



**IKLAN PERMOHONAN KEMASUKAN
PENGAJIAN PERINGKAT
ASASI KOLEJ MARA
AMBILAN JULAI TAHUN 2021**

PENGENALAN

Permohonan adalah dipelawa kepada calon-calon yang telah menduduki Sijil Pelajaran Malaysia (SPM) pada tahun 2020 bagi kali pertama, untuk melanjutkan pengajian ke peringkat Asasi Kolej MARA dan seterusnya melayakkan pemohon untuk mendapatkan pinjaman pelajaran MARA ke pengajian peringkat Ijazah Sarjana Muda di Institusi Pendidikan Tinggi Awam (IPTA), Institusi Pendidikan Tinggi Swasta (IPTS) atau Institusi Pendidikan MARA (IPMA) yang terpilih. Program Asasi Kolej MARA Tahun 2021 merupakan program kepada pelajar Bumiputera bagi mengikuti pengajian peringkat Asasi di Kolej MARA dalam kluster Perniagaan, Kejuruteraan dan Teknologi serta Sains. Program pengajian ini terdiri daripada senarai seperti berikut:

- (i) Asasi Perniagaan (Universiti Kuala Lumpur);
- (ii) Asasi Perniagaan (Multimedia University);
- (iii) Asasi Perniagaan (Universiti Tenaga Nasional);
- (iv) Asasi Perniagaan (UCSI University);
- (v) Asasi Perniagaan (Taylor's University);
- (vi) Asasi Perniagaan (Asia Pacific University of Technology & Innovation);

- (vii) Asasi Perniagaan (Universiti Tun Abdul Razak);
- (viii) Asasi Kejuruteraan dan Teknologi (Universiti Kuala Lumpur);
- (ix) Asasi Kejuruteraan dan Teknologi (Universiti Teknologi Malaysia);
- (x) Asasi Kejuruteraan dan Teknologi (Universiti Teknologi Petronas);
- (xi) Asasi Kejuruteraan dan Teknologi (Multimedia University);
- (xii) Asasi Kejuruteraan dan Teknologi (Universiti Tenaga Nasional);
- (xiii) Asasi Kejuruteraan dan Teknologi (Universiti Malaysia Pahang);
- (xiv) Asasi Kejuruteraan dan Teknologi (UCSI University);
- (xv) Asasi Kejuruteraan dan Teknologi (Taylor's University);
- (xvi) Asasi Kejuruteraan dan Teknologi (Asia Pacific University of Technology & Innovation);
- (xvii) Asasi Sains (Universiti Kuala Lumpur);
- (xviii) Asasi Sains (Management & Science University);
- (xix) Asasi Sains (Malaysian Allied Health Sciences University);
- (xx) Asasi Sains (UCSI University);
- (xxi) Asasi Sains (Taylor's University);
- (xxii) Asasi Sains (Asia Pacific University of Technology & Innovation).

2. PERINGKAT PENGAJIAN

KURSUS PERSEDIAAN	IJAZAH SARJANA MUDA
Pelajar akan mengikuti kursus persediaan Asasi Kolej MARA yang telah ditetapkan oleh pihak MARA.	Pelajar akan ditawarkan pinjaman pelajaran MARA selepas melepasi syarat Purata Nilai Gred Kumulatif (PNGK) 3.00 yang telah ditetapkan untuk mengikuti pengajian peringkat Ijazah Sarjana Muda di Institusi Pendidikan Tinggi Awam (IPTA) atau Institusi Pendidikan Tinggi Swasta (IPTS) atau Institusi Pendidikan MARA (IPMA) yang tersenarai sahaja.
Sekiranya pelajar menamatkan kursus persediaan tetapi gagal melepasi syarat Purata Nilai Gred Kumulatif (PNGK) yang telah ditetapkan untuk melanjutkan pengajian ke peringkat Ijazah Sarjana Muda, pelajar ditawarkan untuk melanjutkan pengajian ke Institusi Pendidikan Tinggi mengikut bidang pengajian namun tidak ditawarkan tawaran pinjaman pelajaran oleh pihak MARA.	

3. STRUKTUR PENGAJIAN

3.1 Asasi Perniagaan (Universiti Kuala Lumpur)

Program Asasi Perniagaan bagi persediaan kemasukan ke program pengajian peringkat Ijazah Sarjana Muda di Universiti Kuala Lumpur yang dilaksanakan selama 2 semester dalam 1 tahun pengajian di Kolej MARA Kuala Nerang, yang mana pengajian pelajar menjuruskan kepada bidang Pengurusan Perniagaan, Pengurusan Pemasaran, Perniagaan Antarabangsa, Perakaunan, Perbankan Islam & Kewangan.

Semester 1	Semester 2
1. <i>English 1</i> 2. <i>Basic Information and Communication Technology</i> 3. <i>Basic Thinking Skills</i> 4. <i>Mathematics</i> 5. <i>Introduction to Management</i> 6. <i>Introduction to Law</i> 7. <i>Financial Accounting</i> 8. <i>Penghayatan Islam I / Pendidikan Moral I</i>	1. <i>English II</i> 2. <i>Introduction to Marketing</i> 3. <i>Management Accounting</i> 4. <i>Essentials of Economics</i> 5. <i>Introduction to Finance</i> 6. <i>Writing & Research Skills</i> 7. <i>Co-curriculum</i> 8. <i>Penghayatan Islam II / Pendidikan Moral II</i>

3.2 Asasi Perniagaan (Multimedia University)

Program Asasi Perniagaan bagi persediaan kemasukan ke program pengajian peringkat Ijazah Sarjana Muda di Multimedia University yang dilaksanakan selama 2 semester dalam 1 tahun pengajian di Kolej MARA Kuala Nerang, yang mana pengajian pelajar menjuruskan kepada bidang Pengurusan Pemasaran, Perniagaan Antarabangsa, Ekonomi, Perakaunan, Perbankan dan Kewangan serta Kejuruteraan Kewangan.

Semester 1	Semester 2
1. <i>English I</i> 2. <i>Basic Information and Communication Technology</i> 3. <i>Basic Thinking Skills</i>	1. <i>English II</i> 2. <i>Introduction to Marketing</i> 3. <i>Management Accounting</i>

4. <i>Mathematics</i> 5. <i>Introduction to Management</i> 6. <i>Introduction to Law</i> 7. <i>Financial Accounting</i> 8. <i>Penghayatan Islam I / Pendidikan Moral I</i>	4. <i>Essentials of Economics</i> 5. <i>Introduction to Finance</i> 6. <i>Writing & Research Skills</i> 7. <i>Co-curriculum</i> 8. <i>Penghayatan Islam II / Pendidikan Moral II</i>
--	--

3.3 Asasi Perniagaan (Universiti Tenaga Nasional)

Program Asasi Perniagaan bagi persediaan kemasukan ke program pengajian peringkat Ijazah Sarjana Muda di Universiti Tenaga Nasional yang dilaksanakan selama 2 semester dalam 1 tahun pengajian di Kolej MARA Kuala Nerang, yang mana pengajian pelajar menjuruskan kepada bidang Ekonomi, Pengurusan Pemasaran, Perniagaan Antarabangsa, Perakaunan, Perbankan dan Kewangan.

Semester 1	Semester 2
1. <i>English I</i> 2. <i>Basic Information and Communication Technology</i> 3. <i>Basic Thinking Skills</i> 4. <i>Mathematics</i> 5. <i>Introduction to Management</i> 6. <i>Introduction to Law</i> 7. <i>Financial Accounting</i>	1. <i>English II</i> 2. <i>Introduction to Marketing</i> 3. <i>Management Accounting</i> 4. <i>Essentials of Economics</i> 5. <i>Introduction to Finance</i> 6. <i>Writing & Research Skills</i>

8. Penghayatan Islam I / Pendidikan Moral I	7. <i>Co-curriculum</i> 8. Penghayatan Islam II / Pendidikan Moral II
---	--

3.4 Asasi Perniagaan (UCSI University)

Program Asasi Perniagaan bagi persediaan kemasukan ke program pengajian peringkat Ijazah Sarjana Muda di UCSI University yang dilaksanakan selama 2 semester dalam 1 tahun pengajian di Kolej MARA Kuala Nerang, yang mana pengajian pelajar menjuruskan kepada bidang Perniagaan Antarabangsa, Pengurusan Logistik, Pengurusan Rantaian Bekalan, Sains Aktuari, Perakaunan dan Kewangan.

Semester 1	Semester 2
1. <i>English 1</i>	1. <i>English II</i>
2. <i>Basic Information and Communication Technology</i>	2. <i>Introduction to Marketing</i>
3. <i>Basic Thinking Skills</i>	3. <i>Management Accounting</i>
4. <i>Mathematics</i>	4. <i>Essentials of Economics</i>
5. <i>Introduction to Management</i>	5. <i>Introduction to Finance</i>
6. <i>Introduction to Law</i>	6. <i>Writing & Research Skills</i>
7. <i>Financial Accounting</i>	7. <i>Co-curriculum</i>
8. Penghayatan Islam I / Pendidikan Moral I	8. Penghayatan Islam II / Pendidikan Moral II

3.5 Asasi Perniagaan (Taylor's University)

Program Asasi Perniagaan bagi persediaan kemasukan ke program pengajian peringkat Ijazah Sarjana Muda di Taylor's University yang dilaksanakan selama 2 semester dalam 1 tahun pengajian di Kolej MARA Kuala Nerang, yang mana pengajian pelajar menjuruskan kepada bidang Komunikasi Massa, Pengurusan Jenama & Pengiklanan, Perhubungan Awam, Perbankan & Kewangan dan Sains Aktuari.

Semester 1	Semester 2
1. <i>English 1</i>	1. <i>English II</i>
2. <i>Basic Information and Communication Technology</i>	2. <i>Introduction to Marketing</i>
3. <i>Basic Thinking Skills</i>	3. <i>Management Accounting</i>
4. <i>Mathematics</i>	4. <i>Essentials of Economics</i>
5. <i>Introduction to Management</i>	5. <i>Introduction to Finance</i>
6. <i>Introduction to Law</i>	6. <i>Writing & Research Skills</i>
7. <i>Financial Accounting</i>	7. <i>Co-curriculum</i>
8. <i>Penghayatan Islam I / Pendidikan Moral I</i>	8. <i>Penghayatan Islam II / Pendidikan Moral II</i>

3.6 Asasi Perniagaan (Asia Pacific University of Technology & Innovation)

Program Asasi Perniagaan bagi persediaan kemasukan ke program pengajian peringkat Ijazah Sarjana Muda di Asia Pacific University of Technology & Innovation yang dilaksanakan selama 2 semester dalam 1 tahun pengajian di Kolej MARA Kuala Nerang, yang mana pengajian pelajar menjuruskan kepada bidang Pengurusan Perniagaan, Pengurusan Perniagaan Antarabangsa, Perbankan & Kewangan / Perakaunan, Sains Aktuari, Perbankan & Kewangan (Pengurusan Risiko & Teknologi Kewangan).

Semester 1	Semester 2
1. <i>English 1</i>	1. <i>English II</i>
2. <i>Basic Information and Communication Technology</i>	2. <i>Introduction to Marketing</i>
3. <i>Basic Thinking Skills</i>	3. <i>Management Accounting</i>
4. <i>Mathematics</i>	4. <i>Essentials of Economics</i>
5. <i>Introduction to Management</i>	5. <i>Introduction to Finance</i>
6. <i>Introduction to Law</i>	6. <i>Writing & Research Skills</i>
7. <i>Financial Accounting</i>	7. <i>Co-curriculum</i>
8. <i>Penghayatan Islam I / Pendidikan Moral I</i>	8. <i>Penghayatan Islam II / Pendidikan Moral II</i>

3.7 Asasi Perniagaan (Universiti Tun Abdul Razak)

Program Asasi Perniagaan bagi persediaan kemasukan ke program pengajian peringkat Ijazah Sarjana Muda di Universiti Tun Abdul Razak yang dilaksanakan selama 2 semester dalam 1 tahun pengajian di Kolej MARA Kuala Nerang, yang mana pengajian pelajar menjuruskan kepada bidang Ekonomi, Perakaunan dan Perbankan & Kewangan.

Semester 1	Semester 2
1. <i>English 1</i>	1. <i>English II</i>
2. <i>Basic Information and Communication Technology</i>	2. <i>Introduction to Marketing</i>
3. <i>Basic Thinking Skills</i>	3. <i>Management Accounting</i>
4. <i>Mathematics</i>	4. <i>Essentials of Economics</i>
5. <i>Introduction to Management</i>	5. <i>Introduction to Finance</i>
6. <i>Introduction to Law</i>	6. <i>Writing & Research Skills</i>
7. <i>Financial Accounting</i>	7. <i>Co-curriculum</i>
8. <i>Penghayatan Islam I / Pendidikan Moral I</i>	8. <i>Penghayatan Islam II / Pendidikan Moral II</i>

3.8 Asasi Kejuruteraan dan Teknologi (Universiti Kuala Lumpur)

Program Asasi Kejuruteraan & Teknologi bagi persediaan kemasukan ke program pengajian peringkat Ijazah Sarjana Muda di Universiti Kuala Lumpur yang dilaksanakan selama 2 semester dalam 1 tahun pengajian di Kolej MARA Kuala Nerang, yang mana pengajian pelajar menjuruskan kepada pelbagai bidang Kejuruteraan Elektrikal Elektronik, Kejuruteraan Telekomunikasi, Kejuruteraan Kimia, Kejuruteraan Petroleum, Kejuruteraan Mekanikal, Kejuruteraan Robotik & Automasi, Kejuruteraan Mekatronik, Kejuruteraan Komputer, Kejuruteraan Perisian, Keselamatan Komputer, *Internet of Things*, Reka Bentuk Multimedia dan Animasi.

Semester 1	Semester 2
1. <i>English I</i>	1. <i>English II</i>
2. <i>Mathematics I</i>	2. <i>Mathematics II</i>
3. <i>Basic Information and Communication Technology</i>	3. <i>Chemistry II</i>
4. <i>Basic Thinking Skills</i>	4. <i>Physics II</i>
5. <i>Biology</i>	5. <i>Engineering Mathematics</i>
6. <i>Chemistry I</i>	6. <i>Basic Programming</i>
7. <i>Physics I</i>	7. <i>Co-curriculum</i>
8. <i>Penghayatan Islam I / Pendidikan Moral I</i>	8. <i>Penghayatan Islam II / Pendidikan Moral II</i>

3.9 Asasi Kejuruteraan dan Teknologi (Universiti Teknologi Malaysia)

Program Asasi Kejuruteraan & Teknologi bagi persediaan kemasukan ke program pengajian peringkat Ijazah Sarjana Muda di Universiti Teknologi Malaysia yang dilaksanakan selama 2 semester dalam 1 tahun pengajian di Kolej MARA Kuala Nerang, yang mana pengajian pelajar menjuruskan kepada pelbagai bidang Kejuruteraan Awam, Kejuruteraan Kimia, Kejuruteraan Elektrikal Elektronik, Kejuruteraan Mekanikal, Tinjauan Kuantiti, Bioinformatik, Kejuruteraan Perisian, Keselamatan Komputer dan Sains Komputer.

Semester 1	Semester 2
1. <i>English I</i>	1. <i>English II</i>
2. <i>Mathematics I</i>	2. <i>Mathematics II</i>
3. <i>Basic Information and Communication Technology</i>	3. <i>Chemistry II</i>
4. <i>Basic Thinking Skills</i>	4. <i>Physics II</i>
5. <i>Biology</i>	5. <i>Engineering Mathematics</i>
6. <i>Chemistry I</i>	6. <i>Basic Programming</i>
7. <i>Physics I</i>	7. <i>Co-curriculum</i>
8. <i>Penghayatan Islam I / Pendidikan Moral I</i>	8. <i>Penghayatan Islam II / Pendidikan Moral II</i>

3.10 Asasi Kejuruteraan & Teknologi (Universiti Teknologi Petronas)

Program Asasi Kejuruteraan & Teknologi bagi persediaan kemasukan ke program pengajian peringkat Ijazah Sarjana Muda di Universiti Teknologi Petronas yang dilaksanakan selama 2 semester dalam 1 tahun pengajian di Kolej MARA Kuala Nerang, yang mana pengajian pelajar menjuruskan kepada pelbagai bidang Kejuruteraan Kimia, Kejuruteraan Awam, Kejuruteraan Elektrikal Elektronik, Kejuruteraan Mekanikal, Kejuruteraan Petroleum, Analisis Data / Keselamatan Siber, Kejuruteraan Komputer dan Sains Komputer.

Semester 1	Semester 2
<ol style="list-style-type: none">1. <i>English I</i>2. <i>Mathematics I</i>3. <i>Basic Information and Communication Technology</i>4. <i>Basic Thinking Skills</i>5. <i>Biology</i>6. <i>Chemistry I</i>7. <i>Physics I</i>8. <i>Penghayatan Islam I / Pendidikan Moral I</i>	<ol style="list-style-type: none">1. <i>English II</i>2. <i>Mathematics II</i>3. <i>Chemistry II</i>4. <i>Physics II</i>5. <i>Engineering Mathematics</i>6. <i>Basic Programming</i>7. <i>Co-curriculum</i>8. <i>Penghayatan Islam II / Pendidikan Moral II</i>

3.11 Asasi Kejuruteraan & Teknologi (Multimedia University)

Program Asasi Kejuruteraan & Teknologi bagi persediaan kemasukan ke program pengajian peringkat Ijazah Sarjana Muda di Multimedia University yang dilaksanakan selama 2 semester dalam 1 tahun pengajian di Kolej MARA Kuala Nerang, yang mana pengajian pelajar menjuruskan kepada pelbagai bidang Kejuruteraan Elektrikal Elektronik, Kejuruteraan Perisian, Pengkomputeran Rangkaian, Kecerdasan Buatan / Sistem Pintar, Keselamatan Komputer dan Bioinformatik.

Semester 1	Semester 2
<ol style="list-style-type: none">1. <i>English I</i>2. <i>Mathematics I</i>3. <i>Basic Information and Communication Technology</i>4. <i>Basic Thinking Skills</i>5. <i>Biology</i>6. <i>Chemistry I</i>7. <i>Physics I</i>8. <i>Penghayatan Islam I / Pendidikan Moral I</i>	<ol style="list-style-type: none">1. <i>English II</i>2. <i>Mathematics II</i>3. <i>Chemistry II</i>4. <i>Physics II</i>5. <i>Engineering Mathematics</i>6. <i>Basic Programming</i>7. <i>Co-curriculum</i>8. <i>Penghayatan Islam II / Pendidikan Moral II</i>

3.12 Asasi Kejuruteraan & Teknologi (Universiti Tenaga Nasional)

Program Asasi Kejuruteraan & Teknologi bagi persediaan kemasukan ke program pengajian peringkat Ijazah Sarjana Muda di Universiti Tenaga Nasional yang dilaksanakan selama 2 semester dalam 1 tahun pengajian di Kolej MARA Kuala Nerang, yang mana pengajian pelajar menjuruskan kepada pelbagai bidang Kejuruteraan Elektrikal Elektronik, Kejuruteraan Mekanikal, Pengkomputeran Rangkaian, Kejuruteraan Perisian, Keselamatan Siber dan Sistem Maklumat Perniagaan.

Semester 1	Semester 2
<ol style="list-style-type: none">1. <i>English I</i>2. <i>Mathematics I</i>3. <i>Basic Information and Communication Technology</i>4. <i>Basic Thinking Skills</i>5. <i>Biology</i>6. <i>Chemistry I</i>7. <i>Physics I</i>8. <i>Penghayatan Islam I / Pendidikan Moral I</i>	<ol style="list-style-type: none">1. <i>English II</i>2. <i>Mathematics II</i>3. <i>Chemistry II</i>4. <i>Physics II</i>5. <i>Engineering Mathematics</i>6. <i>Basic Programming</i>7. <i>Co-curriculum</i>8. <i>Penghayatan Islam II / Pendidikan Moral II</i>

3.13 Asasi Kejuruteraan & Teknologi (Universiti Malaysia Pahang)

Program Asasi Kejuruteraan & Teknologi bagi persediaan kemasukan ke program pengajian peringkat Ijazah Sarjana Muda di Universiti Malaysia Pahang yang dilaksanakan selama 2 semester dalam 1 tahun pengajian di Kolej MARA Kuala Nerang, yang mana pengajian pelajar menjuruskan kepada pelbagai bidang Kejuruteraan Awam, Kejuruteraan Kimia, Kejuruteraan Elektrikal, Kejuruteraan Mekatronik, Kejuruteraan Mekanikal, Kejuruteraan Alam Sekitar, Analisis Data / Sains Data, Kejuruteraan Perisian, Sains Komputer dan Pengkomputeran Rangkaian.

Semester 1	Semester 2
<ol style="list-style-type: none">1. <i>English I</i>2. <i>Mathematics I</i>3. <i>Basic Information and Communication Technology</i>4. <i>Basic Thinking Skills</i>5. <i>Biology</i>6. <i>Chemistry I</i>7. <i>Physics I</i>8. <i>Penghayatan Islam I / Pendidikan Moral I</i>	<ol style="list-style-type: none">1. <i>English II</i>2. <i>Mathematics II</i>3. <i>Chemistry II</i>4. <i>Physics II</i>5. <i>Engineering Mathematics</i>6. <i>Basic Programming</i>7. <i>Co-curriculum</i>8. <i>Penghayatan Islam II / Pendidikan Moral II</i>

3.14 Asasi Kejuruteraan & Teknologi (UCSI University)

Program Asasi Kejuruteraan & Teknologi bagi persediaan kemasukan ke program pengajian peringkat Ijazah Sarjana Muda di UCSI University yang dilaksanakan selama 2 semester dalam 1 tahun pengajian di Kolej MARA Kuala Nerang, yang mana pengajian pelajar menjuruskan kepada pelbagai bidang Kejuruteraan Petroleum, Kejuruteraan Mekatronik, Kejuruteraan Mekanikal, Kejuruteraan Alam Sekitar, Kejuruteraan Komputer, Sistem Maklumat Perniagaan, Sains Data, Pengkomputeran Rangkaian dan Tinjauan Kuantiti.

Semester 1	Semester 2
<ol style="list-style-type: none">1. <i>English I</i>2. <i>Mathematics I</i>3. <i>Basic Information and Communication Technology</i>4. <i>Basic Thinking Skills</i>5. <i>Biology</i>6. <i>Chemistry I</i>7. <i>Physics I</i>8. <i>Penghayatan Islam I / Pendidikan Moral I</i>	<ol style="list-style-type: none">1. <i>English II</i>2. <i>Mathematics II</i>3. <i>Chemistry II</i>4. <i>Physics II</i>5. <i>Engineering Mathematics</i>6. <i>Basic Programming</i>7. <i>Co-curriculum</i>8. <i>Penghayatan Islam II / Pendidikan Moral II</i>

3.15 Asasi Kejuruteraan & Teknologi (Taylor's University)

Program Asasi Kejuruteraan & Teknologi bagi persediaan kemasukan ke program pengajian peringkat Ijazah Sarjana Muda di Taylor's University yang dilaksanakan selama 2 semester dalam 1 tahun pengajian di Kolej MARA Kuala Nerang, yang mana pengajian pelajar menjuruskan kepada pelbagai bidang Kejuruteraan Kimia, Kejuruteraan Mekanikal, Kejuruteraan Perisian dan Tinjauan Kuantiti.

Semester 1	Semester 2
<ol style="list-style-type: none">1. <i>English I</i>2. <i>Mathematics I</i>3. <i>Basic Information and Communication Technology</i>4. <i>Basic Thinking Skills</i>5. <i>Biology I</i>6. <i>Chemistry I</i>7. <i>Physics I</i>8. <i>Penghayatan Islam I / Pendidikan Moral I</i>	<ol style="list-style-type: none">1. <i>English II</i>2. <i>Mathematics II</i>3. <i>Biology II</i>4. <i>Chemistry II</i>5. <i>Biochemistry</i>6. <i>Introduction to Psychology</i>7. <i>Co-curriculum</i>8. <i>Penghayatan Islam II / Pendidikan Moral II</i>

3.16 Asasi Kejuruteraan & Teknologi (Asia Pacific University of Technology & Innovation)

Program Asasi Kejuruteraan & Teknologi bagi persediaan kemasukan ke program pengajian peringkat Ijazah Sarjana Muda di Asia Pacific University of Technology & Innovation yang dilaksanakan selama 2 semester dalam 1 tahun pengajian di Kolej MARA Kuala Nerang, yang mana pengajian pelajar menjuruskan kepada pelbagai bidang Kejuruteraan Telekomunikasi, Kejuruteraan Komputer, Kejuruteraan Perisian, Keselamatan Komputer, Pengkomputeran Awan, Pengkomputeran Rangkaian, Internet of Things (IoT), Sistem Maklumat Perniagaan, Analisis Data / Sains Data, Keselamatan Siber, Kecerdasan Buatan / Sistem Pintar dan Pembangunan Permainan Komputer.

Semester 1	Semester 2
<ol style="list-style-type: none"> 1. <i>English I</i> 2. <i>Mathematics I</i> 3. <i>Basic Information and Communication Technology</i> 4. <i>Basic Thinking Skills</i> 5. <i>Biology</i> 6. <i>Chemistry I</i> 7. <i>Physics I</i> 8. <i>Penghayatan Islam I / Pendidikan Moral I</i> 	<ol style="list-style-type: none"> 1. <i>English II</i> 2. <i>Mathematics II</i> 3. <i>Chemistry II</i> 4. <i>Physics II</i> 5. <i>Engineering Mathematics</i> 6. <i>Basic Programming</i> 7. <i>Co-curriculum</i> 8. <i>Penghayatan Islam II / Pendidikan Moral II</i>

3.17 Asasi Sains (Universiti Kuala Lumpur)

Program Asasi Sains bagi persediaan kemasukan ke program pengajian peringkat Ijazah Sarjana Muda di Universiti Kuala Lumpur yang dilaksanakan selama 2 semester dalam 1 tahun pengajian di Kolej MARA Kuala Nerang, yang mana pengajian pelajar menjuruskan kepada pelbagai bidang Sains Bioperubatan dan Fisioterapi.

Semester 1	Semester 2
<ol style="list-style-type: none">1. <i>English I</i>2. <i>Mathematics I</i>3. <i>Basic Information and Communication Technology</i>4. <i>Basic Thinking Skills</i>5. <i>Biology I</i>6. <i>Chemistry I</i>7. <i>Physics I</i>8. <i>Penghayatan Islam I / Pendidikan Moral I</i>	<ol style="list-style-type: none">1. <i>English II</i>2. <i>Mathematics II</i>3. <i>Biology II</i>4. <i>Chemistry II</i>5. <i>Biochemistry</i>6. <i>Introduction to Psychology</i>7. <i>Co-curriculum</i>8. <i>Penghayatan Islam II / Pendidikan Moral II</i>

3.18 Asasi Sains (Management & Science University)

Program Asasi Sains bagi persediaan kemasukan ke program pengajian peringkat Ijazah Sarjana Muda di Management & Science University yang dilaksanakan selama 2 semester dalam 1 tahun pengajian di Kolej MARA Kuala Nerang, yang mana pengajian pelajar menjuruskan kepada pelbagai bidang Sains Bioperubatan dan Sains Pemakanan dengan Nutrisi.

Semester 1	Semester 2
<ol style="list-style-type: none">1. <i>English I</i>2. <i>Mathematics I</i>3. <i>Basic Information and Communication Technology</i>4. <i>Basic Thinking Skills</i>5. <i>Biology I</i>6. <i>Chemistry I</i>7. <i>Physics I</i>8. <i>Penghayatan Islam I / Pendidikan Moral I</i>	<ol style="list-style-type: none">1. <i>English II</i>2. <i>Mathematics II</i>3. <i>Biology II</i>4. <i>Chemistry II</i>5. <i>Biochemistry</i>6. <i>Introduction to Psychology</i>7. <i>Co-curriculum</i>8. <i>Penghayatan Islam II / Pendidikan Moral II</i>

3.19 Asasi Sains (Malaysian Allied Health Sciences University)

Program Asasi Sains bagi persediaan kemasukan ke program pengajian peringkat Ijazah Sarjana Muda di Malaysian Allied Health Science University yang dilaksanakan selama 2 semester dalam 1 tahun pengajian di Kolej MARA Kuala Nerang, yang mana pengajian pelajar menjuruskan kepada pelbagai bidang Sains Bioperubatan, Pengimejan Perubatan, Fisioterapi dan Bioteknologi.

Semester 1	Semester 2
<ol style="list-style-type: none">1. <i>English I</i>2. <i>Mathematics I</i>3. <i>Basic Information and Communication Technology</i>4. <i>Basic Thinking Skills</i>5. <i>Biology I</i>6. <i>Chemistry I</i>7. <i>Physics I</i>8. <i>Penghayatan Islam I / Pendidikan Moral I</i>	<ol style="list-style-type: none">1. <i>English II</i>2. <i>Mathematics II</i>3. <i>Biology II</i>4. <i>Chemistry II</i>5. <i>Biochemistry</i>6. <i>Introduction to Psychology</i>7. <i>Co-curriculum</i>8. <i>Penghayatan Islam II / Pendidikan Moral II</i>

3.20 Asasi Sains (UCSI University)

Program Asasi Sains bagi persediaan kemasukan ke program pengajian peringkat Ijazah Sarjana Muda di UCSI University yang dilaksanakan selama 2 semester dalam 1 tahun pengajian di Kolej MARA Kuala Nerang, yang mana pengajian pelajar menjuruskan kepada pelbagai bidang Sains Laut Akuatik, Bioteknologi dan Sains Pemakanan dengan Nutrisi.

Semester 1	Semester 2
<ol style="list-style-type: none">1. <i>English I</i>2. <i>Mathematics I</i>3. <i>Basic Information and Communication Technology</i>4. <i>Basic Thinking Skills</i>5. <i>Biology I</i>6. <i>Chemistry I</i>7. <i>Physics I</i>8. <i>Penghayatan Islam I / Pendidikan Moral I</i>	<ol style="list-style-type: none">1. <i>English II</i>2. <i>Mathematics II</i>3. <i>Biology II</i>4. <i>Chemistry II</i>5. <i>Biochemistry</i>6. <i>Introduction to Psychology</i>7. <i>Co-curriculum</i>8. <i>Penghayatan Islam II / Pendidikan Moral II</i>

3.21 Asasi Sains (Taylor's University)

Program Asasi Sains bagi persediaan kemasukan ke program pengajian peringkat Ijazah Sarjana Muda di Taylor's University yang dilaksanakan selama 2 semester dalam 1 tahun pengajian di Kolej MARA Kuala Nerang, yang mana pengajian pelajar menjuruskan kepada pelbagai bidang Sains Bioperubatan, Kejuruteraan Genetik dan Sains Pemakanan dengan Nutrisi.

Semester 1	Semester 2
<ol style="list-style-type: none">1. <i>English I</i>2. <i>Mathematics I</i>3. <i>Basic Information and Communication Technology</i>4. <i>Basic Thinking Skills</i>5. <i>Biology I</i>6. <i>Chemistry I</i>7. <i>Physics I</i>8. <i>Penghayatan Islam I / Pendidikan Moral I</i>	<ol style="list-style-type: none">1. <i>English II</i>2. <i>Mathematics II</i>3. <i>Biology II</i>4. <i>Chemistry II</i>5. <i>Biochemistry</i>6. <i>Introduction to Psychology</i>7. <i>Co-curriculum</i>8. <i>Penghayatan Islam II / Pendidikan Moral II</i>

3.22 Asasi Sains (Asia Pacific University of Technology & Innovation)

Program Asasi Sains bagi persediaan kemasukan ke program pengajian peringkat Ijazah Sarjana Muda di Asia Pacific University of Technology & Innovation yang dilaksanakan selama 2 semester dalam 1 tahun pengajian di Kolej MARA Kuala Nerang, yang mana pengajian pelajar menjuruskan kepada pelbagai bidang Psikologi.

Semester 1	Semester 2
<ol style="list-style-type: none">1. <i>English I</i>2. <i>Mathematics I</i>3. <i>Basic Information and Communication Technology</i>4. <i>Basic Thinking Skills</i>5. <i>Biology I</i>6. <i>Chemistry I</i>7. <i>Physics I</i>8. <i>Penghayatan Islam I / Pendidikan Moral I</i>	<ol style="list-style-type: none">1. <i>English II</i>2. <i>Mathematics II</i>3. <i>Biology II</i>4. <i>Chemistry II</i>5. <i>Biochemistry</i>6. <i>Introduction to Psychology</i>7. <i>Co-curriculum</i>8. <i>Penghayatan Islam II / Pendidikan Moral II</i>

4. SYARAT PERMOHONAN

Calon-calon mestilah memenuhi syarat-syarat umum dan khusus permohonan seperti berikut:

4.1 Syarat Umum Calon

- (i) Pemohon **DAN** salah seorang ibu **ATAU** bapa berketurunan Melayu / Bumiputera / Bumiputera Sabah / Bumiputera Sarawak / Orang Asli Semenanjung dan warganegara Malaysia;
- (ii) Menduduki peperiksaan Sijil Pelajaran Malaysia (SPM) tahun 2020 buat kali pertama pada tahun 2021.
- (iii) Umur belum mencapai 18 tahun (19 tahun bagi pelajar peralihan) pada 31 Disember tahun peperiksaan SPM diduduki;
- (iv) Pemohon perlu lulus pemeriksaan kesihatan dan mendapat pengesahan daripada pegawai perubatan bertauliah;
- (v) Pemohon perlu bebas daripada masalah kesihatan mental dan mendapat pengesahan daripada pegawai perubatan bertauliah.
- (vi) Ibu / bapa tidak disenarai hitam oleh MARA atau sedang dalam tindakan undang-undang oleh pihak MARA;
- (vii) Tidak menerima bantuan kewangan / tajaan dari mana-mana agensi penajaan untuk pengajian atau peringkat yang sama;
- (viii) MARA mempertimbangkan pemohon berkeperluan khas dengan kemudahan yang terhad; dan
- (ix) Sekiranya calon didapati memberikan maklumat palsu, MARA berhak pada bila-bila masa menamatkan atau menarik balik tawaran pengajian.

4.2 Syarat Khusus Calon

Program / Kod Program / Tempoh Pengajian / Kolej Pengajian	Syarat / Gred Minimum Keputusan SPM
<p>(1) Asasi Perniagaan (Universiti Kuala Lumpur)</p> <p>Kod Program : FIB-UniKL</p> <p>Tempoh Pengajian : 1 tahun (2 semester)</p> <p>Kolej Pengajian :</p> <p>a. Kolej MARA Kuala Nerang, Kedah.</p>	<p>Memperoleh sekurang-kurangnya Gred A- bagi DUA (2) subjek dalam keputusan Sijil Pelajaran Malaysia (SPM) / setaraf termasuk subjek :</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Bahasa Melayu 2. Matematik <p>serta memperoleh Gred B dalam LIMA (5) termasuk subjek :</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Bahasa Inggeris 2. EMPAT (4) subjek lain <p>dan LULUS subjek Sejarah.</p>
<p>(2) Asasi Perniagaan (Multimedia University)</p> <p>Kod Program : FIB-MMU</p> <p>Tempoh Pengajian : 1 tahun (2 semester)</p> <p>Kolej Pengajian :</p> <p>a. Kolej MARA Kuala Nerang, Kedah.</p>	<p>Memperoleh sekurang-kurangnya Gred A- bagi DUA (2) subjek dalam keputusan Sijil Pelajaran Malaysia (SPM) / setaraf termasuk subjek :</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Bahasa Melayu 2. Matematik <p>serta memperoleh Gred B dalam LIMA (5) termasuk subjek :</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Bahasa Inggeris 2. EMPAT (4) subjek lain <p>dan LULUS subjek Sejarah.</p>

Program / Kod Program / Tempoh Pengajian / Kolej Pengajian	Syarat / Gred Minimum Keputusan SPM
<p>(3) Asasi Perniagaan (Universiti Tenaga Nasional)</p> <p>Kod Program : FIB-UNITEN</p> <p>Tempoh Pengajian : 1 tahun (2 semester)</p> <p>Kolej Pengajian :</p> <p>a. Kolej MARA Kuala Nerang, Kedah.</p>	<p>Memperoleh sekurang-kurangnya Gred A- bagi DUA (2) subjek dalam keputusan Sijil Pelajaran Malaysia (SPM) / setaraf termasuk subjek :</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Bahasa Melayu 2. Matematik <p>serta memperoleh Gred B dalam LIMA (5) termasuk subjek :</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Bahasa Inggeris 2. EMPAT (4) subjek lain <p>dan LULUS subjek Sejarah.</p>
<p>(4) Asasi Perniagaan (UCSI University)</p> <p>Kod Program : FIB-UCSI</p> <p>Tempoh Pengajian : 1 tahun (2 semester)</p> <p>Kolej Pengajian :</p> <p>a. Kolej MARA Kuala Nerang, Kedah.</p>	<p>Memperoleh sekurang-kurangnya Gred A- bagi DUA (2) subjek dalam keputusan Sijil Pelajaran Malaysia (SPM) / setaraf termasuk subjek :</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Bahasa Melayu 2. Matematik <p>serta memperoleh Gred B dalam LIMA (5) termasuk subjek :</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Bahasa Inggeris 2. EMPAT (4) subjek lain <p>dan LULUS subjek Sejarah.</p>

Program / Kod Program / Tempoh Pengajian / Kolej Pengajian	Syarat / Gred Minimum Keputusan SPM
<p>(5) Asasi Perniagaan (Taylor's University)</p> <p>Kod Program : FIB-Taylor's</p> <p>Tempoh Pengajian : 1 tahun (2 semester)</p> <p>Kolej Pengajian :</p> <p>a. Kolej MARA Kuala Nerang, Kedah.</p>	<p>Memperoleh sekurang-kurangnya Gred A- bagi DUA (2) subjek dalam keputusan Sijil Pelajaran Malaysia (SPM) / setaraf termasuk subjek :</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Bahasa Melayu 2. Matematik <p>serta memperoleh Gred B dalam LIMA (5) termasuk subjek :</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Bahasa Inggeris 2. EMPAT (4) subjek lain <p>dan LULUS subjek Sejarah.</p>
<p>(6) Asasi Perniagaan (Asia Pacific University of Technology & Innovation)</p> <p>Kod Program : FIB-APU</p> <p>Tempoh Pengajian : 1 tahun (2 semester)</p> <p>Kolej Pengajian :</p> <p>a. Kolej MARA Kuala Nerang, Kedah.</p>	<p>Memperoleh sekurang-kurangnya Gred A- bagi DUA (2) subjek dalam keputusan Sijil Pelajaran Malaysia (SPM) / setaraf termasuk subjek :</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Bahasa Melayu 2. Matematik <p>serta memperoleh Gred B dalam LIMA (5) termasuk subjek :</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Bahasa Inggeris 2. EMPAT (4) subjek lain <p>dan LULUS subjek Sejarah.</p>

Program / Kod Program / Tempoh Pengajian / Kolej Pengajian	Syarat / Gred Minimum Keputusan SPM
<p>(7) Asasi Perniagaan (Universiti Tun Abdul Razak)</p> <p>Kod Program : FIB-UNITAR</p> <p>Tempoh Pengajian : 1 tahun (2 semester)</p> <p>Kolej Pengajian :</p> <p>a. Kolej MARA Kuala Nerang, Kedah.</p>	<p>Memperoleh sekurang-kurangnya Gred A- bagi DUA (2) subjek dalam keputusan Sijil Pelajaran Malaysia (SPM) / setaraf termasuk subjek :</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Bahasa Melayu 2. Matematik <p>serta memperoleh Gred B dalam LIMA (5) termasuk subjek :</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Bahasa Inggeris 2. EMPAT (4) subjek lain <p>dan LULUS subjek Sejarah.</p>

Program / Kod Program / Tempoh Pengajian / Kolej Pengajian	Syarat / Gred Minimum Keputusan SPM
<p>(8) Asasi Kejuruteraan dan Teknologi (Universiti Kuala Lumpur)</p> <p>Kod Program : FET-UNIKL</p> <p>Tempoh Pengajian : 1 tahun (2 semester)</p> <p>Kolej Pengajian :</p> <p>a. Kolej MARA Kuala Nerang, Kedah.</p>	<p>Memperoleh sekurang-kurangnya Gred A- bagi DUA (2) subjek dalam keputusan Sijil Pelajaran Malaysia (SPM) / setaraf termasuk subjek :</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Bahasa Melayu 2. Matematik <p>serta memperoleh Gred B dalam LIMA (5) termasuk subjek :</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Bahasa Inggeris 2. Fizik / Kimia (salah satu) 3. Matematik Tambahan 4. DUA (2) subjek lain <p>serta LULUS subjek Sejarah.</p>

Program / Kod Program / Tempoh Pengajian / Kolej Pengajian	Syarat / Gred Minimum Keputusan SPM
<p>(9) Asasi Kejuruteraan dan Teknologi (Universiti Teknologi Malaysia)</p> <p>Kod Program : FET-UTM</p> <p>Tempoh Pengajian : 1 tahun (2 semester)</p> <p>Kolej Pengajian :</p> <p>a. Kolej MARA Kuala Nerang, Kedah.</p>	<p>Memperoleh sekurang-kurangnya Gred A- bagi DUA (2) subjek dalam keputusan Sijil Pelajaran Malaysia (SPM) / setaraf termasuk subjek :</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Bahasa Melayu 2. Matematik <p>serta memperoleh Gred B dalam LIMA (5) termasuk subjek :</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Bahasa Inggeris 2. Fizik / Kimia (salah satu) 3. Matematik Tambahan 4. DUA (2) subjek lain <p>serta LULUS subjek Sejarah.</p>
<p>(10)Asasi Kejuruteraan & Teknologi (Universiti Teknologi Petronas)</p> <p>Kod Program : FET-UTP</p> <p>Tempoh Pengajian : 1 tahun (2 semester)</p> <p>Kolej Pengajian :</p> <p>a. Kolej MARA Kuala Nerang, Kedah</p>	<p>Memperoleh sekurang-kurangnya Gred A- bagi DUA (2) subjek dalam keputusan Sijil Pelajaran Malaysia (SPM) / setaraf termasuk subjek :</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Bahasa Melayu 2. Matematik <p>serta memperoleh Gred B dalam LIMA (5) termasuk subjek :</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Bahasa Inggeris 2. Fizik / Kimia (salah satu) 3. Matematik Tambahan 4. DUA (2) subjek lain <p>serta LULUS subjek Sejarah.</p>

Program / Kod Program / Tempoh Pengajian / Kolej Pengajian	Syarat / Gred Minimum Keputusan SPM
<p>(11)Asasi Kejuruteraan & Teknologi (Multimedia University)</p> <p>Kod Program : FET-MMU</p> <p>Tempoh Pengajian : 1 tahun (2 semester)</p> <p>Kolej Pengajian :</p> <p>a. Kolej MARA Kuala Nerang, Kedah.</p>	<p>Memperoleh sekurang-kurangnya Gred A- bagi DUA (2) subjek dalam keputusan Sijil Pelajaran Malaysia (SPM) / setaraf termasuk subjek :</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Bahasa Melayu 2. Matematik <p>serta memperoleh Gred B dalam LIMA (5) termasuk subjek :</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Bahasa Inggeris 2. Fizik / Kimia (salah satu) 3. Matematik Tambahan 4. DUA (2) subjek lain <p>serta LULUS subjek Sejarah.</p>
<p>(12)Asasi Kejuruteraan & Teknologi (Universiti Tenaga Nasional)</p> <p>Kod Program : FET-UNITEN</p> <p>Tempoh Pengajian : 1 tahun (2 semester)</p> <p>Kolej Pengajian :</p> <p>a. Kolej MARA Kuala Nerang, Kedah</p>	<p>Memperoleh sekurang-kurangnya Gred A- bagi DUA (2) subjek dalam keputusan Sijil Pelajaran Malaysia (SPM) / setaraf termasuk subjek :</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Bahasa Melayu 2. Matematik <p>serta memperoleh Gred B dalam LIMA (5) termasuk subjek :</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Bahasa Inggeris 2. Fizik / Kimia (salah satu) 3. Matematik Tambahan 4. DUA (2) subjek lain <p>serta LULUS subjek Sejarah.</p>

Program / Kod Program / Tempoh Pengajian / Kolej Pengajian	Syarat / Gred Minimum Keputusan SPM
<p>(13)Asasi Kejuruteraan & Teknologi (Universiti Malaysia Pahang)</p> <p>Kod Program : FET-UMP</p> <p>Tempoh Pengajian : 1 tahun (2 semester)</p> <p>Kolej Pengajian :</p> <p>a. Kolej MARA Kuala Nerang, Kedah</p>	<p>Memperoleh sekurang-kurangnya Gred A- bagi DUA (2) subjek dalam keputusan Sijil Pelajaran Malaysia (SPM) / setaraf termasuk subjek :</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Bahasa Melayu 2. Matematik <p>serta memperoleh Gred B dalam LIMA (5) termasuk subjek :</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Bahasa Inggeris 2. Fizik / Kimia (salah satu) 3. Matematik Tambahan 4. DUA (2) subjek lain <p>serta LULUS subjek Sejarah.</p>
<p>(14)Asasi Kejuruteraan & Teknologi (UCSI University)</p> <p>Kod Program : FET-UCSI</p> <p>Tempoh Pengajian : 1 tahun (2 semester)</p> <p>Kolej Pengajian :</p> <p>a. Kolej MARA Kuala Nerang, Kedah</p>	<p>Memperoleh sekurang-kurangnya Gred A- bagi DUA (2) subjek dalam keputusan Sijil Pelajaran Malaysia (SPM) / setaraf termasuk subjek :</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Bahasa Melayu 2. Matematik <p>serta memperoleh Gred B dalam LIMA (5) termasuk subjek :</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Bahasa Inggeris 2. Fizik / Kimia (salah satu) 3. Matematik Tambahan 4. DUA (2) subjek lain <p>serta LULUS subjek Sejarah.</p>

Program / Kod Program / Tempoh Pengajian / Kolej Pengajian	Syarat / Gred Minimum Keputusan SPM
<p>(15)Asasi Kejuruteraan & Teknologi (Taylor’s University)</p> <p>Kod Program : FET-Taylor’s</p> <p>Tempoh Pengajian : 1 tahun (2 semester)</p> <p>Kolej Pengajian :</p> <p>a. Kolej MARA Kuala Nerang, Kedah</p>	<p>Memperoleh sekurang-kurangnya Gred A- bagi DUA (2) subjek dalam keputusan Sijil Pelajaran Malaysia (SPM) / setaraf termasuk subjek :</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Bahasa Melayu 2. Matematik <p>serta memperoleh Gred B dalam LIMA (5) termasuk subjek :</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Bahasa Inggeris 2. Fizik / Kimia (salah satu) 3. Matematik Tambahan 4. DUA (2) subjek lain <p>serta LULUS subjek Sejarah.</p>
<p>(16)Asasi Kejuruteraan & Teknologi (Asia Pacific University of Technology & Innovation)</p> <p>Kod Program : FET-APU</p> <p>Tempoh Pengajian : 1 tahun (2 semester)</p> <p>Kolej Pengajian :</p> <p>a. Kolej MARA Kuala Nerang, Kedah</p>	<p>Memperoleh sekurang-kurangnya Gred A- bagi DUA (2) subjek dalam keputusan Sijil Pelajaran Malaysia (SPM) / setaraf termasuk subjek :</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Bahasa Melayu 2. Matematik <p>serta memperoleh Gred B dalam LIMA (5) termasuk subjek :</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Bahasa Inggeris 2. Fizik / Kimia (salah satu) 3. Matematik Tambahan 4. DUA (2) subjek lain <p>serta LULUS subjek Sejarah.</p>

Program Kod Program / Tempoh Pengajian / Kolej Pengajian	Syarat / Gred Minimum Keputusan SPM
<p>(17)Asasi Sains (Universiti Kuala Lumpur)</p> <p>Kod Program : FIS-UNIKL</p> <p>Tempoh Pengajian : 1 tahun (2 semester)</p> <p>Kolej Pengajian :</p> <p>a. Kolej MARA Kuala Nerang, Kedah</p>	<p>Memperoleh sekurang-kurangnya Gred A- bagi DUA (2) subjek dalam keputusan Sijil Pelajaran Malaysia (SPM) / setaraf termasuk subjek :</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Bahasa Melayu 2. Matematik <p>dan sekurang-kurangnya Gred B dalam LIMA (5) termasuk subjek :</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Bahasa Inggeris 2. Biologi / Fizik / Kimia (salah satu) 3. TIGA (3) subjek lain <p>dan LULUS subjek Sejarah.</p>
<p>(18)Asasi Sains (Management & Science University)</p> <p>Kod Program : FIS-MSU</p> <p>Tempoh Pengajian : 1 tahun (2 semester)</p> <p>Kolej Pengajian :</p> <p>a. Kolej MARA Kuala Nerang, Kedah</p>	<p>Memperoleh sekurang-kurangnya Gred A- bagi DUA (2) subjek dalam keputusan Sijil Pelajaran Malaysia (SPM) / setaraf termasuk subjek :</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Bahasa Melayu 2. Matematik <p>dan sekurang-kurangnya Gred B dalam LIMA (5) termasuk subjek :</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Bahasa Inggeris 2. Biologi / Fizik / Kimia (salah satu) 3. TIGA (3) subjek lain <p>dan LULUS subjek Sejarah.</p>

Program Kod Program / Tempoh Pengajian / Kolej Pengajian	Syarat / Gred Minimum Keputusan SPM
<p>(19)Asasi Sains (Malaysian Allied Health Science Academy)</p> <p>Kod Program : FIS-MAHSA</p> <p>Tempoh Pengajian : 1 tahun (2 semester)</p> <p>Kolej Pengajian :</p> <p>a. Kolej MARA Kuala Nerang, Kedah</p>	<p>Memperoleh sekurang-kurangnya Gred A- bagi DUA (2) subjek dalam keputusan Sijil Pelajaran Malaysia (SPM) / setaraf termasuk subjek :</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Bahasa Melayu 2. Matematik <p>dan sekurang-kurangnya Gred B dalam LIMA (5) termasuk subjek :</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Bahasa Inggeris 2. Biologi / Fizik / Kimia (salah satu) 3. TIGA (3) subjek lain <p>dan LULUS subjek Sejarah.</p>
<p>(20)Asasi Sains (UCSI University)</p> <p>Kod Program : FIS-UCSI</p> <p>Tempoh Pengajian : 1 tahun (2 semester)</p> <p>Kolej Pengajian :</p> <p>a. Kolej MARA Kuala Nerang, Kedah</p>	<p>Memperoleh sekurang-kurangnya Gred A- bagi DUA (2) subjek dalam keputusan Sijil Pelajaran Malaysia (SPM) / setaraf termasuk subjek :</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Bahasa Melayu 2. Matematik <p>dan sekurang-kurangnya Gred B dalam LIMA (5) termasuk subjek :</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Bahasa Inggeris 2. Biologi / Fizik / Kimia (salah satu) 3. TIGA (3) subjek lain <p>dan LULUS subjek Sejarah.</p>

Program Kod Program / Tempoh Pengajian / Kolej Pengajian	Syarat / Gred Minimum Keputusan SPM
<p>(21)Asasi Sains (Taylor’s University)</p> <p>Kod Program : FIS-Taylor’s</p> <p>Tempoh Pengajian : 1 tahun (2 semester)</p> <p>Kolej Pengajian :</p> <p>a. Kolej MARA Kuala Nerang, Kedah</p>	<p>Memperoleh sekurang-kurangnya Gred A- bagi DUA (2) subjek dalam keputusan Sijil Pelajaran Malaysia (SPM) / setaraf termasuk subjek :</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Bahasa Melayu 2. Matematik <p>dan sekurang-kurangnya Gred B dalam LIMA (5) termasuk subjek :</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Bahasa Inggeris 2. Biologi / Fizik / Kimia (salah satu) 3. TIGA (3) subjek lain <p>dan LULUS subjek Sejarah.</p>
<p>(22)Asasi Sains (Asia Pacific University of Technology & Innovation)</p> <p>Kod Program : FIS-APU</p> <p>Tempoh Pengajian : 1 tahun (2 semester)</p> <p>Kolej Pengajian :</p> <p>a. Kolej MARA Kuala Nerang, Kedah</p>	<p>Memperoleh sekurang-kurangnya Gred A- bagi DUA (2) subjek dalam keputusan Sijil Pelajaran Malaysia (SPM) / setaraf termasuk subjek :</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Bahasa Melayu 2. Matematik <p>dan sekurang-kurangnya Gred B dalam LIMA (5) termasuk subjek :</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Bahasa Inggeris 2. Biologi / Fizik / Kimia (salah satu) 3. TIGA (3) subjek lain <p>dan LULUS subjek Sejarah.</p>

5. MEKANISME PENGAJIAN

Calon-calon yang berjaya ditawarkan pengajian di bawah program Asasi Kolej MARA dan bersetuju dengan syarat pengajian yang telah ditetapkan oleh pihak MARA adalah tertakluk kepada terma perjanjian seperti berikut:

- (a) Program pengajian menggunakan medium **Bahasa Inggeris**.
- (b) Program pengajian dilaksanakan secara sepenuh masa.
- (c) Yuran Pengajian ditanggung sepenuhnya oleh pihak MARA.
- (d) Kemudahan Elaun Sara Hidup (ESH) yang diberi sepanjang tempoh pengajian di Kolej MARA merupakan skim geran.
- (e) Makan minum pelajar disediakan di Dewan Selera Kolej MARA dan ditanggung sepenuhnya oleh pihak MARA.
- (f) Kemudahan penginapan asrama di Kolej MARA disediakan oleh pihak MARA.
- (g) Pelajar yang Berhenti atau Ditamatkan Pengajian perlu membayar semula kemudahan ESH bergantung kepada jumlah ESH yang diterima sepanjang pengajian.

6. MEKANISME PINJAMAN PELAJARAN MARA

Calon yang berjaya ditawarkan pinjaman pelajaran MARA di bawah program Asasi Perniagaan, Asasi Kejuruteraan dan Teknologi serta Asasi Sains adalah tertakluk kepada terma ikatan perjanjian MARA seperti di bawah :

- a. Pinjaman pelajaran MARA dikenakan bayaran balik sebanyak 15% daripada jumlah pinjaman yang diterima sekiranya berjaya menamatkan pengajian dengan Ijazah Sarjana Muda Kelas Pertama.
- b. Pinjaman pelajaran MARA dikenakan bayaran balik sebanyak 20% daripada jumlah pinjaman yang diterima sekiranya berjaya menamatkan pengajian dengan Ijazah Sarjana Muda Kelas Kedua Tinggi.
- c. Pinjaman pelajaran MARA dikenakan bayaran balik sebanyak 25% daripada jumlah pinjaman yang diterima sekiranya berjaya menamatkan pengajian dengan Ijazah Sarjana Muda Kelas Kedua Rendah atau Ijazah Sarjana Muda Kelas Ketiga atau Ijazah Sarjana Muda Am.
- d. Pinjaman pelajaran MARA dikenakan bayaran balik sebanyak 50% daripada jumlah pinjaman yang diterima sekiranya terdapat penambahan semester pengajian.
- e. Pinjaman pelajaran MARA dikenakan bayaran balik sebanyak 100% daripada jumlah pinjaman yang diterima sekiranya gagal dan ditamatkan pengajian.

7. CARA MEMOHON

Permohonan dibuka secara atas talian (*online*) di laman sesawang MARA <http://www.mara.gov.my> serta laman sesawang Unit Pusat Institusi MARA (UPIM) <http://apponline.mara.gov.my/upimonline> **selama 65 hari bermula 26 April 2021 sehingga 30 Jun 2021**. Calon boleh merujuk kepada Soalan Lazim (*Frequently Asked Question – FAQ*) yang dimuat naik di portal MARA dan portal UPIM bagi maklumat lanjut berhubung program yang ditawarkan.

Calon dibenarkan mendaftar, mengemaskini atau meminda maklumat permohonan sebelum tarikh tutup permohonan. Hanya pindaan yang terkini sahaja akan diambil kira untuk tujuan penyimpanan data. Calon hendaklah memastikan proses permohonan adalah sempurna dengan mencetak **Slip Pengesahan Permohonan Program Asasi Kolej MARA Tahun 2021** sebagai bukti permohonan telah dibuat.

Pertanyaan berkenaan dengan permohonan dan masalah teknikal boleh dibuat dengan menghubungi Unit Pusat Institusi MARA (UPIM), Bahagian Pendidikan Tinggi MARA (BPT) di talian 03-26134074 / 03-26134075 / 03-26134076 / 03-26134077 / 03-26134081 atau melalui e-mel upim.bpt@mara.gov.my mulai **26 April 2021 sehingga 30 Jun 2021** bermula jam 9:00 pagi sehingga 4:30 petang pada hari Isnin sehingga Jumaat. Maklumat terkini juga boleh diperolehi melalui saluran media sosial **HiEduMARA** seperti di bawah :

Facebook : <https://www.facebook.com/hiedumara>

Twitter : https://.twitter.com/hi_edumara

Instagram : <https://www.instagram.com/hiedumara>

Telegram : <https://t.me/s/hiedumara>

8. TARIKH TUTUP PERMOHONAN

Tarikh tutup permohonan ialah pada **30 Jun 2021 pada jam 11:59 malam**. Sebarang permohonan selepas tarikh tersebut tidak akan dipertimbangkan.

9. KEPUTUSAN PERMOHONAN

Keputusan permohonan program Asasi Kolej MARA ini dijangka diumumkan melalui laman sesawang UPIM **selewat-lewatnya 5 Julai 2021 (Isnin) pada jam 3:00 petang**.

Tawaran semakan keputusan adalah MUKTAMAD.

Permohonan pertukaran program dan pertukaran kolej selepas keputusan ditawarkan adalah **TIDAK DIBENARKAN**.

Sebarang permohonan rayuan bagi pelajar yang tidak ditawarkan keputusan perlu dikemukakan secara atas talian (*online*) melalui Sistem UPIM di laman sesawang <http://apponline.mara.gov.my/upimonline>.

10. SETUJU TERIMA CALON JAYA

Bagi calon jaya yang ditawarkan pengajian ke peringkat Asasi Kolej MARA, terdapat tiga (3) langkah penting untuk anda membuat pengesahan setuju terima:

- a. Membuat semakan keputusan permohonan di laman sesawang UPIM <http://apponline.mara.gov.my/upimonline> mulai **5 Julai 2021 sehingga 18 Julai 2021**.

- b. Membuat bayaran yuran pendaftaran dengan menggunakan MARAeps yang boleh dicapai di laman sesawang MARAeps di <https://bayar.maraeps.my> atau aplikasi MARAeps yang boleh dimuat turun di Google Play Store atau App Store **sebelum atau selewat-lewatnya pada 18 Julai 2021**. Pendaftaran akaun MARAeps adalah menggunakan butiran maklumat calon jaya.

- c. Membuat pengesahan setuju terima tawaran dengan memasukkan nombor transaksi pembayaran MARAeps bagi membolehkan calon jaya memuat turun surat tawaran dan dokumen pendaftaran **sebelum atau selewat-lewatnya pada 18 Julai 2021**.

Sebarang pembayaran yuran yang telah dijelaskan oleh calon jaya namun tidak melaporkan diri di kolej **TIDAK AKAN DIKEMBALIKAN**.

11. TARIKH PENDAFTARAN CALON JAYA

Tarikh pendaftaran calon jaya bagi program Asasi Kolej MARA di kolej masing-masing adalah pada **28 Julai 2021**.

TAMAT