Society	4
TSU0814	al-Fiqh wa al-Mujtama'	4
TLE0712	English for Academic Purposes III	2
TLE0722	English for Academic Purposes IV	2
TLE0813	Introduction to English For Law	3
TLA0723	Al-Lughah Al-Arabiyyah Al-Ittisaliyyah II	3
TLA0823	Al-Lughah Al-Arabiyyah Al-Kitabiyyah II	3
JUMLAH		25

PENGENALAN KURSUS

TSU 0314 INTRODUCTION TO LAW	
CREDITS	4
SEMESTER	1
COURSE DESCRIPTION	<p>This course is designed to introduce the fundamental concept of law and the Malaysian legal system to Tamhidi students. The syllabus content covers the method of learning the law, and skill of finding the sources focusing on the legislation and case law and the methods of answering examination. Students are also exposed to other matters related to the legal system such as the dual judicial system; civil and Syariah Court system and alternative dispute resolution.</p>
REFERENCES	<ol style="list-style-type: none"> 1) Federal Constitution 2) Courts of Judicature Acts 1964 (Act 91) (Revised 1972) 3) Subordinate Courts Act 1948 (Act 92) (Revised 1972) 4) Child Act 2001 [Act 611] 5) Arbitration Act 2005 (Act 646)

TSU 0214 AL-MADKHAL ILA AL-SYARIAH	
KREDIT	4
SEMESTER	1
SINOPSIS	<p>Kursus ini mendedahkan kepada pelajar tentang Takrif Tasyri' dan Fiqh, peraturan memiliki harta, secara ringkas tentang kehidupan masyarakat Arab sebelum kedatangan Islam serta sejarah perkembangan fiqh dan peringkat-peringkat perkembangannya, bermula dari zaman Rasulullah s.a.w sehingga ke zaman moden. Semua perkara ini mesti diketahui oleh setiap pelajar sebelum mereka melangkah ke peringkat yang lebih tinggi lagi. Kursus ini ditawarkan kepada pelajar Tamhidi Syariah dan Undang-undang.</p>
RUJUKAN	<ol style="list-style-type: none"> 1. Mohammad Fuad Sawary. 2021. Al-Madhal Ila Dirosah Al-Feqh Al-Islami. Edisi 2. IIUM Press. 2. Al-Zuhaili, Wahbah. 2017. Al-Fiqh Al-Islami Wa Adillahtu. Damascus. Dar al-Fikr. al-Mouaser. 3. Muhammad Al Khudori Bik. 2021. Tarikh Tasyri' Islami. Edisi Tahunan. Beirut: Darul Kutub Al- Ilmiah 4. Dr. Aizat Azizi. 2018. Al- Madhal Ila Al-Fiqh Al-Islami. Jamiah Al-Quds Al-Maftuhah

	5. Dr.Wahbah Al-Zuhayli. 2018. Al-Wajiz Fil Fiqh Al-Islami. Damascus, Syria: Dar Al-Fkr
--	---

TSU 0404 AL MABADI AL FIQHIYYAH	
KREDIT	4
SEMESTER	1
SINOPSIS KURSUS	Kursus Al-Mabadi Al-Fiqhiyyah merupakan pengenalan awal kepada bidang perundangan Islam. Ia penting bagi pelajar yang mengambil jurusan Syariah dan Undang-undang Islam kerana ia merangkumi pengenalan umum bidang perbahasan utama berkaitan ilmu fiqh seperti Usul Fiqh, Qawaid Fiqhiyyah dan Maqasid Syariah.
RUJUKAN	<ol style="list-style-type: none"> 1. Muhammad Hasan Hito. 2021. al-Khulasoh fi Usul al-Fiqh. Dar al-Mustofa: Damsyiq. 2. Mohamad Akram Laldin et.al. 2020. Islamic Legal Maxims & Their Application in Islamic Finance (2nd Edition, 2020). ISRA. 3. Saqqaf, 'Abd al-Rahman. 2019. al-Madkhal 'ila 'usul al-fiqh. Dar Al-Deyaa: Kuwait. Dar Al-Asolah: Egypt. 4. Wanto S, Rahmadi PF. 2019. Comparative Study Between Islamic And Western Law About Legal Resources. International Journal of Research and Review. 5. Asasriwani & M. Jandra. 2018. Comparison Of Legal System: Islamic Law System, Civil Law, and Common Law. International Journal of Islamic and Civilizational Studies. Penerbit UTM Press.

TLA0713 AL-LUGHAH AL-ARABIYYAH AL-ITTISALIYYAH I	
KREDIT	3
SEMESTER	1
SINOPSIS KURSUS	This course contains the topics related to Arabic Communication 1. This course exposes students to four language skills, namely; listening, reading, writing and speaking skills with the emphasis on communication skills.
RUJUKAN	<ol style="list-style-type: none"> 1. Zain Y.S. 2019. Bahasa Arab Perbualan Harian. Al - Hidayah Publication. 2. Muhammad Fahmi Ahmad. 2015. Tatabahasa Arab Jilid 1 & Jilid 2: Pustaka Ilmi. 3. Muhammad Zulhisyam bin Mustapai. 2015. Nahu Mudah 2. Telaga Biru Sdn. Bhd.

	<p>4. Wan Mohd. Zahari. 2016. <i>Teknik الطريقة الميسرة للغة العربية</i>. Mudah Bahasa Arab. Pustaka Nadwa Sdn. Bhd.</p> <p>5. Muhammad Hj. Abd. Latif. 2020. <i>قاموس جوهاري</i>, Kamus Jauhari. Al - Hidayah Publication.</p>
--	---

TLA 0813 AL-LUGHAH AL-ARABIYYAH AL-KITABIYYAH I	
KREDIT	3
SEMESTER	1
SINOPSIS KURSUS	Arabic language is the main medium for teaching and learning at universiti sains islam malaysia, in line with the mission, vision and objectives of the university in which to produce students who are able to communicate in two languages namely; english and arabic languages.
RUJUKAN	<ol style="list-style-type: none"> 1. al-Ghalayini, Mustofa. 2013. <i>Jami' Al-Durus Al-Arabiyyah</i>. Kaherah: Dar as-Salam li at-Tiba'ah wa an-Nasr wa at-Tawzi' wa at-Tarjamah. 2. Zuhdi, Abd Rauf. 2011. <i>Kitabah al-fiqrah- Silsilat al-maharat fi al-lughah al-'Arabiyyah</i>. Kuwait: Maktabah Inasr wa tawzi'. 3. Abid, Rasmi Ali. 2011. <i>Maharat al-tatbiqat al-nahwiyyah wa-al-lughawiyyah</i>. Aman: Dar Yafa al-Ilmiyyah linasr wa tawzi'. 4. Abid, Rasmi Ali. 2011. <i>Maharat al-tatbiqat al-sarafiyah wa-al-imla' wa-al-tarqim</i>. Aman: Dar Yafa al-Ilmiyyah linasr wa tawzi'. 5. Najjar, Fakhri Khalil. 2010. <i>al-Lughah al-'arabiyyah: maharat lughawiyyah wa-tadhawwuq al-adab al-'arabi</i>. Amman: Dar Shofa li an-Nasr wa at-Tawzi'.

TUH0752 AL-QURAN WA AL-HADITH FI AL-ULUM IJTIMA'	
KREDIT	2
SEMESTER	1
SINOPSIS KURSUS	Kursus ini memberi pendedahan secara umum kepada pelajar Tamhidi Syariah dan Undang-Undang serta Tamhidi Perakaunan dan Muamalat tentang pengajian asas al-Quran dan Hadis serta hukum hakam berkaitan ayat-ayat al-Quran dan hadis-hadis terpilih yang mempunyai hubungkait dengan

	kehidupan manusia dalam fiqh ibadat, munakahat, muamalat, akhlak dan lain-lain.
RUJUKAN	<ol style="list-style-type: none"> 1. Al-'Asqalani, Ibn Hajar. 2019. I'lam al-Anam Sharh Bulugh al-Maram min Ahadith al-Ahkam. Damascus:Dar al-Minhaj al-Qayyim. 2. As-Sabuni, Muhammad 'Ali. 2019. Rawa'i' al-Bayan fi Tafsir Ayat al-Ahkam min al-Qur'an. Beirut: Dar al-Jail. 3. Az-Zuhaili, Wahbah. 2018. al-Tafsir al-Munir fi al-'Aqidah wa al-Shari'ah wa al-Manhaj. Damascus: Dar al-Fi 4. Ibn Daqiq al-Eid, Muhammad. 2019. Ihkam al-Ahkam fi Syarh Ahadith Sayyidil Anam. Kuwait: Asfar in collaboration with Maktabah al-Imam az-Zahabi. 5. Wus'id, Khudayr ibn Muhammad Ba'Ali. 2018. Tartib al-Awlawayat fi al-Qadaya al-Mu'asirah. Algeria: Dar Al-Alabbat Nuzha.

TLE0612 ENGLISH FOR ACADEMIC PURPOSES I	
CREDITS	2
SEMESTER	1
COURSE DESCRIPTION	This course focusses on the two basic skills of English language learning which are reading and writing. Grammatical basics are reviewed in an attempt to re-emphasize these skills in students as well to enhance their English proficiency. Active student participation is required throughout the course. Reading and writing activities in groups and pairs will be the primary focus of in-class activities and assessments.
REFERENCES	<ol style="list-style-type: none"> 1. Choo W. Y., Yeoh W. T., Yee S. F., & Stanley N. 2020. Ace Ahead Muet. Selangor: Oxford. 2. Koh Soo Ling. 2018. Complete Grammar Guide. Selangor. Ilmu Bakti 3. Koh A. & Cheok J. 2022. Muet My Way. Selangor. Pelangi 4. Vasanthi & Et. Al. 2022. Masterclass Muet. Selangor. Sasbadi 5. Latisha Asmaak Shafie & Et. Al. 2018. English For Academic Writing. Selangor. Oxford

TLE0622 ENGLISH FOR ACADEMIC PURPOSES II	
CREDITS	2
SEMESTER	1

COURSE DESCRIPTION	This course focuses on the two basic skills of English language learning which are listening and speaking. Grammatical basics are reviewed in an attempt to re-emphasize these skills in students' as well as to enhance their English proficiency. Active student participation and interaction is required throughout the course. Oral activities in groups and pair will be the primary focus of in-class activities and assessments.
REFERENCES	<ol style="list-style-type: none"> 1. Arul. C., Phoon F. H., Nathan. A., & Kok M. W., 2021. Effective Text MUET. Selangor: Ilmu Bakti. 2. Swan M., & Walter C. 2019. Oxford English Grammar Course. United Kingdom: Oxford 3. Ho H. & Koh S. L. 2020. Notes & Practices MUET. Selangor: Ilmu Bakti. 4. Koh A., & Cheok J. M. L., 2021. MUET My Way. Selangor: Pelangi. 5. Koh S L. 2018. Complete Grammar Guide. Selangor: Ilmu Bakti.

TLE0712 ENGLISH FOR ACADEMIC PURPOSES III	
CREDITS	2
SEMESTER	2
COURSE DESCRIPTION	This course focusses on the two academic skills of English language which are reading and writing. The reading sections require students to be aware of topical issues which surround them and to read critically rather than to read without real purpose. The students are then exposed to the academic sentence structures and vocabulary needed based on the different themes given in an academic context.
REFERENCES	<ol style="list-style-type: none"> 1. Milada Broukal. (2020, 2016, 2010, 2004). Weaving It Together 4: Connecting Reading and Writing (4th ed.) Boston USA. 2. Choo W. Y., Yeoh W. T., Yee S. F., & Stanley N. 2020. Ace Ahead MUET. Selangor: Oxford Fajar. 3. Albert Nathan, Cecilia Arul, Kok Ming Wai and Phoon Foong Ha. (2021). Effective Text MUET. Ilmu Bakti. Petaling Jaya. 4. Laurie G. Kirschner; Stephen R. Mandell (2021) Patterns for College Writing 15 ed. Macmillan. NY 5. Swan M. & Walter C. 2019. Oxford English Grammar Course. Oxford. London

TLE0722 ENGLISH FOR ACADEMIC PURPOSES IV	
CREDITS	2
SEMESTER	2
COURSE DESCRIPTION	This course focuses on the use of academic English emphasizing on speaking and listening skills. The emphasis will be on the aural / oral skills utilized in classrooms for coursework across the curriculum, with practice provided in a range of content areas. Through this course, it is hoped that the students will increase their ability in the use of academic English speaking and listening skills.
REFERENCES	<ol style="list-style-type: none"> 1. Chase, B.C., Johansen, K.L., Folse, K. 2019. Pathways 2, Listening, Speaking, and Critical Thinking. USA:Cengage 2. Swan M., & Walter C. 2019. Oxford English Grammar Course. United Kingdom: Oxford 3. Ho H. & Koh S. L. 2020. Notes & Practices MUET. Selangor: Ilmu Bakti. 4. Koh A., & Cheok J. M. L., 2021. Muet My Way. Selangor: Pelangi 5. Koh S. L. 2018. Complete Grammar Guide. Selangor: Ilmu Bakti

TCL0822 ICT SKILL	
CREDITS	2
SEMESTER	1
COURSE DESCRIPTION	This course covers the topics in information technology It is also provides experience with technology revolution, database management systems, graphics, internet, and world wide web that covers concepts and application of software.
REFERENCE	<ol style="list-style-type: none"> 1. Misty Vermaat, Steven Freund, Susan Sebok, Mark Frydenberg, Jennifer Campbell. 2018. Discovering Computers (c)2018: Digital Technology, Data, and Devices. 16th Edition. Cengage Learning Inc. (ISBN : 9781337285100) 2. Joan Lambert, Joyce Cox. 2014. Microsoft Word. Microsoft Press: Washington. (ISBN: 780-7356-6912-3). 3. Joan Lambert, Joyce Cox. 2014. Microsoft PowerPoint. Microsoft Press: Washington. (ISBN: 978-0-7356-6910-9).

	4. Lina Foulkes. 2019. Learn Microsoft Office 2019: A comprehensive guide to getting started with Word, PowerPoint, Excel, Access, and Outlook. Packt Publishing Ltd.(ISBN : 978-1839217258)
--	--

TLA0723 AL-LUGHAH AL-ARABIYYAH AL-ITTISALIYYAH II	
KREDIT	3
SEMESTER	2
SINOPSIS KURSUS	Arabic language is the main medium for teaching and learning at universiti sains islam malaysia, in line with the mission, vision and objectives of the university in which to produce students who are able to communicate in two languages namely; english and arabic languages. This course contains the topics related to arabic communication 2. This course exposes students to four language skills namely; listening, reading, writing and speaking skills with the emphasis on communication skills.
RUJUKAN	<p>1. Ashafizrol Ab. Hamid. 2020. ببناء الجملة العربية Binaan Ayat Bahasa Arab: Nurani Mutiara Ilmu.</p> <p>2. Rohaizaf Mizani Mat Zin, Rosni Bin Samah, Azlan Saiful Bahrum. 2020. Ta'lim Maherah Al-Kalam Bil Lughah Al-Arabiyyah Lil Natiqin Bighairiha: Asar Istikhdam Al-Tariqah Al-Mubasyarah: Jauhar KUIS.</p> <p>3. Wan Mohd. Zahari. 2016. Teknik Mudah Bahasa Arab: Pustaka Nadwa Sdn. Bhd.</p> <p>4. Hawa Alias, 2021, Marhaban al-Lughah al-Arabiyyah 1, Penerbit USAS, Kuala Kangsar.</p> <p>5. Wan Abdul Aziz Wan Daud, 2021, al-Inarah fi al-Lughah al-Arabiyyah, Bachok : Penerbit UMK</p>

TLA 0823 AL-LUGHAH AL-ARABIYYAH AL-KITABIYYAH II	
KREDIT	3
SEMESTER	2
SINOPSIS KURSUS	This chief aims of this subject are to help learners of Arabic at higher-intermediate level to develop and refine their writing skill, become familiar with different aspects of writing such as letters, reports, articles and etc as well as acquire vocabulary for their writing usage.
RUJUKAN	1. Mohamed Abdul Rahman Ibrahim. 2022. Lughah Al-Bahas Al Ilmiy. Kuala Lumpur: IIUM Press.

	<p>2. El-Mustapha Lahlali. 2021. How To Write In Arabic: Developing Your Academic Writing Style. Scotland: Edinburgh University Press.</p> <p>3. Rohaizaf Mizani Mat Zin, Rosni Bin Samah, Azlan Saiful Bahrum. 2020. Ta'lim Maherah Al-Kalam Bil Lughah Al-Arabiyyah Lil Natiqin Bi Ghairiha: Asar Istikhdam Al-Tariqah Al-Mubasyarah. Selangor: Terbitan KUIS.</p> <p>4. Ashafizrol Ab. Hamid. 2018. Binaan Ayat Bahasa Arab. Kuala Lumpur: Terbitan Alasfiyaa Snd Bhd.</p> <p>5. Ashafizrol Ab. Hamid. 2018. Kata dan Frasa Bahasa Arab. Kuala Lumpur: Terbitan Alasfiyaa Snd Bhd.</p>
--	---

TSU 0814 AL-FIQH WA AL-MUJTAMA'	
KREDIT	4
SEMESTER	2
SINOPSIS KURSUS	Kursus ini mendedahkan kepada pelajar tentang sistem Muamalat yang berteraskan Islam dan konvesional. Mereka juga perlu mengetahui tentang isu-isu semasa yang berlaku sama ada dari segi Fiqh mahu pun dari pakar perubatan moden. Disamping itu juga pelajar akan didedahkan berkaitan dengan hukum hakam semasa yang sesuai dengan kehidupan seharian mereka.
RUJUKAN	<p>1. Al-Zuhaili, Wahbah. 2017. Al-Muamalat Al- Maliah Al-Mu'asarah. Damascus. Dar al-Fikr. al-Mouaser</p> <p>2. Ashraf Wajdi Dusuki, et.al. 2018. Islamic Financial System Principles & Operations, 2nd Edition. ISRA Kuala Lumpur. Malaysia. MC. Graw Hill.</p> <p>3. Abdullah Jalil, Asharaf Mohd Ramli, Syahidawati Shahwan. 2018. The Four Introductory Theories of Fiqh Muamalat. Nilai. Wisdom Publication.</p> <p>4. Abdullah Jalil, Asharaf Mohd Ramli, Syahidawati Shahwan. 2018. The Four Main Contracts of Fiqh Muamalat. Nilai. Wisdom Publication.</p> <p>5. Al-Zuhaili, Wahbah. 2018. Financial Transactions in Islamic Jurisprudence. V1 and V2. Damascus. Dar al-Fikr. al-Mouaser</p>

TSU 0614 GENERAL PRINCIPLES OF MALAYSIA LAW	
CREDITS	4
SEMESTER	2
COURSE DESCRIPTION	The course is designed to provide an introductory and basic knowledge of the legal principles in Malaysian Law. Emphasis is given on four main branches of law, namely

	Law of Contract, Law of Tort, Criminal Law and Constitutional Law. The study highlights only the general and essential elements of the subjects.
REFERENCE	<ol style="list-style-type: none"> 1. Krishnan Arjunan and Abdul Majid bin Nabi Baksh. Contract Law in Malaysia. 2019. LexisNexis. 2. Norchaya Talib. Torts in Malaysia. 2021. Sweet & Maxwell. 3. Chan Wing Cheong, Neil Morgan, Stanley Yeo. Criminal Law in Malaysia and Singapore. Third Edition. 2018. LexisNexis. 4. Shad Saleem Faruqi. Our Constitution. 2019. Sweet & Maxwell.

TSU 0714 LAW & SOCIETY	
CREDITS	4
SEMESTER	2
COURSE DESCRIPTION	<p>This subject mainly deals with the role of both civil and Islamic law in society particularly as mechanism of social control, method of conflict resolution and an instrument as social change besides the nature of society and the relationship between law and society. Students will be exposed to the working of law in specific context and contemporary issues or problems faced by certain groups of society such as consumer, children and employee. The issue involving private life and privacy right in line with current development in society such as cyber society, public health and education besides others critical issues which are; child abuse, drug problem lastly crimes and justice. The discussion focuses on how the law takes charge in the specific situation.</p>
REFERENCE	<ol style="list-style-type: none"> 1. Salleh Buang (2021) Undang-Undang dan Masyarakat, Dewan Bahasa dan Pustaka 2. Steven Vago, Steven E. Barkan (2021) Law and Society (12th ed.). Routledge, Taylor & Francis Group 3. Matthew Lippman (2020) Law and Society, SAGE Publications, Inc 4. Islamic Law in Malaysia: The Challenges of Implementation (2021) Adnan Trakic & Hanifah Haydar Ali Tajuddin. Springer Nature. 5. Adnan Yaakob, Arun Kasi, Ashgar Ali Ali Mohamed, Mohammad Naqib Ishan Jan, Muhamad Hassan Ahmad. (2020) Alternative Dispute Resolution: Law and Practice. (1st ed.) CLJ Publication

TLE0813 INTRODUCTION TO ENGLISH FOR LAW	
CREDITS	3
SEMESTER	2
COURSE DESCRIPTION	This course is designed to provide students from syariah and law foundation programme with a basic exposure of legal English vocabulary, comprehending legal English in law cases; and also demonstrate argumentative oral and written skills.
REFERENCE	<ol style="list-style-type: none"> 1. CLJ LAW Online Database 2. LexisNexis (Malayan Law Journal) Online Database 3. Amy Krois-Lindner, Trans Legal. 2001. International Legal English Cambridge. Cambridge: University Press. 4. Joseph Langan. 2000. College Writing Skills. Singapore: McGraw Hill 5. Nick Beigner. 2006. Professional English: Law. China: Penguin English

MAKLUMAT AM PROGRAM :

**• TAMHIDI PERAKAUNAN
MUAMALAT**

DAN



TAMHIDI PERAKAUNAN & MUAMALAT

OBJEKTIF

Program Tamhidi Perakaunan dan Muamalat dimulakan mulai sesi akademik 2006/2007. Program yang ditawarkan ini membolehkan lepasan Pusat Tamhidi meneruskan pengajian mereka ke program Ijazah Sarjana Muda dalam bidang Perakaunan, Pentadbiran Muamalat, Pentadbiran Korporat dan Hubungan dan Pemasaran Perkhidmatan Kewangan di Fakulti Ekonomi dan Muamalat. Selain daripada itu, lepasan program tamhidi perakaunan dan muamalat juga berpeluang meneruskan pengajian Ijazah Sarjana Muda dalam bidang Sains Aktuari dan Pengurusan Risiko, Keselamatan dan Jaminan Maklumat dan Matematik Kewangan di Fakulti Sains dan Teknologi serta pengajian Bahasa Inggeris dengan Perdagangan di Fakulti Pengajian Bahasa Utama. Graduan yang bakal dilahirkan berdaya saing dan mahir di dalam bidang perakaunan di samping mempunyai pengetahuan di dalam bidang kewangan islam. Pelajar yang mengikuti kursus ini adalah berketerampilan, bersahsiah mulia, kritis dan berfikiran terbuka selaras dengan keperluan bidang professional yang akan diuji di peringkat ijazah.

STRUKTUR KURSUS

Selaras dengan objektif program, struktur pengajian Tamhidi Perakaunan dan Muamalat dirangka dengan komponen berikut dimana semua pelajar wajib mengambil dan lulus semua kursus tersebut.

Komponen Umum

- Quranic and Hadith Studies on for Social Science
- ICT Skill

Komponen Bahasa

- Arabic Language
- English Language

Komponen Program

- Principles of Accounting
- Introduction to Business
- Microeconomics
- Macroeconomics
- Business Mathematics
- Business Statistics

**PENAWARAN KURSUS MENGIKUT SEMESTER
TAMHIDI PERAKAUNAN DAN MUAMALAT**

SEMESTER I		
KOD KURSUS	KURSUS	JAM KREDIT
TMA0104	Principles of Accounting I	4
TMA0223	Introduction to Business I	3
TMA0314	Microeconomics	4
TMA0404	Business Mathematics	4
TLE0612	English for Academic Purposes I	2
TLE0622	English for Academic Purposes II	2
TLA0812	Al-Lughah Al-Arabiyyah Al-Kitabiyyah I	2
TUH0752	al-Quran Wa al-Hadith Fi Ulum al-Ijtimaiyyah	2
TCL0822	ICT Skill	2
JUMLAH		25

SEMESTER II		
KOD KURSUS	KURSUS	JAM KREDIT
TMA0233	Introduction to Business II	3
TMA0504	Principles of Accounting II	4
TMA0714	Macroeconomics	4
TMA0814	Business Statistics	4
TLE0712	English for Academic Purposes III	2
TLE0722	English for Academic Purposes IV	2
TLA0713	Al-Lughah Al-Arabiyyah Al-Ittisaliyyah I	3
TLA0723	Al-Lughah Al-Arabiyyah Al-Ittisaliyyah II	3
JUMLAH		25

PENGENALAN KURSUS

TMA0104 PRINCIPLES OF ACCOUNTING I	
CREDITS	4
SEMESTER	1
COURSE SYNOPSIS	Accounting Principles is an introduction to basic accounting concepts and principles. The course provides information that is essential for business student's overall understanding of recording financial information and the standards of reporting the information in the financial statement. The course is also important foundation for students wishing to further their studies in relevant field.
REFERENCES	<ol style="list-style-type: none"> 1. Libby, et.al. 2020. Financial Accounting, Singapore: Mc Graw Hill, (10th Edition). 2. Baydoun et al., (2018). Principles of Islamic Accounting, Singapore: John Woley & Sons. 3. Abdul Rahman (2012). An Introduction to Islamic Accounting Theory and Practice, Kuala Lumpur: CERT Publications Sdn. Bhd. 4. Harrison, Horngren et.al. 2019. Financial Accounting International Financial Reporting Standards, (11th Edition). 5. Stice, et.al. 2017. Principles of Financial Accounting IFRS Edition, Taiwan: Cengage, (2nd Edition).

TMA0223 INTRODUCTION TO BUSINESS 1	
CREDITS	3
SEMESTER	1
COURSE SYNOPSIS	This course is primarily aimed to introduce students the basic principles in business from both the conventional perspectives. This course will expose students to the basic functions of a business which encompasses management, business functions and human resource management. The course starts with introduction to small business management and the global business environment. This course will also expose students to the basic concepts of business which includes business functions, management functions, and human resources management. Students will be tested on the understanding of the concepts through analytical case studies and developing concept paper for small business.
REFERENCES	<ol style="list-style-type: none"> 1. Pride, Hughes & Kapoor. 2019, Foundation of Business, CENGAGE, (6th Edition) 2. Ebert & Griffith, Business Essentials, Pearson 2020 (12th Edition)

	3. Martin, Poasty & Solomon. (2018), Better Business, Pearson 2018 (5th Edition)
--	--

TMA0714 MICROECONOMICS	
CREDITS	4
SEMESTER	1
COURSE SYNOPSIS	This course aims to provide students with basics understanding on how consumers and firms make decisions and how they interact with each other in markets. Topics covered include supply and demand, consumer choice, firm behaviour and types of competitors in the market. In addition, this course will provide students with a view understanding on basic microeconomics principles and the ability to apply related tools and ideas. Furthermore, student will be briefly exposed on certain microeconomic principles and the ability to apply related tools and ideas. Furthermore, student will be briefly exposed on certain microeconomics principles.
REFERENCES	<ol style="list-style-type: none"> 1. Nabila Ahmad, Zulkhairi Nisa, Irlisuhayu Mohd Ramli & Romaiza Abdul Ghani. 2022. Essentials of Economics. Kuala Lumpur McGraw-Hill Education (M) Sdn Bhd. 2. Grace Lee Hooi Yean, Lim Hock Eam, Evan Lau & etc. 2019. Principles of Economics. Selangor. SJ Learning. 3. Tey Hwei Cho, Nabila Amad, Zulkhairi Nisa, Irlisuhayu M. Ramli & Rosmiza Abd Ghani. 2017. Fundamentals of Economics. Selangor. Oxford Fajar Sdn. Bhd. 4. Sarimah Aman Shah, Abd. Rashid Mohd Ali & Norsela A. Manaf. 2017. Principles of Economics. Kuala Lumpur. Oxford Fajar Sdn. Bhd. 5. Deviga, V. & K. Madhavan. 2014. Principles of Economics. Kuala Lumpur. Oxford Fajar Sdn. Bhd.

TMA0404 BUSINESS MATHEMATICS	
CREDITS	4
SEMESTER	1
COURSE SYNOPSIS	This course is designed to develop students' confidence with mathematical concepts and relationships and use of mathematics skills and techniques in a range of contexts specifically problem solving and abstract thinking.
REFERENCES	<ol style="list-style-type: none"> 1. Lau, T.K., Ong, B.S., Lee, K.Y., & Affaf Mohamad (Eds.). 2017. Accountancy Mathematics for Matriculation Semester 1: Selangor: Oxford Fajar. 2. Lau, T.K. et. al. 2019. Business Mathematics Fourth Edition: Selangor: Oxford Fajar.

	<p>3. Lau, T.K., Phang, Y.N., & Wee, K.K. 2019. Business Mathematics for UiTM Sixth Edition: Selangor: Oxford Fajar.</p> <p>4. Dr. Ch'ng Pei Eng, Cheng Siak Peng, Ch'ng Pei Cheng. 2011. Complete Reference Matriculation MATHEMATICS 1 for Accounting Students: Kuala Lumpur: Oriental Academic Publication.</p> <p>5. Son, T.S. & A. Low. 2007. Front-Runner Mathematics for Accounts Semester 2: Selangor: Arah Pendidikan.</p>
--	---

TLE0612 ENGLISH FOR ACADEMIC PURPOSES I	
CREDITS	2
SEMESTER	1
COURSE SYNOPSIS	This course focusses on the two basic skills of English language learning which are reading and writing. Grammatical basics are reviewed in an attempt to re-emphasize these skills in students as well to enhance their English proficiency. Active student participation is required throughout the course. Reading and writing activities in groups and pairs will be the primary focus of in-class activities and assessments.
REFERENCES	<p>1. Choo W. Y., Yeoh W. T., Yee S. F., & Stanley N. 2020. Ace Ahead Muet. Selangor: Oxford.</p> <p>2. Koh Soo Ling. 2018. Complete Grammar Guide. Selangor. Ilmu Bakti</p> <p>3. Koh A. & Cheok J. 2022. Muet My Way. Selangor. Pelangi</p> <p>4. Vasanthi & Et. Al. 2022. Masterclass Muet. Selangor. Sasbadi</p> <p>5. Latisha Asmaak Shafie & Et. Al. 2018. English For Academic Writing. Selangor. Oxford</p>

TLE0622 ENGLISH FOR ACADEMIC PURPOSES II	
CREDITS	2
SEMESTER	1
COURSE SYNOPSIS	This course is focuses on the two basic skills on english language learning which are listening and speaking. Grammatical basics are reviewed in an attempt to re-emphasize these skills in students' as well as to enhance their english proficiency. Active student participation and interaction is required throughout the course. Oral activities

	in groups and pair will be the primary focus of in-class activities and assessments
REFERENCES	<ol style="list-style-type: none"> 1. Arul. C., Phoon F. H., Nathan. A., & Kok M. W., 2021. Effective Text Muet. Selangor: Ilmu Bakti. 2. Swan M., & Walter C. 2019. Oxford English Grammar Course. United Kingdom: Oxford 3. Ho H. & Koh S. L. 2020. Notes & Practices Muet. Selangor: Ilmu Bakti. 4. Koh A., & Cheok J. M. L., 2021. Muet My Way. Selangor: Pelangi. 5. Koh S L. 2018. Complete Grammar Guide. Selangor: Ilmu Bakti.

TLA 0812 AL-LUGHAH AL-ARABIYYAH AL-KITABIYYAH I	
CREDITS	2
SEMESTER	1
COURSE SYNOPSIS	Arabic language is the main medium for teaching and learning at universiti sains islam malaysia, in line with the mission, vision and objectives of the university in which to produce students who are able to communicate in two languages namely; english and arabic languages.
REFERENCES	<ol style="list-style-type: none"> 1. al-Ghalayini, Mustofa. 2013. Jami' Al-Durus Al-Arabiyyah. Kaherah: Dar as-Salam li at-Tiba'ah wa an-Nasr wa at-Tawzi' wa at-Tarjamah. 2. Zuhdi, Abd Rauf. 2011. Kitabah al-fiqrah- Silsilat al-maharat fi al-lughah al-'Arabiyyah. Kuwait: Maktabah Inasr wa tawzi'. 3. Abid, Rasmi Ali. 2011. Maharat al-tatbiqat al-nahwiyyah wa-al-lughawiyah. Aman: Dar Yafa al-Ilmiyyah linasr wa tawzi'. 4. Abid, Rasmi Ali. 2011. Maharat al-tatbiqat al-sarafiyah wa-al-imla' wa-al-tarqim. .Aman: Dar Yafa al-Ilmiyyah linasr wa tawzi'. 5. Najjar, Fakhri Khalil. 2010. al-Lughah al-'arabiyyah: maharat lughawiyah wa-tadhawwuq al-adab al-'arabi. Amman: Dar Shofa li an-Nasr wa at-Tawzi'.

TUH0752 AL-QURAN WA AL-HADITH FI AL-ULUM IJTIMA'	
KREDIT	2
SEMESTER	1
SINOPSIS KURSUS	Kursus ini memberi pendedahan secara umum kepada pelajar Tamhidi Syariah dan Undang-Undang serta Tamhidi Perakaunan dan Muamalat tentang pengajian asas al-Quran dan Hadis serta hukum hakam berkaitan ayat-ayat al-Quran dan hadis-hadis terpilih yang mempunyai hubungkait dengan kehidupan manusia dalam fiqh ibadat, munakahat, muamalat, akhlak dan lain-lain.
RUJUKAN	<ol style="list-style-type: none"> 1. Al-'Asqalani, Ibn Hajar. 2019. <i>I'lam al-Anam Sharh Bulugh al-Maram min Ahadith al-Ahkam</i>. Damascus: : Dar al-Minhaj al-Qayyim. 2. As-Sabuni, Muhammad 'Ali. 2019. <i>Rawa'i' al-Bayan fi Tafsir Ayat al-Ahkam min al-Qur'an</i>. Beirut: Dar al-Jail. 3. Az-Zuhaili, Wahbah. 2018. <i>al-Tafsir al-Munir fi al-'Aqidah wa al-Shari'ah wa al-Manhaj</i>. Damascus: Dar al-Fikr. 4. Ibn Daqiq al-Eid, Muhammad. 2019. <i>Ihkam al-Ahkam fi Syarh Ahadith Sayyidil Anam</i>. Kuwait: Asfar in collaboration with Maktabah al-Imam az-Zahabi. 5. Wus'id, Khudayr ibn Muhammad Ba'Ali. 2018. <i>Tartib al-Awlaviyat fi al-Qadaya al-Mu'asirah</i>. Algeria: Dar Al-Alabbat Nuzha.

TCL0822 ICT SKILL	
CREDITS	2
SEMESTER	1
COURSE SYNOPSIS	This course covers the topics in information technology It is also provides experience with technology revolution, database management systems, graphics, internet, and world wide web that covers concepts and application of software.
REFERENCES	<ol style="list-style-type: none"> 1. Misty Vermaat, Steven Freund, Susan Sebok, Mark Frydenberg, Jennifer Campbell. 2018. <i>Discovering Computers</i> (c)2018: Digital Technology, Data, and Devices. 16th Edition. Cengage Learning Inc. (ISBN : 9781337285100) 2. Joan Lambert, Joyce Cox. 2014. <i>Microsoft Word</i>. Microsoft Press: Washington. (ISBN: 780-7356-6912-3).

	<p>3. Joan Lambert, Joyce Cox. 2014. Microsoft PowerPoint. Microsoft Press: Washington. (ISBN: 978-0-7356-6910-9).</p> <p>4. Lina Foulkes. 2019. Learn Microsoft Office 2019: A comprehensive guide to getting started with Word, PowerPoint, Excel, Access, and Outlook. Packt Publishing Ltd.(ISBN : 978-1839217258)</p>
--	--

TMA 0233 INTRODUCTION TO BUSINESS II	
CREDITS	3
SEMESTER	2
COURSE SYNOPSIS	Introduction to Business is an important fundamental for students to learn and understand about the nature of doing business in relation to the real-world applications and challenges.
REFERENCES	<p>1. 1.Martin, Poasty & Solomon. (2018), Better Business, Pearson 2018 (5th Edition)</p> <p>2. 2.Ebert & Griffith, Business Essentials, Pearson 2020 (12th Edition)</p> <p>3. Mohd, Dali. 2018 Miftah Al-Muamalat, Wisdom Publication (3rd Edition)</p> <p>4. Nuradli et al. 2016. Introduction To Muamalat: The Malaysian Perspective</p>

TMA0504 PRINCIPLES OF ACCOUNTING II	
CREDITS	4
SEMESTER	2
COURSE SYNOPSIS	This course covers topics in Managerial Accounting which is fundamental knowledge for Tamhidi Accounting and Muamalat students in order to equip them with fundamentals knowledge of Managerial Accounting and enable them to apply the knowledge of Managerial Accounting techniques at degree level.
REFERENCE S	<p>1. Whitecotton, S., Libby, R.. & F. Phillips. 2020. Managerial Accounting. 4th Edition. United States of America: Mc Graw Hill.</p> <p>2. Baydoun et al., (2018). Principles of Islamic Accounting, Singapore: John Woley & Sons.</p> <p>3. Abdul Rahman (2012). An Introduction to Islamic Accounting Theory and Practice, Kuala Lumpur: CERT Publications Sdn. Bhd.</p>

	<p>4. Noreen E.W, Brewer P.C and Garrison R.H. 2008. Managerial Accounting for Managers. New York: McGraw Hill.</p> <p>5. Sawyers, R.B., Jackson, S.R.& J.G. Jenkins. 2015. Managerial Acct. 2nd Edition. New York: South-Western Cengage Learning</p> <p>6. Garrison R.H., E.W. Noreen & P.C. Brewer. 2010. Managerial Accounting. 13th Edition. New York: McGraw Hill.</p>
--	--

TMA 0714 MACROECONOMICS	
CREDITS	4
SEMESTER	1
COURSE SYNOPSIS	This course aims to provide students with basic understanding on the concepts and fundamentals of macroeconomics. Furthermore, it will focus on national income accounting, national income equilibrium, the role of government, problems in macroeconomics, money and banking, international economics and the prohibition of interest in Islam.
REFERENCES	<p>1. Grace Lee Hooi Yean, Lim Hock Eam, Evan Lau & etc. 2019. Principles of Economics. Selangor. SJ Learning</p> <p>2. Tey Hwei Cho, Nabila Amad, Zulkhairi Nisa, Irlisuhayu M. Ramli & Rosmiza Abd Ghani. 2017. Fundamentals of Economics. Selangor. Oxford Fajar Sdn. Bhd.</p> <p>3. Sarimah Aman Shah, Abd. Rashid Mohd Ali & Norsela A. Manaf. 2017. Principles of Economics. Kuala Lumpur. Oxford Fajar Sdn. Bhd.</p> <p>2. 4. Deviga, V. & K. Madhavan. 2014. Principles of Economics. Kuala Lumpur. Oxford Fajar Sdn. Bhd.</p>

TMA0814 BUSINESS STATISTICS	
CREDITS	4
SEMESTER	2
COURSE SYNOPSIS	This course is designed to develop students' confidence with mathematical concepts and relationships and use of mathematics and statistical skills and techniques in a range of contexts specifically problem solving and abstract thinking.
REFERENCES	<p>1. Lau, T.K., Ong, B.S., Lee, K.Y., & Affaf Mohamad (Eds.). 2017. Accountancy Mathematics for</p>

	<p>Matriculation Semester 2: Selangor: Oxford Fajar.</p> <p>2. Sharpe N.R., De Veaux R.D. & Velleman P.F. 2014. Business Statistics, A First Course. USA: Pearson Education.</p> <p>3. Teoh S.H. & Foong N.S. 2011. Matriculation Mathematics 2 for Accounting Students. Kuala Lumpur: Oriental Academic Publication.</p> <p>4. Groebner D.F., P.W. Shannon, P.C. Fry & K.D. Smith. 2008. Business Statistics, A Decision-Making Approach. New Jersey: Pearson Education.</p> <p>5. Son T.S. & A. Low. 2007. Front-Runner Mathematics for Accounts Semester 2. Selangor: Arah Pendidikan.</p>
--	---

TLE0712 ENGLISH FOR ACADEMIC PURPOSES III	
CREDITS	2
SEMESTER	2
COURSE SYNOPSIS	This course focusses on the two academic skills of English language which are reading and writing. The reading sections require students to be aware on topical issues which surrounds them and to read critically rather than to read without real purpose. The students are then exposed to the academic sentence structures and vocabulary needed based on the different themes given in an academic context.
REFERENCES	<p>1. Milada Broukal. (2020,2016,2010, 2004). Weaving It Together 4: Connecting Reading and Writing (4th ed.) Boston USA.</p> <p>2. Choo W. Y., Yeoh W. T., Yee S. F., & Stanley N. 2020. Ace Ahead MUET. Selangor: Oxford Fajar.</p> <p>3. Albert Nathan, Cecilia Arul, Kok Ming Wai and Phoon Foong Ha. (2021). Effective Text MUET. Ilmu Bakti. Petaling Jaya.</p> <p>4. Laurie G. Kirschner; Stephen R. Mandell (2021) Patterns for College Writing 15 ed. Macmillan. NY</p> <p>5. Swan M. & Walter C. 2019. Oxford English Grammar Course. Oxford. London</p>

TLE0722 ENGLISH FOR ACADEMIC PURPOSES IV	
CREDITS	2
SEMESTER	2
COURSE SYNOPSIS	This course focuses on the use of academic English emphasizing on speaking and listening skills. The emphasis will be on the aural / oral skills utilized in classrooms for coursework across the curriculum, with practice provided in a range of content areas. Through this course, it is hoped that the students will increase their ability in the use of academic English speaking and listening skills.
REFERENCES	<ol style="list-style-type: none"> Chase, B.C., Johansen, K.L., Folse, K. 2019. Pathways 2, Listening, Speaking, and Critical Thinking. USA:Cengage Swan M., & Walter C. 2019. Oxford English Grammar Course. United Kingdom: Oxford Ho H. & Koh S. L. 2020. Notes & Practices MUET. Selangor: Ilmu Bakti. Koh A., & Cheok J. M. L., 2021. Muet My Way. Selangor: Pelangi Koh S. L. 2018. Complete Grammar Guide. Selangor: Ilmu Bakti

TLA0713 AL-LUGHAH AL-ARABIYYAH AL-ITTISALIYYAH I	
CREDITS	3
SEMESTER	2
COURSE SYNOPSIS	This course contains the topics related to Arabic Communication 1. This course exposes students to four language skills, namely; listening, reading, writing and speaking skills with the emphasis on communication skills.
REFERENCES	<ol style="list-style-type: none"> Zain Y.S. 2019. Bahasa Arab Perbualan Harian. Al - Hidayah Publication. Muhammad Fahmi Ahmad. 2015. Tatabahasa Arab Jilid 1 & Jilid 2: Pustaka Ilmi. Muhammad Zulhisyam bin Mustapai. 2015. Nahu Mudah 2 .Telaga Biru Sdn. Bhd. Wan Mohd. Zahari. 2016. طريقة الميسرة لغة العربية ,Teknik Mudah Bahasa Arab.Pustaka Nadwa Sdn. Bhd. Muhammad Hj. Abd. Latif. 2020. قاموس جوهاري، Kamus Jauhari. Al - Hidayah Publication"

TLA0723 AL-LUGHAH AL-ARABIYYAH AL-ITTISALIYYAH II	
CREDITS	3
SEMESTER	2
COURSE SYNOPSIS	Arabic language is the main medium for teaching and learning at universiti sains islam malaysia, in line with the mission, vision and objectives of the university in which to produce students who are able to communicate in two languages namely; english and arabic languages. This course contains the topics related to arabic communication 2. This course exposes students to four language skills namely; listening, reading, writing and speaking skills with the emphasis on communication skills.
REFERENCES	<ol style="list-style-type: none"> 1. Ashafizrol Ab. Hamid. 2020. Binaan بناء الجملة العربية. Ayat Bahasa Arab: Nurani Mutiara Ilmu. 2. Rohaizaf Mizani Mat Zin, Rosni Bin Samah, Azlan Saiful Bahrum. 2020. Ta'lim Maherah Al-Kalam Bil Lughah Al-Arabiyyah Lil Natiqin Bighairiha: Asar Istikhdam Al-Tariqah Al-Mubasyarah: Jauhar KUIS. 3. Wan Mohd. Zahari. 2016. الطريقة الميسرة للغة العربية, Teknik Mudah Bahasa Arab: Pustaka Nadwa Sdn. Bhd. 4. Hawa Alias, 2021, Marhaban al-Lughah al-Arabiyyah 1, Penerbit USAS, Kuala Kangsar. 5. Wan Abdul Aziz Wan Daud, 2021, al-Inarah fi al-Lughah al-Arabiyyah, Bachok : Penerbit UMK

**PERATURAN AKADEMIK
PROGRAM TAMHIDI UNIVERSITI SAINS
ISLAM MALAYSIA 2004
(Pindaan Kelima, 2018)**

Hakcipta@ Universiti Sains Islam Malaysia.

Pindaan Pertama (2004)

Pindaan Kedua (2005)

Pindaan Ketiga (2011)

Pindaan Keempat (2011)

Pindaan Kelima (2018)

Versi 2018

Tidak dibenarkan mengeluar ulang dalam apa juga bentuk pun dan dengan apa cara juga sama ada elektronik, fotostat, rakaman, visual atau cara lain, mana-mana bahagian artikel/ilustrasi isi kandungan buku ini sebelum mendapat izin bertulis daripada Pengarah Pusat Tamhidi, Universiti Sains Islam Malaysia

**Dikeluarkan Oleh:
Pusat Tamhidi
Universiti Sains Islam Malaysia**

MUKADDIMAH

Nama

1. Peraturan ini dinamakan **Peraturan Akademik Program Tamhidi Universiti Sains Islam Malaysia 2004 (Pindaan Kelima, 2018)**.
2. Peraturan Akademik Program Tamhidi Universiti Sains Islam Malaysia 2004 (Pindaan Kelima 2018) ini dikeluarkan setelah semakan semula dan penambahbaikan dibuat ke atas Peraturan Akademik Program Tamhidi Universiti Sains Islam Malaysia 2004 (Pindaan Keempat 2011). Semakan semula dan penambahbaikan bertujuan memantapkan peraturan akademik yang digunakan selaras dengan perubahan semasa dan keperluan masa hadapan.
3. Peraturan ini hendaklah dibaca bersama dengan mana-mana Garis Panduan berkaitan hal ehwal akademik Pusat Tamhidi yang diluluskan oleh Senat Universiti.

Mula Berkuatkuasa dan Pemakaian

4. Peraturan Akademik Program Tamhidi Universiti Sains Islam Malaysia 2004 (Pindaan Kelima, 2018) telah diluluskan dalam mesyuarat Senat Universiti Kali Ke-104 Bil 2/2018 pada 4 April 2018.
5. Peraturan ini hendaklah terpakai kepada semua pelajar Program Tamhidi di Universiti Sains Islam Malaysia selepas tarikh Peraturan ini berkuat kuasa.
6. Peraturan ini hendaklah terpakai bagi semua Program Tamhidi yang telah diluluskan oleh Senat Universiti.
7. Peraturan ini hanya terpakai pada semester lazim sahaja kecuali jika dinyatakan sebaliknya.

TANGGUNGJAWAB PELAJAR

Pelajar perlu menyempurnakan tanggungjawab berikut untuk membolehkan Pusat Tamhidi, USIM memberikan perkhidmatan yang cekap dan berkesan.

1. Memahami, menghayati dan mematuhi segala peraturan yang digariskan dalam Peraturan ini.
2. Mengambil tindakan yang sewajarnya bersesuaian dengan peraturan-peraturan yang digariskan dalam Peraturan ini iaitu:
 - i. Menyempurnakan semua keperluan akademik seperti yang termaktub dalam kurikulum program pengajian yang diikuti di Pusat Tamhidi.
 - ii. Membuat pendaftaran kursus dalam tempoh yang ditetapkan.

- iii. Membuat pengesahan pendaftaran kursus dalam tempoh yang ditetapkan.
 - iv. Membayar yuran Universiti mengikut masa dan jumlah yang ditetapkan.
 - v. Menghadiri kuliah/ tutorial/ makmal dan aktiviti pengajaran dan pembelajaran lain yang ditetapkan oleh Pusat Tamhidi.
3. Mengambil tindakan proaktif untuk mendapatkan panduan dan nasihat daripada pihak pengurusan Pusat/Bahagian/Unit yang menguruskan hal ehwal pentadbiran akademik sekiranya berhadapan dengan sebarang bentuk permasalahan.
 4. Mengambil akauntabiliti sepenuhnya terhadap sebarang kesan ketidakpatuhan atau kealpaan terhadap peraturan dan prosedur yang telah ditetapkan.

KANDUNGAN

BAHAGIAN A:	PENTAKRIFAN
BAHAGIAN B:	KALENDAR AKADEMIK
BAHAGIAN C:	KEMASUKAN PELAJAR
BAHAGIAN D:	PENDAFTARAN KURSUS DAN PENJADUALAN
BAHAGIAN E:	PEPERIKSAAN
BAHAGIAN F:	TAMAT PENGAJIAN PUSAT TAMHIDI JADUAL PERTAMA

BAHAGIAN A: PENTAKRIFAN

1. TAFSIRAN

- 1.1. Dalam Peraturan ini, melainkan konteksnya menghendaki maksud yang lain:
 - 1.1.1. "**Berhenti**" adalah bermaksud pelajar menarik diri daripada pengajian dan mendapat izin Pusat untuk berbuat demikian;
 - 1.1.2. "**GDB**" (Gagal dan Diberhentikan) adalah bermaksud pelajar yang tidak mencapai tahap lulus dalam pengajian mereka atau pelajar yang telah menggunakan sepenuhnya tempoh maksimum pengajian atau pelajar yang dipecat dari Universiti di bawah Kaedah-Kaedah Universiti Sains Islam Malaysia (Tatatertib Pelajar-Pelajar) 2009 atau di bawah Kaedah Pendaftaran Kursus dan Mata Pelajaran;
 - 1.1.3. "**Institusi**" adalah bermaksud Pusat Pengajian Akademik, Sekolah, Awam atau Swasta di dalam dan luar negara yang diiktiraf Universiti;
 - 1.1.4. "**Jawatankuasa Akademik Pusat**" adalah bermaksud jawatankuasa tertinggi yang ditubuhkan oleh Senat bagi mengawal selia hal ehwal akademik Pusat;
 - 1.1.5. "**Jawatankuasa Penaksiran Soalan**" adalah bermaksud jawatankuasa yang ditubuhkan oleh Pusat bagi menyemak dan memperakukan kertas-kertas soalan sebelum peperiksaan akhir;
 - 1.1.6. "**Jawatankuasa Peperiksaan**" adalah bermaksud jawatankuasa yang ditubuhkan oleh Pusat bagi semua urusan berkaitan dengan peperiksaan;
 - 1.1.7. "**KKM**" adalah bermaksud Kementerian Kesihatan Malaysia.
 - 1.1.8. "**Kursus**" adalah bermaksud komponen kurikulum kursus yang mempunyai kod tersendiri;
 - 1.1.9. "**Kursus Wajib Pusat Tamhidi**" (**WPT**) adalah bermaksud kursus yang wajib diikuti oleh semua pelajar;
 - 1.1.10. "**Kursus Teras**" (**T**) adalah bermaksud kursus yang tersenarai dalam struktur penawaran bagi sesuatu program pengajian;
 - 1.1.11. "**Naib Canselor**" adalah bermaksud Ketua Pegawai Eksekutif Universiti yang dilantik oleh Menteri di bawah Seksyen 12(1) Perlembagaan Universiti Sains Islam Malaysia;

- 1.1.12. “**Pengarah**” adalah bermaksud Ketua yang dilantik oleh Naib Canselor untuk mengetuai Pusat di bawah Seksyen 24(5) Perlembagaan Universiti Sains Islam Malaysia;
- 1.1.13. “**Pelajar**” adalah bermaksud mereka yang telah menyempurnakan pendaftaran universiti untuk mengikuti Program Tamhidi USIM;
- 1.1.14. “**Pusat**” adalah bermaksud Pusat Tamhidi USIM yang menguruskan hal ehwal akademik termasuklah pengajaran, pembelajaran dan pentadbiran Program Tamhidi USIM;
- 1.1.15. “**Peperiksaan**” adalah bermaksud sebarang bentuk penilaian bertulis yang dibuat ke atas kursus untuk mengukur pencapaian akademik pelajar;
- 1.1.16. “**PNGS**” (Purata Nilai Gred Semester) adalah bermaksud purata mata nilai gred yang diperolehi bagi sesuatu semester;
- 1.1.17. “**PNGK**” (Purata Nilai Gred Kumulatif) adalah bermaksud purata himpunan mata nilai yang diperoleh bagi semua semester yang telah diikuti;
- 1.1.18. “**Program Pengajian**” adalah bermaksud program-program akademik yang ditawarkan oleh Pusat;
- 1.1.19. “**Program Tamhidi USIM**” adalah bermaksud program akademik peringkat pra universiti yang telah ditetapkan oleh Kementerian Pendidikan Malaysia dan ditawarkan oleh Universiti;
- 1.1.20. “**Senat**” adalah badan akademik USIM yang mengawal dan memberikan arahan secara am mengenai pengajaran, penyelidikan, peperiksaan, pengurniaan ijazah, diploma sijil dan kepujian akademik yang lain dan tertakluk kepada peruntukan Perlembangan Universiti Sains Islam Malaysia (disiarkan dalam warta 31 Disember 2010) (P.U.(A)454/2010) dan lain-lain;
- 1.1.21. “**Unit Ambil**” adalah bermaksud jumlah jam kredit yang didaftarkan pada sesuatu semester;
- 1.1.22. “**Unit Kira**” adalah bermaksud jumlah jam kredit yang diambil kira dalam pengiraan PNGS dan PNGK;
- 1.1.23. “**Unit Lulus**” adalah bermaksud jumlah jam kredit yang diperolehi bagi kursus yang lulus; dan
- 1.1.24. “**Universiti**” adalah bermaksud Universiti Sains Islam Malaysia (USIM);

BAHAGIAN B: KALENDAR AKADEMIK

2. KALENDAR AKADEMIK

- 2.1 Kalender Akademik Program Tamhidi USIM dibahagikan kepada dua semester lazim iaitu Semester I dan Semester II. Setiap semester mengandungi 26 minggu pengajian.
- 2.2 Di samping dua semester lazim di atas, satu semester pendek juga boleh dipertimbangkan untuk diadakan dalam masa cuti akhir tahun akademik.
- 2.3 Kalender Akademik Program Tamhidi USIM dibahagikan seperti berikut :

SEMESTER 1	
Pendaftaran Diri	1 hari
Pendaftaran Kursus	1 hari
Perkuliahahan	9 minggu
Cuti Pertengahan Semester I	1 minggu
Perkuliahahan	9 minggu
Minggu Ulang Kaji	1 minggu
Peperiksaan Akhir Semester I	2 minggu
Cuti Semester I	4 minggu
Jumlah	26 minggu
SEMESTER II	
Pendaftaran Kursus	1 hari
Perkuliahahan	9 minggu
Cuti Pertengahan Semester II	1 minggu
Perkuliahahan	9 minggu
Minggu Ulang Kaji	1 minggu
Peperiksaan	2 minggu
Cuti Semester II	4 minggu
Jumlah	26 minggu

BAHAGIAN C: KEMASUKAN PELAJAR

3. SYARAT AM KEMASUKAN PELAJAR (WARGANEGARA)

3.1 Syarat kemasukan bagi lepasan Sijil Pelajaran Malaysia (SPM) / Setaraf yang diiktiraf oleh Kerajaan Malaysia adalah seperti berikut:

- 3.1.1 Warganegara Malaysia;
- 3.1.2 Lulus peperiksaan Sijil Pelajaran Malaysia (SPM)/Setaraf dengan mendapat sekurang-kurangnya LIMA (5) kepujian termasuk Bahasa Melayu dan lulus mata pelajaran Sejarah mulai tahun 2013 dalam peperiksaan SPM; dan
- 3.1.3 Memenuhi keperluan khas setiap program pengajian yang dipohon sebagaimana dinyatakan dalam syarat kemasukan program pengajian tersebut.

4. SYARAT AM KEMASUKAN PELAJAR (BUKAN WARGANEGARA)

4.1 Syarat kemasukan bagi lepasan SPM/GCE ‘O’ Level dan setaraf adalah seperti berikut:

- 4.1.1 Lulus SPM/GCE ‘O’ Level atau setaraf dan diiktiraf oleh Senat USIM;
- 4.1.2 Memiliki kelulusan berikut yang diiktiraf oleh Senat USIM:
 - (a) Lulus peperiksaan Sijil Pelajaran Malaysia atau setaraf dengan mendapat sekurang-kurangnya lima (5) kepujian termasuk Bahasa Melayu dan Sejarah;
 - (b) GCE ‘O’ Level dan mendapat minimum sekurang-kurangnya gred C.
- 4.1.3 Menunjukkan penyata kewangan yang baik / penyata biasiswa kepada USIM.

5. LEWAT MENDAFTAR

- 5.1 Calon yang telah ditawarkan untuk mengikuti sesuatu program pengajian tetapi belum mendaftar boleh memohon dalam tempoh sah tawaran untuk menggantung pendaftarannya dalam tempoh 14 hari daripada tarikh pendaftaran sebenar.
- 5.2 Permohonan yang melebihi tempoh tersebut perlu dinyatakan secara bertulis kepada Pengarah untuk kelulusan.
- 5.3 Sejumlah bayaran akan dikenakan seperti dinyatakan dalam Jadual Pertama.

6. BERHENTI

- 6.1 Pelajar boleh membuat permohonan secara bertulis untuk berhenti daripada pengajian dengan mendapatkan perakuan daripada Pengarah.
- 6.2 Pusat akan mengubah status pelajar kepada ‘TD’ (Tarik Diri) di dalam Sistem Tamhidi bagi setiap permohonan yang diluluskan. Sebarang rayuan untuk mendaftar masuk semula selepas penarikan diri tidak akan dilayan.

BAHAGIAN D: PENDAFTARAN KURSUS DAN PENJADUALAN

7. PENDAFTARAN KURSUS

- 7.1 Semua pelajar adalah diwajibkan mendaftar semua kursus yang ditetapkan pada setiap semester.
- 7.2 Pelajar hanya boleh mendaftar kursus yang ditawarkan oleh Pusat pada semester yang berkenaan sahaja.
- 7.3 Kursus yang tidak ditawarkan pada semester lazim tidak boleh didaftarkan kecuali bagi kes-kes tertentu dengan kelulusan Jawatankuasa Akademik Pusat.
- 7.4 Semua pelajar mesti mendaftar kursus dengan kod yang betul.
- 7.5 Pendaftaran kursus mesti dibuat sebelum tamat tempoh yang ditetapkan.
- 7.6 Pelajar hanya boleh mendaftar kursus yang telah ditetapkan oleh Pusat apabila ditawarkan.
- 7.7 Pelajar yang tidak membuat pendaftaran kursus setelah tamat tempoh pendaftaran berdenda akan diberhentikan daripada pengajian kecuali atas sebab-sebab yang dapat diterima oleh Pusat.
- 7.8 Pelajar yang tidak membuat pendaftaran kursus setelah tamat tempoh pendaftaran berdenda akan diberhentikan daripada pengajian kecuali atas sebab-sebab yang dapat diterima oleh Pusat.

8. PEMBETULAN PENDAFTARAN KURSUS

- 8.1 Pelajar bertanggungjawab memastikan sebarang kesilapan yang terdapat dalam rekod slip pendaftaran kursusnya diperbetulkan dalam tempoh yang ditetapkan.
- 8.2 Sebarang permohonan pembetulan yang lewat daripada tempoh yang ditetapkan tanpa sebab-sebab yang boleh diterima akan dikenakan denda.

9. PENDAFTARAN KURSUS TERAS (T) DAN KURSUS WAJIB PUSAT TAMHIDI (WPT)

- 9.1 Pelajar perlu mendaftar semua kursus dengan status Kursus Teras (T) dan Kursus Wajib Pusat Tamhidi (WPT) yang ditetapkan dalam sesuatu semester.
- 9.2 Kredit Kursus Teras (T) dan Kursus Wajib Pusat Tamhidi (WPT) akan diambilkira dalam pengiraan PNGS dan PNGK. Oleh yang demikian, pelajar dikehendaki hadir kuliah serta mengikuti dan lulus segala bentuk penilaian yang diadakan.

10. TARIK DIRI KURSUS

Pelajar dibenarkan menarik diri atau mengugurkan mana-mana kursus yang telah didaftarkan mengikut garis panduan tertentu yang ditetapkan oleh Pusat.

11. PEMULANGAN YURAN

- 11.1 Jenis yuran yang terlibat ialah **Yuran Berulang** dan **Yuran MUET**.
- 11.2 Yuran akan dikembalikan dengan syarat-syarat berikut:
 - 11.2.1 Pelajar menarik diri dari Program Tamhidi sebelum sesi perkuliahan bermula;
 - 11.2.2 Pelajar menarik diri dalam tempoh satu (1) minggu dari tarikh pendaftaran, atau tidak mendaftar pada tarikh yang ditetapkan atas sebab-sebab yang dibenarkan; dan
 - 11.2.3 Pelajar mengemukakan permohonan untuk pemulangan yuran pengajian yang telah dibayar.

Sekiranya pelajar menarik diri selepas tempoh dua (2) minggu dari tarikh pendaftaran, hanya **Yuran MUET** sahaja yang dipulangkan selagi belum didaftarkan dibawah Majlis Peperiksaan Malaysia (MPM)

12. PENJADUALAN

- 12.1 Pelajar dikehendaki mencetak jadual waktu kuliah/tutorial/makmal masing-masing melalui Portal iSTUDENT pada tarikh yang ditetapkan berdasarkan Takwim Akademik Pusat.
- 12.2 Pelajar dikehendaki menghadiri kuliah/tutorial/makmal mengikut hari dan masa serta kumpulan yang telah ditetapkan dalam jadual waktu yang berkenaan.
- 12.3 Pelajar tidak dibenarkan menukar kumpulan tanpa kebenaran Pusat.

BAHAGIAN E: PEPERIKSAAN

13. STRUKTUR PENILAIAN

13.1 Penilaian kursus setiap semester adalah berdasarkan kepada sistem penilaian nilai gred. Penilaian ini merangkumi penilaian berterusan sepanjang semester dan/atau peperiksaan akhir semester tertakluk kepada kelulusan Senat Universiti.

13.2 Semua keputusan penilaian akhir semester yang diperolehi oleh pelajar dicatat dalam Transkrip Akademik Rasmi Pusat.

13.3 Gred dan nilai gred yang diberikan kepada sesuatu kursus adalah seperti berikut:

Gred	Julat Markah	Nilai Gred
A	80 – 100	4.00
A-	75 – 79	3.75
B+	70 – 74	3.50
B	65 – 69	3.00
B-	60 – 64	2.75
C+	55 – 59	2.50
C	50 – 54	2.00
C-	45 – 49	1.75
D	40 – 44	1.00
E	0 – 39	0.00
TH	Tidak Hadir	0.00
X	Dihalang	0.00
TD	Tarik Diri	-
TG	Tangguh Pengajian	-
TT	Tatatertib	-
LTP	Lulus Terus Pengajian	-
TPT	Tamat Program Tamhidi	-

13.4 Gred-gred yang diberikan tanpa nilai gred adalah seperti berikut:

13.4.1 “TD” (Tarik Diri) iaitu gred yang diberikan kepada pelajar yang yang berhenti pengajian dengan kebenaran Pusat.

13.4.2 “TG” (Tangguh Pengajian) iaitu gred bagi sesuatu kursus yang diberikan kepada pelajar yang memohon untuk menangguhkan pengajian pada sesuatu semester.

13.4.3 "TH" (Tidak Hadir) iaitu gred bagi sesuatu kursus yang diberikan kepada pelajar yang tidak hadir untuk menduduki peperiksaan akhir semester kursus tersebut atau diluluskan permohonan menagguhkan peperiksaan.

13.4.4 "X" (Dihalang) iaitu gred bagi sesuatu kursus yang diberikan kepada pelajar yang dihalang daripada menduduki peperiksaan akhir semester kursus.

13.4.5 "TT" (Tatatertib) iaitu gred sementara yang diberikan kepada pelajar yang terlibat dalam salah laku peperiksaan bagi sesuatu kursus.

13.4.6 "LTP" (Lulus Terus Pengajian) iaitu gred yang diberikan kepada pelajar yang memperolehi PNGS ≥ 2.00 .

13.4.7 "TPT" (Tamat Pengajian Pusat Tamhidi) iaitu gred yang diberikan pelajar yang berjaya menamatkan program Tamhidi dengan memperolehi PNGK ≥ 2.00 .

14. SISTEM PENILAIAN DAN PURATA NILAI GRED

14.1 Pencapaian pelajar dinilai dengan menggunakan dua (2) ukuran iaitu PNGS dan PNGK.

14.2 Taraf kedudukan akademik pelajar ditentukan di akhir semester lazim dengan menggunakan PNGK adalah seperti berikut:

Status Kedudukan	PNGS / PNGK
Lulus Terus Pengajian (LTP)	PNGS ≥ 2.00
Tamat Pengajian Pusat Tamhidi (TPT)	PNGK ≥ 2.00
Lulus Bersyarat (LBS)	$1.50 \leq \text{PNGK} < 2.00$
Gagal dan Diberhentikan (GDB)	PNGK < 1.50

14.3 Pelajar yang memperoleh taraf 'Lulus Bersyarat' (LBS) dalam PNGS sebanyak dua kali berturut-turut akan diberi taraf 'Gagal dan Diberhentikan' (GDB).

14.4 Tempoh pengajian maksimum adalah selama dua (2) sesi akademik termasuklah empat (4) semester lazim dan dua (2) semester pendek. Walau bagaimanapun, pengajian dalam semester pendek adalah terhad kepada kumpulan pelajar tertentu sahaja dan tertakluk kepada syarat yang diputuskan oleh Jawatankuasa Peperiksaan.

14.5 Kursus yang mendapat gred "E" juga diambil kira untuk menentukan PNGS dan PNGK.

14.6 Gred bagi kursus ulangan adalah diambil kira untuk menentukan PNGS dan PNGK dan dengan ini gred "E" yang asal bagi kursus berkenaan digugurkan dalam pengiraan PNGS dan PNGK tersebut.

14.7 Pengiraan PNGS dan PNGK akan ditentukan mengikut kaedah berikut:

14.7.1 **PNGS**

Purata Nilai Gred Semester (PNGS)	=	Jumlah mata nilai sesuatu semester bagi mata pelajaran wajib program
		Jumlah kredit kira sesuatu semester bagi mata pelajaran wajib program

Contoh: Semester I

Kursus	Gred	Nilai gred	Jam Kredit	*Nilai Gred x Jam Kredit
AAA1013	A	4.00	3	12.00
AAA1033	B+	3.50	3	10.50
AAA1053	A-	3.75	3	11.25
AAA1073	E	0.00	3	00.00
AAA1093	C+	2.50	3	7.50
JUMLAH			15	41.25

$$\begin{aligned}\text{PNGS} &= 41.25 / 15 \\ &= 2.75\end{aligned}$$

14.7.2 **PNGK**

Purata Nilai Gred Kumulatif (PNGK)	=	Jumlah mata nilai semua semester bagi mata pelajaran wajib program
		Jumlah kredit kira semua semester bagi mata pelajaran wajib program

Contoh: Semester I

Kursus	Gred	Nilai gred	Jam Kredit	*Nilai Gred x Jam Kredit
AAA1013	A	4.00	3	12.00
AAA1033	B+	3.50	3	10.50
AAA1053	A-	3.75	3	11.25
AAA1073	E	0.00	3	00.00
AAA1093	C+	2.50	3	7.50
JUMLAH (A)			15	41.25

$$\begin{aligned} \text{PNGS} &= 41.25 / 15 \\ &= 2.75 \end{aligned}$$

Contoh: Semester II

Kursus	Gred	Nilai gred	Jam Kredit	*Nilai Gred x Unit Kredit
AAA1023	A	4.00	3	12.00
AAA1043	B+	3.50	3	10.50
AAA1063	C+	2.50	3	7.50
AAA1083	A	4.00	3	12.00
AAA1103	D	1.00	3	03.00
JUMLAH (B)			15	45.00
JUMLAH BESAR (A+B)			30	86.25

$$\begin{aligned} \text{PNGK} &= 86.25 / 30 \\ &= 2.88 \end{aligned}$$

14.8 Unit Ambil merupakan semua jumlah kredit yang diambil dalam sesuatu semester termasuk kursus yang tiada peperiksaan akhir.

14.9 Unit Kira merupakan jumlah kredit yang diambilkira dalam pengiraan PNGS dan PNGK.

15. TEMPOH PENGAJIAN

15.1 Tempoh Program Pengajian Tamhidi adalah seperti berikut:

Pengajian	Minimum	Maksimum
Program Tamhidi	1 Tahun (2 Semester)	2 Tahun (4 Semester)

- 15.2 Di samping dua semester lazim, pelajar juga dibenarkan membuat penangguhan pengajian secara bertulis dengan kelulusan Jawatankuasa Akademik Pusat;
- 15.3 Satu semester pendek juga diadakan bagi kes khas seperti berikut dengan kelulusan Jawatankuasa Peperiksaan:
 - 15.3.1 Pelajar mendapat gred E bagi 2 atau lebih kursus yang ditawarkan program pengajian Tamhidi;
 - 15.3.2 Pelajar yang memperolehi PNGK 2.00 dan ke atas atau LBS tetapi gagal dalam 2 atau lebih kursus program pengajian;
 - 15.3.3 Pelajar yang memperolehi PNGK 2.00 ke atas atau LBS pada akhir semester tetapi memperolehi gred E dalam Peperiksaan Ulangan Khas.

16. PELAJAR YANG MENDAPAT GRED E

- 16.1 Pelajar yang mendapat keputusan gred "E" mana-mana kursus diwajibkan menduduki Peperiksaan Ulangan Khas.
- 16.2 Pelajar yang mendapat keputusan gred "E" melebihi satu (1) kursus dan berstatus LTP atau LBS akan ditawarkan semester pendek yang diputuskan oleh Jawatankuasa Peperiksaan Pusat dengan kelulusan Senat.

17. KEHADIRAN PELAJAR

- 17.1 Pelajar diwajibkan menghadiri kuliah/tutorial/makmal dan aktiviti pengajaran dan pembelajaran seperti yang ditetapkan dalam struktur pengajian program Tamhidi.
- 17.2 Kehadiran seperti perkara 17.1 hendaklah tidak kurang daripada 80%. Jika pelajar tidak memenuhi keperluan kehadiran tersebut seperti ditetapkan, pelajar tidak dibenarkan mengambil peperiksaan akhir semester setelah Pengarah dimaklumkan oleh tenaga akademik yang mengendalikan kursus berkenaan.
 - 17.2.1 Keperluan 80% kehadiran turut terpakai kepada kursus yang tiada peperiksaan akhir. Pelajar diberikan gred "E" sekiranya tidak memenuhi keperluan tersebut.
 - 17.2.2 Pelajar yang tidak memenuhi komponen penilaian kursus yang diperlukan serta tidak hadir Peperiksaan Akhir Semester tanpa sebab dan tidak diperakuan Pengarah akan diberikan gred 'E' bagi kursus tersebut.

18. PEPERIKSAAN AKHIR SEMESTER

- 18.1 Tarikh Peperiksaan Akhir Semester adalah seperti mana yang terkandung dalam Takwim Akademik Pusat yang telah ditetapkan oleh Universiti.
- 18.2 Semua pelajar wajib menghadiri peperiksaan bagi kursus-kursus yang mempunyai peperiksaan akhir.
- 18.3 Pusat boleh membenarkan penangguhan peperiksaan bagi seseorang pelajar yang sakit sekiranya pelajar tersebut mempunyai perakuan daripada pegawai perubatan/doktor/pengamal perubatan berdaftar dengan KKM. Cuti Sakit hendaklah dikemukakan kepada Pengarah Pusat atau wakilnya tidak lewat daripada empat puluh lapan (48) jam daripada masa peperiksaan yang berkenaan dimulakan kecuali atas sebab-sebab tertentu yang boleh diterima oleh Pusat.
- 18.4 Soalan bagi semua kursus yang mempunyai komponen Peperiksaan Akhir Semester akan melalui peringkat penaksiran oleh Jawatankuasa Penaksiran Pusat selewat-lewatnya 2 minggu sebelum peperiksaan bermula.

19. JADUAL WAKTU PEPERIKSAAN AKHIR SEMESTER

- 19.1 Jadual Peperiksaan Akhir Semester yang disediakan oleh Pusat akan dipaparkan melalui portal iStudent sekurang-kurangnya dua (2) minggu sebelum tarikh peperiksaan bermula.
- 19.2 Semua pelajar program Tamhidi diwajibkan membuat penilaian eNilai sebelum mencetak Slip Jadual Peperiksaan Akhir Semester.

20. TATATERTIB PEPERIKSAAN AKHIR SEMESTER

- 20.1 Pelajar adalah dinasihatkan supaya berada di luar Dewan Peperiksaan tidak lewat daripada 15 minit sebelum peperiksaan bermula.
- 20.2 Pelajar dikehendaki menunggu di luar Dewan Peperiksaan sehingga diberi kebenaran masuk oleh Pengawas yang bertugas.
- 20.3 Apabila kebenaran masuk telah diberikan, pelajar hendaklah masuk dengan tertib melalui pintu yang ditetapkan.
- 20.4 Pelajar adalah dimestikan memasuki Dewan Peperiksaan yang telah ditetapkan sebagaimana yang tercatat dalam Jadual Peperiksaan.
- 20.5 Pelajar tidak dibenarkan masuk ke Dewan Peperiksaan selepas 30 minit peperiksaan dimulakan dan tidak dibenarkan menduduki peperiksaan tersebut.

- 20.6 Pelajar yang lewat hadir tetapi tidak melebihi 30 minit daripada waktu peperiksaan dimulakan adalah dibenarkan mengambil peperiksaan, tetapi waktu tamat peperiksaannya bagi mata pelajaran tersebut adalah sama dengan pelajar lain.
- 20.7 Pelajar tidak boleh meninggalkan Dewan Peperiksaan 30 minit selepas peperiksaan bermula dan 15 minit sebelum peperiksaan berakhir. Pelajar yang ingin keluar sebentar dari Dewan Peperiksaan hendaklah meminta kebenaran daripada Pengawas.
- 20.8 Semua pelajar dikehendaki membawa Slip Pendaftaran Mata Pelajaran bersama kad matrik pelajar atau / dan kad pengenalan ke Dewan Peperiksaan. Kad pengenalan, Slip Pendaftaran Mata Pelajaran dan kad matrik pelajar hendaklah diletakkan di sudut kanan meja peperiksaan untuk diperiksa oleh Pengawas. Pelajar tidak dibenarkan menduduki peperiksaan sekiranya tidak berbuat demikian.
- 20.9 Pelajar yang tidak mempunyai Slip Pendaftaran Mata Pelajaran tidak dibenarkan mengambil peperiksaan melainkan dengan kebenaran bertulis daripada Penyelia Peperiksaan.
- 20.10 Pelajar tidak dibenarkan sama sekali membawa apa-apa buku, kertas, suratan, gambar, nota, sebarang alat yang terdapat catatan bertulis, “*programmable calculator*” atau sebarang alat kecuali yang dibenarkan oleh Pengawas ke dalam atau keluar dari Dewan Peperiksaan atau menerima apa-apa kertas, buku, dokumen, gambar, nota, sebarang alat yang di dalam atau di atasnya terdapat catatan bertulis, “*programmable calculator*” atau alat dari mana-mana orang lain semasa di dalam Dewan Peperiksaan; kecuali seseorang pelajar semasa ia berada di dalam Dewan Peperiksaan itu menerima daripada Pengawas apa-apa buku, kertas, dokumen / gambar atau lain-lain alat yang dibenarkan oleh Naib Canselor atas syor Pengarah.
- 20.11 Dalam masa 15 minit sebelum peperiksaan dimulakan, pelajar boleh dibenarkan:-
- 20.11.1 membaca kertas soalan tanpa membuat sebarang catatan; dan / atau
- 20.11.2 mengisi Borang Kehadiran (Borang H) dan maklumat yang dikehendaki di muka hadapan buku / kertas jawapan peperiksaan.
- 20.12 Pelajar hendaklah menulis nombor matrik, kod kursus dan nama kursus serta maklumat lain yang diperlukan di tiap-tiap buku jawapan, kertas jawapan serta lampiran yang digunakan.
- 20.13 Pelajar hendaklah membaca dengan teliti dan mematuhi arahan yang tercetak pada kulit kertas soalan dan buku jawapan.

- 20.14 Pelajar hendaklah memastikan bahawa mereka telah diberikan kertas soalan yang betul serta muka surat yang cukup sebelum mula menjawab. Sekiranya seorang pelajar mendapati dia telah diberikan kertas soalan yang salah, dia hendaklah dengan serta merta memberitahu Pengawas yang bertugas.
- 20.15 Semua kerja peperiksaan termasuk kerja percubaan (“*rough work*”) mesti dibuat dalam buku jawapan. Helaian buku jawapan tidak boleh dikoyakkan.
- 20.16 Buku jawapan atau / dan kertas jawapan yang telah digunakan, yang dirosakkan atau kosong tidak dibenarkan dibawa keluar dari Dewan Peperiksaan.
- 20.17 Pelajar tidak dibenarkan berhubung dengan mana-mana pelajar lain dalam masa peperiksaan dengan apa-apa cara sekalipun.
- 20.18 Pelajar tidak dibenarkan sama sekali makan atau minum atau merokok semasa berada di Dewan Peperiksaan.
- 20.19 Di akhir peperiksaan, pelajar hendaklah memastikan bahawa buku jawapan atau / dan kertas jawapan peperiksaan disusun dan diikat dengan sempurna mengikut arahan bersama-sama salinan pertama Borang Kehadiran sebelum menyerahkannya kepada Pengawas.
- 20.20 Pelajar dikehendaki berada di tempat duduk masing-masing selepas tamat peperiksaan dan hanya dibenarkan keluar dari Dewan Peperiksaan setelah mendapat arahan berbuat demikian daripada Ketua Pengawas.
- 20.21 Pelajar hendaklah masuk dan keluar dari Dewan Peperiksaan dalam keadaan tertib dan teratur.
- 20.22 Pelajar tidak boleh merujuk dan menggunakan sebarang bahan rujukan yang dilarang di dalam atau di luar Dewan Peperiksaan bagi keperluan peperiksaan semasa peperiksaan sedang berjalan.
- 20.23 Pelajar tidak boleh memberi atau menerima sebarang bantuan daripada pelajar atau pihak lain yang berkaitan dengan peperiksaan semasa peperiksaan sedang berjalan kecuali yang dibenarkan oleh Pengawas.
- 20.24 Pelajar tidak boleh mula menjawab soalan peperiksaan sebelum waktu yang ditetapkan atau meneruskan kerja selepas waktu peperiksaan tamat.
- 20.25 Semasa berada di dalam Dewan Peperiksaan, pelajar hendaklah mematuhi segala arahan Pengawas

21. SALAH LAKU PEPERIKSAAN

- 21.1 Semua pelajar tertakluk kepada Kaedah 1(b) dan Kaedah 8 Kaedah-Kaedah Universiti Sains Islam Malaysia (Tatatertib Pelajar-Pelajar) 2009.
- 21.2 Pelajar yang didapati bersalah akan dihukum mengikut Kaedah-Kaedah Universiti Sains Islam Malaysia (Tatatertib Pelajar-Pelajar) 2009 mengikut keputusan Pihak Berkuasa Tatatertib Universiti.
- 21.3 Pelajar boleh dikenakan mana-mana satu atau mana-mana gabungan dua atau lebih hukuman yang sesuai seperti yang diputuskan Jawatankuasa Peperiksaan Pusat.

22. PEPERIKSAAN SEMULA

- 22.1 Universiti berhak mengadakan peperiksaan semula pada bila-bila masa sekiranya perlu dalam keadaan berikut:
 - 22.1.1 Berlaku kebocoran soalan Peperiksaan Akhir;
 - 22.1.2 Bencana alam atau masalah luar jangka;
 - 22.1.3 Arahan Naib Canselor.

23. KEPUTUSAN PEPERIKSAAN AKHIR SEMESTER

- 23.1 Keputusan peperiksaan semester yang telah disahkan oleh Senat Universiti dipaparkan secara atas talian (*online*) melalui portal iSTUDENT.
- 23.2 Cetakan yang diperolehi melalui paparan tersebut adalah diiktiraf sebagai cetakan rasmi keputusan peperiksaan akhir semester lazim di mana tiada tandatangan diperlukan.
- 23.3 Universiti berhak menahan keputusan peperiksaan sekiranya pelajar gagal mematuhi mana-mana peraturan yang ditetapkan oleh Universiti.
- 23.4 Pelajar yang dianugerahkan status TPT boleh mendapatkan Transkrip Akademik Rasmi Pusat seperti dinyatakan dalam Bahagian E dalam peraturan ini.

24. PENANGGUHAN PEPERIKSAAN AKHIR SEMESTER

- 24.1 Permohonan untuk menangguhkan pengambilan peperiksaan bagi sesuatu kursus kerana kes di atas hendaklah dibuat tidak lewat daripada tempoh 48 jam selepas peperiksaan kursus berkenaan diadakan.
- 24.2 Permohonan untuk menangguhkan pengambilan peperiksaan atas sebab-sebab kesihatan hendaklah disertakan dengan Sijil Cuti Sakit/Surat Pengesahan yang dikeluarkan oleh Pegawai Perubatan / Doktor Bertauliah /

Pengamal Perubatan yang berdaftar dengan KKM yang merawat pelajar berkenaan. Slip Masa (*Time slip*) adalah tidak dibenarkan sama sekali.

- 24.3 Permohonan atas sebab-sebab lain **kecuali** atas sebab kelalaian dan kealpaan pelajar, boleh dipertimbangkan dan diluluskan atas budi bicara Jawatankuasa Peperiksaan Pusat.
- 24.4 Gred sementara pelajar yang layak menangguhkan peperiksaan ialah **Tidak Hadir (TH)**.

25. PEPERIKSAAN KHAS

- 25.1 Peperiksaan Khas akan diadakan dalam tempoh dua (2) minggu selepas keputusan Peperiksaan Akhir Semester diumumkan.
- 25.2 Markah Peperiksaan Khas akan menggantikan markah Peperiksaan Akhir Semester sahaja, manakala markah kerja kursus (*carry marks*) dikekalkan.
- 25.3 Peperiksaan Khas tidak boleh diadakan bagi kes-kes seperti berikut:
- 23.3.1 Kursus yang tidak ada Peperiksaan Akhir Semester.
 - 23.3.2 Kursus yang tidak ditawarkan pada semester berkenaan.
 - 23.3.3 Permohonan penangguhan peperiksaan ditolak oleh Pusat.
- 25.4 Terdapat dua (2) jenis Peperiksaan Khas yang melibatkan Peperiksaan Akhir Semester iaitu:
- 25.4.1 **Peperiksaan Akhir Gantian:**
Pelajar yang memperolehi gred TH dalam keputusan peperiksaan akhir semester.
 - 25.4.2 **Peperiksaan Ulangan Khas:**
 - 25.4.2.1 Pelajar yang gagal dalam satu (1) kursus sahaja.
 - 25.4.2.2 Peperiksaan tersebut hanya boleh diambil satu (1) kali sahaja.
 - 25.4.2.3 Pelajar hendaklah membuat permohonan secara bertulis dalam tempoh dua (2) minggu selepas keputusan peperiksaan diumumkan.
 - 25.4.2.4 Sejumlah bayaran akan dikenakan seperti dinyatakan dalam Jadual Pertama

26. PENYIMPANAN SKRIP JAWAPAN PEPERIKSAAN

- 26.1 Semua skrip jawapan pelajar bagi sebarang peperiksaan hendaklah disimpan

oleh tenaga pengajar yang mengendalikan kursus sehingga tempoh yang ditetapkan.

- 26.2 Semua skrip hendaklah disimpan dengan selamat selama sekurang-kurangnya tiga (3) bulan selepas pemberitahuan secara rasmi keputusan peperiksaan kursus berkenaan.
- 26.3 Semua skrip jawapan peperiksaan tidak boleh dimusnahkan kecuali sekurang-kurangnya selepas tamat tempoh tiga (3) bulan dan tertakluk kepada keperluan Pusat.
- 26.4 Dalam kes di mana rayuan terhadap keputusan penilaian sesuatu kursus itu telah dibuat oleh seseorang pelajar, skrip jawapan berkenaan dengan penilaian itu tidak boleh dimusnahkan kecuali selepas keputusan penyemakan semula itu disahkan.

27. RAYUAN SEMAKAN SEMULA KEPUTUSAN PENILAIAN KURSUS

- 27.1 Permohonan rayuan semakan semula keputusan penilaian kursus hendaklah dikemukakan pelajar kepada Pusat secara bertulis dalam tempoh satu (1) minggu selepas keputusan peperiksaan diumumkan secara rasmi. Rayuan yang diterima selepas tempoh tersebut tidak akan dipertimbangkan.
- 27.2 Rayuan penyemakan semula yang dikemukakan adalah kursus yang ditawarkan pada semester berkenaan dan mempunyai Peperiksaan Akhir Semester Lazim.
- 27.3 Bayaran bagi setiap kursus untuk penyemakan semula akan dikenakan kepada pelajar berkenaan seperti dinyatakan dalam Jadual Pertama. Bayaran ini tidak akan dikembalikan.
- 27.4 Semua keputusan yang dibuat menurut kaedah ini oleh Jawatankuasa Peperiksaan dan disahkan oleh Senat Universiti adalah muktamad dan sebarang rayuan selanjutnya terhadap keputusan itu tidak akan dipertimbangkan.

28. RAYUAN MENERUSKAN SEMULA PENGAJIAN

- 28.1 Pelajar yang mendapat keputusan “Gagal dan Diberhentikan” (GDB) oleh sebab gagal dalam peperiksaan boleh membuat rayuan untuk meneruskan semula pengajian mengikut tatacara rayuan seperti berikut:
 - 28.1.1 Sesuatu rayuan untuk meneruskan semula pengajian hendaklah secara bertulis kepada Pusat dalam tempoh tujuh (7) hari selepas keputusan peperiksaan diumumkan secara rasmi. Rayuan yang diterima selepas tempoh tersebut tidak akan dipertimbangkan.

- 28.1.2 Sejumlah bayaran akan dikenakan seperti yang terkandung dalam Jadual Pertama dan bayaran ini tidak akan dikembalikan.
- 28.2 Setiap keputusan yang dibuat menurut kaedah ini oleh Pusat dan disahkan oleh Senat Universiti adalah muktamad. Tiada sebarang rayuan bagi kes ini.
- 28.3 Rayuan meneruskan semula pengajian hanya dibenarkan SEKALI SAHAJA sepanjang tempoh pengajian dan akan mengikuti pengajian semester pendek yang akan diputuskan oleh Jawwatankuasa Akademik Pusat.
- 28.4 Pelajar yang telah diluluskan rayuan untuk meneruskan semula pengajian dibenarkan mengulang kursus bagi gred C- dan ke bawah, dan jika PNGK bagi keputusan peperiksaan semester berikutnya masih di bawah 2.00, maka Keputusan Status Peperiksaan (KSTP) pelajar tersebut adalah dikekalkan kepada Gagal dan Diberhentikan (GDB).

Contoh: Pelajar A

Semester	Keputusan Peperiksaan Mengikut (PNGK)	Keputusan Status Peperiksaan (KSTP)	Merayu Meneruskan Semula Pengajian
I	1.86	Lulus Bersyarat (LBS)	
II	1.93	Gagal dan Diberhentikan (GDB)	Layak Pertama Kali
III	1.83	Gagal dan Diberhentikan (GDB)	Tidak layak

29. PENANGGUHAN PENGAJIAN

- 29.1 Penangguhan pengajian pelajar boleh dipertimbangkan dalam keadaan berikut:

29.1.1 Atas sebab-sebab kesihatan:

- a) Pelajar yang sakit untuk tempoh melebihi tujuh (7) hari dengan perakuan daripada pegawai perubatan/doktor/pengamal perubatan berdaftar dengan KKM. Dalam kes sakit jiwa, kebenaran untuk pelajar mendaftar semula adalah tertakluk kepada perakuan pegawai perubatan/doktor/pengamal perubatan berdaftar dengan KKM yang memberi rawatan.
- b) Pelajar yang telah disahkan oleh pegawai perubatan/doktor/pengamal perubatan daftar dengan KKM bahawa dia sedang hamil untuk tempoh enam (6) bulan dan ke atas pada tarikh permulaan pendaftaran perlu dinasihatkan supaya menangguhkan pengajian pada sesi akademik tersebut.

- 29.2 Penangguhan pengajian adalah tertakluk kepada pertimbangan dan kelulusan Jawatankuasa Akademik Pusat.
- 29.3 Permohonan penangguhan pengajian boleh dibuat sehingga minggu ke-10 perkuliahan sesuatu semester. Permohonan selepas tempoh ini tidak akan diberi pertimbangan melainkan telah disahkan tidak berupaya untuk meneruskan pengajian oleh pegawai perubatan/doktor bertauliah/pengamal perubatan berdaftar dengan KKM.
- 29.4 Permohonan perlu dibuat secara bertulis dan bayaran akan dikenakan seperti dinyatakan dalam Jadual Pertama.
- 29.5 Pelajar yang telah diberikan kelulusan untuk menangguhkan pengajian perlu mendaftar semula pengajian pada sesi akademik berikutnya. Bagi pelajar yang tidak diluluskan permohonan pengajian tersebut, pengajian pada semester yang sedang diikuti perlu diteruskan.
- 29.6 Sekiranya pelajar yang tidak diluluskan permohonan penangguhan pengajian untuk sesuatu semester tidak meneruskan pengajian pada semester tersebut, pelajar tersebut boleh dikenakan tindakan berhenti daripada pengajian program.
- 29.7 Pelajar yang telah diberikan penangguhan pengajian akan hilang tarafnya sebagai pelajar USIM dan dengan demikian tidak berhak mendapat atau menggunakan kemudahan USIM yang biasanya diberi kepada pelajar sehingga pelajar mendaftar semula selepas tempoh berkenaan.
- 29.8 Visa pelajar bagi pelajar bukan warganegara yang telah diberikan penangguhan pengajian akan dibatalkan dan penyambungan semula visa pelajar tersebut adalah tertakluk kepada pendaftaran semula pengajian pada sesi akademik berikutnya.
- 29.9 Pelajar yang memohon penangguhan pengajian akan dikenakan bayaran tambahan seperti yang dinyatakan dalam Jadual Pertama.

30. PENGGANTUNGAN PENGAJIAN

- 30.1 Pelajar yang didapati bersalah atas suatu kesalahan tatatertib oleh pihak berkuasa tatatertib USIM boleh digantung pengajian bagi suatu tempoh yang ditetapkan.

BAHAGIAN F: TAMAT PENGAJIAN PUSAT TAMHIDI

31. STRUKTUR PENAMATAN PROGRAM

- 31.1 Perakuan Tamat Pengajian Pusat Tamhidi (TPT) akan dibuat dalam Semester II atau Semester Pendek (jika berkenaan).
- 31.2 Pelajar hanya layak diperakukan setelah syarat-syarat berikut dipenuhi: -
 - 31.2.1 memperolehi PNGK tidak kurang daripada 2.00;
 - 31.2.2 memperolehi gred D dan ke atas dalam semua mata pelajaran yang ditetapkan; Dan
 - 31.2.3 memenuhi syarat-syarat lain yang ditetapkan dari semasa ke semasa dan diluluskan oleh Senat.

32. TRANSKRIP

- 32.1 Transkrip Akademik Rasmi Pusat yang telah diperakukan oleh Senat dikeluarkan oleh Pusat dan diberikan kepada pelajar yang berstatus TPT sahaja.
- 32.2 Transkrip Akademik Rasmi (Cetakan Pertama) perlu diambil sendiri oleh pelajar atau wakil di pejabat Pusat selepas pengumuman keputusan Peperiksaan Akhir Semester Keseluruhan.
- 32.3 Permohonan untuk Transkrip Akademik Rasmi bagi cetakan semula akan dikenakan bayaran seperti dinyatakan dalam Jadual Pertama.

**PERATURAN AKADEMIK
PROGRAM TAMHIDI UNIVERSITI SAINS ISLAM MALAYSIA**

JADUAL PERTAMA

Di bawah Peraturan-peraturan 5, 25, 27, 28 dan 32 Senat Universiti dengan kuasa yang ada padanya menetapkan penggunaan garis panduan bagi urusan-urusan berikut:

Bil	Urusan	Kadar Bayaran
1.	Permohonan Menduduki Peperiksaan Ulangan Khas	RM50.00
2.	Rayuan Semakan Semula Keputusan Penilaian Kursus	RM50.00
3.	Rayuan Meneruskan Semula Pengajian	RM50.00
4.	Lewat Mendaftar	RM25.00
5.	Permohonan Transkrip Akademik Rasmi Pusat	RM25.00 per bahasa

IKRAR MAHASISWA

Bahwasanya saya sebagai mahasiswa Universiti Sains Islam Malaysia mengaku akan patuh dan taat pada Perlembagaan, Undang-Undang negara dan tata tertib USIM.

Bahwasanya saya akan berusaha sedaya upaya menumpukan perhatian sepenuhnya untuk mencari dan memperdalamkan ilmu pengetahuan yang bermanfaat untuk kemajuan diri, agama, bangsa dan negara.

Bahwasanya saya akan sentiasa menghormati kepimpinan, pensyarah dan kakitangan USIM serta memelihara dan mempertingkatkan nama baik USIM.

Bahwasanya saya bersedia untuk menandatangani Surat Aku Janji dan mematuhi segala apa yang dinyatakan dalam Surat Aku Janji tersebut.



DIREKTORI PUSAT TAMHIDI

KAKITANGAN PENTADBIRAN PUSAT TAMHIDI

BIL	NAMA	EMAIL	TELEFON
1.	Prof. Madya ChM. Dr. Juliana Jumal Pengarah Pusat Tamhidi	pengarah.tamhidi@usim.edu.my	06-7987004
2.	Mohd Naser Mohd Sabri Timbalan Pengarah Pusat Tamhidi	naser@usim.edu.my	06-7987044
3.	Siti Rubaini Mat Penyelaras Tamhidi Perubatan, Pergigian dan Sains dan Tamhidi Sains Fizikal dan Teknologi	sitirubaini@usim.edu.my	06-79870303
4.	Lakirina Fadiwati Latif Penyelaras Tamhidi Perakaunan & Muamalat	lakirina@usim.edu.my	06-7987073
5.	Azniwati Abdul Aziz Penyelaras Tamhidi Syariah dan Undang-Undang	azniwati@usim.edu.my	06-7987043
6.	Amanina Kamarudin Penyelaras Kualiti	amanina@usim.edu.my	06-7986670
7.	Noorfazira Zainol Rashid Penolong Pendaftar Kanan / Pegawai Kemasukan Pelajar	fazira@usim.edu.my	06-7987020
8.	Mohd Zaini Othman Penolong Pendaftar	zainiothman@usim.edu.my	06-7987011
9.	Rabiatul Suria Badaruddin Penolong Pegawai Tadbir (Kesetiausahaank)	rabiatusuria@usim.edu.my	06-7987005
10.	Norfiza Zakaria Penolong Pegawai Sains	nrfiza@usim.edu.my	06-7987026
11.	Junisam Jurimi Pembantu Tadbir Kanan (Perkeranian & Operasi)	pej.tamhidi2@usim.edu.my	06-7987019
12.	Noorakmar Hanim Mohd Hanapiah Pembantu Tadbir (Perkeranian & Operasi)	n.hanim@usim.edu.my	06-7987019
13.	Nurul Wahida Binti Abdul Mutalib Pembantu Makmal	nurul wahida@usim.edu.my	06-7987065

e-Panduan Program Tamhidi Sesi Akademik 2023/2024

BIL	NAMA	EMAIL	TELEFON
14.	Muhammad Fariz Bin Mat Saad Pembantu Makmal	pembm.pt1@usim.edu.my	06-7986672
15.	Nurul Fatiha Abdul Pata Pembantu Makmal	nurfatihah_abdulpata@usim.ed u.my	06-7986673
16.	Nor Azmil Md Isa Pembantu Operasi	norazmil@usim.edu.my	06-7987009

KAKITANGAN AKADEMIK PUSAT TAMHIDI

Bil	Nama	Bidang	Email
1.	Professor Dato' Mohamed Ridza Wahiddin	Optik Kuantum, Pemprosesan Maklumat Kuantum dan Pemodelan Matematik	mridza@usim.edu.my
2.	Dr Maizatul Farisah Mohd Mokhtar	Undang-Undang	maizatulfarisah@usim.edu.my
3.	Dr. Ummu-Hani Abas	Bahasa Arab	ummuhani@usim.edu.my
4.	Dr. Noorrezam Yusop	Perkomputeran	noorrezam@usim.edu.my
5.	Dr. Haslinawati Mohd Mustapha	Fizik	haslinawati@usim.edu.my
6.	Dr. Nur Ilyana Ismarau Tajudin	Perkomputeran	nur_ilyana@usim.edu.my
7.	Dr. Norrlaili Shapiee	Matematik	norrlaili@usim.edu.my
8.	Dr. Nurul Jannah Abd. Rahman	Kimia	jannahrahman@usim.edu.my
9.	Dr. Nur Idayu Ah Khaliludin	Matematik	nuridayu@usim.edu.my
10.	Dr. Nadrahtul Huda Misral	Kimia	nadrahtulhuda@usim.edu.my
11.	Siti Rubaini Mat	Kimia	sitirubaini@usim.edu.my
12.	Ts. Halimaton Sa'adiah Ariffin	ICT	halimaton@usim.edu.my
13.	Wan Amir Nudin Wan Ishak	Syariah/Bahasa Arab	amirnudin@usim.edu.my
14.	Alifah Hj. Hamid	Perakaunan	alifah@usim.edu.my
15.	Haslinda Haron	Kewangan Bahasa Inggeris	haslinda@usim.edu.my
16.	Latipah Mohd Noor	Kimia	latipah@usim.edu.my
17.	Sanusi Sharif	Syariah & Bahasa Arab	hj.sanusi@usim.edu.my
18.	Zunaidah Ismail	Statistik	zunaidah@usim.edu.my
19.	Nur Afzan Izham	Bahasa Inggeris	nazfa@usim.edu.my
20.	Lakirina Fadiwati Latif	Ekonomi	lakirina@usim.edu.my
21.	Siti Fazilah Shaik Mohd Noor	Fizik	sitifazilah@usim.edu.my

e-Panduan Program Tamhidi Sesi Akademik 2023/2024

22.	Junaidah Md. Din	Bahasa Inggeris	junemddin@usim.edu.my
23.	Afiedah Kasmani	Bahasa Inggeris	afiedah@usim.edu.my
24.	Azrina Mohamed Nor	Bahasa Inggeris	AzrinaMNor@usim.edu.my
25.	Azniwati Abdul Aziz	Syariah/Bahasa Arab	azniwati@usim.edu.my
26.	Safiah Sharif@Sheriff	Bahasa Inggeris	safiah@usim.edu.my
27.	Mohd Naser Mohd Sabri	Bahasa Arab	naser@usim.edu.my
28.	Siti Khadijah Togin	Biologi	ctkhadijah.togin@usim.edu.my
29.	Amanina Kamarudin	Matematik	amanina@usim.edu.my
30.	Rosmarini Mat Zain	Undang-Undang	rosmarini@usim.edu.my
31.	Rasmina Hasbullah	Syariah & Bahasa Arab	rasmina@usim.edu.my
32.	Ahmad Asyraf Mat Ali	Syariah/Bahasa Arab	asyrafali@usim.edu.my
33.	Nurul Khadijah Mohamad	Syariah/Bahasa Arab	nurulkhadijah89@usim.edu.my
34.	Norhakimah Dhiauddin	Biologi	norhakimah@usim.edu.my
35.	Nur Safura Ab. Ghaffar	Bahasa Inggeris	safuraghaffar@usim.edu.my
36.	Raimizar Rahim	Bahasa Inggeris	raimi@usim.edu.my
37.	Afif Ariffin	Kimia	afifarifin@usim.edu.my
38.	Mohamad Hazwan Abdul Rahman	Bahasa Arab	mohamadhazwan@usim.edu.my
39.	Shahirah Sulaiman	Bahasa Inggeris	shahirah@usim.edu.my
40.	Azizah Abdul Majid	Bahasa Inggeris	azimad@usim.edu.my
41.	Husna Azira Md Radzi	Fizik	husnaazira@usim.edu.my
42.	Aiza Azrin Mohd Zain	ICT	aiza@usim.edu.my
43.	Nur Sakinatul Laila Mohammad Jasni	Fizik	sakinatul.laila@usim.edu.my

e-Panduan Program Tamhidi Sesi Akademik 2023/2024

44.	Nurasyikin Abd. Rahman	Biologi	nurasyikin@usim.edu.my
45.	Nur Khairunnisa Mohd Ngaini	Matematik	nurkhairunnisa@usim.edu.my
46.	Mohamad Shukri Yazid	Syariah/Bahasa Arab	mshukri9891@usim.edu.my
47.	Mohd Naqjudin Che Ibrahim	Matematik	chemohdnaqjudin@usim.edu.my



RUANG PENGAJARAN DAN PEMBELAJARAN PUSAT TAMIDI

RUANG PENGAJARAN & PEMBELAJARAN PUSAT TAMHIDI

BIL	RUANG PEMBELAJARAN	LOKASI
1	Dewan Kuliah Program 1	Aras 1 Blok Akademik Pusat Tamhidi
2	Dewan Kuliah Program 2	Aras 1 Blok Akademik Pusat Tamhidi
3	Dewan Kuliah Sederhana 1	Aras 1 Blok Akademik Pusat Tamhidi
4	Dewan Kuliah Sederhana 2	Aras 1 Blok Akademik Pusat Tamhidi
5	Dewan Kuliah Sederhana 3	Aras 1 Blok Akademik Pusat Tamhidi
6	Dewan Kuliah Sederhana 4	Aras 1 Blok Akademik Pusat Tamhidi
7	Dewan Kuliah Sederhana 5	Aras 1 Blok Akademik Pusat Tamhidi
8	Dewan Kuliah Sederhana 6	Aras 1 Blok Akademik Pusat Tamhidi
9	Bilik Tutorial Pusat 1	Aras 2 Blok Akademik Pusat Tamhidi
10	Bilik Tutorial Pusat 2	Aras 2 Blok Akademik Pusat Tamhidi
11	Bilik Tutorial 1	Aras 2 Blok Akademik Pusat Tamhidi
12	Bilik Tutorial 2	Aras 2 Blok Akademik Pusat Tamhidi
13	Bilik Tutorial 3	Aras 2 Blok Akademik Pusat Tamhidi
14	Bilik Tutorial 4	Aras 3 Blok Akademik Pusat Tamhidi
15	Bilik Tutorial 5	Aras 3 Blok Akademik Pusat Tamhidi
16	Bilik Tutorial 6	Aras 3 Blok Akademik Pusat Tamhidi
17	Bilik Tutorial 8	Aras 3 Blok Akademik Pusat Tamhidi
18	Bilik Tutorial 9	Aras 3 Blok Akademik Pusat Tamhidi
19	Bilik Tutorial 10	Aras 3 Blok Akademik Pusat Tamhidi
20	Bilik Tutorial 11	Aras 3 Blok Akademik Pusat Tamhidi
21	Bilik Tutorial 12	Aras 3 Blok Akademik Pusat Tamhidi
22	Bilik Tutorial 13	Aras 3 Blok Akademik Pusat Tamhidi

e-Panduan Program Tamhidi Sesi Akademik 2023/2024

23	Bilik Tutorial 14	Aras 3 Blok Akademik Pusat Tamhidi
24	Bilik Tutorial 15	Aras 3 Blok Akademik Pusat Tamhidi
25	Bilik Tutorial 16	Aras 3 Blok Akademik Pusat Tamhidi
26	Bilik Tutorial 19	Aras 4 Blok Akademik Pusat Tamhidi
27	Bilik Tutorial 20	Aras 4 Blok Akademik Pusat Tamhidi
28	Makmal Fizik	Aras 5 Blok Akademik Pusat Tamhidi
29	Makmal Kimia	Aras 4 Blok Akademik Pusat Tamhidi
30	Makmal Biologi	Aras 3 dan 4 Blok Pentadbiran dan Makmal Pelbagai Guna Pusat Tamhidi
31	Dewan Kuliah Program 1.5	Fakulti Kepimpinan & Pengurusan
32	Dewan Kuliah Program 1.6	Fakulti Kepimpinan & Pengurusan
33	Makmal Komputer MSC04	Aras 1 Blok Pentadbiran dan Makmal Pelbagai Guna Pusat Tamhidi
34	Makmal Komputer MSC05	Aras 1 Blok Pentadbiran dan Makmal Pelbagai Guna Pusat Tamhidi



USIM

PUSAT TAMHIDI
Tmhidi Centre
المراكز التمهيدية

Universiti Sains Islam Malaysia
Bandar Baru Nilai
71800, Nilai, Negeri Sembilan, Malaysia

Tel: +606-798 8000
Faks: +606-798 8204
Laman Web: www.usim.edu.my