

PROGRAM PEMBANGUNAN BAKAT MUDA LEPASAN SPM 2017
Young Talent Development Programme (YTP)

BIL	PROGRAM	KOD PROGRAM	SYARAT KELAYAKAN	MAKLUMAT PENGAJIAN
1	KOLEJ MARA BANTING (KMB)			
	PROGRAM INTERNATIONAL BACCALAUREATE (IB) SAINS	MARA0101_2018	<p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred A dalam LAPAN (8) mata pelajaran berikut:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Bahasa Melayu; 2) Bahasa Inggeris; 3) Matematik; 4) Sejarah; 5) Matematik Tambahan; 6) Biologi; 7) Fizik; 8) Kimia 	<p>Pelajar akan mengikuti Program <i>International Baccalaureate</i> (IB) selama dua (2) tahun di Kolej MARA Banting (KMB) dan pelajar berpeluang menyambung pengajian ke Ijazah Sarjana Muda dalam bidang Perubatan di universiti terpilih.</p>
	PROGRAM INTERNATIONAL BACCALAUREATE (IB) SAINS IKHTISAS	MARA0102_2018	<p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred A dalam LAPAN (8) mata pelajaran berikut:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Bahasa Melayu; 2) Bahasa Inggeris; 3) Matematik; 4) Sejarah; 5) Matematik Tambahan; 6) Prinsip Akaun / Ekonomi Asas; 7) Dua (2) mata pelajaran lain 	<p>Pelajar akan mengikuti Program <i>International Baccalaureate</i> (IB) selama dua (2) tahun di Kolej MARA Banting (KMB) dan pelajar berpeluang menyambung pengajian ke Ijazah Sarjana Muda di universiti terpilih dalam bidang pengajian seperti berikut:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Ekonomi 2) <i>Logistic & Supply Chain Management</i> 3) Perakaunan dan Kewangan 4) Perakaunan Forensik 5) Sains Aktuari
	PROGRAM INTERNATIONAL BACCALAUREATE (IB) SAINS GUNAAN	MARA0103_2018	<p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred A dalam LAPAN (8) mata pelajaran berikut:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Bahasa Melayu; 2) Bahasa Inggeris; 3) Matematik; 4) Sejarah; 5) Matematik Tambahan; 6) Biologi; 7) Fizik; 8) Kimia 	<p>Pelajar akan mengikuti Program <i>International Baccalaureate</i> (IB) selama dua (2) tahun di Kolej MARA Banting (KMB) dan pelajar berpeluang menyambung pengajian ke Ijazah Sarjana Muda di universiti terpilih dalam bidang pengajian seperti berikut:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Astronomi 2) Bioteknologi 3) Bioperubatan 4) Dietetik 5) Geologi 6) Geofizik 7) <i>Medical Therapy</i> 8) <i>Medical Imaging</i> 9) Ophthoptist 10) Radiografi 11) Sains Forensik 12) Statistik

	PRORAM PERSEDIAAN SAINS UTM	MARA0104_2018	<p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred A dalam TUJUH (7) mata pelajaran berikut:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Bahasa Melayu; 2) Bahasa Inggeris; 3) Matematik; 4) Matematik Tambahan; 5) Biologi; 6) Fizik; 7) Kimia 	<p>Pelajar akan mengikuti Program Persediaan Sains selama satu (1) tahun di Kolej MARA Banting (KMB) dan pelajar berpeluang menyambung pengajian ke Ijazah Sarjana Muda di Universiti Teknologi Malaysia (UTM) dalam bidang pengajian seperti berikut:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Biologi Industri 2) Fizik Industri 3) Kimia Bioproses 4) Kimia Gas 5) Kimia Industri 6) Matematik Industri 7) Proses Kimia
2	KOLEJ MARA SEREMBAN (KMS)			
	PROGRAM INTERNATIONAL BACCALAUREATE (IB) SAINS	MARA0201_2018	<p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred A dalam LAPAN (8) mata pelajaran berikut:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Bahasa Melayu; 2) Bahasa Inggeris; 3) Matematik; 4) Sejarah; 5) Matematik Tambahan; 6) Biologi; 7) Fizik; 8) Kimia 	<p>Pelajar akan mengikuti Program <i>International Baccalaureate</i> (IB) selama dua (2) tahun di Kolej MARA Seremban (KMS) dan pelajar berpeluang menyambung pengajian ke Ijazah Sarjana Muda dalam bidang Perubatan di universiti terpilih.</p>
	PROGRAM INTERNATIONAL BACCALAUREATE (IB) SAINS GUNAAN	MARA0202_2018	<p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred A dalam LAPAN (8) mata pelajaran berikut:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Bahasa Melayu; 2) Bahasa Inggeris; 3) Matematik; 4) Sejarah; 5) Matematik Tambahan; 6) Biologi; 7) Fizik; 8) Kimia 	<p>Pelajar akan mengikuti Program <i>International Baccalaureate</i> (IB) selama dua (2) tahun di Kolej MARA Seremban (KMS) dan pelajar berpeluang menyambung pengajian ke Ijazah Sarjana Muda di universiti terpilih dalam bidang pengajian seperti berikut:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Astronomi 2) Bioteknologi 3) Bioperubatan 4) Dietetik 5) Geologi 6) Geofizik 7) <i>Medical Therapy</i> 8) <i>Medical Imaging</i> 9) <i>Ophthalmist</i> 10) Radiografi 11) Sains Forensik 12) Statistik

	PROGRAM A-LEVEL KEJURUTERAAN	MARA0203_2018	<p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred A dalam LAPAN (8) mata pelajaran berikut:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Bahasa Melayu; 2) Bahasa Inggeris; 3) Matematik; 4) Sejarah; 5) Matematik Tambahan; 6) Fizik; 7) Kimia; 8) Satu (1) mata pelajaran lain 	<p>Pelajar akan mengikuti Program A-Level selama dua (2) tahun di Kolej MARA Seremban (KMS) dan pelajar berpeluang menyambung pengajian ke Ijazah Sarjana Muda Kejuruteraan di universiti terpilih dalam bidang pengajian seperti berikut:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) <i>Civil & Environment</i> 2) Elektrik & Elektronik 3) Kejuruteraan Perisian 4) Kimia 5) Mekanikal 6) Mekatronik 7) Pembuatan 8) Petroleum 9) Teknologi Perkapalan
	PROGRAM A-LEVEL SAINS IKHTISAS	MARA0204_2018	<p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred A dalam LAPAN (8) mata pelajaran berikut:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Bahasa Melayu; 2) Bahasa Inggeris; 3) Matematik; 4) Sejarah; 5) Matematik Tambahan; 6) Prinsip Akaun / Ekonomi Asas; 7) Dua (2) mata pelajaran lain 	<p>Pelajar akan mengikuti Program A-Level selama dua (2) tahun di Kolej MARA Seremban (KMS) dan pelajar berpeluang menyambung pengajian ke Ijazah Sarjana Muda di universiti terpilih dalam bidang pengajian seperti berikut:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Ekonomi 2) <i>Logistic & Supply Chain Management</i> 3) Perakaunan dan Kewangan 4) Perakaunan Forensik 5) Sains Aktuari
	PRORAM PERSEDIAAN SAINS UTM	MARA0205_2018	<p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred A dalam TUJUH (7) mata pelajaran berikut:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Bahasa Melayu; 2) Bahasa Inggeris; 3) Matematik; 4) Matematik Tambahan; 5) Fizik; 6) Kimia; 7) Satu (1) mata pelajaran lain 	<p>Pelajar akan mengikuti Program Persediaan Sains selama satu (1) tahun di Kolej MARA Seremban (KMS) dan pelajar berpeluang menyambung pengajian ke Ijazah Sarjana Muda di Universiti Teknologi Malaysia (UTM) dalam bidang pengajian seperti berikut :</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Geoinformatik 2) Kejuruteraan Geomatik 3) Mekanikal-Aeronautik 4) Mekanikal Automotif 5) Mekanikal Industri 6) Mekanikal Kejituan 7) Nuklear 8) Petroleum 9) Sains Senibina 10) Senibina Kapal dan Kejuruteraan Luar Pantai 11) Senibina Landskap 12) Reka bentuk Industri 13) Ukur Bahan

3	KOLEJ MARA KUALA NERANG (KMKN)			
	PROGRAM PERSEDIAAN SAINS UNIKL	MARA0301_2018	<p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred A dalam LAPAN (8) mata pelajaran berikut:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Bahasa Melayu; 2) Bahasa Inggeris; 3) Matematik; 4) Sejarah/ Pendidikan Islam/ Pendidikan Al-Quran & As-Sunnah/ Pendidikan Syariah Islamiah/Pendidikan Moral; 5) Matematik Tambahan; 6) Biologi; 7) Fizik; 8) Kimia 	<p>Pelajar akan mengikuti Program Persediaan Sains selama satu (1) tahun di Kolej MARA Kuala Nerang (KMKN) dan pelajar berpeluang menyambung pengajian ke Ijazah Sarjana Muda di Universiti Kuala Lumpur (UniKL) dalam bidang pengajian seperti berikut:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Perubatan 2) Farmasi
	PROGRAM PERSEDIAAN KEJURUTERAAN UNIKL	MARA0302_2018	<p>Mendapat sekurang-kurangnya gred A dalam LAPAN (8) mata pelajaran berikut:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Bahasa Melayu; 2) Bahasa Inggeris; 3) Matematik; 4) Sejarah; 5) Matematik Tambahan; 6) Fizik; 7) Kimia; 8) Pendidikan Islam/ Pendidikan Al-Quran & As-Sunnah/ Pendidikan Syariah Islamiah/Pendidikan Moral 	<p>Pelajar akan mengikuti Program Persediaan Kejuruteraan selama satu (1) tahun di Kolej MARA Kuala Nerang (KMKN) dan pelajar berpeluang menyambung pengajian ke Ijazah Sarjana Muda Kejuruteraan di Universiti Kuala Lumpur (UniKL) dalam bidang pengajian seperti berikut:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Elektrikal & Elektronik 2) Kejuruteraan Pemprosesan Bahan 3) Kejuruteraan Polimer Komposit 4) Mekanikal
4	KOLEJ MARA KULIM (KMK)			
	PROGRAM PERSEDIAAN SAINS USM	MARA0401_2018	<p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred A dalam TUJUH (7) mata pelajaran berikut:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Bahasa Melayu; 2) Bahasa Inggeris; 3) Matematik; 4) Matematik Tambahan; 5) Biologi; 6) Fizik; 7) Kimia 	<p>Pelajar akan mengikuti Program Persediaan Sains selama satu (1) tahun di Kolej MARA Kulim (KMK) dan pelajar berpeluang menyambung pengajian ke Ijazah Sarjana Muda di Universiti Sains Malaysia (USM) dalam bidang pengajian seperti berikut :</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Biomedical 2) Dietetik 3) Farmasi 4) Kejuruteraan 5) Pergigian 6) Perubatan 7) Sains Fizik 8) Sains Forensik 9) Sains Kesihatan 10) Senibina 11) <i>Speech Patology</i>

	PROGRAM PERSEDIAAN SAINS UMK	MARA0402_2018	<p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred A dalam TUJUH (7) mata pelajaran berikut:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Bahasa Melayu; 2) Bahasa Inggeris; 3) Matematik; 4) Matematik Tambahan; 5) Biologi; 6) Fizik; 7) Kimia 	Pelajar akan mengikuti Program Persediaan Sains selama satu (1) tahun di Kolej MARA Kulim (KMK) dan pelajar berpeluang menyambung pengajian ke Ijazah Sarjana Muda di Universiti Malaysia Kelantan (UMK) dalam bidang pengajian Perubatan Veterinar.
5	MARA KETENGAH INTERNATIONAL CENTRE (MKIC)			
	PROGRAM PERSEDIAAN SASTERA IKHTISAS UNIKL	MARA0501_2018	<p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred A dalam TUJUH (7) mata pelajaran berikut:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Bahasa Melayu; 2) Bahasa Inggeris; 3) Matematik; 4) Sejarah; 5) Matematik Tambahan; 6) Prinsip Akaun / Ekonomi Asas; 7) Satu (1) mata pelajaran lain 	<p>Pelajar akan mengikuti Program Persediaan Sastera Ikhtisas selama satu (1) tahun di MARA Ketenagah International Centre (MKIC) dan pelajar berpeluang menyambung pengajian ke Ijazah Sarjana Muda di Universiti Kuala Lumpur (UniKL) dalam bidang pengajian seperti berikut:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Kewangan Islam 2) Perdagangan Antarabangsa
6	MALAYSIAN INSTITUTE OF INFORMATION TECHNOLOGY (UniKL MIIT)			
	PROGRAM PERSEDIAAN KEJURUTERAAN	MARA0601_2018	<p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred A dalam LAPAN (8) mata pelajaran berikut:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Bahasa Melayu; 2) Bahasa Inggeris; 3) Matematik; 4) Sejarah; 5) Matematik Tambahan; 6) Fizik; 7) Kimia; 8) Satu (1) mata pelajaran lain 	Pelajar akan mengikuti Program Persediaan selama satu (1) tahun tiga (3) bulan di Universiti Kuala Lumpur Malaysian Institute of Information Technology (UniKL MIIT) dan pelajar berpeluang menyambung pengajian ke Ijazah Sarjana Muda Kejuruteraan di universiti terpilih di Korea.
	PROGRAM PERSEDIAAN SAINS KOMPUTER	MARA0602_2018	<p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred A dalam LAPAN (8) mata pelajaran berikut:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Bahasa Melayu; 2) Bahasa Inggeris; 3) Matematik; 4) Sejarah; 5) Matematik Tambahan; 6) Fizik; 7) Kimia; 8) Satu (1) mata pelajaran lain 	Pelajar akan mengikuti Program Persediaan selama satu (1) tahun tiga (3) bulan di Universiti Kuala Lumpur Malaysian Institute of Information Technology (UniKL MIIT) dan pelajar berpeluang menyambung pengajian ke Ijazah Sarjana Muda di universiti terpilih di Korea dalam bidang Sains Komputer.

	PROGRAM PERSEDIAAN ANIMASI	MARA0603_2018	<p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred A dalam LAPAN (8) mata pelajaran berikut:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Bahasa Melayu; 2) Bahasa Inggeris; 3) Matematik; 4) Sejarah; 5) Matematik Tambahan; 6) Fizik; 7) Pendidikan Seni Visual; 8) Satu (1) mata pelajaran lain 	<p>Pelajar akan mengikuti Program Persediaan selama satu (1) tahun tiga (3) bulan di Universiti Kuala Lumpur Malaysian Institute of Information Technology (UniKL MIIT) dan pelajar berpeluang menyambung pengajian ke Ijazah Sarjana Muda di universiti terpilih di Korea dalam bidang Animasi.</p>
7	MALAYSIAN SPANISH INSTITUTE (UniKL MSI)			
	PROGRAM A-LEVEL KEJURUTERAAN	MARA0701_2018	<p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred A dalam LAPAN (8) mata pelajaran berikut:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Bahasa Melayu; 2) Bahasa Inggeris; 3) Matematik; 4) Sejarah; 5) Matematik Tambahan; 6) Fizik; 7) Kimia; 8) Satu (1) mata pelajaran lain 	<p>Pelajar akan mengikuti Program A-Level selama dua (2) tahun di Universiti Kuala Lumpur Malaysian Spanish Institute (UniKL MSI) dan pelajar berpeluang menyambung pengajian ke Ijazah Sarjana Muda Kejuruteraan di universiti terpilih di Sepanyol dalam bidang pengajian seperti berikut:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Elektronik & Automasi 2) Elektrik & Elektronik 3) <i>Industrial Design & Product</i> 4) Kimia 5) Mekanikal 6) Mekatronik
8	MALAYSIAN INSTITUTE OF AVIATION TECHNOLOGY (UniKL MIAT)			
	PROGRAM PERSEDIAAN KEJURUTERAAN	MARA0801_2018	<p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred A dalam LAPAN (8) mata pelajaran berikut:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Bahasa Melayu; 2) Bahasa Inggeris; 3) Matematik; 4) Sejarah; 5) Matematik Tambahan; 6) Fizik; 7) Kimia; 8) Satu (1) mata pelajaran lain 	<p>Pelajar akan mengikuti Program Persediaan selama satu (1) tahun di Universiti Kuala Lumpur Malaysian Institute of Aviation Technology (UniKL MIAT) dan pelajar berpeluang menyambung pengajian ke Ijazah Sarjana Muda Kejuruteraan di universiti terpilih di Rusia dalam bidang pengajian seperti berikut :</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) <i>Aerospace Engineering</i> 2) Mekatronik & Robotik 3) <i>Oil & Gas</i> 4) Nuklear 5) <i>Ship & Marine Building Engineering</i> 6) Teknologi Hijau

9	MALAYSIAN FRANCE INSTITUTE (UniKL MFI)			
	PROGRAM PERSEDIAAN KEJURUTERAAN	MARA0901_2018	<p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred A dalam LAPAN (8) mata pelajaran berikut:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Bahasa Melayu; 2) Bahasa Inggeris; 3) Matematik; 4) Sejarah; 5) Matematik Tambahan; 6) Fizik; 7) Kimia; 8) Satu (1) mata pelajaran lain 	<p>Pelajar akan mengikuti Program Persediaan selama satu (1) tahun sembilan (9) bulan di Universiti Kuala Lumpur Malaysian France Institute (UniKL MFI) dan pelajar berpeluang menyambung pengajian ke Ijazah Sarjana Muda Kejuruteraan di universiti terpilih di Perancis dalam bidang pengajian seperti berikut:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Elektrikal 2) Kimia 3) Mekanikal
	PROGRAM PERSEDIAAN SAINS POLITIK	MARA0902_2018	<p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred A dalam LAPAN (8) mata pelajaran berikut:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Bahasa Melayu; 2) Bahasa Inggeris; 3) Matematik; 4) Sejarah; 5) Matematik Tambahan; 6) Prinsip Akaun / Ekonomi Asas; 7) Dua (2) mata pelajaran lain 	<p>Pelajar akan mengikuti Program Persediaan selama satu (1) tahun sembilan (9) bulan di Universiti Kuala Lumpur Malaysian France Institute (UniKL MFI) dan pelajar berpeluang menyambung pengajian ke Ijazah Sarjana Muda di universiti terpilih di Perancis dalam bidang Sains Politik.</p>
10	GERMAN MALAYSIAN INSTITUTE (GMI)			
	PROGRAM A-LEVEL KEJURUTERAAN	MARA1001_2018	<p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred A dalam LAPAN (8) mata pelajaran berikut:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Bahasa Melayu; 2) Bahasa Inggeris; 3) Matematik; 4) Sejarah; 5) Matematik Tambahan; 6) Fizik; 7) Kimia; 8) Satu (1) mata pelajaran lain 	<p>Pelajar akan mengikuti Program Persediaan Program A-Level selama satu (1) tahun sepuluh (10) bulan di German Malaysian Institute (GMI) dan pelajar berpeluang menyambung pengajian ke Ijazah Sarjana Muda Kejuruteraan di universiti terpilih di Jerman dalam bidang seperti berikut:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Automotif 2) <i>CNC Precision Technology</i> 3) <i>Instrumentation & Control Technology</i> 4) Kimia 5) Mekanikal 6) <i>Mould Technology</i> 7) <i>Material, Quality & Machining Technology</i>

11	KOLEJ YAYASAN PAHANG (KYP)		
	PROGRAM PERSEDIAAN SAINS (PERGIGIAN)	MARA1101_2018	<p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred A dalam LAPAN (8) mata pelajaran berikut:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Bahasa Melayu; 2) Bahasa Inggeris; 3) Matematik; 4) Sejarah; 5) Matematik Tambahan; 6) Biologi; 7) Fizik; 8) Kimia; <p>Sekurang-kurangnya Gred B dalam mata pelajaran berikut:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Bahasa Arab Tinggi <p>Syarat tambahan khas : Pelajar telah menghafaz sekurang-kurangnya 15 juzuk Al-Quran</p> <p>Pelajar akan mengikuti Program Intensif Bahasa Arab (KIBA) selama empat (4) bulan di Kolej Yayasan Pahang (KYP) dan seterusnya pelajar berpeluang melanjutkan pengajian ke Ijazah Sarjana Muda di universiti terpilih di Mesir dalam bidang Pergigian.</p>
12	UNIVERSITI SAINS ISLAM MALAYSIA (USIM)		
	PROGRAM PERSEDIAAN SAINS (TAMHIDI PERUBATAN)	MARA1201_2018	<p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred A dalam TUJUH (7) mata pelajaran berikut:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Bahasa Melayu; 2) Bahasa Inggeris; 3) Matematik; 4) Matematik Tambahan; 5) Biologi; 6) Fizik; 7) Kimia; <p>Sekurang-kurangnya Gred B dalam mata pelajaran berikut:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Bahasa Arab Tinggi <p>Syarat tambahan khas : Pelajar telah menghafaz sekurang-kurangnya 15 juzuk Al-Quran</p> <p>Pelajar akan mengikuti Program Persediaan (Tamhidi) selama satu (1) tahun dan pelajar berpeluang menyambung pengajian ke Ijazah Sarjana Muda di Universiti Sains Islam Malaysia (USIM) dalam bidang Perubatan.</p>

	PROGRAM PERSEDIAAN SAINS (TAMHIDI PERGIGIAN)	MARA1202_2018	<p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred A dalam TUJUH (7) mata pelajaran berikut:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Bahasa Melayu; 2) Bahasa Inggeris; 3) Matematik; 4) Matematik Tambahan; 5) Biologi; 6) Fizik; 7) Kimia; <p>Sekurang-kurangnya Gred B dalam mata pelajaran berikut:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Bahasa Arab Tinggi <p>Syarat tambahan khas : Pelajar telah menghafaz sekurang-kurangnya 15 juzuk Al-Quran</p>	Pelajar akan mengikuti Program Persediaan (Tamhidi) selama satu (1) tahun dan pelajar berpeluang menyambung pengajian ke Ijazah Sarjana Muda di Universiti Sains Islam Malaysia (USIM) dalam bidang Pergigian.
13	CYBERJAYA UNIVERSITY COLLEGE OF MEDICAL SCIENCES (CUCMS)			
	PROGRAM PERSEDIAAN SAINS (PERUBATAN)	MARA1301_2018	<p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred A dalam TUJUH (7) mata pelajaran berikut:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Bahasa Melayu; 2) Bahasa Inggeris; 3) Matematik; 4) Matematik Tambahan; 5) Biologi; 6) Fizik; 7) Kimia; <p>Sekurang-kurangnya Gred B dalam mata pelajaran berikut:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Bahasa Arab Tinggi <p>Syarat tambahan khas : Pelajar telah menghafaz sekurang-kurangnya 15 juzuk Al-Quran</p>	Pelajar akan mengikuti Program Persediaan Sains selama satu (1) tahun dan pelajar berpeluang menyambung pengajian ke Ijazah Sarjana Muda di Cyberjaya University College of Medical Sciences (CUCMS) dalam bidang Perubatan.

	PROGRAM PERSEDIAAN SAINS (FARMASI)	MARA1302_2018	<p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred A dalam TUJUH (7) mata pelajaran berikut:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Bahasa Melayu; 2) Bahasa Inggeris; 3) Matematik; 4) Matematik Tambahan; 5) Biologi; 6) Fizik; 7) Kimia <p>Sekurang-kurangnya Gred B dalam mata pelajaran berikut:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Bahasa Arab Tinggi <p>Syarat tambahan khas : Pelajar telah menghafaz sekurang-kurangnya 15 juzuk Al-Quran</p>	Pelajar akan mengikuti Program Persediaan Sains selama satu (1) tahun dan pelajar berpeluang menyambung pengajian ke Ijazah Sarjana Muda di Cyberjaya University College of Medical Sciences (CUCMS) dalam bidang Farmasi.
14	KOLEJ PROFESIONAL MARA AYER MOLEK (KPM AM)			
	PROGRAM CERTIFIED ACCOUNTING TECHNICIAN (CAT)	MARA1401_2018	<p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred A dalam TUJUH (7) mata pelajaran berikut:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Bahasa Melayu; 2) Bahasa Inggeris; 3) Matematik; 4) Sejarah; 5) Prinsip Akaun; 6) Dua (2) mata pelajaran lain 	Pelajar akan mengikuti Program <i>Certified Accounting Technician</i> (CAT) selama satu (1) tahun enam (6) bulan di Kolej Profesional MARA Ayer Molek (KPM AM) dan pelajar berpeluang menyambung pengajian ke Peringkat <i>Professional Association of Chartered Certified Accountants</i> (ACCA) di Kolej Universiti Poly-Tech Mara Kuala Lumpur (KUPTM KL).
15	UNIVERSITI TENAGA NASIONAL (UNITEN)			
	PROGRAM PERSEDIAAN KEJURUTERAAN	MARA1501_2018	<p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred A dalam TUJUH (7) mata pelajaran berikut:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Bahasa Melayu; 2) Bahasa Inggeris; 3) Matematik; 4) Sejarah; 5) Matematik Tambahan; 6) Fizik; 7) Kimia 	<p>Pelajar akan mengikuti Program Persediaan Kejuruteraan selama satu (1) tahun dan pelajar berpeluang menyambung pengajian ke Ijazah Sarjana Muda Kejuruteraan di Universiti Tenaga Nasional (UNITEN) dalam bidang pengajian seperti berikut:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) <i>Electronics & Communication Engineering</i> 2) <i>Electrical Power</i> 3) Kejuruteraan 4) Kejuruteraan Awam 5) Kejuruteraan Matematik 6) Mekanikal

16	UNIVERSITI TEKNOLOGI PETRONAS (UTP)		
	PROGRAM PERSEDIAAN KEJURUTERAAN	MARA1601_2018	<p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred A dalam TUJUH (7) mata pelajaran berikut:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Bahasa Melayu; 2) Bahasa Inggeris; 3) Matematik; 4) Sejarah; 5) Matematik Tambahan; 6) Fizik; 7) Kimia
			<p>Pelajar akan mengikuti Program Persediaan Kejuruteraan selama satu (1) tahun dan pelajar berpeluang menyambung pengajian ke Ijazah Sarjana Muda Kejuruteraan di Universiti Teknologi Petronas (UTP) dalam bidang pengajian seperti berikut:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Elektrikal dan Elektronik 2) Kimia 3) Kejuruteraan Komputer 4) Mekanikal 5) Petroleum 6) <i>Petroleum Geoscience</i>
17	MULTIMEDIA UNIVERSITY (MMU)		
	PROGRAM PERSEDIAAN KREATIF MULTIMEDIA	MARA1701_2018	<p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred A dalam TUJUH (7) mata pelajaran berikut:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Bahasa Melayu; 2) Bahasa Inggeris; 3) Matematik; 4) Sejarah; 5) Matematik Tambahan; 6) Fizik; 7) Pendidikan Seni Visual
			<p>Pelajar akan mengikuti Program Persediaan Kreatif Multimedia selama satu (1) tahun dan pelajar berpeluang menyambung pengajian ke Ijazah Sarjana Muda di Multimedia University (MMU) dalam bidang pengajian seperti berikut:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Animasi dan Kesan Visual 2) Kecerdasan Buatan 3) <i>Interface Design</i> 4) <i>Virtual Reality</i>
18	UNIVERSITI TUN ABDUL RAZAK (UNIRAZAK)		
	PROGRAM PERSEDIAAN PERAKAUNAN	MARA1801_2018	<p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred A dalam TUJUH (7) mata pelajaran berikut:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Bahasa Melayu; 2) Bahasa Inggeris; 3) Matematik; 4) Sejarah; 5) Prinsip Akaun; 6) Dua (2) mata pelajaran lain
			<p>Pelajar akan mengikuti Program Persediaan Perakaunan selama satu (1) tahun dan pelajar berpeluang menyambung pengajian ke Ijazah Sarjana Muda dalam bidang Perakaunan di Universiti Tun Abdul Razak (UNIRAZAK).</p>

19	UNIVERSITI KUALA LUMPUR - MJHEP		
	PROGRAM DIPLOMA KEJURUTERAAN	MARA1901_2018	<p>Mendapat sekurang-kurangnya Gred A dalam TUJUH (7) mata pelajaran berikut:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Bahasa Melayu; 2) Bahasa Inggeris; 3) Matematik; 4) Sejarah; 5) Matematik Tambahan; 6) Fizik; 7) Kimia <p>Pelajar akan mengikuti Program Diploma Kejuruteraan selama tiga (3) tahun di MARA Japan Industrial Institute (MJII), Beranang dan berpeluang melanjutkan pengajian ke peringkat Ijazah Sarjana Muda Kejuruteraan di universiti terpilih di Jepun dalam bidang pengajian seperti berikut:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Kejuruteraan 2) Elektrik & Elektronik 3) Mekanikal