

20
23



AMANAT NAIB CANSELOR UNIVERSITI MALAYSIA PAHANG 2023

Profesor Dato' Ts. Dr. Yuserrie bin Zainuddin



UMPMalaysia
www.ump.edu.my

TEKNOLOGI
UNTUK
MASYARAKAT

QS STARS™
RATING SYSTEM

QS WORLD
UNIVERSITY
RANKINGS

THE
WORLD UNIVERSITY RANKINGS

UI Green
Metric

USNEWS



23 Februari 2023
(Khamis)

10.00 pagi
Dewan Serbaguna,
UMP Pekan

“Melestarikan
Kecemerlangan”
Teknologi Untuk Masyarakat

LIVE UMPMalaysia



اونیورسیتی ملیسیا پهانج

UNIVERSITI MALAYSIA PAHANG



MALAYSIA MADANI

TONGGAK DASAR MADANI

(keMampanan, kesejAhteraan, Daya cipta, hormAt, keyakiNan, Ihsan)

Agenda

- Menumpukan kepada penyelesaian masalah
- Memenuhi keperluan semasa negara
- Menyentuh pencorakan masa depan
- Memenuhi potensi rakyat dan negara

Sasaran

Menjadi dasar setiap teras yang akan diteroka bagi memperkuuh:

- Ekonomi dan kewangan
- Perundangan
- Institusi
- Pendidikan
- Kemasyarakatan
- Budaya
- Bandar
- Luar Bandar

KEPERCAYAAN

Trust



11 Agenda Utama

YB Dato' Seri Mohamed Khaled bin Nordin, Menteri Pendidikan Tinggi

1

Menterjemahkan
aspirasi nasional
secara tegas, tuntas,
dan tepat.

2

Bersikap profesional,
adil, objektif dan
tidak politikal.

3

Menilai semula
kedudukan
Kementerian secara
keseluruhan.

4

Memperkuuh
kekuatan sumber
intelektual Malaysia.

5

Mengurus pelbagai
perubahan dan
ledakan teknologi.

6

Memperkuuh
peranan
Malaysia sebagai
**'lynchpin for talents
and knowledge'**

7

Rombakan besar-
besaran terhadap
sistem dan ekosistem
TVET nasional.

8

Memastikan
kepentingan IPTS
dalam sektor
pendidikan tinggi.

9

Kualiti dan
kecemerlangan
akademik.

10

Memperbaiki akses
dan rejim **pembiayaan**
pendidikan.

11

Pemerkasaan
mahasiswa

CABARAN GLOBAL SEMASA

COVID-19, krisis bekalan tenaga, kos sara hidup, krisis bekalan makanan, serangan siber terhadap infrastruktur.

Antara risiko sepanjang 2023:

kegagalan untuk mencapai sasaran bersih-sifar, persenjataan dasar ekonomi, kelemahan hak asasi manusia, krisis hutang dan kegagalan rantaian bekalan bukan makanan.

Sumber:

World Economic Forum Global Risks Perception Survey, 2022-2023

A photograph of a middle-aged man with grey hair and glasses, wearing a light-colored batik shirt with a red and green floral pattern. He is seated, facing slightly to his left, and is gesturing with his right hand near his chin as if speaking or thinking. The background is blurred, showing what appears to be an office or library setting.

MEMACU ILTIZAM UMP



Selamat Ulang Tahun

UNIVERSITI MALAYSIA PAHANG KE-21

16 FEBRUARI 2002 - 16 FEBRUARI 2023



IMBASAN 21 TAHUN UMP



Jumlah Pelajar

PELAJAR 18,129

Sumber: PPA, IPS & UMPA
Data sehingga 24 November 2022



JUMLAH PELAJAR ANTARABANGSA

439

NEGARA 28

PRASISWAZAH

141

PASCASISWAZAH

298





**JUMLAH ALUMNI
38,462**

98.67%

Kebolehpasaran
Graduan 2022





Lt (PA) Kang Wei Xian dan Mohamad Zaib Jamri



ALUMNI UMP

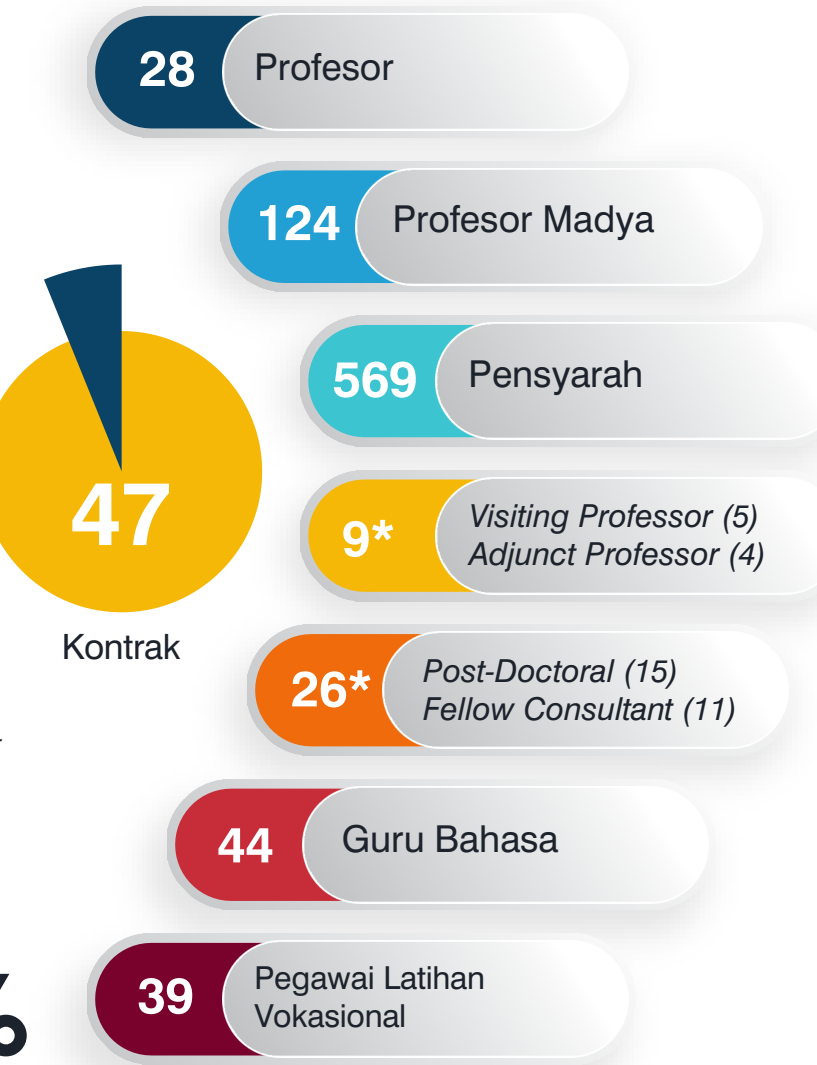
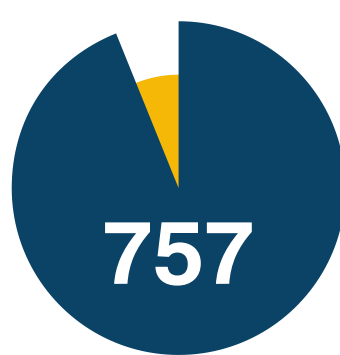
Kang Wei Xian
Fakulti Teknologi Kejuruteraan (2019)



STAF

STAF AKADEMIK

804



EXPATRIATE

20

PhD GRADUATE

82%

*Nota: Lain-lain lantikan tidak termasuk staf akademik, Februari 2023

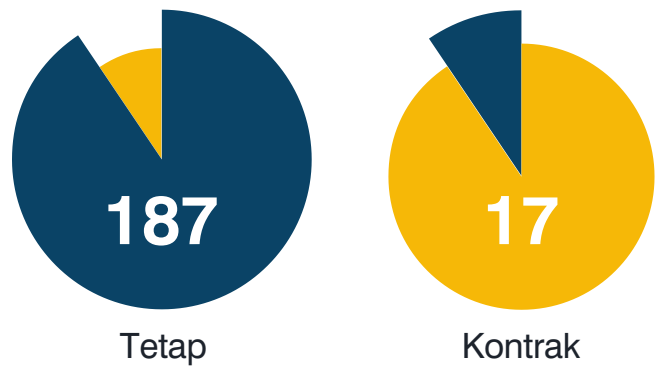
JUMLAH STAF

1,838

(Termasuk 37 Visiting / Adjunct Professor dan Post-doctoral / Fellow Consultant)

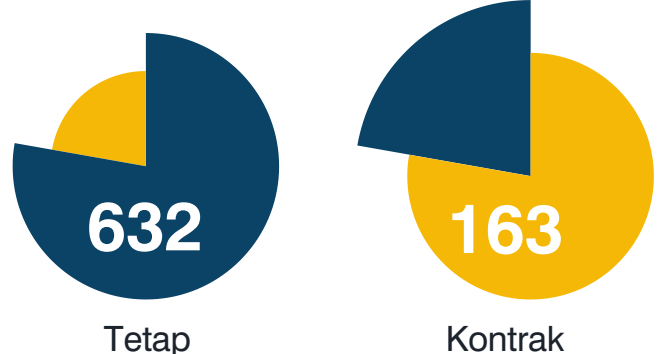
PENGURUSAN PROFESSIONAL

204



STAF SOKONGAN

795



UMP IN QS STARS UNIVERSITY RATINGS

EXCELLENT



- *UMP obtained 5 Stars in QS Stars University Ratings since 2018.*
- *UMP achieved 5 Stars in all criteria.*
- *Highest ratings among public universities in Malaysia.*



UMP IN THE WORLD UNIVERSITY RANKINGS



**World
University
Rankings**
2023
801-1,000

1,799 global universities are ranked

- **TOP 1,000 in world**
- **1st in MTUN**
- **8th in Malaysia**

UMP first admission into THE rankings!

UMP IN SUSTAINABILITY



301-400

1,406 global universities are ranked

- ***TOP 400 in world***
- ***1st in MTUN***
- ***8th in Malaysia***

UMP first admission!

UMP IN SUSTAINABILITY



103

956 global universities are ranked

- ***103th in world***
- ***1st in MTUN***
- ***5th in Malaysia***

UMP IN SUSTAINABILITY



700 global universities are ranked

- *TOP 450 in world*
- *1st in MTUN*
- *6th in Malaysia*

UMP first admission!





Program Kerjasama UMP-Jerman

Pelajar aktif

- Mekatronik: 117 pelajar
- Elektrik: 6 pelajar
- Automotif: 80 pelajar
- Kejuruteraan Perniagaan: 41 pelajar

Jumlah: 244 pelajar



Alumni

- Mekatronik: 124 orang
- Automotif: 81 orang
- Kejuruteraan Perniagaan: 55 orang

Jumlah: 260 orang



Program Kerjasama UMP-China



Pelajar aktif (Tajaan JPA)

Kohort 1

- Awam: 15 pelajar
- Mekanikal: 20 pelajar
- Elektrik: 10 pelajar

Jumlah: 45 pelajar

Kohort 2

- Awam: 7 pelajar
- Mekanikal: 8 pelajar
- Elektrik: 10 pelajar

Jumlah: 25 pelajar

**Jumlah keseluruhan:
70 pelajar**

Young Talent Programme (Tajaan MARA)
Jumlah keseluruhan: 17 pelajar

Program Ijazah Dual



北京交通大学
BEIJING JIAOTONG UNIVERSITY

B.Eng. (Hons.) Civil Engineering, 2020
B.Eng. (Hons.) Mechanical Engineering, 2020
B.Eng. (Hons.) Electrical Engineering, 2020

-Pembangunan Industri Rel Negara
-Satu-satunya universiti mendapat pengiktirafan dari China
-Pembiayaan JPA

Kazakh National
Agrarian University



Bachelor of Applied Science in Industrial
Biotechnology with Honours, 2022



PROGRAM
BAHARU

Hochschule Karlsruhe
University of
Applied Sciences



B.Eng. (Hons.) Mechatronics Engineering, 2010
B.Eng. (Hons.) Automotive Engineering, 2012
B.Eng. (Hons.) Electrical (Electronics)
Engineering, 2022



Hochschule Reutlingen
Reutlingen University

Bachelor of Business Engineering with
Honours, 2015

*Program ini akan melalui fasa
peralihan kepada rakan kerjasama
baharu, Mannheim University of
Applied Sciences



天津大学
Tianjin University

Bachelor of Chemical
Engineering with Honours, 2022

Kerjasama dengan Fakulti Komputeran
dan Fakulti Teknologi Kejuruteraan
Awam

12 tahun
180 alumni

2023-2025
• Chemical
• Computer

MAKLUMAT KESELURUHAN PENERBITAN 2018-2022
(ANALISA PENERBITAN UNIVERSITI AWAM MALAYSIA – Scholarly Output)

No	Universiti (20 Universiti Awam)	Keseluruhan	2018	2019	2020	2021	2022
1	Universiti Malaya	21,017	4,139	4,086	4,460	4,796	3,536
2	Universiti Sains Malaysia	20,546	3,457	3,877	4,421	4,930	3,861
3	Universiti Kebangsaan Malaysia	19,627	3,827	3,838	3,944	4,768	3,250
4	Universiti Teknologi Malaysia	19,360	3,789	4,399	4,224	4,125	2,823
5	Universiti Putra Malaysia	19,013	3,588	3,959	4,152	4,468	2,846
6	Universiti Teknologi MARA	14,508	2,933	3,014	2,762	3,355	2,444
7	Universiti Tun Hussein Onn Malaysia	7,910	1,560	1,871	1,871	1,692	916
8	Universiti Malaysia Pahang	6,982	1,272	1,668	1,628	1,431	983
9	Universiti Malaysia Perlis	6,802	1,543	1,233	1,502	1,728	796
10	International Islamic University Malaysia	6,780	1,685	1,576	1,249	1,394	876
11	Universiti Malaysia Terengganu	5,394	779	983	1,214	1,475	943
12	Universiti Teknikal Malaysia Melaka	4,936	1,191	1,090	935	967	753
13	University Utara Malaysia	4,622	961	1,218	958	907	578
14	Universiti Malaysia Sabah	4,242	560	731	840	1,195	916
15	Universiti Malaysia Sarawak	3,140	606	559	625	776	574
16	Universiti Pendidikan Sultan Idris	2,360	280	545	550	576	409
17	Universiti Malaysia Kelantan	2,322	251	340	505	687	539
18	Universiti Sultan Zainal Abidin	2,209	479	442	396	525	367
19	Universiti Sains Islam Malaysia	1,640	342	319	345	369	265
20	Universiti Pertahanan Nasional Malaysia	1,406	279	243	275	378	231

**MAKLUMAT KESELURUHAN PENERBITAN 2018-2022 (ANALISA PENERBITAN
UNIVERSITI AWAM MALAYSIA – Field-Weighted Citation Impact)**

No	Universiti (20 Universiti Awam)	Keseluruhan	2018	2019	2020	2021	2022
1	Universiti Malaya	1.42	1.7	1.34	1.43	1.33	1.28
2	Universiti Malaysia Pahang	1.28	1.27	1.33	1.15	1.29	1.38
3	Universiti Sains Malaysia	1.19	1.4	1.04	1.13	1.15	1.26
4	Universiti Kebangsaan Malaysia	1.18	1.29	1	1.26	1.21	1.13
5	Universiti Teknologi Malaysia	1.15	1.12	1.16	1.03	1.25	1.21
6	Universiti Utara Malaysia	1.12	0.85	0.78	1.1	1.5	1.74
7	Universiti Malaysia Terengganu	1.08	0.81	0.88	1	1.23	1.4
8	Universiti Pertahanan Nasional Malaysia	1.06	0.71	0.82	0.93	1.49	1.19
9	Universiti Malaysia Perlis	1.05	1.3	1.02	1.01	0.98	0.8
10	Universiti Sultan Zainal Abidin	1.04	0.86	0.76	1.26	1.28	1.02
11	Universiti Putra Malaysia	1.02	1	1.03	1	1.01	1.07
12	Universiti Malaysia Kelantan	0.95	1.11	0.85	1.02	0.97	0.85
13	Universiti Pendidikan Sultan Idris	0.9	0.94	0.68	0.79	1.07	1.08
14	Universiti Malaysia Sabah	0.9	0.74	0.86	0.88	0.94	0.99
15	Universiti Teknikal Malaysia Melaka	0.89	0.59	0.82	0.98	1.17	1.01
16	Universiti Tun Hussein Onn Malaysia	0.89	0.87	0.97	0.87	0.87	0.83
17	Universiti Malaysia Sarawak	0.84	0.72	0.77	0.98	0.99	0.69
18	International Islamic University Malaysia	0.83	0.95	0.75	0.84	0.83	0.75
19	Universiti Teknologi MARA	0.73	0.66	0.74	0.8	0.75	0.68
20	Universiti Sains Islam Malaysia	0.72	0.89	0.68	0.88	0.67	0.39

• FWCI indicates how the number of citations received by a publication compares with the average number of citations received by all other similar publications indexed in the Scopus database (want to measure our impact of our research output, we may refer to FWCI)

Sumber SciVal Elsevier

RINGKASAN PENCAPAIAN PELAN STRATEGIK UMP BAGI TAHUN 2022

31

KPI mencapai $\geq 90\%$

4

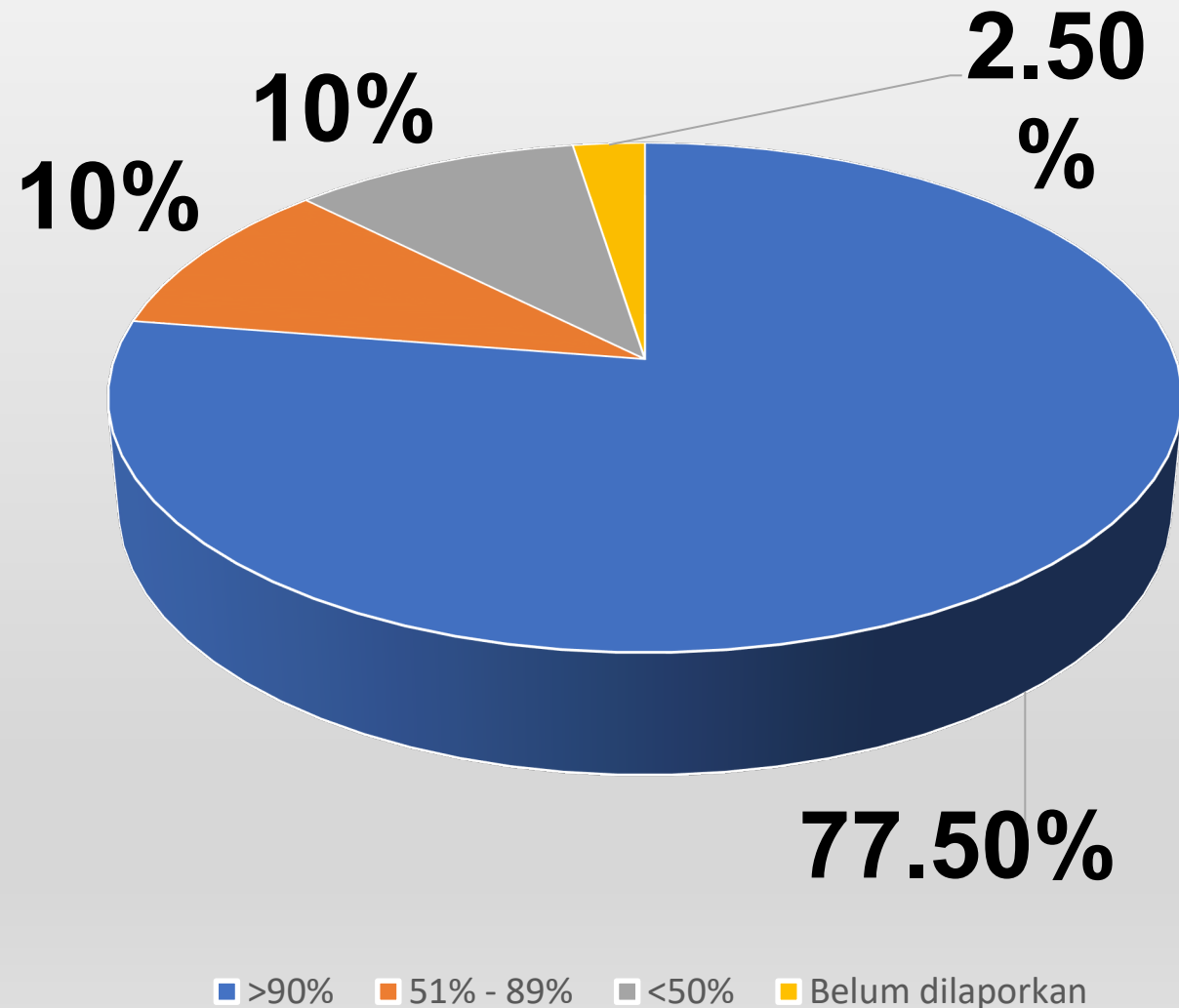
KPI mencapai $51\% - 89\%$

4

KPI mencapai $\leq 50\%$

1

KPI Belum dilaporkan



Goal Congruence (Kesatuan Matlamat) dan Kesiapsiagaan yang Realistik (Realistic Readiness)

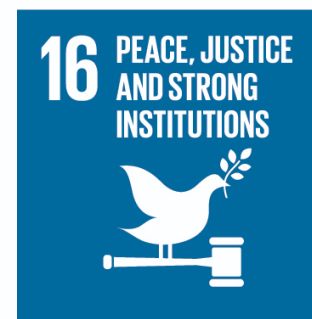
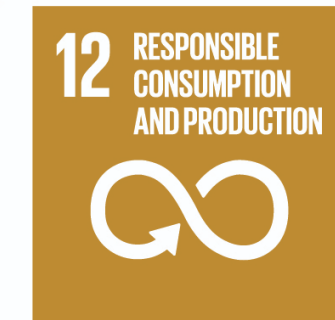
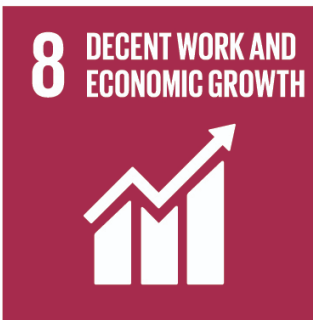




MEMAHAMI KONSEP
**'MELESTARIKAN
KECEMERLANGAN'**
TEKNOLOGI UNTUK MASYARAKAT



SUSTAINABLE DEVELOPMENT GOALS





KEMENTERIAN PENDIDIKAN TINGGI

ISTIADAT PEMBUKAAN PENGGAL KEDUA PARLIMEN KE-15



SEKTOR PENDIDIKAN TINGGI

“ Beta juga menyokong usaha agar pendidikan dan latihan teknikal dan vokasional (TVET) terus diperkasakan. Antara pendekatan baharu bagi mencapai maksud tersebut termasuklah usaha sama di antara pihak awam dan swasta di mana pihak industri menerajui pengoperasian institusi TVET awam bagi memastikan **graduan institusi tersebut dilatih berdasarkan keperluan semasa industri setempat.** »

Petikan Titah Diraja
KDYMM SPB Yang Di-Pertuan Agong
Al-Sultan Abdullah Ri'ayatuddin Al-Mustafa Billah Shah
Ibni Almarhum Sultan Haji Ahmad Shah Al-Musta'in Billah
Sempena Istiadat Pembukaan Penggal Kedua,
Parlimen Ke-15

13 Februari 2023



[f MOHEOfficial](#) [@MOHEOfficial](#) [mohe.official](#) [@moheofficial](#)

Unit Komunikasi Korporat | Kementerian Pendidikan Tinggi



ILTIZAM
PERTAMA

1

MEMACU PENDIDIKAN TVET ARAS TINGGI

Objektif Strategik 1: Keunggulan TVET Aras Tinggi

Outcome:

**Menghasilkan graduan holistik
yang dipacu bersama komuniti
melalui program TVET aras
tinggi**



- Kebolehan Menimba Ilmu Baharu dan Mengaplikasi Ilmu Pengetahuan (*Knowledge - Intellectual Skill*)
- Kebolehan Menyelidik dan Melaksanakan Kerja Praktikal (*Practical and Investigative Skills*)
- Kebolehan Menguasai Kemahiran Menggunakan Peralatan dan Perisian Moden (*Modern Tools Usage*)
- Kebolehan Berfikir Aras *Tinggi* (*Thinking Skill – Creativity, Innovative and Problem Solving*)

- Kebolehan Berkommunikasi Secara Efektif (*Communication Skills*)
- Kebolehan Mengurus dan Berniaga (*Financial and Management Skills Including Entrepreneurial Skill*)
- Kebolehan Memimpin dan Berpasukan Secara Efektif (*Leadership and Teamwork Skills*)
- Kebolehan Melaksanakan Kerja Kesukarelawan Terhadap Persekutaran dan Kelestarian Alam (*Environment and Sustainability*)



INISIATIF ILTIZAM 1



1

Semakan semula
program akademik agar
bersesuaian dengan
keperluan program yang
berasaskan TVET.



2

Mewujudkan lebih banyak
program akademik baharu
yang berasaskan TVET.



3

Membangunkan mekanisme pengukuran baharu bagi mengukur pelaksanaan program akademik yang berasaskan TVET.



MEMACU PENDIDIKAN TVET

60:40

kurikulum berasaskan TVET



Kerjasama Strategik dengan penyedia TVET (Kolej Kemahiran Tinggi MARA, Kolej Komuniti, KSM, Politeknik, Kolej Vokasional, Jabatan Pembangunan Kemahiran (JPK)

Meningkatkan
libatsama dengan
industri



ILTIZAM
KEDUA

PEMERKASAAN MAHASISWA

INISIATIF ILTIZAM 2





Melahirkan graduan holistik yang
mandiri dan berdaya saing





1

Pembinaan citra dan
jati diri A.D.A.B.



2

Pemerksaan
ekosistem
pembangunan pelajar
dan pengalaman
kehidupan kampus



3

Memaknakan fungsi
kesatuan pelajar
(*students' union*)



4

Model baharu bisnes
siswa dan skim
pembiayaan mikro UMP



5

Mewujudkan skim
perantisan siswa



6

Mempromosikan *Gap Year* dalam kalangan siswa

JANGKAAN HASIL INISIATIF ILTIZAM 2:



- UMP berupaya untuk melahirkan modal insan yang dilengkapi dengan **hardskills** dan **softskills** yang mencukupi supaya mampu bersaing di pasaran kerja tempatan yang semakin mencabar dewasa ini.
- Matlamat akhir bagi seseorang mahasiswa adalah untuk mendapat **pekerjaan dengan gaji premium ataupun mencipta peluang pekerjaan** dengan menjadi seorang usahawan.
- Mahasiswa mesti merebut peluang ini untuk bergiat aktif dan melalui proses ataupun inisiatif yang telah dibangunkan oleh pihak Jabatan Hal Ehwal Pelajar dan Alumni (JHEPA).

INISIATIF

- Kebebasan dan kuasa yang bersesuaian
- Kepercayaan dan mandat membuka perniagaan
- Mengurus kewangan persatuan
- Merancang cara bekerja sendiri
- Memperjuang agenda mahasiswa





8 TERAS PEMBANGUNAN MAHASISWA:

- Kepimpinan
- Kebudayaan
- Kesukanan
- Khidmat Komuniti
- Kesukarelawan
- Keusahawanan
- Daya Usaha dan Inovasi
- Pengucapan Awam

3

ILTIZAM
KETIGA

MELONJAK
KEBITARAAN
AKADEMIA

UMP RESEARCH LIST AMONG WORLD'S TOP 2% SCIENTISTS



1. Dr. Sudhakar Kumarasamy – Sustainable Energy
2. Professor Dr. Jose Rojan – Smart City, Material Sciences,
3. Professor Dr. Wan Azmi bin Wan Hamzah – Vehicular Technology
4. Professor Dr. Rizalman bin Mamat – Vehicular Technology, Sustainable Energy
5. Professor Dr. Jayarama Reddy Venugopal – Industrial Biotechnology
6. Professor Dato' Ts. Dr. Zularisam bin Ab Wahid – Sustainable Energy, Agriculture & Food Security
7. Professor Ir. Ts. Dr. Kumaran a/l Kadrigama – Material Sciences, Vehicular Technology
8. Professor Dr. Md. Maksudur Rahman Khan – Sustainable Energy
9. Ts. Dr. Norazlianie binti Sazali - Sustainable Energy
10. Professor Ts. Dr. Md. Mustafizur Rahman – Sustainable Energy, Vehicular Technology
11. Ts. Dr. Ahmad Shahrizan bin Abdul Ghani – Smart City
12. Associate Professor Dr. Ramdhansyah Putra Jaya - Construction
13. Professor Ts. Dr. Kamal Zuhairi bin Zamli - Smart City
14. Associate Professor Ir. Ts. Dr. Wan Sharuzi bin Wan Harun – Agriculture & Food Security
15. Associate Professor Dr. Mohd Herwan bin Sulaiman – Sustainable Energy
16. Professor Dr. Mohd Hasbi bin Ab Rahim – Material Sciences, Fine & Specialty Chemical
17. Associate Professor Ir. Ts Dr. Mahendran a/l Samykano – Sustainable Energy, Material Sciences
18. Professor Ts. Dr. Jolius bin Gim bun – Sustainable Energy, Agriculture & Food Security
19. Professor Dr. Chong Kwok Feng – Rare Earth Materials, Material Sciences
20. Ts. Dr. Ros Azlinawati binti Ramli - Agriculture & Food Security, Fine & Specialty Chemical
21. Dr. Izan Izwan bin Misnon – Material Sciences
22. Associate Professor Ts. Dr. Mohd Ashraf bin Ahmad - Smart City

Tujuh skop utama pensyarah



1. Pengajaran dan Pembelajaran



2. Penyeliaan



3. Penyelidikan





4. Perundingan

5. Penerbitan/ penulisan



6. Pengurusan



7. Penglibatan dalam khidmat masyarakat



**Menerbitkan jurnal
berimpak tinggi.**



4

ILTIZAM
KEEMPAT

PENYELIDIKAN BERIMPAK,
MENYEJAHTERAKAN
KOMUNITI



ANUGERAH CENDEKIA BITARA



Penyelidikan di UMP mesti
berasaskan kepada penawaran
penyelesaian masalah yang
berasaskan teknologi kepada
masyarakat.

KPI 2B(1) Projek menaik taraf keupayaan teknologi komuniti oleh UMP (*Made in UMP*) menerusi inisiatif Geran Pembangunan Produk (PDU) dan Geran *Made In UMP*.



**MADE IN
UMP**

**Setiap staf akademik memperoleh geran
penyelidikan industri sama ada
dari dalam atau luar negara.**



ILTIZAM
KELIMA

AGENDA PEMBANGUNAN BAKAT

5

Mewujudkan/membangunkan satu model pembangunan bakat yang mampan berasaskan Modul *National Top Talent*. Fokus model pembangunan bakat ini adalah untuk peningkatan kemahiran (*upskilling*) dalam kalangan pentadbir UMP mengikut acuan dan budaya UMP (nilai teras). Satu *task force* telah dibentuk pada peringkat Jabatan Pendaftar bagi memastikan model ini berjaya dilaksanakan.



SASARAN INISIATIF:

1. Menghasilkan kelompok bakat kepimpinan
2. Menghasilkan pentadbir terlatih berprinsipkan 3R, *Relevant* (Relevan), *Respected* (Dihormati) dan *Referred* (Dirujuk)
3. Menghasilkan DNA mengikut nilai teras UMP

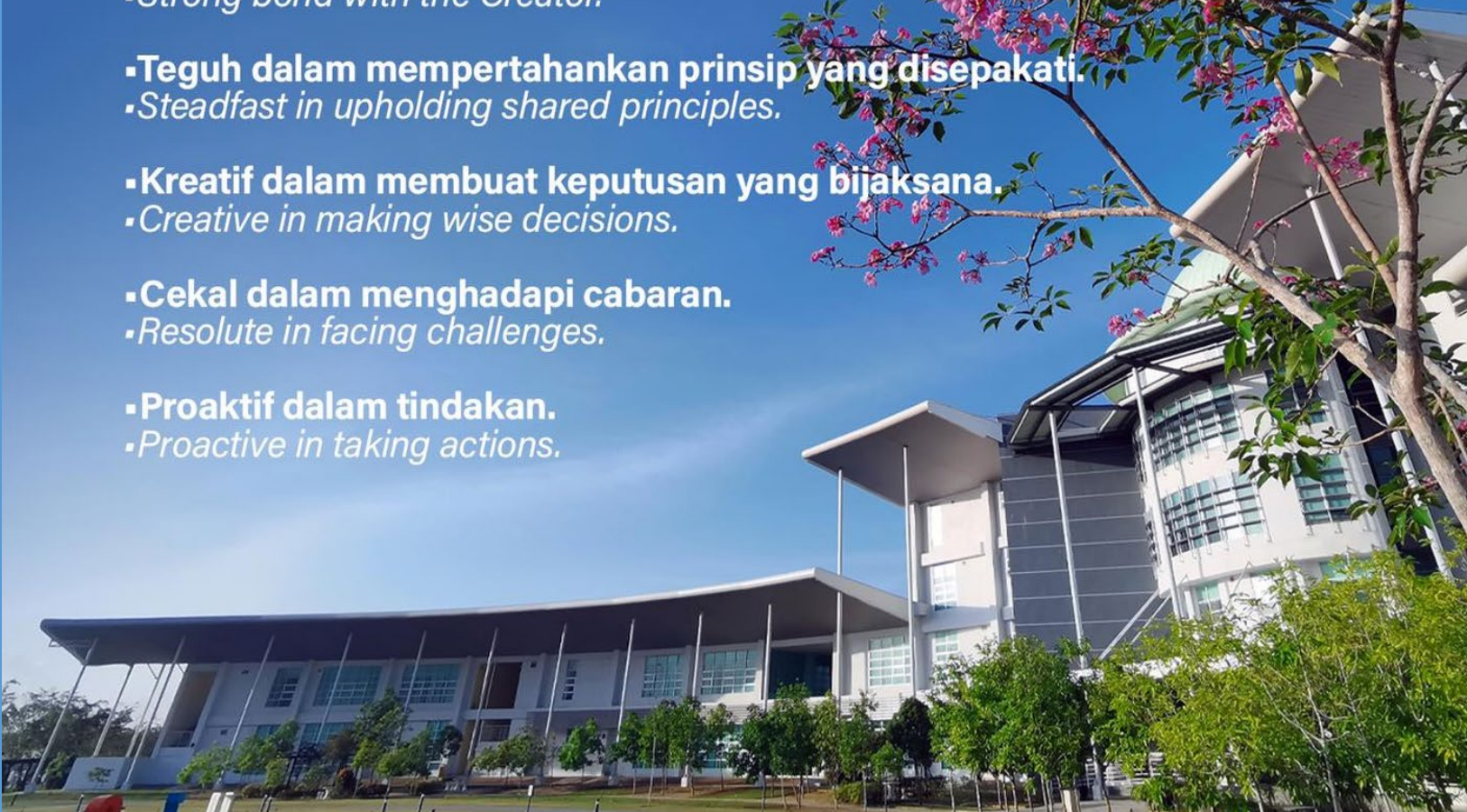




أونیورسیتی ملیسیا فھغ
UNIVERSITI MALAYSIA PAHANG

Nilai Teras UMP UMP Core Values

- **Hubungan yang kuat dengan Yang Maha Pencipta.**
▪ *Strong bond with the Creator.*
- **Teguh dalam mempertahankan prinsip yang disepakati.**
▪ *Steadfast in upholding shared principles.*
- **Kreatif dalam membuat keputusan yang bijaksana.**
▪ *Creative in making wise decisions.*
- **Cekal dalam menghadapi cabaran.**
▪ *Resolute in facing challenges.*
- **Proaktif dalam tindakan.**
▪ *Proactive in taking actions.*



ILTIZAM
KEENAM

6

KEMAMPANAN
KEWANGAN



Penubuhan Kursi dan Pengukuhan Dana Endowmen



GARIS MASA PENUBUHAN

Yayasan UMP



YAYASAN UMP

Usaha universiti dalam mengumpul dan mengurus dana daripada orang ramai, syarikat dan institusi bagi kegunaan kebaikan mahasiswa UMP serta membiayai program pendidikan, kemasyarakatan dan menyediakan kemudahan pembelajaran tambahan yang digunakan oleh pelajar dan universiti.





PROGRAM KOMUNITI

Program sedia ada Yayasan UMP



ZAKAT STAF



KIT
UMP PRIHATIN



BACK
TO SCHOOL



BANTUAN
PENDIDIKAN

PROGRAM
KEMANUSIAAN



KEMBARA UMP
PRIHATIN



BANTUAN
BENCANA



PROGRAM
INSPIRE



PILIH
UNTUK
BERKONGSI

KEBAJIKAN PELAJAR

Agihan Dana

2021

2022

2023

RM1.63 Juta

1,800 Pelajar

RM2.0 Juta

2,300 Pelajar

RM2.5 Juta

3,000 Pelajar





INISIATIF WAKAF KOLEJ KEDIAMAN MAWADDAH

KOLEJ KEDIAMAN MAWADDAH

Rangkuman gambar



NO. PLAT KHAS UNIVERSITI



UC

Usaha universiti dalam meningkatkan sumber pendapatan yang akan disalurkan kepada program kebajikan bagi manfaat pelajar dan golongan memerlukan.

#UMPCakna

NO. PLAT KHAS UNIVERSITI



Kutipan Terkini
RM3.35 Juta
3017 nombor telah terjual



YAYASAN
UMP

SEMPENA UMP 21 TAHUN

PROMOSI
NO PLAT KHAS UC ++
UNTUK WARGA UMP



DISKAUN
SEHINGGA
44%
DARI HARGA
DI WEBSITE

23 FEB 2023

Dewan Sebaguna, UMP Pekan

28 FEB 2023

Canseleri, UMP Paya Besar

PILIH UNTUK
BERKONGSI

@yayasanump

MANFAAT SUMBANGAN

Potongan Cukai



Penyumbang layak mendapat pengecualian cukai berdasarkan sumbangan di bawah Subseksyen 44(6) Akta Cukai Pendapatan 1967.

Bantuan Kebajikan



Secara umumnya, sumbangan yang diberikan oleh agensi, industri dan individu diagihkan semula kepada mereka yang memerlukan sama ada pelajar, staf dan komuniti.

Jenama dan Penarafan



Bukan hanya bantuan kebajikan, malah dana sumbangan ini juga memberi impak kepada branding penarafan universiti pada peringkat nasional dan global.

CSR Teknologi



Kerjasama ini secara tidak langsung meningkatkan kualiti pendidikan, penyelidikan dan kemampuan masyarakat terutama warga Industri dan UMP.

اونیورسٹی ملیسیا پاهانج

UNIVERSITI MALAYSIA PAHANG

UMP ADVANCED



U M P GROUP OF COMPANIES
* SUSTAINABILITY THROUGH INNOVATION *

ILTIZAM
KETUJUH

KELESTARIAN
EKOSISTEM

Kampus Pintar dan Kampus Lestari



اونیورسیتی ملیسیا فهع
UNIVERSITI MALAYSIA PAHANG





PELAKSANAAN KAMPUS PINTAR UMP



PROJEK-PROJEK BERIMPAK TINGGI



Liputan 5G



Pusat Operasi Pintar

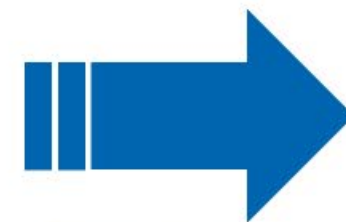


UMP Super Apps



Virtual Desktop Infrastructure (VDI)


 99% Liputan Wifi
 Kawasan Berpenghuni

 WiFi Access Point
 setiap bilik di Residen Pelajar


DIPERLUASKAN
PELAKSANAAN KE
BANDAR PINTAR





اونیورسیتی ملیسیا فهغ
UNIVERSITI MALAYSIA PAHANG







اونیورسیتی ملیسیا فهغ
UNIVERSITI MALAYSIA PAHANG

Usaha Penjimatan Tenaga dan Sumber

UMP CARBON NEUTRAL ROADMAP



2022

Total UMP Carbon
Dioxide:
12,646 Ton CO₂

2023

(15% reduction from
base value 2022)
Total UMP Carbon
Dioxide:
10,749 Ton CO₂

2025

(30% reduction from
base value 2022)
Total UMP Carbon
Dioxide:
8,852 Ton CO₂

2030

(45% reduction from
base value 2022)
Total UMP Carbon
Dioxide:
6,955 Ton CO₂

2050
100%
Carbon
Neutral



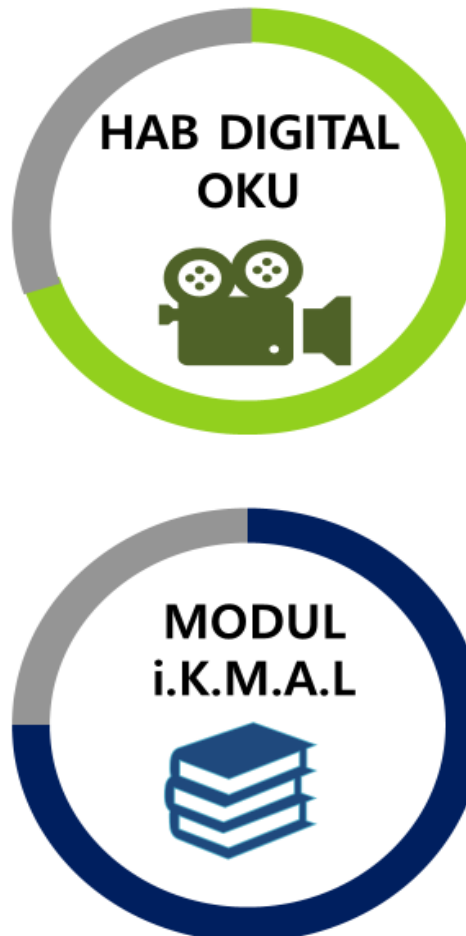
Source : UMP Sustainable Campus Blueprint 2022 - 2025

ILTIZAM
KELAPAN

8

MEMBANGUNKAN
EKOSISTEM INKLUSIF

PROGRAM PEMULIHAN DALAM KOMUNITI (PPDK)



RM1.6 JUTA



Kelulusan: 13 Mei 2022

5 universiti awam yang menerima inisiatif bajet tahun 2022



Penyaluran

Fasa 1: 21 Jun 2022

Fasa 2: 14 Disember 2022

STATUS PROJEK PPDK



Penyerahan Van Mobiliti OKU pada
11 Januari 2023

PINTU
GELANGSAR



MEJA BOLEH
LARAS



AUDIO
PODCAST



VIDEO
CHROMAKEY



SOUNDPROOF



ARAS
BAWAH



ARAS 4

Kerja-Kerja Ubahsuai Ruang Pejabat Pentadbiran & Studio OkUMP bermula
12 Januari 2023 – 3 Mei 2023 di Aras Bawah dan 4,
Bangunan Perpustakaan UMP Pekan

SUKARELAWAN UMP

Komponen dalam sukarelawan UMP-UMP Kilau



3,200
Pelajar



650
Staf



120
Alumni



65
Staf Anak Syarikat



*Seramai 1,000 orang sukarelawan terdiri daripada pelajar dan staf sedia untuk digerakkan pada bila-bila masa

8 ILTIZAM

NAIB CANSELOR 2023

