



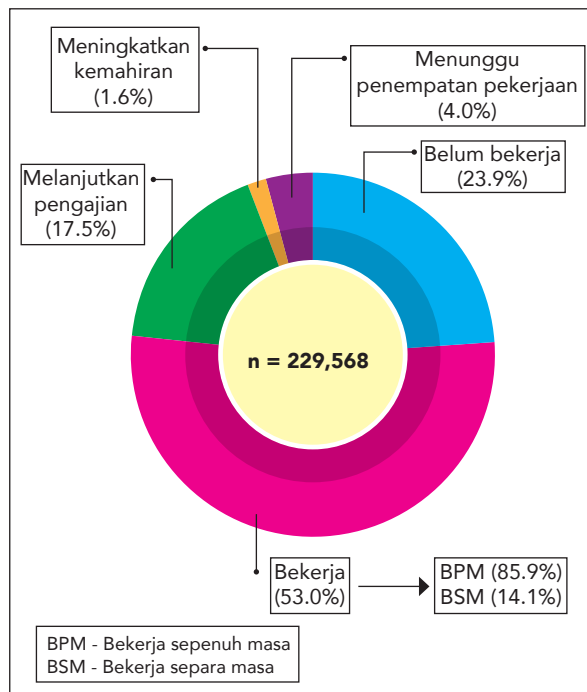
BAB 3

STATUS PEKERJAAN GRADUAN (WARGANEGARA) 2015

- Status Pekerjaan Keseluruhan Graduan
- Status Pekerjaan Graduan Ph.D
- Status Pekerjaan Graduan Sarjana
- Status Pekerjaan Graduan Ijazah Pertama
Status Pekerjaan Graduan Diploma
- Status Pekerjaan Graduan Sijil

STATUS PEKERJAAN GRADUAN (WARGANEGERA) 2015

Rajah 3.1a: Status pekerjaan keseluruhan graduan 2015



Status Pekerjaan Keseluruhan Graduan 2015

- Sebahagian besar, iaitu 53.0 peratus responden yang menyertai kajian pada tahun 2015 menyatakan mereka telah bekerja semasa menghadiri konvokesyen.
- Dalam kalangan graduan yang bekerja, sebanyak 85.9 peratus menyatakan mereka bekerja secara sepenuh masa (BPM), dan 14.1 peratus lagi bekerja secara separa masa (BSM).

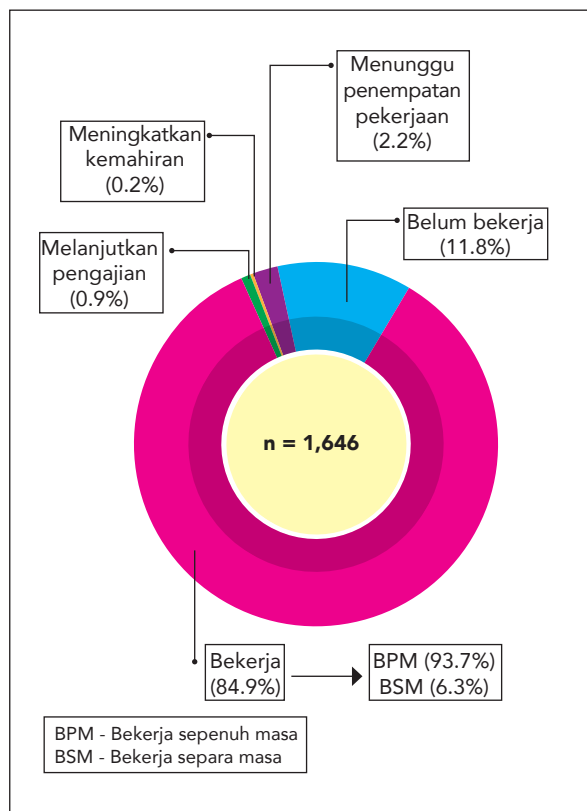
Rajah 3.1b: Status pekerjaan keseluruhan graduan 2015 mengikut jenis IPT

IPT	Jumlah responden	Bekerja	Melanjutkan pengajian	Meningkatkan kemahiran	Menunggu penempatan pekerjaan	Belum bekerja
		%				
UA	113,014	51.8	18.3	1.9	4.0	23.9
IPTS	85,665	50.9	17.1	1.4	4.4	26.2
Politeknik	22,541	62.1	12.1	1.7	3.6	20.5
Kolej komuniti	6,201	72.7	24.1	0.3	0.3	2.6
IPT lain	2,147	48.6	23.5	1.2	1.8	25.0
Keseluruhan	229,568	53.0	17.5	1.6	4.0	23.9

Status Pekerjaan Keseluruhan Graduan 2015 Mengikut Jenis IPT

- Graduan kolej komuniti mencatatkan kadar paling tinggi dalam kategori bekerja, iaitu 72.7 peratus, diikuti oleh graduan politeknik sebanyak 62.1 peratus.
- Bagi kategori belum bekerja graduan IPTS mencatat kadar tertinggi (26.2 peratus), diikuti oleh graduan IPT lain (25.0 peratus) dan graduan UA sebanyak 23.9 peratus.
- Bagi kategori melanjutkan pengajian, graduan kolej komuniti mencatat peratus tertinggi (24.1 peratus), diikuti oleh graduan IPT lain (23.5 peratus) dan graduan UA sebanyak 18.3 peratus.

Rajah 3.2a: Status pekerjaan graduan Ph.D 2015



Status Pekerjaan Graduan Ph.D 2015

- Majoriti, iaitu 84.9 peratus graduan Ph.D berada dalam kategori bekerja, 11.8 peratus menyatakan belum bekerja dan 2.2 peratus sedang menunggu penempatan pekerjaan.
- Dalam kalangan graduan yang bekerja, 93.7 peratus bekerja sepenuh masa dan 6.3 peratus lagi bekerja secara separa masa.

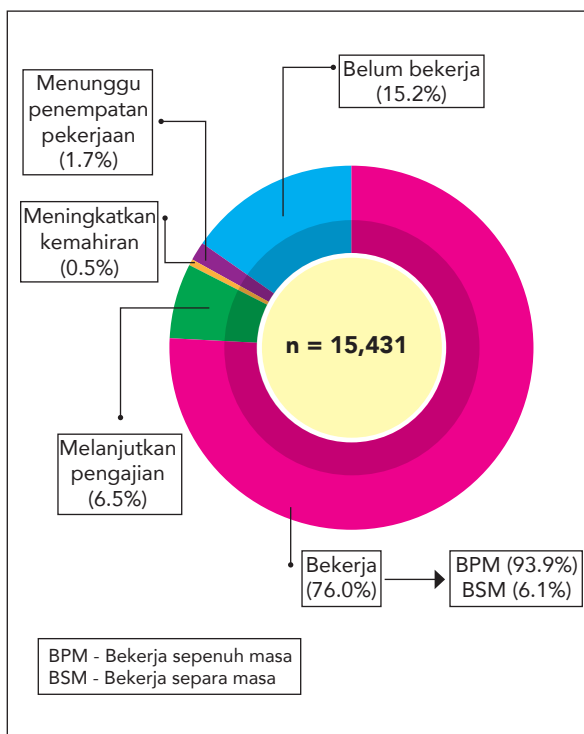
Rajah 3.2b: Status pekerjaan graduan Ph.D 2015 bagi UA dan IPTS

Status pekerjaan	UA (n=1,517)	IPTS (n=129)
	% %	
Bekerja	85.5	78.3
Melanjutkan pengajian	0.9	0.8
Meningkatkan kemahiran	0.1	0.8
Menunggu penempatan pekerjaan	2.3	0.8
Belum bekerja	11.2	19.4
Jumlah	100	100

Status Pekerjaan Graduan Ph.D 2015 bagi UA dan IPTS

- Kadar graduan Ph.D UA dan IPTS yang berada dalam kategori bekerja adalah masing-masing 85.5 peratus dan 78.3 peratus.
- Terdapat sebanyak 11.2 peratus graduan UA dan 19.4 peratus graduan IPTS peringkat Ph.D menyatakan mereka belum bekerja sempena musim konvokesyen masing-masing.

Rajah 3.3a: Status pekerjaan graduan sarjana 2015



Status Pekerjaan Graduan Sarjana 2015

- Sebanyak 76.0 peratus graduan sarjana 2015 menyatakan mereka telah bekerja, 15.2 peratus menyatakan belum bekerja, 6.5 peratus melanjutkan pengajian, 1.7 peratus menunggu penempatan pekerjaan dan 0.5 peratus lagi menyatakan mereka sedang meningkatkan kemahiran.
- Dalam kalangan yang bekerja, sebanyak 93.9 peratus bekerja secara sepenuh masa dan 6.1 peratus bekerja secara separa masa.

Rajah 3.3b: Status pekerjaan graduan sarjana 2015 mengikut jenis IPT

Status Pekerjaan	UA (n=13,150)	IPTS (n=2,277)	IPT Lain (n=4)		
				%	
Bekerja	74.4	85.2	100		
Melanjutkan pengajian	7.0	3.3	-		
Meningkatkan kemahiran	0.6	0.2	-		
Menunggu penempatan pekerjaan	1.9	0.7	-		
Belum bekerja	16.0	10.5	-		
Jumlah	100	100	100		

Status Pekerjaan Graduan Sarjana 2015 Mengikut Jenis IPT

- Kesemua graduan sarjana IPT lain menyatakan telah bekerja. Peratus graduan sarjana IPTS yang bekerja adalah 85.2 peratus, manakala bagi UA pula ialah sebanyak 74.4 peratus.
- Kadar belum bekerja bagi lulusan sarjana UA ialah 16.0 peratus, 5.5 peratus lebih tinggi daripada kadar belum bekerja bagi graduan IPTS.

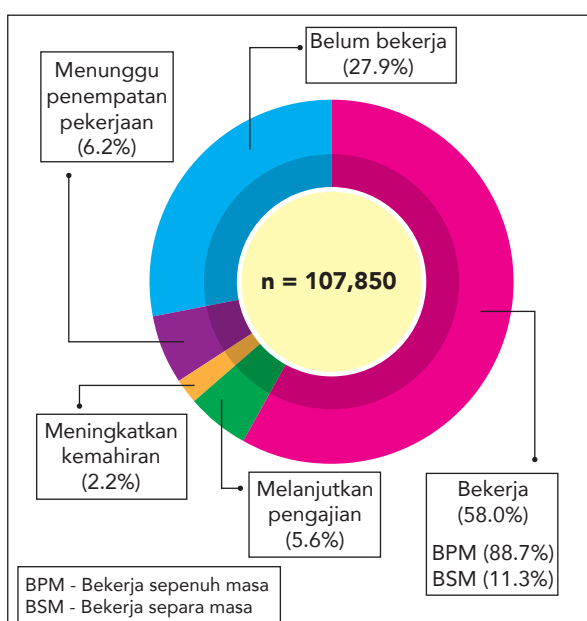
Rajah 3.3c: Status pekerjaan graduan sarjana 2015 mengikut jenis IPT dan bidang pengajian utama

Bidang pengajian utama	IPT	Jumlah responden	Bekerja	Melanjutkan pengajian	Meningkatkan kemahiran	Menunggu penempatan pekerjaan	Belum bekerja
			%	%	%		
Sastera & sains sosial	UA	4,765	73.3	6.1	0.8	2.2	17.7
	IPTS	1,487	84.7	2.8	0.2	0.7	11.7
	IPT lain	4	100	-	-	-	-
Sains	Jumlah	6,256	76.0	5.3	0.6	1.8	16.3
	UA	2,579	65.2	10.9	0.7	1.6	21.6
	IPTS	108	65.7	13.9	0.9	2.8	16.7
Teknik	Jumlah	2,687	65.2	11.0	0.7	1.7	21.4
	UA	2,207	67.0	11.9	0.7	2.0	18.4
	IPTS	164	76.2	4.9	0.6	1.8	16.5
Teknologi maklumat & komunikasi	Jumlah	2,371	67.6	11.4	0.7	2.0	18.3
	UA	498	72.9	5.4	0.6	3.0	18.1
	IPTS	78	84.6	5.1	-	-	10.3
Pendidikan	Jumlah	576	74.5	5.4	0.5	2.6	17.0
	UA	3,101	89.3	2.2	0.1	1.5	6.8
	IPTS	440	95.5	1.8	-	-	2.7
	Jumlah	3,541	90.1	2.2	0.1	1.4	6.3

Rajah 3.3c: Status pekerjaan graduan sarjana 2015 mengikut jenis IPT dan bidang pengajian utama

- Status pekerjaan mengikut bidang pengajian utama bagi graduan sarjana 2015 menunjukkan graduan dalam bidang pendidikan mempunyai kadar bekerja paling tinggi, iaitu 95.5 peratus bagi graduan IPTS dan 89.3 peratus bagi graduan UA.
- Kadar belum bekerja pula adalah tertinggi bagi graduan UA dalam bidang sains, iaitu 21.6 peratus.

Rajah 3.4a: Status pekerjaan graduan ijazah pertama 2015



Status Pekerjaan Graduan Ijazah Pertama 2015

- Sebanyak 58.0 peratus graduan ijazah pertama 2015 menyatakan mereka telah bekerja, 27.9 peratus belum bekerja, 6.2 peratus sedang menunggu penempatan pekerjaan, 5.6 melanjutkan pengajian dan 2.2 peratus lagi sedang meningkatkan kemahiran.
- Dalam kalangan yang bekerja, sebanyak 88.7 peratus bekerja secara sepenuh masa dan 11.3 peratus bekerja secara separa masa.

Rajah 3.4b: Status pekerjaan graduan ijazah pertama 2015 mengikut jenis IPT

Status pekerjaan	UA (n=70,749)	IPTS (n=37,020)	IPT lain (n=81)
	% %		
Bekerja	56.6	60.9	59.3
Melanjutkan pengajian	6.4	4.1	3.7
Meningkatkan kemahiran	2.5	1.6	1.2
Menunggu penempatan pekerjaan	5.6	7.4	3.7
Belum bekerja	28.9	26.1	32.1
Jumlah	100	100	100

Status Pekerjaan Graduan Ijazah Pertama 2015 Mengikut Jenis IPT

- Status pekerjaan bagi graduan ijazah pertama 2015 menunjukkan kadar bekerja bagi graduan IPTS adalah 60.9 peratus, IPT lain (59.3 peratus) dan UA sebanyak 56.6 peratus.
- Diperhatikan juga kadar melanjutkan pengajian dan meningkatkan kemahiran adalah lebih tinggi bagi graduan UA berbanding graduan IPTS dan IPT lain.

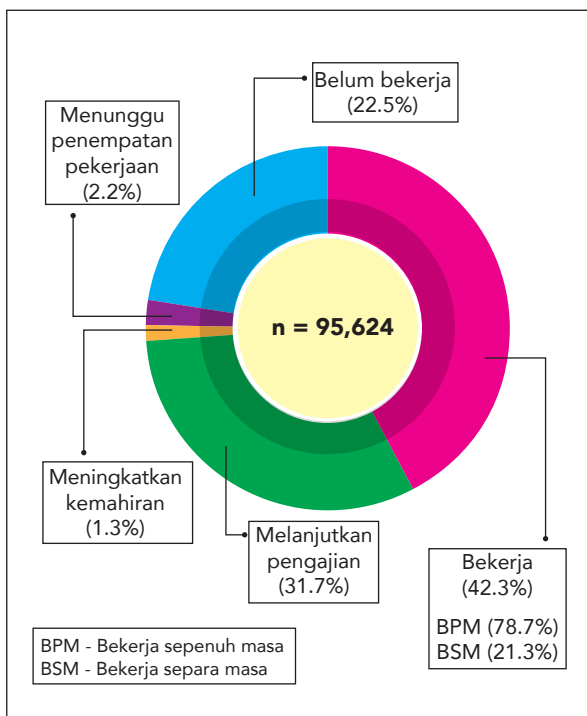
Rajah 3.4c: Status pekerjaan graduan ijazah pertama 2015 mengikut jenis IPT dan bidang pengajian utama

Bidang pengajian utama	IPT	Jumlah responden	Bekerja	Melanjutkan pengajian	Meningkatkan kemahiran	Menunggu penempatan pekerjaan	Belum bekerja
			% %				
Sastera & sains sosial	UA	27,790	51.8	6.1	3.4	3.2	35.5
	IPTS	16,233	57.2	5.3	1.9	3.6	32.0
	IPT lain	81	59.3	3.7	1.2	3.7	32.1
	Jumlah	44,104	53.8	5.8	2.8	3.4	34.2
Sains	UA	11,460	41.5	10.3	2.2	10.6	35.4
	IPTS	4,811	42.9	3.8	0.8	33.9	18.5
	Jumlah	16,271	41.9	8.4	1.8	17.5	30.4
Teknik	UA	12,984	48.9	8.7	4.0	4.2	34.2
	IPTS	5,937	54.4	4.9	2.7	5.5	32.5
	Jumlah	18,921	50.6	7.5	3.6	4.6	33.6
Teknologi maklumat & komunikasi	UA	3,469	59.4	7.7	1.6	3.3	28.1
	IPTS	3,406	58.3	2.8	1.7	3.9	33.4
	Jumlah	6,875	58.8	5.2	1.6	3.6	30.7
Pendidikan	UA	15,046	82.6	1.7	0.3	8.1	7.3
	IPTS	6,633	89.9	1.5	0.2	1.0	7.4
	Jumlah	21,679	84.9	1.6	0.3	5.9	7.3

Status Pekerjaan Graduan Ijazah Pertama 2015 Mengikut Jenis IPT dan Bidang Pengajian Utama

- Bagi kategori bekerja, graduan ijazah pertama dalam bidang pendidikan menunjukkan kadar tertinggi, iaitu 89.9 peratus bagi IPTS dan 82.6 peratus bagi UA.
- Graduan bidang sastera dan sains sosial di UA menunjukkan kadar belum bekerja tertinggi, iaitu 35.5 peratus. Bagi graduan IPTS, bidang teknologi maklumat dan komunikasi mencatat peratus tertinggi, iaitu 33.4 peratus.

Rajah 3.5a: Status pekerjaan graduan diploma 2015



Status Pekerjaan Graduan Diploma 2015

- Secara keseluruhan sebanyak 42.3 peratus graduan diploma 2015 berada dalam kategori bekerja, 78.7 peratus daripadanya bekerja secara sepenuh masa dan 21.3 peratus bekerja secara separa masa.
- Peratus graduan diploma 2015 yang melanjutkan pengajian ialah 31.7 peratus, manakala sebanyak 22.5 peratus menyatakan mereka belum bekerja sempena dengan musim konvokesyen masing-masing.

Rajah 3.5b: Status pekerjaan graduan diploma 2015 mengikut jenis IPT

Status pekerjaan	UA (n=27,198)	IPTS (n=44,242)	Politeknik (n=22,252)	IPT lain (n=1,932)	% %	
					%	%
Bekerja	26.6	41.9	62.0	48.2		
Melanjutkan pengajian	55.7	27.1	12.1	25.2		
Meningkatkan kemahiran	0.9	1.3	1.7	1.1		
Menunggu penempatan pekerjaan	1.0	2.2	3.6	1.6		
Belum bekerja	15.9	27.5	20.5	23.9		
Jumlah	100	100	100	100		

Status Pekerjaan Graduan Diploma 2015 Mengikut Jenis IPT

- Status pekerjaan graduan diploma mengikut jenis IPT menunjukkan graduan politeknik mencatat peratus tertinggi dalam kategori bekerja, diikuti oleh graduan IPT lain dan IPTS.
- Dalam kategori melanjutkan pengajian, kadar graduan UA adalah yang tertinggi, iaitu 55.7 peratus, diikuti oleh graduan IPTS lain, IPT lain dan politeknik.
- Peratus graduan diploma yang belum bekerja adalah terendah bagi UA, iaitu 15.9 peratus, diikuti oleh graduan politeknik (20.5 peratus), IPT lain (23.9 peratus) dan 27.5 peratus bagi graduan diploma IPTS.

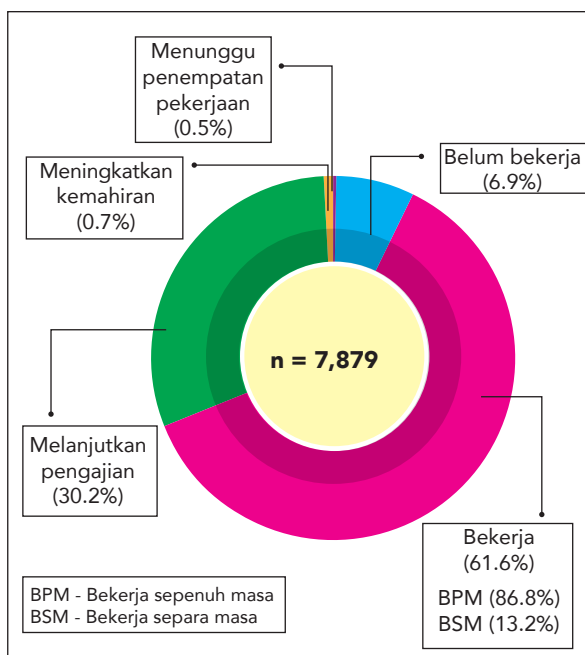
Rajah 3.5c: Status pekerjaan graduan diploma 2015 mengikut jenis IPT dan bidang pengajian utama

Bidang pengajian utama	IPT	Jumlah responden	Bekerja	Melanjutkan pengajian	Meningkatkan kemahiran	Menunggu penempatan pekerjaan	Belum bekerja
			% %				
Sastera & sains sosial	UA	14,422	27.9	53.5	0.7	0.9	17.1
	IPTS	25,105	41.0	29.8	1.4	1.6	26.2
	Politeknik	6,979	63.3	11.3	0.7	3.4	21.3
	IPT lain	1,279	43.2	30.6	1.3	1.7	23.1
	Jumlah	47,785	40.4	34.3	1.1	1.6	22.7
Sains	UA	4,372	25.9	51.0	0.7	1.8	20.6
	IPTS	5,913	52.7	12.9	0.6	4.4	29.4
	Politeknik	33	75.8	18.2	-	6.1	-
	IPT lain	82	51.2	9.8	-	2.4	36.6
	Jumlah	10,400	41.5	28.9	0.7	3.3	25.6
Teknik	UA	5,589	22.2	65.0	1.3	1.0	10.5
	IPTS	5,208	36.2	35.2	2.2	2.2	24.2
	Politeknik	12,771	60.9	12.7	2.5	3.6	20.4
	IPT lain	302	74.5	5.0	0.7	1.7	18.2
	Jumlah	23,870	46.6	29.7	2.1	2.6	18.9
Teknologi maklumat & komunikasi	UA	2,223	18.3	66.8	1.2	0.5	13.1
	IPTS	4,382	38.0	32.1	1.5	1.7	26.7
	Politeknik	2,469	64.3	11.5	0.8	4.2	19.2
	IPT lain	269	41.6	26.4	0.7	0.7	30.5
	Jumlah	9,343	40.4	34.7	1.2	2.1	21.6
Pendidikan	UA	592	72.1	13.2	-	0.5	14.2
	IPTS	3,634	42.8	14.2	0.9	3.1	39.0
	Jumlah	4,226	46.9	14.1	0.8	2.7	35.5

Status Pekerjaan Graduan Diploma 2015 Mengikut Jenis IPT dan Bidang Pengajian Utama

- Secara keseluruhannya, graduan diploma dalam bidang pendidikan mencatat peratus tertinggi bekerja, iaitu 46.9 peratus, kadar terendah adalah bagi graduan bidang teknologi maklumat dan komunikasi serta graduan bidang sastera dan sains sosial, iaitu masing-masing 40.4 peratus.
- Bagi kategori belum bekerja, graduan bidang pendidikan juga mencatat peratus tertinggi, iaitu 35.5 peratus, diikuti bidang sains (25.6 peratus), bidang sastera dan sains sosial (22.7 peratus) dan bidang teknologi maklumat dan komunikasi sebanyak 21.6 peratus.

Rajah 3.6a: Status pekerjaan graduan sijil 2015



Status Pekerjaan Graduan Sijil 2015

- Sebanyak 61.6 peratus graduan peringkat sijil 2015 telah bekerja semasa menghadiri konvokesyen dan 6.9 peratus pula belum bekerja.
- Dalam kalangan graduan sijil yang bekerja, 86.8 peratus menyatakan mereka bekerja secara sepenuh masa dan selebihnya bekerja separa masa.
- Peratus graduan sijil yang melanjutkan pengajian juga tinggi, iaitu 30.2 peratus.

Rajah 3.6b: Status pekerjaan graduan sijil 2015 mengikut jenis IPT

Status pekerjaan	IPTS (n=1,493)	Politeknik (n=55)	Kolej Komuniti (n=6,201)	IPT lain (n=130)
	% %			
Bekerja	18.0	38.2	72.7	45.4
Melanjutkan pengajian	58.3	5.5	24.1	11.5
Meningkatkan kemahiran	2.2	-	0.3	2.3
Menunggu penempatan pekerjaan	1.1	-	0.3	3.1
Belum bekerja	20.4	56.4	2.6	37.7
Jumlah	100	100	100	100

Status Pekerjaan Graduan Sijil 2015 Mengikut Jenis IPT

- Graduan sijil kolej komuniti menunjukkan peratus tertinggi dalam kategori bekerja, iaitu 72.7 peratus, diikuti IPT lain (45.4 peratus) dan 38.2 peratus graduan politeknik.
- Kadar graduan sijil IPTS yang melanjutkan pengajian adalah sebanyak 58.3 peratus, iaitu peratus tertinggi berbanding dengan graduan sijil yang lain.
- Graduan sijil politeknik mencatat peratus belum bekerja tertinggi, iaitu 56.4 peratus.

Rajah 3.6c: Status pekerjaan graduan sijil 2015 mengikut jenis IPT dan bidang pengajian utama

Bidang pengajian utama	IPT	Jumlah responden	Bekerja	Melanjutkan pengajian	Meningkatkan kemahiran	Menunggu penempatan pekerjaan	Belum bekerja
			% %				
Sastera & sains sosial	IPTS	823	13.1	69.9	2.6	0.6	14.1
	Politeknik	35	17.1	-	-	-	82.9
	Kolej komuniti	2,082	80.5	15.7	0.2	0.2	3.3
	IPT lain	97	41.2	13.4	2.1	2.1	41.2
	Jumlah	3,037	60.3	30.1	0.9	0.4	8.4
Sains	IPTS	480	27.1	36.9	1.0	1.5	33.5
	Kolej komuniti	66	57.6	43.8	6.1	-	1.5
	Jumlah	546	30.8	36.6	1.6	1.3	29.7
Teknik	IPTS	72	23.6	41.7	5.6	6.9	22.2
	Politeknik	20	75.0	15.0	-	-	10.0
	Kolej komuniti	2,739	71.8	25.3	0.4	0.3	2.2
	IPT lain	33	57.6	6.1	3.0	6.1	27.3
	Jumlah	2,864	70.5	25.4	0.5	0.5	3.1
Teknologi maklumat & komunikasi	IPTS	89	14.6	70.8	3.4	-	11.2
	Kolej komuniti	1,314	62.8	34.3	0.2	0.3	2.4
	Jumlah	1,402	59.7	36.6	0.4	0.3	3.0
Pendidikan	IPTS	29	3.4	93.1	-	-	3.4
	Jumlah	29	3.4	93.1	-	-	3.4

Status Pekerjaan Graduan Sijil 2015 Mengikut Jenis IPT dan Bidang Pengajian Utama

- Graduan sijil dalam bidang teknik mencatat kadar bekerja tertinggi, iaitu 70.5 peratus, diikuti bidang sastera dan sains sosial (60.3 peratus) dan bidang teknologi maklumat dan komunikasi sebanyak 59.7 peratus.
- Sebanyak 93.1 peratus graduan sijil dalam bidang pendidikan melanjutkan pengajian.
- Peratus yang belum bekerja adalah tinggi bagi graduan sijil dalam bidang sains, iaitu 29.7 peratus.



BAB 3

STATUS PEKERJAAN

Jadual 3.1.1:	Status pekerjaan graduan mengikut peringkat pengajian, 2015	186
Jadual 3.1.2:	Status pekerjaan keseluruhan graduan mengikut jenis IPT dan jantina, 2015	186
Jadual 3.1.3:	Status pekerjaan keseluruhan graduan mengikut bidang pengajian utama dan jantina, 2015	187
Jadual 3.2.1:	Status pekerjaan keseluruhan graduan bagi setiap UA, 2015	187
Jadual 3.2.2a:	Status pekerjaan keseluruhan graduan bagi setiap IPTS bertaraf universiti, 2015	188
Jadual 3.2.2b:	Status pekerjaan keseluruhan graduan bagi setiap IPTS bertaraf kolej universiti, 2015	190
Jadual 3.2.2c:	Status pekerjaan keseluruhan graduan bagi setiap IPTS bertaraf kolej, 2015	190
Jadual 3.2.3:	Status pekerjaan keseluruhan graduan bagi setiap politeknik, 2015	195
Jadual 3.2.4:	Status pekerjaan graduan bagi setiap kolej komuniti, 2015	196
Jadual 3.2.5:	Status pekerjaan keseluruhan graduan bagi setiap IPT lain, 2015	198
Jadual 3.3:	Status pekerjaan keseluruhan graduan mengikut negeri mastautin, 2015	198
Jadual 3.4:	Status pekerjaan graduan diploma mengikut jenis IPT, 2015	201
Jadual 3.5.1:	Status pekerjaan graduan diploma mengikut bidang pengajian utama, 2015	201
Jadual 3.5.2:	Status pekerjaan graduan diploma UA mengikut bidang pengajian utama, 2015	201
Jadual 3.5.3:	Status pekerjaan graduan diploma IPTS mengikut bidang pengajian utama, 2015	202
Jadual 3.5.4:	Status pekerjaan graduan diploma politeknik mengikut bidang pengajian utama, 2015	202
Jadual 3.5.5:	Status pekerjaan graduan diploma IPT lain mengikut bidang pengajian utama, 2015	202
Jadual 3.6.1:	Status pekerjaan keseluruhan graduan diploma mengikut subbidang pengajian sastera & sains sosial, 2015	203
Jadual 3.6.2:	Status pekerjaan keseluruhan graduan diploma mengikut subbidang pengajian sains, 2015	203
Jadual 3.6.3:	Status pekerjaan keseluruhan graduan diploma mengikut subbidang pengajian teknik, 2015	204
Jadual 3.6.4:	Status pekerjaan keseluruhan graduan diploma mengikut subbidang pengajian teknologi maklumat & komunikasi, 2015	204
Jadual 3.6.5:	Status pekerjaan keseluruhan graduan diploma mengikut subbidang pengajian pendidikan, 2015	205
Jadual 3.7:	Status pekerjaan keseluruhan graduan diploma mengikut pencapaian akademik, 2015	205
Jadual 3.8:	Status pekerjaan keseluruhan graduan diploma mengikut kumpulan umur, 2018	206
Jadual 3.9:	Status pekerjaan keseluruhan graduan diploma mengikut pendapatan bulanan keluarga, 2015	206
Jadual 3.10:	Status pekerjaan graduan diploma mengikut penggunaan perkidmatan bimbingan & kaunseling dan jenis IPT, 2015	207

Jadual 3.11:	Status pekerjaan keseluruhan graduan diploma mengikut negeri bermastautin, 2015	207
Jadual 3.12:	Status pekerjaan graduan ijazah pertama mengikut jenis IPT dan jantina, 2015	211
Jadual 3.13:	Status pekerjaan keseluruhan graduan ijazah pertama mengikut bidang pengajian utama dan jenis IPT, 2015	212
Jadual 3.14.1:	Status pekerjaan keseluruhan graduan ijazah pertama mengikut subbidang pengajian sastera & sains sosial, 2015	213
Jadual 3.14.2:	Status pekerjaan graduan ijazah pertama mengikut subbidang pengajian sastera & sains sosial dan jenis IPT, 2015	214
Jadual 3.15.1:	Status pekerjaan keseluruhan graduan ijazah pertama mengikut subbidang pengajian sains, 2015	215
Jadual 3.15.2:	Status pekerjaan graduan ijazah pertama mengikut subbidang pengajian sains dan jenis IPT, 2015	215
Jadual 3.16.1:	Status pekerjaan keseluruhan graduan ijazah pertama mengikut subbidang pengajian teknik, 2015	216
Jadual 3.16.2:	Status pekerjaan graduan ijazah pertama mengikut subbidang pengajian teknik dan jenis IPT, 2015	216
Jadual 3.17.1:	Status pekerjaan keseluruhan graduan ijazah pertama mengikut subbidang pengajian teknologi maklumat & komunikasi, 2015	217
Jadual 3.17.2:	Status pekerjaan graduan ijazah pertama mengikut subbidang pengajian teknologi maklumat & komunikasi dan jenis IPT, 2015	217
Jadual 3.18.1:	Status pekerjaan keseluruhan graduan ijazah pertama mengikut subbidang pengajian pendidikan, 2015	218
Jadual 3.18.2:	Status pekerjaan graduan ijazah pertama mengikut subbidang pengajian pendidikan dan jenis IPT, 2015	218
Jadual 3.19.1:	Status pekerjaan keseluruhan graduan ijazah pertama mengikut pencapaian akademik, 2015	219
Jadual 3.19.2:	Status pekerjaan graduan ijazah pertama mengikut pencapaian akademik dan jenis IPT, 2015	220
Jadual 3.20.1:	Status pekerjaan keseluruhan graduan ijazah pertama mengikut kumpulan umur, 2015	220
Jadual 3.20.2:	Status pekerjaan graduan ijazah pertama mengikut kumpulan umur dan jenis IPT, 2015	221
Jadual 3.21.1:	Status pekerjaan keseluruhan graduan ijazah pertama mengikut pendapatan bulanan keluarga, 2015	221
Jadual 3.21.2:	Status pekerjaan graduan ijazah pertama mengikut pendapatan bulanan keluarga dan jenis IPT, 2015	222
Jadual 3.22:	Status pekerjaan graduan ijazah pertama mengikut penggunaan perkhidmatan bimbingan & kaunseling dan jenis IPT, 2015	222

Jadual 3.23:	Status pekerjaan keseluruhan graduan ijazah pertama mengikut negeri bermastautin, 2015	223
Jadual 3.24:	Status pekerjaan graduan pascaijazah mengikut jenis IPT dan jantina, 2015	226
Jadual 3.25:	Status pekerjaan graduan pascaijazah mengikut bidang pengajian utama, 2015	227
Jadual 3.26.1:	Status pekerjaan keseluruhan graduan pascaijazah mengikut subbidang pengajian sastera & sains sosial, 2015	228
Jadual 3.26.2:	Status pekerjaan graduan Ph.D mengikut subbidang pengajian sastera & sains sosial, 2015	229
Jadual 3.26.3:	Status pekerjaan graduan sarjana mengikut subbidang pengajian sastera & sains sosial, 2015	230
Jadual 3.27.1:	Status pekerjaan keseluruhan graduan pascaijazah mengikut subbidang pengajian sains, 2015	231
Jadual 3.27.2:	Status pekerjaan graduan Ph.D mengikut subbidang pengajian sains, 2015	231
Jadual 3.27.3:	Status pekerjaan graduan sarjana mengikut subbidang pengajian sains, 2015	232
Jadual 3.28.1:	Status pekerjaan keseluruhan graduan pascaijazah mengikut subbidang pengajian teknik, 2015	232
Jadual 3.28.2:	Status pekerjaan graduan Ph.D mengikut subbidang pengajian teknik, 2015	233
Jadual 3.28.3:	Status pekerjaan graduan sarjana mengikut subbidang pengajian teknik, 2015	233
Jadual 3.29.1:	Status pekerjaan keseluruhan graduan pascaijazah mengikut subbidang pengajian teknologi maklumat & komunikasi, 2015	234
Jadual 3.29.2:	Status pekerjaan graduan Ph.D mengikut subbidang pengajian teknologi maklumat & komunikasi, 2015	234
Jadual 3.29.3:	Status pekerjaan graduan sarjana mengikut subbidang pengajian teknologi maklumat & komunikasi, 2015	234
Jadual 3.30.1:	Status pekerjaan keseluruhan graduan pascaijazah mengikut subbidang pengajian pendidikan, 2015	235
Jadual 3.30.2:	Status pekerjaan graduan Ph.D mengikut subbidang pengajian pendidikan, 2015	235
Jadual 3.30.3:	Status pekerjaan graduan sarjana mengikut subbidang pengajian pendidikan, 2015	236
Jadual 3.31:	Status pekerjaan graduan pascaijazah mengikut kumpulan umur, 2015	237
Jadual 3.32:	Status pekerjaan graduan pascaijazah mengikut pendapatan bulanan keluarga, 2015	237
Jadual 3.33.1:	Status pekerjaan graduan pascaijazah mengikut penggunaan perkhidmatan bimbingan & kaunseling, 2015	239
Jadual 3.33.2:	Status pekerjaan graduan pascaijazah mengikut penggunaan perkhidmatan bimbingan & kaunseling dan jenis IPT, 2015	239
Jadual 3.34:	Status pekerjaan graduan pascaijazah mengikut negeri mastautin, 2015	240

Jadual 3.1.1: Status pekerjaan graduan mengikut peringkat pengajian, 2015

Peringkat pengajian	Jumlah responden	Bekerja	Melanjutkan pengajian	Meningkatkan kemahiran	Menunggu penempatan pekerjaan	Belum bekerja
		(%)				
Ph.D	1,646	84.9	0.9	0.2	2.2	11.8
Sarjana	15,431	76.0	6.5	0.5	1.7	15.2
Diploma lepasan ijazah	164	75.6	3.7	6.7	1.2	12.8
Ijazah pertama	107,850	58.0	5.6	2.2	6.2	27.9
Diploma lanjutan	511	74.8	8.0	1.6	1.4	14.3
Diploma	95,624	42.3	31.7	1.3	2.2	22.5
Sijil	7,879	61.6	30.2	0.7	0.5	6.9
Profesional	457	36.5	53.2	0.7	0.7	9.0
Sijil lepasan ijazah	6	100	-	-	-	-
Keseluruhan	229,568	53.0	17.5	1.6	4.0	23.9

Jadual 3.1.2: Status pekerjaan keseluruhan graduan mengikut jenis IPT dan jantina, 2015

IPT	Jantina	Jumlah responden	Bekerja	Melanjutkan pengajian	Meningkatkan kemahiran	Menunggu penempatan pekerjaan	Belum bekerja
			(%)				
UA	L	38,741	53.9	18.4	2.1	3.6	22.0
	P	74,273	50.7	18.3	1.8	4.3	24.9
	Jumlah	113,014	51.8	18.3	1.9	4.0	23.9
IPTS	L	35,160	50.1	18.4	1.7	4.0	25.7
	P	50,505	51.5	16.1	1.2	4.6	26.6
	Jumlah	85,665	50.9	17.1	1.4	4.4	26.2
Politeknik	L	11,080	63.3	11.9	2.2	3.7	18.9
	P	11,461	61.0	12.2	1.2	3.4	22.1
	Jumlah	22,541	62.1	12.1	1.7	3.6	20.5
Kolej komuniti	L	3,498	72.3	25.3	0.3	0.1	2.0
	P	2,703	73.2	22.5	0.3	0.5	3.4
	Jumlah	6,201	72.7	24.1	0.3	0.3	2.6
IPT lain	L	1,045	53.4	21.6	1.2	1.7	22.0
	P	1,102	44.0	25.2	1.1	1.8	27.9
	Jumlah	2,147	48.6	23.5	1.2	1.8	25.0
Keseluruhan	L	89,524	54.3	17.9	1.9	3.6	22.3
	P	140,044	52.2	17.2	1.5	4.2	24.9
	Jumlah	229,568	53.0	17.5	1.6	4.0	23.9

Jadual 3.1.3: Status pekerjaan keseluruhan graduan mengikut bidang pengajian utama dan jantina, 2015

Bidang pengajian utama	Jantina	Jumlah responden	Bekerja	Melanjutkan pengajian	Meningkatkan kemahiran	Menunggu penempatan pekerjaan	Belum bekerja
			(%)				
Sastera & sains sosial	L	32,599	51.2	19.4	1.8	2.2	25.4
	P	69,750	48.2	20.2	1.8	2.4	27.3
	Jumlah	102,349	49.2	20.0	1.8	2.3	26.7
Sains	L	9,105	45.4	17.5	1.4	11.0	24.6
	P	21,363	43.9	15.3	1.2	10.5	29.0
	Jumlah	30,468	44.4	16.0	1.3	10.7	27.7
Teknik	L	31,307	53.8	18.6	2.6	3.1	21.8
	P	17,322	45.9	21.4	2.3	3.5	26.8
	Jumlah	48,629	51.0	19.6	2.5	3.2	23.6
Teknologi maklumat & komunikasi	L	9,333	51.9	22.4	1.3	2.1	22.3
	P	9,020	48.5	22.9	1.2	2.9	24.4
	Jumlah	18,353	50.2	22.6	1.3	2.5	23.3
Pendidikan	L	7,180	84.6	2.9	0.3	4.7	7.6
	P	22,589	78.7	3.8	0.4	4.9	12.3
	Jumlah	29,769	80.1	3.5	0.3	4.8	11.2

Jadual 3.2.1: Status pekerjaan keseluruhan graduan bagi setiap UA, 2015

Bil.	UA	Jumlah responden	Bekerja	Melanjutkan pengajian	Meningkatkan kemahiran	Menunggu penempatan pekerjaan	Belum bekerja
			(%)				
1	UPSI	13,081	79.2	5.2	0.3	5.3	10.1
2	UPNM	626	74.9	1.4	10.9	2.4	10.4
3	UUM	6,115	72.8	3.8	2.1	2.4	18.9
4	UM	4,709	66.5	6.1	2.1	5.8	19.5
5	USM	5,855	60.7	10.3	1.1	7.6	20.3
6	UPM	6,143	58.2	11.9	1.7	6.6	21.7
7	UiTM	33,332	35.4	39.7	1.3	1.7	21.9
8	UIAM	4,331	55.0	9.3	7.0	6.8	22.0
9	UTM	5,829	58.7	14.3	1.4	3.3	22.3
10	UKM	5,077	61.6	7.2	2.6	4.6	23.9
11	UTHM	4,070	52.7	18.2	1.9	2.6	24.7
12	UniSZA	2,233	35.7	29.3	1.2	3.5	30.3
13	USIM	2,339	55.4	5.6	3.1	5.0	30.9
14	UMP	2,337	48.4	12.8	2.1	3.9	32.8

Jadual 3.2.1: Status pekerjaan keseluruhan graduan bagi setiap UA, 2015..(samb)

Bil.	UA	Jumlah responden	Bekerja	Melanjutkan pengajian	Meningkatkan kemahiran	Menunggu penempatan pekerjaan	Belum bekerja
			(%)				
15	UniMAP	2,349	36.0	17.5	7.8	5.7	33.0
16	UTeM	2,478	42.9	15.6	3.3	4.4	33.8
17	UMS	4,877	46.7	4.9	1.2	6.4	40.7
18	UMK	1,059	45.7	6.2	4.0	2.8	41.3
19	UNIMAS	3,808	39.3	5.4	1.5	4.6	49.2
20	UMT	2,366	31.6	9.6	1.3	5.0	52.5
Keseluruhan		113,014	51.8	18.3	1.9	4.0	23.9

Nota: 1) Bilangan responden UM termasuk responden PPUM.

2) Susunan mengikut kadar belum bekerja terendah.

Jadual 3.2.2a: Status pekerjaan keseluruhan graduan bagi setiap IPTS bertaraf universiti, 2015

Bil.	IPTS bertaraf universiti	Jumlah responden	Bekerja	Melanjutkan pengajian	Meningkatkan kemahiran	Menunggu penempatan pekerjaan	Belum bekerja
			(%)				
1	MISI	2	50.0	-	-	50.0	-
2	MIU	2	50.0	-	-	50.0	-
3	MSU	1,619	63.0	22.3	-	13.3	1.4
4	OUM	6,931	97.5	0.5	0.03	0.1	1.8
5	AeU	194	96.9	0.5	-	-	2.6
6	WOU	424	91.3	1.2	-	0.2	7.3
7	IUMW	11	81.8	9.1	-	-	9.1
8	UniMy	22	4.5	86.4	-	-	9.1
9	PUTRABS	188	87.2	2.1	0.5	0.5	9.6
10	QIUP	20	80.0	-	-	5.0	15.0
11	AIMST	547	18.5	6.2	0.7	58.5	16.1
12	NUMed	18	5.6	-	-	77.8	16.7
13	UCSI U	965	60.9	8.6	1.3	11.5	17.6
14	INCEIF	128	77.3	1.6	2.3	0.8	18.0
15	DHUAM	309	70.2	4.9	0.6	5.2	19.1
16	MAHSA	505	38.2	5.3	1.0	35.4	20.0
17	Nilai U	452	58.4	16.6	0.7	2.7	21.7
18	UNIRAZAK	1,089	70.3	3.8	0.6	2.8	22.4
19	IMU	555	27.7	4.9	0.7	44.1	22.5
20	INTI IU	783	51.5	21.1	2.2	2.6	22.7
21	UniKL-RCMP	409	58.4	9.5	0.5	7.8	23.7
22	TU	1,653	53.8	15.5	1.4	3.9	25.3

Jadual 3.2.2a: Status pekerjaan keseluruhan graduan bagi setiap IPTS bertaraf universiti, 2015..(samb)

Bil.	IPTS bertaraf universiti	Jumlah responden	Bekerja	Melanjutkan pengajian	Meningkatkan kemahiran	Menunggu penempatan pekerjaan	Belum bekerja
			(%)				
23	MMU	3,270	56.0	11.3	3.9	3.5	25.4
24	MONASH	890	50.3	9.1	1.6	13.4	25.6
25	UniKL-MICET	317	35.0	34.7	2.5	1.9	25.9
26	UniKL-IPROM	211	62.1	2.8	3.8	3.8	27.5
27	SUN-U	637	42.1	23.9	2.2	3.9	27.9
28	UNITEN	1,410	54.9	8.8	2.1	5.9	28.3
29	CUSM	419	62.5	3.8	1.4	3.6	28.6
30	UniKL-MIMET	387	48.6	14.5	5.9	2.1	28.9
31	UniKL-BMI	496	47.4	18.1	3.6	1.8	29.0
32	UTP	851	47.5	7.9	2.0	13.6	29.0
33	SEGiU	733	49.7	17.5	1.2	2.6	29.1
34	UniKL-MSI	294	39.8	25.5	2.7	2.7	29.3
35	UniKL-MITEC	260	47.3	19.6	1.2	2.3	29.6
36	HU	690	61.4	4.3	1.3	3.2	29.7
37	IUKL	491	35.2	27.7	0.8	6.1	30.1
38	HWUM	23	65.2	-	4.3	-	30.4
39	UNISEL	2,663	45.2	20.1	1.4	2.7	30.7
40	SUTS	525	57.0	8.4	1.7	1.9	31.0
41	UniKL-MFI	635	48.5	11.5	6.1	2.7	31.2
42	UniKL-MIIT	633	43.4	19.1	1.6	3.0	32.9
43	MUST	27	55.6	7.4	-	3.7	33.3
44	UniKL-BiS	728	54.0	4.5	3.3	3.8	34.3
45	UniKL-MIAT	454	40.3	15.9	3.5	3.5	36.8
46	UTAR	4,422	52.0	3.6	0.7	5.1	38.6
47	AMU	370	38.6	13.8	0.8	7.0	39.7
48	APU	416	28.4	28.6	1.7	1.4	39.9
49	UNITAR	1,321	45.0	9.4	0.9	3.9	40.7
50	UniKL-MESTECH	129	29.5	20.2	2.3	4.7	43.4
51	UNMC	616	21.3	7.6	1.5	7.8	61.9
52	LUCT	413	13.8	13.1	1.7	7.7	63.7
Keseluruhan		41,557	58.7	10.0	1.4	5.8	24.1

Nota: Susunan mengikut kadar belum bekerja terendah.

Jadual 3.2.2b: Status pekerjaan keseluruhan graduan bagi setiap IPTS bertaraf kolej universiti, 2015

Bil.	IPTS bertaraf kolej universiti	Jumlah responden	Bekerja	Melanjutkan pengajian	Meningkatkan kemahiran	Menunggu penempatan pekerjaan	Belum bekerja
			(%)				
1	KUTAR	6,199	20.1	65.6	2.0	0.8	11.6
2	KPJUC	720	71.1	9.6	0.1	6.8	12.4
3	KUS	433	50.8	28.2	3.5	1.4	16.2
4	KUIS	1,039	53.4	25.6	2.0	1.6	17.3
5	CUCMS	342	23.1	2.3	0.9	54.7	19.0
6	BERJAYA UCH	279	59.9	17.2	1.1	0.7	21.1
7	LUC	108	59.3	11.1	1.9	-	27.8
8	KDU UC	408	56.6	10.3	2.0	2.0	29.2
9	UCSA	445	51.7	13.3	1.8	2.2	31.0
10	TWINTECH	236	62.7	0.8	0.4	1.7	34.3
11	KLMUC	927	55.7	7.4	0.2	2.2	34.5
12	KUISAS	390	27.4	33.1	1.5	1.5	36.4
13	KUIN	1,641	43.4	13.9	1.9	1.8	39.0
14	KUIM	1,090	41.2	15.6	0.8	2.3	40.1
15	KUG	42	54.8	2.4	-	-	42.9
16	UCAM	618	35.6	16.3	1.0	2.8	44.3
17	UC BESTARI	56	42.9	5.4	1.8	-	50.0
18	TATIUC	405	28.4	11.1	6.7	2.5	51.4
19	CITY U	1	-	100	-	-	-
Keseluruhan		15,379	36.5	35.4	1.7	2.9	23.5

Nota: Susunan mengikut kadar belum bekerja terendah.

Jadual 3.2.2c: Status pekerjaan keseluruhan graduan bagi setiap IPTS bertaraf kolej, 2015

Bil.	IPTS bertaraf kolej	Jumlah responden	Bekerja	Melanjutkan pengajian	Meningkatkan kemahiran	Menunggu penempatan pekerjaan	Belum bekerja
			(%)				
1	SIDMA SABAH	20	100	-	-	-	-
2	NILAM	18	100	-	-	-	-
3	KPJIC (PP)	10	100	-	-	-	-
4	INSTITUT FMM	8	100	-	-	-	-
5	WIM	7	100	-	-	-	-
6	ALAM	1	100	-	-	-	-
7	KOLEJ NEGERI	1	100	-	-	-	-
8	ACNHS	56	98.2	-	-	1.8	-
9	OCKL	2	50.0	-	-	50.0	-
10	OCKTN	4	25.0	75.0	-	-	-
11	PIDC	31	22.6	-	3.2	74.2	-
12	SINAR	1	-	100	-	-	-

Jadual 3.2.2c: Status pekerjaan keseluruhan graduan bagi setiap IPTS bertaraf kolej, 2015..(samb)

Bil.	IPTS bertaraf kolej	Jumlah responden	Bekerja	Melanjutkan pengajian	Meningkatkan kemahiran	Menunggu penempatan pekerjaan	Belum bekerja
			(%)				
13	SUNWAY JB	3	33.3	66.7	-	-	-
14	IGS	108	83.3	3.7	5.6	6.5	0.9
15	PTPL KOTA BHARU	88	30.7	68.2	-	-	1.1
16	SCSJ	461	65.7	25.8	6.9	-	1.5
17	FTMS	64	84.4	14.1	-	-	1.6
18	PTPL SENTRAL	49	67.3	30.6	-	-	2.0
19	MMMC	271	53.9	-	0.7	43.2	2.2
20	EC	96	25.0	68.8	2.1	-	4.2
21	ATC-PENANG	23	21.7	73.9	-	-	4.3
22	AXISMATICS	45	91.1	2.2	-	2.2	4.4
23	MPI	136	58.8	35.3	1.5	-	4.4
24	PTPL AMPANG	89	64.0	30.3	-	-	5.6
25	PSDC	139	48.9	41.7	1.4	1.4	6.5
26	MCKL	29	55.2	31.0	3.4	3.4	6.9
27	YAAM	14	50.0	35.7	7.1	-	7.1
28	PMC	84	-	-	-	91.7	8.3
29	PTPL SHAH ALAM	738	61.2	29.5	0.4	0.3	8.5
30	MARSAH	108	58.3	13.9	3.7	14.8	9.3
31	PTPL SEREMBAN	108	44.4	44.4	-	1.9	9.3
32	KSK	47	29.8	57.4	-	2.1	10.6
33	SCPJ	46	47.8	41.3	-	-	10.9
34	OCPJ	9	77.8	11.1	-	-	11.1
35	IBS	98	69.4	16.3	2.0	1.0	11.2
36	RSD HC	359	78.6	5.6	-	2.5	13.4
37	RIAMTEC	36	30.6	52.8	2.8	-	13.9
38	SICT	21	76.2	9.5	-	-	14.3
39	KTT	173	48.0	35.8	0.6	1.2	14.5
40	PTPL SABAH	209	57.9	25.8	0.5	1.0	14.8
41	ISM	58	10.3	74.1	-	-	15.5
42	NIIT	19	47.4	31.6	5.3	-	15.8
43	MALVERN	69	63.8	18.8	1.4	-	15.9
44	KOLEJ MASA	238	75.6	5.9	1.7	0.8	16.0
45	PTPL SARAWAK	112	60.7	23.2	-	-	16.1
46	KPJIC (JB)	161	78.9	1.2	-	3.1	16.8
47	KERIS COLLEGE	65	63.1	16.9	-	3.1	16.9
48	JATI	23	60.9	17.4	-	4.3	17.4
49	TPM	63	47.6	30.2	1.6	3.2	17.5
50	STAMFORD (MELAKA)	62	32.3	45.2	1.6	3.2	17.7

Jadual 3.2.2c: Status pekerjaan keseluruhan graduan bagi setiap IPTS bertaraf kolej, 2015..(samb)

Bil.	IPTS bertaraf kolej	Jumlah responden	Bekerja	Melanjutkan pengajian	Meningkatkan kemahiran	Menunggu penempatan pekerjaan	Belum bekerja
			(%)				
51	KDUPG	595	56.1	21.2	2.7	2.2	17.8
52	HELP ACADEMY	84	67.9	10.7	-	3.6	17.9
53	DiKA	61	73.8	3.3	-	4.9	18.0
54	HELCAT	163	41.1	38.0	1.8	0.6	18.4
55	KPMC	75	70.7	9.3	-	1.3	18.7
56	YPC-iTWEB	63	63.5	12.7	1.6	3.2	19.0
57	HANXING	26	38.5	42.3	-	-	19.2
58	CICT JOHOR BHARU	60	56.7	16.7	3.3	3.3	20.0
59	IP	30	70.0	10.0	-	-	20.0
60	KOLEJ MAXWELL	5	40.0	20.0	-	20.0	20.0
61	SCKL	165	75.2	3.0	0.6	1.2	20.0
62	IACT	111	49.5	26.1	3.6	-	20.7
63	INSTEDT	401	69.6	6.0	0.5	3.2	20.7
64	ICS	53	62.3	7.5	3.8	5.7	20.8
65	TOC	138	51.4	21.7	0.7	5.1	21.0
66	HCC	218	52.8	23.4	1.4	1.4	21.1
67	IOC	19	47.4	31.6	-	-	21.1
68	NMIT	117	35.9	40.2	0.9	1.7	21.4
69	RETI	542	71.8	4.1	1.5	1.1	21.6
70	IPB	293	45.7	31.4	1.0	-	21.8
71	GMI	670	47.2	26.1	1.6	2.7	22.4
72	IICP	213	73.7	2.3	0.5	0.9	22.5
73	SIA	39	59.0	10.3	5.1	2.6	23.1
74	KOLEJ UNIKOP	361	35.7	39.6	0.3	1.1	23.3
75	MCS	221	63.8	10.9	0.9	0.9	23.5
76	MKM	98	63.3	11.2	-	2.0	23.5
77	UIC	481	55.5	18.5	1.0	1.0	23.9
78	KIA	1,201	58.3	15.8	0.7	0.9	24.3
79	EQUATOR	73	65.8	6.8	-	2.7	24.7
80	FAME	52	55.8	17.3	-	1.9	25.0
81	SATT	8	25.0	37.5	12.5	-	25.0
82	DISTED	243	40.3	30.5	3.3	0.8	25.1
83	ITP-PERAK	95	41.1	31.6	-	2.1	25.3
84	ITP-PERTAMA	99	48.5	22.2	3.0	1.0	25.3
85	ITPYPJ	77	62.3	6.5	1.3	3.9	26.0
86	PTPL SP	92	50.0	22.8	1.1	-	26.1
87	PIA	42	61.9	9.5	2.4	-	26.2
88	KLT	189	26.5	44.4	1.6	0.5	27.0

Jadual 3.2.2c: Status pekerjaan keseluruhan graduan bagi setiap IPTS bertaraf kolej, 2015..(samb)

Bil.	IPTS bertaraf kolej	Jumlah responden	Bekerja	Melanjutkan pengajian	Meningkatkan kemahiran	Menunggu penempatan pekerjaan	Belum bekerja
			(%)				
89	TOA	210	53.8	13.8	2.9	2.4	27.1
90	KYPJ	36	63.9	8.3	-	-	27.8
91	TOAP	97	54.6	12.4	1.0	4.1	27.8
92	OCJB	7	71.4	-	-	-	28.6
93	OCPP	7	57.1	14.3	-	-	28.6
94	TIC	215	45.6	21.4	1.4	2.8	28.8
95	KFCHic	294	64.6	2.4	1.4	2.7	28.9
96	MIA	166	57.2	8.4	3.0	2.4	28.9
97	AIC	149	67.1	2.7	0.7	-	29.5
98	PTPL TERENGGANU	84	45.2	21.4	-	2.4	31.0
99	CIC	48	27.1	41.7	-	-	31.3
100	CICT IPOH	69	42.0	17.4	1.4	7.2	31.9
101	KOLEJ ASTIN	100	56.0	7.0	1.0	4.0	32.0
102	MICOST	328	59.1	7.6	0.3	0.9	32.0
103	KPAKK	215	62.3	1.9	0.9	1.9	33.0
104	MMC	583	48.2	16.6	0.2	1.9	33.1
105	APIIT	6	50.0	16.7	-	-	33.3
106	KAYM	207	53.6	10.6	1.0	1.4	33.3
107	KETENGAH	3	66.7	-	-	-	33.3
108	KTP	132	45.5	18.2	-	2.3	34.1
109	KBU	315	44.4	16.8	1.6	2.5	34.6
110	KOLEJ ATI	132	56.1	6.8	0.8	1.5	34.8
111	KTD	141	36.2	24.1	2.1	2.8	34.8
112	PTPL PENANG	45	44.4	20.0	-	-	35.6
113	CICT PENANG	28	53.6	3.6	3.6	3.6	35.7
114	PICOMS	923	56.9	3.6	0.3	3.4	35.9
115	MGC KUCHING	80	52.5	8.8	-	2.5	36.3
116	PSDC PAHANG	73	53.4	4.1	2.7	2.7	37.0
117	PJ CAD	8	50.0	12.5	-	-	37.5
118	AAC	37	18.9	32.4	-	10.8	37.8
119	DASEIN	92	52.2	6.5	1.1	2.2	38.0
120	CICT K.TERENGGANU	68	52.9	7.4	-	1.5	38.2
121	SCSWK	207	50.2	5.8	1.9	3.9	38.2
122	KABP	31	54.8	6.5	-	-	38.7
123	PIIC	137	46.7	12.4	-	2.2	38.7
124	KIAS	255	19.2	39.6	0.8	1.6	38.8
125	IKIP	314	40.8	15.0	4.5	1.0	38.8

Jadual 3.2.2c: Status pekerjaan keseluruhan graduan bagi setiap IPTS bertaraf kolej, 2015..(samb)

Bil.	IPTS bertaraf kolej	Jumlah responden	Bekerja	Melanjutkan pengajian	Meningkatkan kemahiran	Menunggu penempatan pekerjaan	Belum bekerja
(%)							
126	OCIP	43	51.2	9.3	-	-	39.5
127	SAITO	469	52.5	5.1	0.4	2.1	39.9
128	KITAB	5	60.0	-	-	-	40.0
129	KPTM	5,080	31.9	24.2	0.9	3.0	40.0
130	RKL	50	20.0	26.0	10.0	4.0	40.0
131	KIS	251	7.2	44.6	6.0	2.0	40.2
132	KATPM	159	46.5	6.3	-	6.9	40.3
133	FIM	354	49.4	5.6	1.1	3.1	40.7
134	CICT KUCHING	22	50.0	9.1	-	-	40.9
135	CINT COLLEGE	124	51.6	6.5	0.8	-	41.1
136	CICT KOTA BHARU	24	33.3	25.0	-	-	41.7
137	CYBERNETICS	1,095	46.9	7.0	1.0	3.1	41.9
138	GIC	19	57.9	-	-	-	42.1
139	ICATS	238	36.1	16.4	1.3	3.8	42.4
140	CICT KOTA KINABALU	325	47.7	5.2	0.9	3.4	42.8
141	CICT KUANTAN	35	51.4	5.7	-	-	42.9
142	CICT MELAKA	68	39.7	8.8	1.5	5.9	44.1
143	OASIS	38	34.2	15.8	-	5.3	44.7
144	RESTU	11	45.5	9.1	-	-	45.5
145	FIC	195	40.5	8.7	1.0	4.1	45.6
146	CICT SEREMBAN	74	28.4	8.1	4.1	13.5	45.9
147	NEC	63	33.3	14.3	-	4.8	47.6
148	ICH	33	51.5	-	-	-	48.5
149	SIDMA SARAWAK	10	40.0	10.0	-	-	50.0
150	MGCKK	87	36.8	8.0	-	4.6	50.6
151	TCS	81	34.6	12.3	-	2.5	50.6
152	KYS	174	36.8	6.3	1.1	4.0	51.7
153	IASM	38	42.1	-	-	5.3	52.6
154	INTI SUBANG	645	31.2	7.3	3.6	3.6	54.4
155	LELC	14	35.7	-	-	7.1	57.1
156	KOLEJ ATC	63	11.1	27.0	1.6	1.6	58.7
157	KCCOL	5	40.0	-	-	-	60.0
158	UNITI	436	26.8	6.7	1.1	3.0	62.4
159	LICT	75	20.0	14.7	-	1.3	64.0
160	CICT SUNGAI PETANI	41	22.0	9.8	-	2.4	65.9
161	MIB	3	33.3	-	-	-	66.7
162	OIAT	3	33.3	-	-	-	66.7
163	TAFE	85	3.5	3.5	8.2	9.4	75.3
164	IS	199	-	15.1	-	0.5	84.4
Keseluruhan		28,729	47.5	17.5	1.3	3.0	30.7

Nota: Susunan mengikut kadar belum bekerja terendah.

Jadual 3.2.3: Status pekerjaan keseluruhan graduan bagi setiap politeknik, 2015

Bil.	Politeknik	Jumlah responden	Bekerja	Melanjutkan pengajian	Meningkatkan kemahiran	Menunggu penempatan pekerjaan	Belum bekerja
			(%)				
1	PMKL	33	97.0	-	-	3.0	-
2	PSS	33	75.8	18.2	-	6.1	-
3	PBU	103	94.2	3.9	-	-	1.9
4	PBS	43	55.8	32.6	-	9.3	2.3
5	PMK	343	79.0	12.8	0.3	0.3	7.6
6	PSMZA	706	77.8	10.6	1.1	0.7	9.8
7	PMS	482	74.7	11.2	0.8	3.1	10.2
8	PNS	173	72.3	15.6	0.6	0.6	11.0
9	PSIS	1,337	69.6	9.0	2.1	8.2	11.1
10	PTSS	1,135	70.3	13.1	1.5	3.1	12.0
11	PTSB	1,059	70.4	15.8	0.4	1.0	12.4
12	PMJ	83	73.5	12.0	-	1.2	13.3
13	PMJB	90	72.2	10.0	1.1	1.1	15.6
14	PSA	1,671	66.4	14.8	1.3	0.9	16.5
15	PMU	397	63.5	10.1	6.3	3.0	17.1
16	PUO	2,195	65.3	14.9	1.0	1.3	17.4
17	POLIMAS	1,485	63.7	10.9	2.4	5.6	17.4
18	PSAS	1,306	66.6	11.5	0.8	2.8	18.4
19	PKS	756	50.4	21.0	3.4	6.6	18.5
20	PIS	590	65.9	9.7	1.7	1.5	21.2
21	PPD	1,393	61.5	11.1	1.9	3.1	22.3
22	PMKU	26	69.2	3.8	-	3.8	23.1
23	PHT	95	66.3	5.3	1.1	2.1	25.3
24	PMM	1,557	60.1	9.1	1.9	1.5	27.4
25	PKKT	115	59.1	10.4	-	2.6	27.8
26	PSP	1,301	53.2	13.9	1.6	2.4	28.9
27	PKK	1,412	43.1	7.0	3.0	17.2	29.7
28	POLIAS	1,289	53.9	10.2	2.2	1.2	32.5
29	PKB	1,333	45.1	12.9	1.6	1.6	38.9
Keseluruhan		22,541	62.1	12.1	1.7	3.6	20.5

Nota: Susunan mengikut kadar belum bekerja terendah.

Jadual 3.2.4: Status pekerjaan graduan bagi setiap kolej komuniti, 2015

Bil.	Kolej komuniti	Jumlah responden	Bekerja	Melanjutkan pengajian	Meningkatkan kemahiran	Menunggu penempatan pekerjaan	Belum bekerja
			(%)				
1	KK-KUALA KANGSAR	28	100	-	-	-	-
2	KK-NIBONG TEBAL	16	100	-	-	-	-
3	KK-PAGOH	13	100	-	-	-	-
4	KK-RAUB	9	100	-	-	-	-
5	KK-MANJUNG	7	100	-	-	-	-
6	KK-SANTUBONG	32	96.9	-	3.1	-	-
7	KK-KLUANG	27	96.3	3.7	-	-	-
8	KK-KOTA TINGGI	18	94.4	5.6	-	-	-
9	KK-BUKIT MERTAJAM	18	94.4	-	-	5.6	-
10	KK-TASEK GELUGOR	17	94.1	5.9	-	-	-
11	KK-BANDAR BAHRU	31	93.5	6.5	-	-	-
12	KK-MIRI	39	92.3	5.1	2.6	-	-
13	KK-BETONG	23	91.3	8.7	-	-	-
14	KK-LIPIS	10	90.0	10.0	-	-	-
15	KK-PEKAN	41	87.8	12.2	-	-	-
16	KK-TAMPIN	24	87.5	12.5	-	-	-
17	KK-BATU GAJAH	25	84.0	16.0	-	-	-
18	KK-TAWAU	114	83.3	16.7	-	-	-
19	KK-KUALA TERENGGANU	197	82.7	17.3	-	-	-
20	KK-BERA	11	81.8	9.1	9.1	-	-
21	KK-GERIK	93	81.7	18.3	-	-	-
22	KK-TANGGA BATU	10	80.0	20.0	-	-	-
23	KK-BANDAR PENAWAR	79	79.7	20.3	-	-	-
24	KK-MAS GADING	41	78.0	22.0	-	-	-
25	KK-KEMAMAN	27	77.8	14.8	-	7.4	-
26	KK-TAPAH	42	73.8	26.2	-	-	-
27	KK-LAHAD DATU	32	71.9	28.1	-	-	-
28	KK-REMBAU	34	70.6	29.4	-	-	-
29	KK-BATU PAHAT	9	66.7	33.3	-	-	-
30	KK-KLANG	63	65.1	34.9	-	-	-
31	KK-SHAH ALAM	21	61.9	38.1	-	-	-
32	KK-TAIPING	41	61.0	39.0	-	-	-
33	KK-SEGAMAT 2	82	59.8	40.2	-	-	-
34	KK-SUNGAI SIPUT	86	59.3	40.7	-	-	-
35	KK-PADANG TERAP	23	56.5	43.5	-	-	-
36	KK-KOTA MELAKA	2	50.0	50.0	-	-	-

Jadual 3.2.4: Status pekerjaan graduan bagi setiap kolej komuniti, 2015..(samb)

Bil.	Kolej komuniti	Jumlah responden	Bekerja	Melanjutkan pengajian	Meningkatkan kemahiran	Menunggu penempatan pekerjaan	Belum bekerja
			(%)				
37	KK-SEMPORNA	20	50.0	50.0	-	-	-
38	KK-BAGAN DATOH	20	45.0	55.0	-	-	-
39	KK-KUANTAN	213	78.9	20.7	-	-	0.5
40	KK-SELANDAR	125	64.8	33.6	-	0.8	0.8
41	KK-BENTONG	97	73.2	24.7	1.0	-	1.0
42	KK-PASIR GUDANG	93	77.4	21.5	-	-	1.1
43	KK-SUNGAI PETANI	170	92.9	5.9	-	-	1.2
44	KK-TEMERLOH	76	72.4	26.3	-	-	1.3
45	KK-HULU LANGAT	79	59.5	39.2	-	-	1.3
46	KK-BALING	77	90.9	5.2	2.6	-	1.3
47	KK-PASIR MAS	77	63.6	35.1	-	-	1.3
48	KK-SEBERANG JAYA	70	61.4	37.1	-	-	1.4
49	KK-JASIN	198	60.1	38.4	-	-	1.5
50	KK-SABAK BERNAM	196	71.9	25.0	1.0	0.5	1.5
51	KK-SEGAMAT	185	70.3	28.1	-	-	1.6
52	KK-BUKIT BERUANG	108	82.4	14.8	0.9	-	1.9
53	KK-JERANTUT	50	56.0	34.0	-	8.0	2.0
54	KK-PASIR SALAK	136	59.6	37.5	0.7	-	2.2
55	KK-TANJONG KARANG	43	76.7	20.9	-	-	2.3
56	KK-HULU SELANGOR	84	65.5	29.8	1.2	1.2	2.4
57	KK-KUALA LANGAT	286	60.1	37.4	-	-	2.4
58	KK-ARAU	251	75.7	21.5	-	-	2.8
59	KK-KEPALA BATAS	162	74.7	22.2	-	-	3.1
60	KK-PAYA BESAR	125	68.0	28.0	-	-	4.0
61	KK-TELUK INTAN	73	72.6	23.3	-	-	4.1
62	KK-KUCHING	119	63.0	32.8	-	-	4.2
63	KK-LEDANG	115	75.7	19.1	-	0.9	4.3
64	KK-TANJUNG PIAI	23	69.6	26.1	-	-	4.3
65	KK-JELEBU	160	45.0	50.6	-	-	4.4
66	KK-KULIM	135	64.4	31.1	-	-	4.4
67	KK-TAMBUNAN	22	50.0	27.3	18.2	-	4.5
68	KK-BANDAR DARULAMAN	257	68.1	26.5	-	0.8	4.7
69	KK-MASJID TANAH	104	60.6	30.8	3.8	-	4.8
70	KK-LANGKAWI	137	83.9	10.2	0.7	-	5.1

Nota: Susunan mengikut kadar belum bekerja terendah.

Jadual 3.2.5: Status pekerjaan keseluruhan graduan bagi setiap IPT lain, 2015

Bil.	IPT lain	Jumlah responden	Bekerja	Melanjutkan pengajian	Meningkatkan kemahiran	Menunggu penempatan pekerjaan	Belum bekerja
			(%)				
1	IJED	38	100	-	-	-	-
2	KPMAM	243	50.2	29.2	0.8	1.6	18.1
3	KPMBP	196	52.0	24.5	2.6	2.6	18.4
4	ADTEC BATU PAHAT	368	66.3	7.1	0.8	2.2	23.6
5	KPMBM	208	37.0	35.6	2.4	1.0	24.0
6	KPMSI	249	38.6	34.1	0.4	2.4	24.5
7	KPMB	312	43.3	26.9	1.0	1.6	27.2
8	ASWARA	170	52.9	15.3	0.6	1.8	29.4
9	KPMIM	266	37.2	28.9	1.1	1.1	31.6
10	INSPEN	97	41.2	13.4	2.1	2.1	41.2
Keseluruhan		2,147	48.6	23.5	1.2	1.8	25.0

Nota: Susunan mengikut kadar belum bekerja terendah.

Jadual 3.3: Status pekerjaan keseluruhan graduan mengikut negeri mastautin, 2015

Negeri mastautin	Jumlah responden	Bekerja	Melanjutkan pengajian	Meningkatkan kemahiran	Menunggu penempatan pekerjaan	Belum bekerja
		(%)				
WP Putrajaya	1,270	67.2	13.3	1.2	3.5	14.8
Selangor	51,494	57.6	18.7	1.6	3.5	18.5
WP Kuala Lumpur	16,754	56.3	19.2	2.0	3.4	19.2
Pulau Pinang	12,159	55.5	18.3	1.4	4.2	20.6
Johor	25,100	56.5	16.0	1.5	3.8	22.1
Negeri Sembilan	9,886	52.4	19.1	1.7	4.1	22.7
Melaka	7,971	53.0	17.2	1.8	3.7	24.4
Perak	20,227	53.2	16.8	1.4	4.1	24.5
WP Labuan	476	56.9	11.6	1.3	5.7	24.6
Kedah	17,240	51.2	17.6	1.8	4.3	25.2
Perlis	2,062	48.4	21.0	1.7	3.2	25.7
Sarawak	13,241	51.1	17.1	1.4	3.8	26.6
Pahang	11,893	50.0	16.5	2.0	3.6	27.9
Sabah	13,211	50.6	12.2	1.0	5.2	31.0
Terengganu	10,272	42.4	18.1	2.6	4.5	32.4
Kelantan	16,198	41.9	17.9	1.7	4.7	33.8
Luar negara	114	70.2	11.4	1.8	3.5	13.2
Keseluruhan	229,568	53.0	17.5	1.6	4.0	23.9

Nota: Susunan mengikut kadar belum bekerja terendah.



STATUS PEKERJAAN GRADUAN DIPLOMA 2015

Jadual 3.4: Status pekerjaan graduan diploma mengikut jenis IPT, 2015

IPT	Jumlah responden	Bekerja	Melanjutkan pengajian	Meningkatkan kemahiran	Menunggu penempatan pekerjaan	Belum bekerja
		(%)				
UA	27,198	26.6	55.7	0.9	1.0	15.9
IPTS	44,242	41.9	27.1	1.3	2.2	27.5
Politeknik	22,252	62.0	12.1	1.7	3.6	20.5
IPT lain	1,932	48.2	25.2	1.1	1.6	23.9
Keseluruhan	95,624	42.3	31.7	1.3	2.2	22.5

Jadual 3.5.1: Status pekerjaan graduan diploma mengikut bidang pengajian utama, 2015

Bidang pengajian utama	Jumlah responden	Bekerja	Melanjutkan pengajian	Meningkatkan kemahiran	Menunggu penempatan pekerjaan	Belum bekerja
		(%)				
Sastera & sains sosial	47,785	40.4	34.3	1.1	1.6	22.7
Sains	10,400	41.5	28.9	0.7	3.3	25.6
Teknik	23,870	46.6	29.7	2.1	2.6	18.9
Teknologi maklumat & komunikasi	9,343	40.4	34.7	1.2	2.1	21.6
Pendidikan	4,226	46.9	14.1	0.8	2.7	35.5
Keseluruhan	95,624	42.3	31.7	1.3	2.2	22.5

Jadual 3.5.2: Status pekerjaan graduan diploma UA mengikut bidang pengajian utama, 2015

Bidang pengajian utama	Jumlah responden	Bekerja	Melanjutkan pengajian	Meningkatkan kemahiran	Menunggu penempatan pekerjaan	Belum bekerja
		(%)				
Sastera & sains sosial	14,422	27.9	53.5	0.7	0.9	17.1
Sains	4,372	25.9	51.0	0.7	1.8	20.6
Teknik	5,589	22.2	65.0	1.3	1.0	10.5
Teknologi maklumat & komunikasi	2,223	18.3	66.8	1.2	0.5	13.1
Pendidikan	592	72.1	13.2	-	0.5	14.2
Keseluruhan	27,198	26.6	55.7	0.9	1.0	15.9

Jadual 3.5.3: Status pekerjaan graduan diploma IPTS mengikut bidang pengajian utama, 2015

Bidang pengajian utama	Jumlah responden	Bekerja	Melanjutkan pengajian	Meningkatkan kemahiran	Menunggu penempatan pekerjaan	Belum bekerja
		(%)				
Sastera & sains sosial	25,105	41.0	29.8	1.4	1.6	26.2
Sains	5,913	52.7	12.9	0.6	4.4	29.4
Teknik	5,208	36.2	35.2	2.2	2.2	24.2
Teknologi maklumat & komunikasi	4,382	38.0	32.1	1.5	1.7	26.7
Pendidikan	3,634	42.8	14.2	0.9	3.1	39.0
Keseluruhan	44,242	41.9	27.1	1.3	2.2	27.5

Jadual 3.5.4: Status pekerjaan graduan diploma politeknik mengikut bidang pengajian utama, 2015

Bidang pengajian utama	Jumlah responden	Bekerja	Melanjutkan pengajian	Meningkatkan kemahiran	Menunggu penempatan pekerjaan	Belum bekerja
		(%)				
Sastera & sains sosial	6,979	63.3	11.3	0.7	3.4	21.3
Sains	33	75.8	18.2	-	6.1	-
Teknik	12,771	60.9	12.7	2.5	3.6	20.4
Teknologi maklumat & komunikasi	2,469	64.3	11.5	0.8	4.2	19.2
Keseluruhan	22,252	62.0	12.1	1.7	3.6	20.5

Jadual 3.5.5: Status pekerjaan graduan diploma IPT lain mengikut bidang pengajian utama, 2015

Bidang pengajian utama	Jumlah responden	Bekerja	Melanjutkan pengajian	Meningkatkan kemahiran	Menunggu penempatan pekerjaan	Belum bekerja
	Bil.	(%)				
Sastera & sains sosial	1,279	43.2	30.6	1.3	1.7	23.1
Sains	82	51.2	9.8	-	2.4	36.6
Teknik	302	74.5	5.0	0.7	1.7	18.2
Teknologi maklumat & komunikasi	269	41.6	26.4	0.7	0.7	30.5
Keseluruhan	1,932	48.2	25.2	1.1	1.6	23.9

Jadual 3.6.1: Status pekerjaan keseluruhan graduan diploma mengikut subbidang pengajian sastera & sains sosial, 2015

Subbidang pengajian sastera & sains sosial	Jumlah responden	Bekerja	Melanjutkan pengajian	Meningkatkan kemahiran	Menunggu penempatan pekerjaan	Belum bekerja
		(%)				
Ekonomi	65	29.2	41.5	-	-	29.2
Kewangan/perbankan/insurans/pelaburan/hartanah	3,795	29.2	51.9	1.1	1.4	16.5
Kewartawanan dan komunikasi	2,072	34.7	40.3	1.2	1.2	22.7
Pelancongan/hospitaliti/makanan dan minuman	6,357	52.7	16.1	1.3	2.5	27.5
Pemasaran dan jualan/pengiklanan	985	51.1	22.6	1.3	2.5	22.4
Pengajian Islam	1,689	21.4	46.5	1.7	1.3	29.0
Pengangkutan	802	51.4	27.4	1.2	1.0	19.0
Pengurusan teknologi pejabat/pengurusan maklumat	4,186	41.7	34.1	0.6	1.9	21.7
Pengurusan/pengurusan sumber manusia	5,086	45.7	26.2	0.7	1.5	25.9
Pentadbiran perniagaan/perdagangan	9,740	38.4	35.9	1.3	1.5	22.9
Perakaunan	8,561	39.2	41.7	0.7	1.4	17.0
Sastera/sains sosial	1,106	40.8	26.5	0.7	1.7	30.3
Seni halus/reka/muzik/teknologi kreatif	3,113	36.8	35.2	1.5	1.7	24.8
Undang-undang	228	25.4	37.3	0.4	1.3	35.5
Keseluruhan	47,785	40.4	34.3	1.1	1.6	22.7

Jadual 3.6.2: Status pekerjaan keseluruhan graduan diploma mengikut subbidang pengajian sains, 2015

Subbidang pengajian sains	Jumlah responden	Bekerja	Melanjutkan pengajian	Meningkatkan kemahiran	Menunggu penempatan pekerjaan	Belum bekerja
		(%)				
Farmasi	1,033	48.4	18.5	0.2	4.2	28.8
Kejururawatan/sains kesihatan	4,139	58.3	9.5	0.5	5.1	26.6
Pergigian	9	100	-	-	-	-
Pertanian/perhutanan/perikanan/alam sekitar	1,955	31.5	37.4	0.8	1.9	28.4

Jadual 3.6.2: Status pekerjaan keseluruhan graduan diploma mengikut subbidang pengajian sains, 2015..(samb)

Subbidang pengajian sains	Jumlah responden	Bekerja	Melanjutkan pengajian	Meningkatkan kemahiran	Menunggu penempatan pekerjaan	Belum bekerja
		(%)				
Perubatan	53	35.8	17.0	-	3.8	43.4
Lain-lain perubatan	567	43.4	14.8	0.2	4.4	37.2
Sains gunaan	1,334	14.0	72.0	0.8	1.0	12.1
Sains sukan	552	20.7	65.8	1.6	1.3	10.7
Sains tulen	758	28.6	35.9	0.9	0.5	34.0
Keseluruhan	10,400	41.5	28.9	0.7	3.3	25.6

Jadual 3.6.3: Status pekerjaan keseluruhan graduan diploma mengikut subbidang pengajian teknik, 2015

Subbidang pengajian teknik	Jumlah responden	Bekerja	Melanjutkan pengajian	Meningkatkan kemahiran	Menunggu penempatan pekerjaan	Belum bekerja
		(%)				
Aeroangkasa	37	18.9	32.4	-	10.8	37.8
Kejuruteraan awam	3,777	49.8	27.6	1.6	2.9	18.1
Kejuruteraan elektrik/ elektronik/ telekomunikasi	6,339	46.8	29.3	2.4	2.2	19.3
Kejuruteraan kimia	539	19.5	64.4	1.5	1.1	13.5
Kejuruteraan mekanikal/ mekatronik	6,095	48.9	28.2	2.7	3.2	17.0
Lain-lain kejuruteraan	1,875	50.4	21.5	2.9	3.5	21.7
Seni bina/bangunan/ukur bahan/ukur tanah	4,853	42.0	34.6	1.2	2.2	20.0
Skilled trades	355	58.6	11.8	1.4	1.4	26.8
Keseluruhan	23,870	46.6	29.7	2.1	2.6	18.9

Jadual 3.6.4: Status pekerjaan keseluruhan graduan diploma mengikut subbidang pengajian teknologi maklumat & komunikasi, 2015

Subbidang pengajian teknologi maklumat & komunikasi	Jumlah responden	Bekerja	Melanjutkan pengajian	Meningkatkan kemahiran	Menunggu penempatan pekerjaan	Belum bekerja
		(%)				
Analisis sistem	20	40.0	50.0	-	-	10.0
Aplikasi komputer/ pembangunan perisian	1,610	60.4	16.0	0.7	3.3	19.6
Rangkaian dan perkakasan	1,112	51.4	18.3	1.2	2.8	26.3

Jadual 3.6.4: Status pekerjaan keseluruhan graduan diploma mengikut subbidang pengajian teknologi maklumat & komunikasi, 2015..(samb)

Subbidang pengajian teknologi maklumat & komunikasi	Jumlah responden	Bekerja	Melanjutkan pengajian	Meningkatkan kemahiran	Menunggu penempatan pekerjaan	Belum bekerja
		(%)				
Reka bentuk komputer dan grafik	2,073	45.3	20.3	1.3	1.8	31.3
Sains komputer	1,832	21.8	63.2	1.6	0.7	12.8
Teknologi maklumat dan lain-lain	2,696	32.7	44.4	1.2	2.2	19.5
Keseluruhan	9,343	40.4	34.7	1.2	2.1	21.6

Jadual 3.6.5: Status pekerjaan keseluruhan graduan diploma mengikut subbidang pengajian pendidikan, 2015

Subbidang pengajian pendidikan	Jumlah responden	Bekerja	Melanjutkan pengajian	Meningkatkan kemahiran	Menunggu penempatan pekerjaan	Belum bekerja
		(%)				
Pendidikan bahasa Arab	11	100	-	-	-	-
Pendidikan bahasa Cina	2	-	100	-	-	-
Pendidikan bahasa Inggeris	8	50.0	25.0	-	-	25.0
Pendidikan Islam	399	77.4	4.5	1.3	5.0	11.8
Pendidikan kaunseling	32	46.9	31.3	-	-	21.9
Pendidikan khas	30	43.3	26.7	-	-	30.0
Pendidikan sastera & sains sosial	3,149	46.4	10.2	0.9	2.9	39.7
Pendidikan TESL	595	28.7	39.2	0.3	0.7	31.1
Keseluruhan	4,226	46.9	14.1	0.8	2.7	35.5

Jadual 3.7: Status pekerjaan keseluruhan graduan diploma mengikut pencapaian akademik, 2015

Pencapaian akademik (CGPA)	Jumlah responden	Bekerja	Melanjutkan pengajian	Meningkatkan kemahiran	Menunggu penempatan pekerjaan	Belum bekerja
		(%)				
Lulus	1,260	48.4	21.0	1.3	1.7	27.5
2.00 – 2.49	6,034	49.5	14.5	1.2	2.4	32.4
2.50 – 2.99	36,394	46.0	24.4	1.5	2.4	25.7
3.00 – 3.49	37,441	40.7	35.8	1.2	2.2	20.1
3.50 – 3.69	8,814	36.1	44.6	0.9	1.8	16.6
3.70 – 4.00	5,681	30.5	52.3	1.0	1.1	15.1
Keseluruhan	95,624	42.3	31.7	1.3	2.2	22.5

Jadual 3.8: Status pekerjaan keseluruhan graduan diploma mengikut kumpulan umur, 2018

Kumpulan umur (tahun)	Jumlah responden	Bekerja	Melanjutkan pengajian	Meningkatkan kemahiran	Menunggu penempatan pekerjaan	Belum bekerja
		(%)				
18 dan ke bawah	23	39.1	43.5	-	-	17.4
19 – 20	37,730	37.6	37.6	1.3	1.8	21.7
21 – 25	55,258	43.8	29.0	1.3	2.4	23.5
26 – 30	1,479	71.1	6.5	0.8	2.3	19.3
31 – 35	583	90.9	1.2	0.5	1.0	6.3
36 – 40	334	94.3	0.6	-	0.3	4.8
41 dan ke atas	217	96.8	0.5	-	-	2.8
Keseluruhan	95,624	42.3	31.7	1.3	2.2	22.5

Jadual 3.9: Status pekerjaan keseluruhan graduan diploma mengikut pendapatan bulanan keluarga, 2015

Pendapatan bulanan keluarga	Jumlah responden	Bekerja	Melanjutkan pengajian	Meningkatkan kemahiran	Menunggu penempatan pekerjaan	Belum bekerja
		(%)				
RM500 dan ke bawah	5,484	38.1	29.6	1.1	2.2	28.9
RM501 – RM1000	16,374	44.3	24.2	1.2	2.5	27.8
RM1001 – RM1500	18,608	47.7	24.1	1.2	2.4	24.7
RM1501 – RM2000	13,759	47.9	27.1	1.2	2.1	21.7
RM2001 – RM2500	9,748	44.4	31.8	1.4	2.1	20.3
RM2501 – RM3000	10,860	41.5	34.5	1.4	2.3	20.2
RM3001 – RM5000	12,321	36.5	41.7	1.4	1.9	18.5
RM5001 dan ke atas	8,470	27.6	53.7	1.5	1.2	15.9
Keseluruhan	95,624	42.3	31.7	1.3	2.2	22.5

Jadual 3.10: Status pekerjaan graduan diploma mengikut penggunaan perkhidmatan bimbingan & kaunseling dan jenis IPT, 2015

IPT	Penggunaan perkhidmatan bimbingan & kaunseling	Jumlah responden	Bekerja	Melanjutkan pengajian	Meningkatkan kemahiran	Menunggu penempatan pekerjaan	Belum bekerja
			(%)				
UA	Ya	6,658	22.8	59.4	0.9	1.0	15.8
	Tidak	20,540	27.8	54.5	0.8	1.0	15.9
	Jumlah	27,198	26.6	55.7	0.9	1.0	15.9
IPTS	Ya	8,063	42.5	26.5	1.5	2.6	26.8
	Tidak	36,178	41.7	27.2	1.3	2.1	27.7
	Jumlah	44,241	41.9	27.1	1.3	2.2	27.5
Politeknik	Ya	4,619	62.3	13.8	1.4	3.5	19.1
	Tidak	17,633	62.0	11.7	1.8	3.6	20.9
	Jumlah	22,252	62.0	12.1	1.7	3.6	20.5
IPT lain	Ya	622	43.4	29.4	1.4	2.1	23.6
	Tidak	1,310	50.5	23.1	0.9	1.4	24.0
	Jumlah	1,932	48.2	25.2	1.1	1.6	23.9

Jadual 3.11: Status pekerjaan keseluruhan graduan diploma mengikut negeri bermastautin, 2015

Negeri mastautin	Jumlah responden	Bekerja	Melanjutkan pengajian	Meningkatkan kemahiran	Menunggu penempatan pekerjaan	Belum bekerja
		(%)				
WP Putrajaya	424	53.1	30.0	0.5	1.4	15.1
WP Kuala Lumpur	7,188	45.5	35.3	1.1	1.4	16.8
Selangor	21,247	45.4	35.1	1.0	1.6	16.9
Johor	10,839	50.6	26.3	1.4	2.0	19.7
Pulau Pinang	4,681	41.2	35.7	1.3	1.5	20.4
Negeri Sembilan	4,602	42.7	32.7	1.0	2.3	21.3
Perlis	865	36.4	36.4	1.6	2.0	23.6

Jadual 3.11: Status pekerjaan keseluruhan graduan diploma mengikut negeri bermastautin, 2015..(samb)

Negeri mastautin	Jumlah responden	Bekerja	Melanjutkan pengajian	Meningkatkan kemahiran	Menunggu penempatan pekerjaan	Belum bekerja
		(%)				
Kedah	7,211	42.0	30.6	1.2	2.5	23.7
Melaka	3,558	44.7	28.6	1.0	1.4	24.3
Perak	8,257	41.8	30.5	1.2	2.1	24.5
Sarawak	5,405	36.9	33.1	1.9	2.8	25.3
Pahang	5,510	42.6	27.0	1.9	1.9	26.6
WP Labuan	221	44.3	19.9	1.8	6.8	27.1
Terengganu	4,353	35.4	32.6	2.3	1.7	27.9
Sabah	5,188	37.3	23.1	1.2	6.1	32.3
Kelantan	6,051	27.5	36.0	1.0	2.2	33.3
Luar negara	24	66.7	29.2	-	4.2	-
Keseluruhan	95,624	42.3	31.7	1.3	2.2	22.5

Nota: Susunan mengikut kadar belum bekerja terendah.



STATUS PEKERJAAN GRADUAN IJAZAH PERTAMA 2015

Jadual 3.12: Status pekerjaan graduan ijazah pertama mengikut jenis IPT dan jantina, 2015

Status pekerjaan	UA (n=70,749)			IPTS (n=37,020)			IPT lain (n=81)			Keseluruhan (n=107,850)		
	L (n=23,540)	P (n=47,209)	Jumlah (n=15,633)	L (n=21,387)	P (n=21,387)	Jumlah (n=40)	L (n=40)	P (n=41)	Jumlah (n=39,213)	L (n=68,637)	P (n=68,637)	Jumlah (n=100)
(%)												
Bekerja	58.6	55.5	56.6	59.9	61.5	60.9	65.0	53.7	59.3	59.2	57.4	58.0
Melanjutkan pengajian	5.6	6.8	6.4	3.9	4.3	4.1	7.5	-	3.7	5.0	6.0	5.6
Meningkatkan kemahiran	2.9	2.4	2.5	1.8	1.4	1.6	-	2.4	1.2	2.5	2.1	2.2
Menunggu penempatan pekerjaan	5.1	5.9	5.6	6.7	7.9	7.4	7.5	-	3.7	5.7	6.5	6.2
Belum bekerja	27.8	29.4	28.9	27.7	24.9	26.1	20.0	43.9	32.1	27.7	28.0	27.9
Jumlah	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Jadual 3.13: Status pekerjaan keseluruhan graduan ijazah pertama mengikut bidang pengajian utama dan jenis IPT, 2015

Bidang pengajian utama	IPT	Jumlah responden	Bekerja	Melanjutkan pengajian	Meningkatkan kemahiran	Menunggu penempatan pekerjaan	Belum bekerja
			(%)				
Sastera & sains sosial	UA	27,790	51.8	6.1	3.4	3.2	35.5
	IPTS	16,233	57.2	5.3	1.9	3.6	32.0
	IPT lain	81	59.3	3.7	1.2	3.7	32.1
	Jumlah	44,104	53.8	5.8	2.8	3.4	34.2
Sains	UA	11,460	41.5	10.3	2.2	10.6	35.4
	IPTS	4,811	42.9	3.8	0.8	33.9	18.5
	Jumlah	16,271	41.9	8.4	1.8	17.5	30.4
Teknik	UA	12,984	48.9	8.7	4.0	4.2	34.2
	IPTS	5,937	54.4	4.9	2.7	5.5	32.5
	Jumlah	18,921	50.6	7.5	3.6	4.6	33.7
Teknologi maklumat & komunikasi	UA	3,469	59.4	7.7	1.6	3.3	28.1
	IPTS	3,406	58.3	2.8	1.7	3.9	33.4
	Jumlah	6,875	58.8	5.2	1.6	3.6	30.7
Pendidikan	UA	15,046	82.6	1.7	0.3	8.1	7.3
	IPTS	6,633	89.9	1.5	0.2	1.0	7.4
	Jumlah	21,679	84.9	1.6	0.3	5.9	7.3
Keseluruhan		107,850	58.0	5.6	2.2	6.2	27.9

Jadual 3.14.1: Status pekerjaan keseluruhan graduan ijazah pertama mengikut subbidang pengajian sastera & sains sosial, 2015

Subbidang pengajian sastera & sains sosial	Jumlah responden	Bekerja	Melanjutkan pengajian	Meningkatkan kemahiran	Menunggu penempatan pekerjaan	Belum bekerja
		(%)				
Ekonomi	1,674	50.5	6.3	2.6	3.5	37.1
Hubungan antarabangsa/diplomasi	274	47.1	8.0	2.2	2.6	40.1
Kewangan/perbankan/insurans/pelaburan/hartanah	4,457	52.0	4.0	2.8	4.1	37.2
Kewartawanan dan komunikasi	2,158	53.8	3.3	1.2	4.6	37.1
Pelancongan/hospitaliti/makanan dan minuman	1,293	59.0	4.4	1.0	3.2	32.3
Pemasaran dan jualan/pengiklanan	1,944	52.2	2.4	1.1	4.1	40.1
Pengajian Islam	2,964	45.0	10.0	1.4	2.1	41.5
Pengangkutan	304	66.8	2.3	0.3	3.0	27.6
Pengurusan teknologi pejabat/pengurusan maklumat	1,892	54.3	2.9	0.8	2.8	39.2
Pengurusan/pengurusan sumber manusia	5,603	60.4	4.1	1.6	3.3	30.6
Pentadbiran perniagaan/perdagangan	6,872	59.3	4.0	2.0	3.0	31.7
Perakaunan	5,489	61.8	6.8	1.4	3.8	26.2
Sastera/sains sosial	5,664	49.6	7.9	2.0	3.7	36.9
Seni halus/reka/muzik/teknologi kreatif	2,046	39.6	5.1	1.8	3.2	50.3
Undang-undang	1,470	32.7	19.0	34.2	1.0	13.1
Keseluruhan	44,104	53.8	5.8	2.8	3.4	34.2

Jadual 3.14.2: Status pekerjaan graduan ijazah pertama mengikut subbidang pengajian sastera & sains sosial dan jenis IPT, 2015

Subbidang pengajian sastera & sains sosial	Jumlah responden				Bekerja				Melanjutkan pengajian				Meningkatkan kemahiran				Menunggu penempatan kerjaya				Belum bekerja			
	UA	IPTS	IPT lain	UA	IPTS	IPT lain	UA	IPTS	IPT lain	UA	IPTS	IPT lain	UA	IPTS	IPT lain	UA	IPTS	IPT lain	UA	IPTS	IPT lain	UA	IPTS	IPT lain
Ekonomi	1,456	218	-	503	51.4	-	65	5.5	-	2.9	0.5	-	3.4	4.1	-	36.9	38.5	-						
Hubungan antarabangsa/diplomasi	253	21	-	48.6	28.6	-	8.7	-	-	2.4	-	-	2.0	9.5	-	38.3	61.9	-						
Kewangan/perbankan/insurans/pelaburan/hartanah	2,535	1,922	-	47.9	57.4	-	3.9	4.1	-	3.0	2.4	-	4.0	4.2	-	41.1	31.9	-						
Kewartawanan dan komunikasi	946	1,212	-	53.0	54.4	-	5.3	1.8	-	1.9	0.6	-	4.1	5.0	-	35.7	38.2	-						
Pelancongan/hospitaliti/makanan dan minuman	640	653	-	50.5	67.4	-	2.2	6.6	-	0.8	1.2	-	3.9	2.6	-	42.7	22.2	-						
Pemasaran dan jualan/pengiklanan	1,133	811	-	46.9	59.7	-	2.9	1.7	-	1.1	1.1	-	4.4	3.7	-	44.7	33.8	-						
Pengajian Islam	1,809	1,155	-	44.9	45.2	-	10.0	9.9	-	1.7	1.0	-	2.3	1.8	-	41.0	42.2	-						
Pengangkutan	170	134	-	73.5	58.2	-	1.2	3.7	-	0.7	-	2.4	3.7	-	22.9	33.6	-							
Pengurusan teknologi pejabat/pengurusan maklumat	1,662	230	-	54.2	54.8	-	3.2	0.9	-	0.7	1.7	-	2.8	2.6	-	39.1	40.0	-						
Pengurusan/pengurusan sumber manusia	4,193	1,410	-	58.9	64.9	-	4.8	2.0	-	1.7	1.1	-	3.4	2.8	-	31.1	29.1	-						
Pentadbiran perniagaan/perdagangan	2,775	4,097	-	59.2	59.3	-	4.5	3.7	-	3.0	1.3	-	2.6	3.2	-	30.7	32.4	-						
Perakaunan	2,568	2,921	-	65.0	58.9	-	3.7	9.6	-	1.5	1.2	-	3.5	4.2	-	26.4	26.1	-						
Sastera/sains sosial	4,761	903	-	48.9	53.2	-	8.5	4.9	-	2.2	0.9	-	3.4	4.9	-	37.1	36.2	-						
Seni halus/reka/muzik/teknologi kreatif	1,796	169	81	38.6	41.4	59.3	5.1	5.9	3.7	1.8	1.2	3.0	4.7	3.7	51.5	46.2	32.1							
Undang-undang	1,093	377	-	30.9	37.9	-	20.5	14.9	-	36.8	26.8	-	1.0	0.8	-	10.8	19.6	-						
Keseluruhan	27,790	16,233	81	51.8	57.2	59.3	6.1	5.3	3.7	3.4	1.9	1.2	3.2	3.6	3.7	35.5	32.0	32.1						

Nota: IPT lain merujuk kepada ASWARA.



Jadual 3.15.1: Status pekerjaan keseluruhan graduan ijazah pertama mengikut subbidang pengajian sains, 2015

Subbidang pengajian sains	Jumlah responden	Bekerja	Melanjutkan pengajian	Meningkatkan kemahiran	Menunggu penempatan pekerjaan	Belum bekerja
		(%)				
Farmasi	1,019	27.8	0.6	0.5	59.2	12.0
Kejururawatan/sains kesihatan	1,788	64.4	4.9	1.2	4.3	25.2
Pergigian	412	19.4	-	0.7	73.5	6.3
Pertanian/perhutanan/perikanan/alam sekitar	1,690	35.0	9.2	1.7	4.4	49.7
Perubatan	2,704	41.4	0.5	0.3	53.7	4.1
Lain-lain perubatan	515	47.4	16.5	2.9	3.5	29.7
Sains gunaan	6,268	41.8	11.3	2.7	4.1	40.0
Sains sukan	266	41.7	4.9	0.8	2.6	50.0
Sains tulen	1,438	35.1	19.9	2.4	3.1	39.4
Veterinar	171	67.3	5.8	0.6	2.9	23.4
Keseluruhan	16,271	41.9	8.4	1.8	17.5	30.4

Jadual 3.15.2: Status pekerjaan graduan ijazah pertama mengikut subbidang pengajian sains dan jenis IPT, 2015

Subbidang pengajian sains	Jumlah responden		Bekerja		Melanjutkan pengajian		Meningkatkan kemahiran		Menunggu penempatan pekerjaan		Belum bekerja	
	UA	IPTS	UA	IPTS	UA	IPTS	UA	IPTS	UA	IPTS	UA	IPTS
			(%)									
Farmasi	364	655	26.6	28.4	0.3	0.8	0.5	0.5	63.2	56.9	9.3	13.4
Kejururawatan/sains kesihatan	852	936	57.2	70.9	6.9	3.0	1.9	0.6	5.5	3.2	28.5	22.2
Pergigian	224	188	19.2	19.7	-	-	-	1.6	75.9	70.7	4.9	8.0
Pertanian/perhutanan/perikanan/alam sekitar	1,677	13	35.0	38.5	9.2	-	1.7	-	4.3	15.4	49.7	46.2
Perubatan	1,233	1,471	63.4	22.9	0.2	0.8	0.2	0.5	33.4	70.6	2.8	5.2
Lain-lain perubatan	276	239	42.4	53.1	15.2	18.0	4.0	1.7	4.7	2.1	33.7	25.1
Sains gunaan	5,051	1,217	38.6	55.2	12.2	7.6	3.0	1.4	4.2	3.8	42.0	32.0
Sains sukan	260	6	41.2	66.7	5.0	-	0.8	-	2.7	-	50.4	33.3
Sains tulen	1,352	86	35.1	36.0	20.9	3.5	2.6	-	3.0	4.7	38.4	55.8
Veterinar	171	-	67.3	-	5.8	-	0.6	-	2.9	-	23.4	-
Keseluruhan	11,460	4,811	41.5	42.9	10.3	3.8	2.2	0.8	10.6	33.9	35.4	18.5

Jadual 3.16.1: Status pekerjaan keseluruhan graduan ijazah pertama mengikut subbidang pengajian teknik, 2015

Subbidang pengajian teknik	Jumlah responden	Bekerja	Melanjutkan pengajian	Meningkatkan kemahiran	Menunggu penempatan pekerjaan	Belum bekerja
		(%)				
Aeroangkasa	89	30.3	15.7	10.1	4.5	39.3
Kejuruteraan awam	2,819	53.6	9.5	2.7	3.8	30.4
Kejuruteraan elektrik/elektronik/telekomunikasi	4,812	50.7	6.4	4.6	5.3	33.0
Kejuruteraan kimia	1,793	41.3	8.7	3.5	6.0	40.5
Kejuruteraan mekanikal/mekatronik	4,674	49.2	6.1	4.4	4.5	35.9
Lain-lain kejuruteraan	1,710	48.5	7.1	4.2	5.6	34.6
Seni bina/bangunan/ukur bahan/ukur tanah	2,994	57.2	9.0	1.3	2.9	29.6
Skilled trades	30	63.3	10.0	3.3	-	23.3
Keseluruhan	18,921	50.6	7.5	3.6	4.6	33.7

Jadual 3.16.2: Status pekerjaan graduan ijazah pertama mengikut subbidang pengajian teknik dan jenis IPT, 2015

Subbidang pengajian teknik	Jumlah responden		Bekerja		Melanjutkan pengajian		Meningkatkan kemahiran		Menunggu penempatan pekerjaan		Belum bekerja	
	UA	IPTS	UA	IPTS	UA	IPTS	UA	IPTS	UA	IPTS	UA	IPTS
			(%)									
Aeroangkasa	89	-	30.3	-	15.7	-	10.1	-	4.5	-	39.3	-
Kejuruteraan awam	2,311	508	52.6	58.1	10.3	5.9	3.1	1.0	3.6	4.7	30.4	30.3
Kejuruteraan elektrik/elektronik/telekomunikasi	3,441	1,371	47.5	58.9	7.4	3.9	5.2	3.0	5.4	5.3	34.6	29.0
Kejuruteraan kimia	1,095	698	40.5	42.6	8.9	8.3	4.2	2.4	4.9	7.6	41.5	39.1
Kejuruteraan mekanikal/mekatronik	3,335	1,339	46.3	56.3	7.2	3.4	5.1	2.6	4.0	5.6	37.4	32.1
Lain-lain kejuruteraan	496	1,214	44.8	50.1	13.7	4.4	3.6	4.4	5.2	5.8	32.7	35.3
Seni bina/bangunan/ukur bahan/ukur tanah	2,187	807	56.8	58.2	9.8	6.7	1.3	1.1	2.7	3.7	29.4	30.2
Skilled trades	30	-	63.3	-	10.0	-	3.3	-	-	-	23.3	-
Keseluruhan	12,984	5,937	48.9	54.4	8.7	4.9	4.0	2.7	4.2	5.5	34.2	32.5

Jadual 3.17.1: Status pekerjaan keseluruhan graduan ijazah pertama mengikut subbidang pengajian teknologi maklumat & komunikasi, 2015

Subbidang pengajian teknologi maklumat & komunikasi	Jumlah responden	Bekerja	Melanjutkan pengajian	Meningkatkan kemahiran	Menunggu penempatan pekerjaan	Belum bekerja
			(%)			
Analisis sistem	23	82.6	8.7	-	-	8.7
Aplikasi komputer/pembangunan perisian	1,234	57.6	7.0	1.6	3.2	30.6
Rangkaian dan perkakasan	581	62.8	4.1	1.4	3.8	27.9
Reka bentuk komputer dan grafik	1,085	50.5	3.8	1.2	3.8	40.7
Sains komputer	1,501	65.0	6.1	2.1	2.9	23.9
Teknologi maklumat dan lain-lain	2,451	58.2	4.7	1.6	4.1	31.4
Keseluruhan	6,875	58.8	5.2	1.6	3.6	30.7

Jadual 3.17.2: Status pekerjaan graduan ijazah pertama mengikut subbidang pengajian teknologi maklumat & komunikasi dan jenis IPT, 2015

Subbidang pengajian teknologi maklumat & komunikasi	Jumlah responden		Bekerja		Melanjutkan pengajian		Meningkatkan kemahiran		Menunggu penempatan pekerjaan		Belum bekerja	
	UA	IPTS	UA	IPTS	UA	IPTS	UA	IPTS	UA	IPTS	UA	IPTS
			(%)									
Analisis sistem	10	13	70.0	92.3	20.0	-	-	-	-	-	10.0	7.7
Aplikasi komputer/pembangunan perisian	837	397	55.0	63.2	9.4	1.8	1.6	1.8	3.1	3.5	30.9	29.7
Rangkaian dan perkakasan	261	320	61.3	64.1	6.9	1.9	1.1	1.6	3.8	3.8	26.8	28.8
Reka bentuk komputer dan grafik	337	748	55.8	48.1	3.9	3.7	1.2	1.2	3.9	3.7	35.3	43.2
Sains komputer	992	509	64.6	65.8	7.9	2.6	2.0	2.2	3.0	2.8	22.5	26.7
Teknologi maklumat dan lain-lain	1,032	1,419	58.6	57.9	7.4	2.8	1.4	1.8	3.4	4.6	29.3	33.0
Keseluruhan	3,469	3,406	59.4	58.3	7.7	2.8	1.6	1.7	3.3	3.9	28.1	33.4

Jadual 3.18.1: Status pekerjaan keseluruhan graduan ijazah pertama mengikut subbidang pengajian pendidikan, 2015

Subbidang pengajian pendidikan	Jumlah responden	Bekerja	Melanjutkan pengajian	Meningkatkan kemahiran	Menunggu penempatan pekerjaan	Belum bekerja
Pendidikan bahasa Arab	23	47.8	4.3	-	30.4	17.4
Pendidikan bahasa Cina	2,305	99.0	0.1	0.1	0.4	0.3
Pendidikan bahasa Inggeris	483	91.9	1.9	-	1.9	4.3
Pendidikan bahasa Melayu	3,305	94.6	0.2	0.1	3.3	1.9
Pendidikan bahasa Tamil	728	97.9	0.3	0.1	1.0	0.7
Pendidikan Islam	1,266	96.7	0.2	0.2	1.9	0.9
Pendidikan IT	441	34.5	7.0	1.4	21.8	35.4
Pendidikan kaunseling	250	53.2	2.4	2.4	18.8	23.2
Pendidikan kejuruteraan	160	55.6	9.4	1.9	18.1	15.0
Pendidikan kepengetuaan	26	100	-	-	-	-
Pendidikan khas	1,027	82.6	0.4	0.3	6.9	9.8
Pendidikan matematik	1,484	94.1	1.5	0.3	1.2	2.9
Pendidikan sains	1,072	89.3	1.1	0.2	6.8	2.6
Pendidikan sains pertanian	114	38.6	5.3	-	43.9	12.3
Pendidikan sastera & sains sosial	5,908	77.6	2.1	0.4	7.5	12.5
Pendidikan seni muzik	159	81.8	-	0.6	11.9	5.7
Pendidikan sukan	877	71.0	2.2	0.2	11.3	15.3
Pendidikan teknik & vokasional	1,062	93.1	0.3	0.2	3.8	2.6
Pendidikan TESL	989	63.0	9.3	0.4	12.8	14.5
Keseluruhan	21,679	84.9	1.6	0.3	5.9	7.3

Jadual 3.18.2: Status pekerjaan graduan ijazah pertama mengikut subbidang pengajian pendidikan dan jenis IPT, 2015

Subbidang pengajian pendidikan	Jumlah responden		Bekerja		Melanjutkan pengajian		Meningkatkan kemahiran		Menunggu penempatan pekerjaan		Belum bekerja	
			UA	IPTS	UA	IPTS	UA	IPTS	UA	IPTS	UA	IPTS
	(%)											
Pendidikan bahasa Arab	18	5	44.4	60.0	-	20.0	-	-	38.9	-	16.7	20.0
Pendidikan bahasa Cina	1,737	568	98.8	99.6	0.2	-	0.2	-	0.5	-	0.3	0.4
Pendidikan bahasa Inggeris	383	100	98.4	67.0	0.5	7.0	-	-	0.5	7.0	0.5	19.0
Pendidikan bahasa Melayu	1,624	1,681	89.2	99.9	0.3	-	0.1	-	6.7	0.1	3.8	0.1
Pendidikan bahasa Tamil	727	1	97.9	100	0.3	-	0.1	-	1.0	-	0.7	-

Jadual 3.18.2: Status pekerjaan graduan ijazah pertama mengikut subbidang pengajian pendidikan dan jenis IPT, 2015..(samb)

Subbidang pengajian pendidikan	Jumlah responden		Bekerja		Melanjutkan pengajian		Meningkatkan kemahiran		Menunggu penempatan pekerjaan		Belum bekerja	
	UA	IPTS	UA	IPTS	UA	IPTS	UA	IPTS	UA	IPTS	UA	IPTS
			(%)									
Pendidikan Islam	901	365	95.3	100	0.3	-	0.3	-	2.7	-	1.3	-
Pendidikan IT	441	0	34.5	-	7.0	-	1.4	-	21.8	-	35.4	-
Pendidikan kaunseling	178	72	55.1	48.6	0.6	6.9	-	8.3	24.7	4.2	19.7	31.9
Pendidikan kejuruteraan	82	78	26.8	85.9	13.4	5.1	3.7	-	35.4	-	20.7	9.0
Pendidikan kepенgetuaan	26	-	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pendidikan khas	749	278	82.0	84.2	0.5	-	0.4	-	9.1	1.1	8.0	14.7
Pendidikan matematik	1,116	368	93.4	96.5	1.6	1.1	0.3	0.3	1.6	-	3.1	2.2
Pendidikan sains	583	489	80.6	99.6	2.1	-	0.2	0.2	12.3	0.2	4.8	-
Pendidikan sains pertanian	114	-	38.6	-	5.3	-	-	-	43.9	-	12.3	-
Pendidikan sastera & sains sosial	3,989	1,919	77.7	77.3	1.9	2.4	0.4	0.4	10.0	2.3	10.0	17.6
Pendidikan seni muzik	111	48	73.9	100	-	-	0.9	-	17.1	-	8.1	-
Pendidikan sukan	682	195	62.8	100	2.8	-	0.3	-	14.5	-	19.6	-
Pendidikan teknik & vokasional	917	145	92.0	100	0.3	-	0.2	-	4.4	-	3.1	-
Pendidikan TESL	668	321	59.0	71.3	9.1	9.7	0.4	0.3	18.3	1.6	13.2	17.1
Keseluruhan	15,046	6,633	82.6	89.9	1.7	1.5	0.3	0.2	8.1	1.0	7.3	7.4

Jadual 3.19.1: Status pekerjaan keseluruhan graduan ijazah pertama mengikut pencapaian akademik, 2015

Pencapaian akademik (CGPA)	Jumlah responden	Bekerja	Melanjutkan pengajian	Meningkatkan kemahiran	Menunggu penempatan pekerjaan	Belum bekerja
		(%)				
Lulus	6,030	48.7	4.2	1.2	23.0	22.9
2.00 – 2.49	4,617	60.6	1.6	2.9	3.7	31.2
2.50 – 2.99	28,928	56.0	3.7	2.7	4.3	33.3
3.00 – 3.49	48,399	59.8	6.1	2.2	4.8	27.0
3.50 – 3.69	13,093	59.1	7.9	1.7	7.8	23.5
3.70 – 4.00	6,783	58.4	9.9	1.3	8.4	22.1
Keseluruhan	107,850	58.0	5.6	2.2	6.2	27.9

Jadual 3.19.2: Status pekerjaan graduan ijazah pertama mengikut pencapaian akademik dan jenis IPT, 2015

Pencapaian akademik (CGPA)	Jumlah responden			Bekerja			Melanjutkan pengajaran			Meningkatkan kemahiran			Menunggu penempatan pekerjaan			Belum bekerja		
	UA	IPTS	IPT lain	UA	IPTS	IPT lain	UA	IPTS	IPT lain	UA	IPTS	IPT lain	UA	IPTS	IPT lain	UA	IPTS	IPT lain
Lulus	1,015	5,015	-	63.7	45.6	-	0.1	5.0	-	0.1	1.4	-	31.6	21.3	-	4.4	26.6	-
2.00 – 2.49	1,862	2,755	-	54.1	65.0	-	1.3	1.8	-	4.8	1.6	-	3.1	4.2	-	36.7	27.4	-
2.50 – 2.99	17,317	11,592	19	51.5	62.7	63.2	4.4	2.7	-	3.5	1.6	-	3.8	5.0	5.3	36.8	28.1	31.6
3.00 – 3.49	35,367	12,980	52	58.1	64.6	57.7	6.7	4.5	5.8	2.5	1.6	1.9	4.7	5.2	3.8	28.1	24.1	30.8
3.50 – 3.69	10,237	2,846	10	58.7	60.6	60.0	8.4	6.1	-	1.8	1.3	-	8.2	6.2	-	22.9	25.7	40.0
3.70 – 4.00	4,951	1,832	-	58.3	58.5	-	10.2	8.8	-	1.1	1.8	-	9.0	6.7	-	21.4	24.1	-
Keseluruhan	70,749	37,020	81	56.6	60.9	59.3	6.4	4.1	3.7	2.5	1.6	1.2	5.6	7.4	3.7	28.9	26.1	32.1

Jadual 3.20.1: Status pekerjaan keseluruhan graduan ijazah pertama mengikut kumpulan umur, 2015

Kumpulan umur (tahun)	Jumlah responden	Bekerja			Melanjutkan pengajaran			Meningkatkan kemahiran			Menunggu penempatan pekerjaan			Belum bekerja			
19 – 20	170	41.2			25.3			3.5			2.9			27.1			
21 – 25	80,906	47.9			7.1			2.8			7.7			34.6			
26 – 30	7,909	65.5			2.5			1.8			5.9			24.3			
31 – 35	7,803	97.9			0.4			0.1			0.3			1.3			
36 – 40	4,141	99.2			0.2			0.1			0.05			0.4			
41 dan ke atas	6,921	99.0			0.3			0.03			0.1			0.7			
Keseluruhan	107,850	58.0			5.6			2.2			6.2			27.9			

Jadual 3.20.2: Status pekerjaan graduan ijazah pertama mengikut kumpulan umur dan jenis IPT, 2015

Kumpulan umur (tahun)	Jumlah responden			Bekerja			Melanjutkan pengajian			Meningkatkan kemahiran			Menunggu penempatan kerja			Belum bekerja		
	UA	IPTS	IPT lain	UA	IPTS	IPT lain	UA	IPTS	IPT lain	UA	IPTS	IPT lain	UA	IPTS	IPT lain	UA	IPTS	IPT lain
19 – 20	106	64	-	30.2	59.4	-	32.1	14.1	-	3.8	3.1	-	2.8	3.1	-	31.1	20.3	-
21 – 25	53,704	27,140	62	45.9	51.7	58.1	8.1	5.1	3.2	3.2	1.9	1.6	7.0	9.1	4.8	35.8	32.2	32.3
26 – 30	4,674	3,223	12	67.6	62.6	58.3	2.2	2.9	-	1.8	1.9	-	4.8	7.5	-	23.6	25.2	41.7
31 – 35	5,441	2,357	5	98.5	96.7	80.0	0.3	0.6	-	0.1	-	-	0.2	0.5	-	0.9	2.2	20.0
36 – 40	2,609	1,531	1	99.5	98.7	100	0.2	0.3	-	0.1	-	-	-	0.1	-	0.2	0.8	-
41 dan ke atas	4,215	2,705	1	99.5	98.2	-	0.1	0.5	100	-	-	-	-	0.1	-	0.3	1.2	-
Keseluruhan	70,749	37,020	81	56.6	60.9	59.3	6.4	4.1	3.7	2.5	1.6	1.2	5.6	7.4	3.7	28.9	26.1	32.1

Jadual 3.21.1: Status pekerjaan keseluruhan graduan ijazah pertama mengikut pendapatan bulanan keluarga, 2015

Pendapatan bulanan keluarga	Jumlah responden	Bekerja	Melanjutkan pengajian	Meningkatkan kemahiran	(%)	Menunggu penempatan pekerjaan	(%)	Belum bekerja
RM500 dan ke bawah	5,429	41.2	6.7	-	2.3	-	6.8	43.0
RM501 – RM1000	12,629	43.1	5.6	-	2.3	-	7.5	41.5
RM1001 – RM1500	12,243	48.3	5.9	-	2.6	-	6.7	36.5
RM1501 – RM2000	11,469	53.0	5.4	-	2.3	-	6.4	32.9
RM2001 – RM2500	10,149	56.5	5.3	-	2.1	-	6.3	29.7
RM2501 – RM3000	14,022	61.5	5.5	-	2.0	-	5.8	25.2
RM3001 – RM5000	23,840	69.5	4.9	-	1.9	-	5.0	18.6
RM5001 dan ke atas	18,069	66.3	6.4	-	2.3	-	6.7	18.2
Keseluruhan	107,850	58.0	5.6	-	2.2	-	6.2	27.9

Jadual 3.21.2: Status pekerjaan graduan ijazah pertama mengikut pendapatan bulanan keluarga dan jenis IPT, 2015

Pendapatan bulanan keluarga	Jumlah responden			Bekerja			Melanjutkan pengajian			Meningkatkan kemahiran			Menunggu penempatan kerja/janji			Belum bekerja		
	UA	IPTS	IPT lain	UA	IPTS	IPT lain	UA	IPTS	IPT lain	UA	IPTS	IPT lain	UA	IPTS	IPT lain	UA	IPTS	IPT lain
RM500 dan ke bawah	4,150	1,277	2	40.4	43.9	50.0	7.3	5.0	-	2.4	2.0	-	7.2	5.5	-	42.8	43.6	50.0
RM501 – RM1000	10,446	2,169	14	42.1	47.9	57.1	5.8	4.7	-	2.4	1.6	-	7.6	6.6	7.1	42.0	39.3	35.7
RM1001 – RM1500	9,346	2,886	11	47.6	50.5	45.5	6.6	3.5	9.1	2.8	2.0	-	6.5	7.0	-	36.4	37.0	45.5
RM1501 – RM2000	7,775	3,679	15	52.5	53.9	60.0	6.4	3.5	-	2.7	1.5	6.7	6.2	6.6	6.7	32.2	34.5	26.7
RM2001 – RM2500	6,150	3,993	6	55.3	58.4	50.0	6.4	3.7	-	2.6	1.4	-	6.0	6.8	16.7	29.7	29.7	33.3
RM2501 – RM3000	8,136	5,878	8	60.6	62.8	75.0	6.4	4.1	12.5	2.4	1.6	-	4.7	7.3	-	25.9	24.3	12.5
RM3001 – RM5000	14,409	9,416	15	69.9	69.0	73.3	5.5	4.0	-	2.3	1.3	-	3.9	6.8	-	18.4	18.9	26.7
RM5001 dan ke atas	10,337	7,722	10	67.7	64.4	50.0	7.7	4.7	10.0	2.8	1.7	-	4.6	9.5	-	17.2	19.6	40.0
Keseluruhan	70,749	37,020	81	56.6	60.9	59.3	6.4	4.1	3.7	2.5	1.6	1.2	5.6	7.4	3.7	28.9	26.1	32.1

Jadual 3.22: Status pekerjaan graduan ijazah pertama mengikut penggunaan perkhidmatan bimbingan & kaunseling dan jenis IPT, 2015

Penggunaan perkhidmatan bimbingan & kaunseling	Jumlah responden			Bekerja			Melanjutkan pengajian			Meningkatkan kemahiran			Menunggu penempatan kerja/janji			Belum bekerja		
	UA	IPTS	IPT lain	UA	IPTS	IPT lain	UA	IPTS	IPT lain	UA	IPTS	IPT lain	UA	IPTS	IPT lain	UA	IPTS	IPT lain
Ya	12,583	6,911	14	49.1	56.9	64.3	7.2	5.7	7.1	3.1	1.8	-	7.6	7.9	-	33.0	27.7	28.6
Tidak	58,166	30,109	67	58.2	61.8	58.2	6.2	3.8	3.0	2.4	1.5	5.2	7.3	4.5	28.0	25.7	32.8	
Keseluruhan	70,749	37,020	81	56.6	60.9	59.3	6.4	4.1	3.7	2.5	1.6	1.2	5.6	7.4	3.7	28.9	26.1	32.1

Jadual 3.23: Status pekerjaan keseluruhan graduan ijazah pertama mengikut negeri bermastautin, 2015

Negeri mastautin	Jumlah responden	Bekerja	Melanjutkan pengajian	Meningkatkan kemahiran	Menunggu penempatan pekerjaan	Belum bekerja
		(%)				
WP Putrajaya	593	70.8	4.0	2.2	5.6	17.4
Selangor	23,474	63.4	6.0	2.5	5.9	22.2
Pulau Pinang	6,015	62.7	6.1	1.6	7.0	22.7
WP Kuala Lumpur	7,596	61.7	5.5	3.0	5.9	23.9
WP Labuan	195	65.1	3.6	1.0	5.6	24.6
Johor	11,749	60.2	5.9	1.8	6.0	26.1
Perak	9,864	59.2	5.3	1.8	6.5	27.3
Negeri Sembilan	4,165	57.7	5.1	2.6	6.8	27.7
Melaka	3,580	56.9	5.9	2.9	6.5	27.8
Kedah	7,863	54.0	6.6	2.6	6.8	30.0
Sarawak	6,339	57.3	4.6	1.3	5.2	31.6
Pahang	5,251	53.4	5.9	2.5	5.8	32.4
Sabah	6,487	56.9	3.7	1.0	5.5	33.0
Perlis	831	50.9	6.9	2.2	5.3	34.8
Kelantan	8,794	48.8	5.5	2.3	7.0	36.4
Terengganu	4,992	44.4	6.0	3.2	7.4	39.0
Luar negara	62	72.6	8.1	3.2	3.2	12.9
Keseluruhan	107,850	58.0	5.6	2.2	6.2	27.9

Nota: Susunan mengikut kadar belum bekerja terendah.



STATUS PEKERJAAN GRADUAN PASCAIJAZAH 2015

Jadual 3.24: Status pekerjaan graduan pascaijazah mengikut jenis IPT dan jantina, 2015

Peringkat pengajian	IPT	Jantina	Jumlah responden	Bekerja	Melanjutkan pengajian	Meningkatkan kemahiran	Menunggu penempatan pekerjaan	Belum bekerja
				(%)				
Ph.D		L	620	88.1	-	-	1.8	10.2
	UA	P	897	83.7	1.4	0.2	2.7	11.9
		Jumlah	1,517	85.5	0.9	0.1	2.3	11.2
	IPTS	L	64	75.0	1.6	-	1.6	21.9
		P	65	81.5	-	1.5	-	16.9
		Jumlah	129	78.3	0.8	0.8	0.8	19.4
	Keseluruhan Ph.D		1,646	84.9	0.9	0.2	2.2	11.8
Sarjana	UA	L	4,507	81.4	7.1	0.4	1.5	9.7
		P	8,643	70.8	7.0	0.7	2.2	19.3
		Jumlah	13,150	74.4	7.0	0.6	1.9	16.0
	IPTS	L	1,047	88.4	3.0	0.2	0.5	7.9
		P	1,230	82.5	3.7	0.2	0.9	12.7
		Jumlah	2,277	85.2	3.3	0.2	0.7	10.5
	IPT lain	L	3	100	-	-	-	-
		P	1	100	-	-	-	-
		Jumlah	4	100	-	-	-	-
	Keseluruhan sarjana		15,431	76.0	6.5	0.5	1.7	15.2
Pascaijazah	UA	L	5,127	82.2	6.2	0.4	1.5	9.8
		P	9,540	72.0	6.5	0.6	2.2	18.6
		Jumlah	14,667	75.6	6.4	0.5	2.0	15.5
	IPTS	L	1,111	87.7	2.9	0.2	0.5	8.7
		P	1,295	82.5	3.5	0.3	0.8	12.9
		Jumlah	2,406	84.9	3.2	0.2	0.7	11.0
	IPT lain	L	3	100	-	-	-	-
		P	1	100	-	-	-	-
		Jumlah	4	100	-	-	-	-
	Keseluruhan pascaijazah		17,077	76.9	6.0	0.5	1.8	14.9

Jadual 3.25: Status pekerjaan graduan pascaijazah mengikut bidang pengajian utama, 2015

Peringkat pengajian	Bidang pengajian utama	Jumlah responden	Bekerja	Melanjutkan pengajian	Meningkatkan kemahiran	Menunggu penempatan pekerjaan	Belum bekerja
			(%)				
Ph.D	Sastera & sains sosial	462	90.7	0.9	0.4	1.3	6.7
	Sains	472	77.5	0.2	0.2	2.8	19.3
	Teknik	424	81.8	0.9	-	3.3	13.9
	Teknologi maklumat & komunikasi	106	89.6	2.8	-	1.9	5.7
	Pendidikan	182	94.0	1.1	-	0.5	4.4
	Keseluruhan Ph.D	1,646	84.9	0.9	0.2	2.2	11.8
Sarjana	Sastera & sains sosial	6,256	76.0	5.3	0.6	1.8	16.3
	Sains	2,687	65.2	11.0	0.7	1.7	21.4
	Teknik	2,371	67.6	11.4	0.7	2.0	18.3
	Teknologi maklumat & komunikasi	576	74.5	5.4	0.5	2.6	17.0
	Pendidikan	3,541	90.1	2.2	0.1	1.4	6.3
	Keseluruhan sarjana	15,431	76.0	6.5	0.5	1.7	15.2
Pascaijazah	Sastera & sains sosial	6,718	77.0	5.0	0.6	1.8	15.6
	Sains	3,159	67.1	9.4	0.7	1.8	21.1
	Teknik	2,795	69.8	9.8	0.6	2.2	17.6
	Teknologi maklumat & komunikasi	682	76.8	5.0	0.4	2.5	15.2
	Pendidikan	3,723	90.3	2.1	0.1	1.3	6.2
	Keseluruhan pascaijazah	17,077	76.9	6.0	0.5	1.8	14.9

Jadual 3.26.1: Status pekerjaan keseluruhan graduan pascaijazah mengikut subbidang pengajian sastera & sains sosial, 2015

Subbidang pengajian sastera & sains sosial	Jumlah responden	Bekerja	Melanjutkan pengajian	Meningkatkan kemahiran	Menunggu penempatan pekerjaan	Belum bekerja
		(%)				
Ekonomi	284	61.3	10.2	2.1	2.1	24.3
Hubungan antarabangsa/ diplomasi	167	81.4	6.0	0.6	1.2	10.8
Kewangan/perbankan/ insurans/pelaburan/ hartanah	259	74.1	2.3	1.5	0.4	21.6
Kewartawanan dan komunikasi	256	78.5	3.9	-	4.7	12.9
Pelancongan/hospitaliti/ makanan dan minuman	71	74.6	1.4	2.8	1.4	19.7
Pemasaran dan jualan/ pengiklanan	47	68.1	6.4	4.3	2.1	19.1
Pengajian Islam	337	79.5	7.1	-	0.6	12.8
Pengangkutan	2	100	-	-	-	-
Pengurusan teknologi pejabat/ pengurusan maklumat	207	73.9	5.3	-	0.5	20.3
Pengurusan/pengurusan sumber manusia	945	78.9	6.5	0.4	2.2	12.0
Pentadbiran perniagaan/ perdagangan	2,442	82.4	3.1	0.6	1.3	12.7
Perakaunan	136	80.9	2.9	-	3.7	12.5
Sastera/sains sosial	1,204	69.4	6.6	0.3	2.0	21.8
Seni halus/reka/muzik/ teknologi kreatif	128	60.9	3.9	-	6.3	28.9
Undang-undang	233	78.5	6.4	2.1	2.1	10.7
Keseluruhan	6,718	77.0	5.0	0.6	1.8	15.6

Jadual 3.26.2: Status pekerjaan graduan Ph.D mengikut subbidang pengajian sastera & sains sosial, 2015

Subbidang pengajian sastera & sains sosial	Jumlah responden	Bekerja	Melanjutkan pengajian	Meningkatkan kemahiran	Menunggu penempatan pekerjaan	Belum bekerja
		(%)				
Ekonomi	39	84.6	-	-	-	15.4
Hubungan antarabangsa/diplomasi	11	100	-	-	-	-
Kewangan/perbankan/insurans/pelaburan/hartanah	15	100	-	-	-	-
Kewartawanan dan komunikasi	11	90.9	-	-	-	9.1
Pelancongan/hospitaliti/makanan dan minuman	4	100	-	-	-	-
Pemasaran dan jualan/pengiklanan	2	100	-	-	-	-
Pengajian Islam	51	90.2	2.0	-	-	7.8
Pengangkutan	1	100	-	-	-	-
Pengurusan teknologi pejabat/pengurusan maklumat	19	84.2	5.3	-	-	10.5
Pengurusan/pengurusan sumber manusia	53	84.9	1.9	1.9	3.8	7.5
Pentadbiran perniagaan/perdagangan	78	93.6	-	-	1.3	5.1
Perakaunan	20	95.0	-	-	5.0	-
Sastera/sains sosial	128	91.4	0.8	0.8	-	7.0
Seni halus/reka/muzik/teknologi kreatif	10	90.0	-	-	10.0	-
Undang-undang	20	90.0	-	-	5.0	5.0
Keseluruhan	462	90.7	0.9	0.4	1.3	6.7

Jadual 3.26.3: Status pekerjaan graduan sarjana mengikut subbidang pengajian sastera & sains sosial, 2015

Subbidang pengajian sastera & sains sosial	Jumlah responden	Bekerja	Melanjutkan pengajian	Meningkatkan kemahiran	Menunggu penempatan pekerjaan	Belum bekerja
		(%)				
Ekonomi	245	57.6	11.8	2.4	2.4	25.7
Hubungan antarabangsa/diplomasi	156	80.1	6.4	0.6	1.3	11.5
Kewangan/perbankan/insurans/pelaburan/hartanah	244	72.5	2.5	1.6	0.4	23.0
Kewartawanan dan komunikasi	245	78.0	4.1	-	4.9	13.1
Pelancongan/hospitaliti/makanan dan minuman	67	73.1	1.5	3.0	1.5	20.9
Pemasaran dan jualan/pengiklanan	45	66.7	6.7	4.4	2.2	20.0
Pengajian Islam	286	77.6	8.0	-	0.7	13.6
Pengangkutan	1	100	-	-	-	-
Pengurusan teknologi pejabat/pengurusan maklumat	188	72.9	5.3	-	0.5	21.3
Pengurusan/pengurusan sumber manusia	892	78.6	6.7	0.3	2.1	12.2
Pentadbiran perniagaan/perdagangan	2,364	82.0	3.2	0.6	1.3	12.9
Perakaunan	116	78.4	3.4	-	3.4	14.7
Sastera/sains sosial	1,076	66.7	7.2	0.3	2.2	23.5
Seni halus/reka/muzik/teknologi kreatif	118	58.5	4.2	-	5.9	31.4
Undang-undang	213	77.5	7.0	2.3	1.9	11.3
Keseluruhan	6,256	76.0	5.3	0.6	1.8	16.3

Jadual 3.27.1: Status pekerjaan keseluruhan graduan pascaijazah mengikut subbidang pengajian sains, 2015

Subbidang pengajian sains	Jumlah responden	Bekerja	Melanjutkan pengajian	Meningkatkan kemahiran	Menunggu penempatan pekerjaan	Belum bekerja
		(%)				
Farmasi	121	71.9	9.1	-	1.7	17.4
Kejururawatan/sains kesihatan	229	77.3	10.9	1.3	1.7	8.7
Pergigian	42	90.5	2.4	-	-	7.1
Pertanian/perhutanan/ perikanan/alam sekitar	322	73.3	7.1	1.6	1.9	16.1
Perubatan	635	92.0	3.5	0.2	0.2	4.3
Lain-lain perubatan	148	59.5	11.5	0.7	2.7	25.7
Sains gunaan	1,194	54.9	11.1	0.8	2.2	31.0
Sains sukan	11	27.3	-	-	18.2	54.5
Sains tulen	442	53.8	14.5	0.2	2.9	28.5
Veterinar	15	86.7	-	-	-	13.3
Keseluruhan	3,159	67.1	9.4	0.7	1.8	21.1

Jadual 3.27.2: Status pekerjaan graduan Ph.D mengikut subbidang pengajian sains, 2015

Subbidang pengajian sains	Jumlah responden	Bekerja	Melanjutkan pengajian	Meningkatkan kemahiran	Menunggu penempatan pekerjaan	Belum bekerja
		(%)				
Farmasi	17	70.6	-	-	-	29.4
Kejururawatan/sains kesihatan	23	87.0	-	-	-	13.0
Pergigian	7	71.4	-	-	-	28.6
Pertanian/perhutanan/ perikanan/alam sekitar	25	72.0	-	-	8.0	20.0
Perubatan	59	91.5	-	1.7	-	6.8
Lain-lain perubatan	14	64.3	-	-	7.1	28.6
Sains gunaan	202	76.7	-	-	2.5	20.8
Sains sukan	1	100	-	-	-	-
Sains tulen	121	73.6	0.8	-	4.1	21.5
Veterinar	3	100	-	-	-	-
Keseluruhan	472	77.5	0.2	0.2	2.8	19.3

Jadual 3.27.3: Status pekerjaan graduan sarjana mengikut subbidang pengajian sains, 2015

Subbidang pengajian sains	Jumlah responden	Bekerja	Melanjutkan pengajian	Meningkatkan kemahiran	Menunggu penempatan pekerjaan	Belum bekerja
		(%)				
Farmasi	104	72.1	10.6	-	1.9	15.4
Kejururawatan/sains kesihatan	206	76.2	12.1	1.5	1.9	8.3
Pergigian	35	94.3	2.9	-	-	2.9
Pertanian/perhutanan/perikanan/alam sekitar	297	73.4	7.7	1.7	1.3	15.8
Perubatan	576	92.0	3.8	-	0.2	4.0
Lain-lain perubatan	134	59.0	12.7	0.7	2.2	25.4
Sains gunaan	992	50.4	13.4	1.0	2.1	33.1
Sains sukan	10	20.0	-	-	20.0	60.0
Sains tulen	321	46.4	19.6	0.3	2.5	31.2
Veterinar	12	83.3	-	-	-	16.7
Keseluruhan	2,687	65.2	11.0	0.7	1.7	21.4

Jadual 3.28.1: Status pekerjaan keseluruhan graduan pascaijazah mengikut subbidang pengajian teknik, 2015

Subbidang pengajian teknik	Jumlah responden	Bekerja	Melanjutkan pengajian	Meningkatkan kemahiran	Menunggu penempatan pekerjaan	Belum bekerja
		(%)				
Aeroangkasa	12	58.3	33.3	-	-	8.3
Kejuruteraan awam	418	65.8	9.6	0.5	3.1	21.1
Kejuruteraan elektrik/elektronik/telekomunikasi	580	73.3	9.5	0.3	2.2	14.7
Kejuruteraan kimia	219	64.8	11.4	1.8	3.7	18.3
Kejuruteraan mekanikal/mekatronik	480	71.3	10.0	0.2	1.9	16.7
Lain-lain kejuruteraan	619	72.4	10.3	1.0	1.6	14.7
Seni bina/bangunan/ukur bahan/ukur tanah	466	66.7	8.2	0.2	1.9	23.0
Skilled trades	1	-	-	-	-	100
Keseluruhan	2,795	69.8	9.8	0.6	2.2	17.6

Jadual 3.28.2: Status pekerjaan graduan Ph.D mengikut subbidang pengajian teknik, 2015

Subbidang pengajian teknik	Jumlah responden	Bekerja	Melanjutkan pengajian	Menunggu penempatan pekerjaan	Belum bekerja
		(%)			
Aeroangkasa	1	100	-	-	-
Kejuruteraan awam	49	73.5	-	4.1	22.4
Kejuruteraan elektrik/elektronik/telekomunikasi	104	84.6	-	4.8	10.6
Kejuruteraan kimia	53	88.7	1.9	-	9.4
Kejuruteraan mekanikal/mekatronik	69	76.8	1.4	1.4	20.3
Lain-lain kejuruteraan	91	83.5	2.2	4.4	9.9
Seni bina/bangunan/ukur bahan/ukur tanah	57	80.7	-	3.5	15.8
Keseluruhan	424	81.8	0.9	3.3	13.9

Jadual 3.28.3: Status pekerjaan graduan sarjana mengikut subbidang pengajian teknik, 2015

Subbidang pengajian teknik	Jumlah responden	Bekerja	Melanjutkan pengajian	Meningkatkan kemahiran	Menunggu penempatan pekerjaan	Belum bekerja
		(%)				
Aeroangkasa	11	54.5	36.4	-	-	9.1
Kejuruteraan awam	369	64.8	10.8	0.5	3.0	20.9
Kejuruteraan elektrik/elektronik/telekomunikasi	476	70.8	11.6	0.4	1.7	15.5
Kejuruteraan kimia	166	57.2	14.5	2.4	4.8	21.1
Kejuruteraan mekanikal/mekatronik	411	70.3	11.4	0.2	1.9	16.1
Lain-lain kejuruteraan	528	70.5	11.7	1.1	1.1	15.5
Seni bina/bangunan/ukur bahan/ukur tanah	409	64.8	9.3	0.2	1.7	24.0
Skilled trades	1	-	-	-	-	100
Keseluruhan	2,371	67.6	11.4	0.7	2.0	18.3

Jadual 3.29.1: Status pekerjaan keseluruhan graduan pascaijazah mengikut subbidang pengajian teknologi maklumat & komunikasi, 2015

Subbidang pengajian teknologi maklumat & komunikasi	Jumlah responden	Bekerja	Melanjutkan pengajian	Meningkatkan kemahiran	Menunggu penempatan pekerjaan	Belum bekerja	(%)
Analisis sistem	1	100	-	-	-	-	-
Aplikasi komputer/pembangunan perisian	61	85.2	6.6	-	-	8.2	
Rangkaian dan perkakasan	26	92.3	-	-	3.8	3.8	
Reka bentuk komputer dan grafik	19	73.7	5.3	-	-	21.1	
Sains komputer	238	66.4	5.9	0.4	2.9	24.4	
Teknologi maklumat dan lain-lain	337	81.6	4.5	0.6	2.7	10.7	
Keseluruhan	682	76.8	5.0	0.4	2.5	15.2	

Jadual 3.29.2: Status pekerjaan graduan Ph.D mengikut subbidang pengajian teknologi maklumat & komunikasi, 2015

Subbidang pengajian teknologi maklumat & komunikasi	Jumlah responden	Bekerja	Melanjutkan pengajian	Menunggu penempatan pekerjaan	Belum bekerja	(%)
Analisis sistem	1	100	-	-	-	-
Aplikasi komputer/pembangunan perisian	5	80.0	-	-	20.0	
Rangkaian dan perkakasan	1	100	-	-	-	-
Reka bentuk komputer dan grafik	3	100	-	-	-	-
Sains komputer	58	84.5	5.2	1.7	8.6	
Teknologi maklumat dan lain-lain	38	97.4	-	2.6	-	
Keseluruhan	106	89.6	2.8	1.9	5.7	

Jadual 3.29.3: Status pekerjaan graduan sarjana mengikut subbidang pengajian teknologi maklumat & komunikasi, 2015

Subbidang pengajian teknologi maklumat & komunikasi	Jumlah responden	Bekerja	Melanjutkan pengajian	Meningkatkan kemahiran	Menunggu penempatan pekerjaan	Belum bekerja	(%)
Sains komputer	180	60.6	6.1	0.6	3.3	29.4	
Aplikasi komputer/pembangunan perisian	56	85.7	7.1	-	-	7.1	
Rangkaian dan perkakasan	25	92.0	-	-	4.0	4.0	
Reka bentuk komputer dan grafik	16	68.8	6.3	-	-	25.0	
Teknologi maklumat dan lain-lain	299	79.6	5.0	0.7	2.7	12.0	
Keseluruhan	576	74.5	5.4	0.5	2.6	17.0	

Jadual 3.30.1: Status pekerjaan keseluruhan graduan pascaijazah mengikut subbidang pengajian pendidikan, 2015

Subbidang pengajian pendidikan	Jumlah responden	Bekerja	Melanjutkan pengajian	Meningkatkan kemahiran	Menunggu penempatan pekerjaan	Belum bekerja	(%)
Pendidikan bahasa Arab	19	89.5	5.3	-	-	-	5.3
Pendidikan bahasa Inggeris	29	100	-	-	-	-	-
Pendidikan bahasa Melayu	105	91.4	1.0	-	-	-	7.6
Pendidikan Islam	45	97.8	-	-	-	-	2.2
Pendidikan IT	79	88.6	5.1	-	-	-	6.3
Pendidikan kaunseling	249	82.7	2.0	-	2.0	13.3	
Pendidikan kejuruteraan	8	62.5	-	-	12.5	25.0	
Pendidikan kepengetuaan	86	97.7	1.2	-	-	-	1.2
Pendidikan khas	58	100	-	-	-	-	-
Pendidikan matematik	201	91.5	0.5	-	0.5	7.5	
Pendidikan sains	271	91.9	1.5	-	1.1	5.5	
Pendidikan sastera & sains sosial	1,930	93.2	1.5	0.1	1.5	3.7	
Pendidikan seni muzik	4	100	-	-	-	-	-
Pendidikan sukan	68	94.1	1.5	-	2.9	1.5	
Pendidikan teknik & vokasional	265	67.2	10.2	-	1.5	21.1	
Pendidikan TESL	306	89.5	1.6	-	1.3	7.5	
Keseluruhan	3,723	90.3	2.1	0.1	1.3	6.2	

Jadual 3.30.2: Status pekerjaan graduan Ph.D mengikut subbidang pengajian pendidikan, 2015

Subbidang pengajian pendidikan	Jumlah responden	Bekerja	Melanjutkan pengajian	Menunggu penempatan pekerjaan	Belum bekerja	(%)
Pendidikan bahasa Arab	1	100	-	-	-	-
Pendidikan bahasa Inggeris	1	100	-	-	-	-
Pendidikan bahasa Melayu	4	100	-	-	-	-
Pendidikan Islam	13	92.3	-	-	-	7.7
Pendidikan IT	6	66.7	16.7	-	-	16.7
Pendidikan kaunseling	20	90.0	5.0	-	-	5.0
Pendidikan kepengetuaan	6	100	-	-	-	-
Pendidikan khas	1	100	-	-	-	-
Pendidikan matematik	4	100	-	-	-	-
Pendidikan sains	7	85.7	-	-	-	14.3
Pendidikan sastera & sains sosial	95	94.7	-	1.1	-	4.2
Pendidikan seni muzik	1	100	-	-	-	-
Pendidikan sukan	2	100	-	-	-	-
Pendidikan teknik & vokasional	13	100	-	-	-	-
Pendidikan TESL	8	100	-	-	-	-
Keseluruhan	182	94.0	1.1	0.5	4.4	

Jadual 3.30.3: Status pekerjaan graduan sarjana mengikut subbidang pengajian pendidikan, 2015

Subbidang pengajian pendidikan	Jumlah responden	Bekerja	Melanjutkan pengajian	Meningkatkan kemahiran	Menunggu penempatan pekerjaan	Belum bekerja
		(%)				
Pendidikan bahasa Arab	18	88.9	5.6	-	-	5.6
Pendidikan bahasa Inggeris	28	100	-	-	-	-
Pendidikan bahasa Melayu	101	91.1	1.0	-	-	7.9
Pendidikan Islam	32	100	-	-	-	-
Pendidikan IT	73	90.4	4.1	-	-	5.5
Pendidikan kaunseling	229	82.1	1.7	-	2.2	14.0
Pendidikan kejuruteraan	8	62.5	-	-	12.5	25.0
Pendidikan kepengetuaan	80	97.5	1.3	-	-	1.3
Pendidikan khas	57	100	-	-	-	-
Pendidikan matematik	197	91.4	0.5	-	0.5	7.6
Pendidikan sains	264	92.0	1.5	-	1.1	5.3
Pendidikan sastera & sains sosial	1,835	93.1	1.6	0.1	1.5	3.7
Pendidikan seni muzik	3	100	-	-	-	-
Pendidikan sukan	66	93.9	1.5	-	3.0	1.5
Pendidikan teknik & vokasional	252	65.5	10.7	-	1.6	22.2
Pendidikan TESL	298	89.3	1.7	-	1.3	7.7
Keseluruhan	3,541	90.1	2.2	0.1	1.4	6.3

Jadual 3.31: Status pekerjaan graduan pascaijazah mengikut kumpulan umur, 2015

Peringkat pengajian	Kumpulan umur (tahun)	Jumlah responden	Bekerja	Melanjutkan pengajian	Meningkatkan kemahiran	Menunggu penempatan pekerjaan	Belum bekerja
			(%)				
Ph.D	21 – 25	14	50.0	7.1	-	21.4	21.4
	26 – 30	438	68.7	1.4	0.5	4.1	25.3
	31 – 35	389	83.8	1.0	0.3	2.6	12.3
	36 – 40	311	93.9	0.3	-	0.6	5.1
	41 dan ke atas	494	95.5	0.4	-	0.6	3.4
	Keseluruhan Ph.D	1,646	84.9	0.9	0.2	2.2	11.8

Jadual 3.31: Status pekerjaan graduan pascaijazah mengikut kumpulan umur, 2015..(samb)

Peringkat pengajian	Kumpulan umur (tahun)	Jumlah responden	Bekerja	Melanjutkan pengajian	Meningkatkan kemahiran	Menunggu penempatan pekerjaan	Belum bekerja
			(%)				
Sarjana	21 – 25	2,487	41.0	14.6	1.8	3.7	38.9
	26 – 30	5,942	69.1	8.9	0.5	2.6	19.0
	31 – 35	3,196	93.2	1.8	0.2	0.5	4.3
	36 – 40	1,912	96.0	1.6	0.1	0.3	2.0
	41 dan ke atas	1,894	94.7	1.4	0.1	0.1	3.8
	Keseluruhan sarjana	15,431	76.0	6.5	0.5	1.7	15.2
Pascaijazah	21 – 25	2,501	41.0	14.5	1.8	3.8	38.8
	26 – 30	6,380	69.1	8.4	0.5	2.7	19.5
	31 – 35	3,585	92.2	1.7	0.2	0.8	5.2
	36 – 40	2,223	95.7	1.4	0.1	0.4	2.5
	41 dan ke atas	2,388	94.8	1.2	0.04	0.2	3.7
	Keseluruhan pascaijazah	17,077	76.9	6.0	0.5	1.8	14.9

Jadual 3.32: Status pekerjaan graduan pascaijazah mengikut pendapatan bulanan keluarga, 2015

Peringkat pengajian	Pendapatan bulanan keluarga	Jumlah responden	Bekerja	Melanjutkan pengajian	Meningkatkan kemahiran	Menunggu penempatan pekerjaan	Belum bekerja
			(%)				
Ph.D	RM500 dan ke bawah	39	61.5	-	-	-	38.5
	RM501 – RM1000	45	66.7	-	-	4.4	28.9
	RM1001 – RM1500	71	62.0	1.4	-	2.8	33.8
	RM1501 – RM2000	69	65.2	2.9	-	5.8	26.1
	RM2001 – RM2500	82	63.4	1.2	-	3.7	31.7
	RM2501 – RM3000	116	73.3	0.9	-	6.9	19.0
	RM3001 – RM5000	330	80.9	1.5	0.6	2.7	14.2
	RM5001 dan ke atas	894	95.2	0.4	0.1	0.9	3.4
	Keseluruhan Ph.D	1,646	84.9	0.9	0.2	2.2	11.8

Jadual 3.32: Status pekerjaan graduan pascaijazah mengikut pendapatan bulanan keluarga, 2015..(samb)

Peringkat pengajian	Pendapatan bulanan keluarga	Jumlah responden	Bekerja	Melanjutkan pengajian	Meningkatkan kemahiran	Menunggu penempatan pekerjaan	Belum bekerja
			(%)				
Sarjana	RM500 dan ke bawah	372	42.7	16.4	1.3	3.8	35.8
	RM501 – RM1000	762	46.9	15.6	1.0	4.5	32.0
	RM1001 – RM1500	837	49.8	14.8	0.7	3.5	31.2
	RM1501 – RM2000	905	53.6	13.4	1.4	3.8	27.8
	RM2001 – RM2500	984	61.6	11.3	0.7	2.6	23.8
	RM2501 – RM3000	1,707	70.8	7.4	0.8	2.3	18.7
	RM3001 – RM5000	4,369	82.6	4.3	0.4	1.3	11.4
	RM5001 dan ke atas	5,495	89.0	2.8	0.2	0.7	7.4
	Keseluruhan sarjana	15,431	76.0	6.5	0.5	1.7	15.2
Pascaijazah	RM500 dan ke bawah	411	44.5	14.8	1.2	3.4	36.0
	RM501 – RM1000	807	48.0	14.7	1.0	4.5	31.8
	RM1001 – RM1500	908	50.8	13.8	0.7	3.4	31.4
	RM1501 – RM2000	974	54.4	12.6	1.3	3.9	27.7
	RM2001 – RM2500	1,066	61.7	10.5	0.7	2.7	24.4
	RM2501 – RM3000	1,823	70.9	7.0	0.7	2.6	18.8
	RM3001 – RM5000	4,699	82.5	4.1	0.4	1.4	11.6
	RM5001 dan ke atas	6,389	89.8	2.5	0.2	0.7	6.8
	Keseluruhan pascaijazah	17,077	76.9	6.0	0.5	1.8	14.9

Jadual 3.33.1: Status pekerjaan graduan pascaijazah mengikut penggunaan perkhidmatan bimbingan & kaunseling, 2015

Peringkat pengajian	Penggunaan perkhidmatan bimbingan & kaunseling	Jumlah responden	Bekerja	Melanjutkan pengajian	Meningkatkan kemahiran	Menunggu penempatan pekerjaan	Belum bekerja
			(%)				
Ph.D	Ya	153	85.6	0.7	0.7	2.6	10.5
	Tidak	1,493	84.9	0.9	0.1	2.1	12.0
	Keseluruhan Ph.D	1,646	84.9	0.9	0.2	2.2	11.8
Sarjana	Ya	1,621	75.5	7.0	0.7	2.0	14.9
	Tidak	13,810	76.1	6.4	0.5	1.7	15.2
	Keseluruhan sarjana	15,431	76.0	6.5	0.5	1.7	15.2
Pascaijazah	Ya	1,774	76.4	6.4	0.7	2.0	14.5
	Tidak	15,303	76.9	5.9	0.5	1.8	14.9
	Keseluruhan pascaijazah	17,077	76.9	6.0	0.5	1.8	14.9

Jadual 3.33.2: Status pekerjaan graduan pascaijazah mengikut penggunaan perkhidmatan bimbingan & kaunseling dan jenis IPT, 2015

IPT	Penggunaan perkhidmatan bimbingan & kaunseling	Jumlah responden	Bekerja	Melanjutkan pengajian	Meningkatkan kemahiran	Menunggu penempatan pekerjaan	Belum bekerja
			(%)				
UA	Ya	1,423	74.2	7.2	0.8	2.2	15.5
	Tidak	13,244	75.7	6.3	0.5	1.9	15.5
	Keseluruhan UA	14,667	75.6	6.4	0.5	2.0	15.5
IPTS	Ya	351	85.2	3.4	-	1.1	10.3
	Tidak	2,055	84.8	3.2	0.3	0.6	11.1
	Keseluruhan IPTS	2,406	84.9	3.2	0.2	0.7	11.0
IPT lain	Tidak	4	100	-	-	-	-
	Keseluruhan IPT lain	4	100	-	-	-	-
Keseluruhan pascaijazah		17,077	76.9	6	0.5	1.8	14.9

Jadual 3.34: Status pekerjaan graduan pascaijazah mengikut negeri mastautin, 2015

Negeri mastautin	Jumlah responden	Bekerja	Melanjutkan Pengajian	Meningkatkan Kemahiran	Menunggu Penempatan Pekerjaan	Belum Bekerja
		(%)				
WP Putrajaya	215	86.5	2.8	-	1.9	8.8
WP Labuan	49	87.8	-	-	2.0	10.2
Sabah	1,003	85.5	3.3	0.1	0.7	10.4
WP Kuala Lumpur	1,423	82.4	4.6	0.6	1.8	10.6
Sarawak	1,081	82.9	4.2	0.2	1.3	11.5
Selangor	4,958	81.0	4.7	0.5	1.5	12.3
Negeri Sembilan	721	78.6	5.4	0.7	2.5	12.8
Melaka	512	77.1	7.4	0.4	2.1	12.9
Perlis	181	71.3	9.4	1.7	3.3	14.4
Pulau Pinang	1,052	75.8	6.8	0.6	1.4	15.4
Perak	1,257	74.9	6.9	0.4	2.1	15.8
Kedah	1,182	72.4	7.2	0.8	1.5	18.1
Johor	1,508	69.5	9.0	0.5	2.3	18.7
Pahang	605	70.7	6.9	0.7	2.5	19.2
Terengganu	573	62.5	9.1	0.5	2.6	25.3
Kelantan	733	57.3	9.1	0.7	2.9	30.0
Luar negara	24	66.7	-	-	4.2	29.2
Keseluruhan	17,077	76.9	6.0	0.5	1.8	14.9

Nota: Susunan mengikut kadar belum bekerja terendah.