



KEMENTERIAN PENDIDIKAN TINGGI
JABATAN PENDIDIKAN POLITEKNIK DAN KOLEJ KOMUNITI

POLITEKNIK
MALAYSIA
TUN SYED NASIR

LAPORAN TAHUNAN 2024

HAKCIPTA TERPELIHARA

Diterbitkan oleh:

Politeknik Tun Syed Nasir Syed Ismail
KM 1, Jalan Panchor
Hab Pendidikan Tinggi Pagoh
84600 Pagoh, Johor

Tel: 06-9742288

Website: <https://ptsn.mypolycc.edu.my/>

© Politeknik Tun Syed Nasir Syed Ismail
Cetakan Pertama, 2025

Hakcipta terpelihara

Tidak dibenar mengeluarkan ulang mana-mana bahagian artikel, ilustrasi dan isi kandungan buku ini dalam apa jua bentuk dan dengan apa cara sekalipun, sama ada secara elektronik, fotokopi mekanik, rakaman atau cara lain sebelum mendapat izin bertulis daripada Politeknik Tun Syed Nasir Syed Ismail.

eISSN 3093-723X



KANDUNGAN

1. Perutusan Pengurusan Tertinggi
2. Profil PTSN
3. Visi Misi Piagam Pelanggan
4. Dasar & Objektif EOMS
5. Pengurusan Atasan PTSN
6. Kumpulan Pengurusan PTSN
7. Carta Organisasi PTSN
8. Statistik
 - Perjawatan
 - Enrolmen Pelajar
9. Anugerah & Kerjaya
 - Inovasi
 - Penyelidikan
 - Sukan
10. Pencapaian & Prestasi
 - PSH
 - KPI
 - Kualiti (EOMS)
 - Pengurusan Kewangan
 - Jaringan Kolaborasi
 - IAC/IAP
- II. Sidang Redaksi



KEMENTERIAN PENDIDIKAN TINGGI
JABATAN PENDIDIKAN POLITEKNIK DAN KOLEJ KOMUNITI



PERUTUSAN PENGURUSAN TERTINGGI PTSN

#PTSNUNIK



PERUTUSAN PENGARAH

#PTSNUNIK

Assalamualaikum Warahmatullahi Wabarakatuh dan Salam Sejahtera,

Segala puji dan syukur ke hadrat Allah SWT kerana dengan izin dan limpah kurnia-Nya, Politeknik Tun Syed Nasir Syed Ismail (PTSN) berjaya menerbitkan Laporan Tahunan 2024 yang merakamkan segala pencapaian, perkembangan dan usaha berterusan dalam memacu kecemerlangan pendidikan TVET di peringkat nasional.

Tahun 2024 merupakan satu lagi tahun yang signifikan buat PTSN. Berbekalkan visi untuk melahirkan graduan TVET yang kompeten, beretika dan berdaya saing, pelbagai inisiatif telah berjaya dilaksanakan. Antaranya, peningkatan dalam kadar kebolehpasaran graduan, pemerkasaan program pembelajaran berasaskan digital dan pengiktirafan dalam pertandingan inovasi dan penyelidikan, serta perluasan jaringan kerjasama strategik dengan agensi luar dan pemain industri.

Saya amat berbangga dengan pencapaian warga PTSN yang terus menunjukkan prestasi membanggakan dalam pelbagai bidang termasuk pengajaran, penyelidikan, pembangunan pelajar serta inovasi dan keusahawanan. Kecemerlangan ini tidak akan dapat dicapai tanpa dedikasi tinggi seluruh warga kerja dan sokongan padu daripada semua pihak yang terlibat secara langsung maupun tidak langsung.

Dalam landskap pendidikan yang kian mencabar dan dinamik, PTSN kekal komited untuk memperkuuh sistem penyampaian pendidikan, memperluas akses kepada teknologi pembelajaran, serta menyediakan persekitaran yang kondusif dan inklusif. Pendekatan holistik dan berteraskan nilai akan terus digarapkan bagi melahirkan graduan bukan sahaja cemerlang secara akademik, tetapi juga mempunyai jati diri dan semangat patriotik yang tinggi.

Saya ingin merakamkan setinggi-tinggi penghargaan kepada semua jabatan, unit sokongan akademik, barisan pensyarah dan staf sokongan yang telah memainkan peranan penting dalam menjayakan aspirasi politeknik. Tidak dilupakan, terima kasih juga kepada pihak industri, komuniti dan rakan strategik atas kerjasama yang telah menyumbang kepada kejayaan PTSN.

Akhir kata, saya berharap Laporan Tahunan 2024 ini dapat menjadi rujukan dan sumber inspirasi untuk kita terus melangkah dengan lebih cemerlang dalam mendepani masa depan pendidikan TVET yang lebih mencabar dan mencabar.

Sekian, terima kasih.

Wassalamualaikum Warahmatullahi Wabarakatuh.





PERUTUSAN TIMBALAN PENGARAH AKADEMIK

#PTSNUNIK

Assalamualaikum Warahmatullahi Wabarakatuh dan Salam Sejahtera,

Dengan segala rasa syukur ke hadrat Allah SWT, saya dengan penuh rasa bangga dan hormat ingin merakamkan ucapan tahniah kepada semua warga Politeknik Tun Syed Nasir Syed Ismail atas komitmen dan usaha gigih yang telah dilaksanakan sepanjang tahun 2024. Buku Laporan Tahunan ini adalah bukti nyata akan kejayaan dan pencapaian yang diraih bersama dalam bidang akademik dan sokongan pembelajaran.

Sepanjang tahun 2024, PTSN telah mencapai pelbagai kejayaan yang membanggakan. Prestasi pelajar dalam peperiksaan, projek penyelidikan, dan program inovasi menunjukkan peningkatan yang ketara. Beberapa inisiatif baharu bagi meningkatkan kualiti pengajaran dan pembelajaran telah dilaksanakan. Antaranya termasuk penggunaan teknologi terkini dalam pendidikan, penambahbaikan kurikulum, dan program latihan industri yang lebih menyeluruh. Semua ini bertujuan untuk memastikan graduan PTSN bukan sahaja memenuhi keperluan industri malah mampu menjadi penggerak dalam bidang masing-masing.

Di samping itu, PTSN terus memperkuuh kemudahan dan infrastruktur sokongan akademik seperti makmal, perpustakaan, dan fasiliti akademik. Program sokongan pelajar seperti bimbingan kerjaya, kaunseling, dan latihan kemahiran insaniah juga dipergiat bagi memastikan keseimbangan antara kecemerlangan akademik dan pembangunan sahsiah.

Akhir kata, saya ingin merakamkan setinggi-tinggi penghargaan kepada semua staf akademik, pelajar, dan pihak yang terlibat dalam menjayakan misi akademik PTSN. Semoga Buku Laporan Tahunan ini menjadi sumber inspirasi dan rujukan untuk kita terus mencapai kecemerlangan.



Terima kasih.

Wassalamualaikum Warahmatullahi Wabarakatuh.



KEMENTERIAN PENDIDIKAN TINGGI
JABATAN PENDIDIKAN POLITEKNIK DAN KOLEJ KOMUNITI

PERUTUSAN
TIMBALAN PENGARAH
SOKONGAN AKADEMIK

#PTSNUNIK

Assalamualaikum Warahmatullahi Wabarakatuh dan Salam Sejahtera,

Segala puji dan syukur ke hadrat Ilahi kerana dengan limpah rahmat dan keizinan-Nya, Laporan Tahunan Politeknik Tun Syed Nasir Syed Ismail (PTSN) bagi tahun 2024 ini berjaya diterbitkan. Saya merakamkan penghargaan dan ucapan terima kasih kepada seluruh warga politeknik atas dedikasi, profesionalisme dan kerjasama padu yang telah dizahirkan sepanjang tahun.

Tahun 2024 telah menyaksikan pelbagai pencapaian membanggakan buat PTSN dalam memperkuuh peranan sebagai institusi TVET unggul. Antara pencapaian utama termasuk peningkatan kadar kebolehpasaran graduan, pengiktirafan dalam pertandingan inovasi pendidikan serta kejayaan pensyarah dan pelajar dalam pelbagai platform di peringkat kebangsaan dan antarabangsa.

Dari sudut sokongan akademik, kita turut menambah baik akses dan kecekapan perkhidmatan melalui transformasi digital, pengintegrasian teknologi dalam bilik kuliah serta pengukuhan sistem e-Pembelajaran. Pusat Sumber, Unit Psikologi dan Kaunseling serta Unit Penyelidikan Inovasi dan komersialan telah memainkan peranan yang signifikan dalam menyokong perkembangan pelajar secara holistik.

Saya juga ingin menzahirkan penghargaan kepada semua pensyarah dan staf akademik yang terus komited dalam meningkatkan kualiti penyampaian pendidikan, termasuk melalui latihan profesional berterusan, kolaborasi industri, dan penyertaan aktif dalam program pemindahan ilmu dan inovasi. Semoga laporan ini menjadi cerminan kepada segala usaha yang telah dicurahkan dan menjadi pemangkin kepada pencapaian yang lebih cemerlang pada tahun-tahun mendatang. Marilah kita terus melangkah ke hadapan dengan tekad dan iltizam yang tinggi demi merealisasikan visi PTSN sebagai institusi TVET bertaraf dunia.



Terima kasih.

Wassalamualaikum Warahmatullahi Wabarakatuh.



KEMENTERIAN PENDIDIKAN TINGGI
JABATAN PENDIDIKAN POLITEKNIK DAN KOLEJ KOMUNITI



PROFIL PTSN

#PTSNUNIK



POLITEKNIK TUN SYED NASIR SYED ISMAIL (PTSN)

mula ditubuhkan pada 21 Februari 2014 dengan nama Politeknik Pagoh Johor (PPJ). PPJ merupakan politeknik ke-33 yang ditubuhkan di bawah pengurusan Jabatan Pengajian Politeknik (JPP). Dengan tenaga kerja seramai 17 orang yang terdiri daripada pensyarah-pensyarah politeknik serta staf sokongan, PPJ mula beroperasi di kampus sementara di Politeknik Sultan Haji Ahmad Shah (POLISAS), Kuantan. Bermula dari Disember 2014, nama Politeknik Pagoh Johor telah ditukar secara rasmi kepada Politeknik Tun Syed Nasir Syed Ismail (PTSN). Pada ketika itu, PTSN hanya menawarkan dua program sahaja iaitu Diploma Teknologi Makanan dan Diploma Teknologi Kejuruteraan Proses (Petrokimia).

Bermula pada Jun 2017, PTSN telah memulakan operasi secara tetap di Hab Pendidikan Tinggi Pagoh dengan sebanyak lima blok bangunan dengan keluasan tanah sebanyak 53 ekar. PTSN mempunyai dua jabatan induk iaitu Jabatan Kejuruteraan Petrokimia dan Jabatan Teknologi Kimia dan Makanan serta dua jabatan sokongan iaitu Jabatan Matematik, Sains & Komputer dan Jabatan Pengajian Am. Kini, PTSN menawarkan tujuh program utama iaitu Diploma Kejuruteraan Proses (Petrokimia), Diploma Kejuruteraan Kimia, Diploma Kejuruteraan Mekanikal (Petrokimia), Diploma Kejuruteraan Elektrik dan Instrumentasi, Diploma Teknologi Kimia (Lemak & Minyak), Diploma Teknologi Makanan dan Asasi Teknologi Kejuruteraan.



KEMENTERIAN PENDIDIKAN TINGGI
JABATAN PENDIDIKAN POLITEKNIK DAN KOLEJ KOMUNITI



VISI MISI PIAGAM PELANGGAN

#PTSNUNIK



MISI



Menjadi peneraju institusi
TVET yang unggul.

VISI



- Menyediakan akses yang meluas kepada program TVET berkualiti dan diiktiraf.
- Memperkasa komuniti melalui pembelajaran sepanjang hayat.
- Melahirkan graduan holistik, berciri keusahawanan dan seimbang.
- Memanfaatkan sepenuhnya perkongsian pintar dengan pihak berkepentingan.



PIAGAM PELANGGAN

Dengan penuh iltizam dan rasa tanggungjawab, Politeknik Tun Syed Nasir Syed Ismail berjanji akan memastikan:-

1. Pemberian perkhidmatan separa professional dilaksanakan memenuhi piawaian yang telah ditetapkan dalam dasar kualiti.
2. Suasana pembelajaran dan persekitaran yang kondusif disediakan.
3. Sistem pengurusan yang efektif dan kompetitif untuk melahirkan staf yang komited dan graduan yang berketrampilan.
4. Pensijilan dianugerahkan dalam tempoh yang ditetapkan setelah memenuhi semua syarat.
5. Sumber tenaga kerja separa professional yang dilahirkan berasaskan teknologi selaras dengan wawasan negara.



KEMENTERIAN PENDIDIKAN TINGGI
JABATAN PENDIDIKAN POLITEKNIK DAN KOLEJ KOMUNITI



DASAR & OBJEKTIF EOMS

#PTSNUNIK



DASAR EOMS



Politeknik Tun Syed Nasir Syed Ismail komited membangunkan potensi pelajar ke arah kecemerlangan dalam bidang Kejuruteraan Petrokimia, Teknologi Kimia dan Teknologi Makanan selaras dengan Educational

Organisations Management System (EOMS) dan memenuhi keperluan pelanggan melalui pencapaian misi, visi, dan objektif EOMS yang sentiasa diperbaiki untuk memastikan penyampaian perkhidmatan pendidikan yang berkualiti. Komitmen ini termasuk mempertimbangkan pembangunan pendidikan, saintifik, dan teknikal yang relevan, memenuhi tanggungjawab sosial PTSN, menjelaskan dan merangkumkan komitmen terhadap pengurusan harta intelek, dan mempertimbangkan keperluan dan jangkaan pihak berkepentingan yang relevan.



OBJEKTIF EOMS

1

KECEMERLANGAN ORGANISASI



- Mencapai 85% pencapaian petunjuk prestasi utama (KPI) JPPKK

2

KECEMERLANGAN STAF



- Memenuhi jumlah hari berkursus bagi semua staf PTSN berdasarkan arahan perkeliling yang ditetapkan dari semasa ke semasa.

3

KECEMERLANGAN AKADEMIK



- Mencapai kadar kelulusan bagi setiap program tidak kurang daripada 90% bagi setiap semester.
- Mencapai sekurang-kurangnya 25% pelajar yang lulus untuk setiap program diploma bagi setiap semester mencapai purata nilai mata (PNM) 3.00 atau lebih.
- Penilaian proses pengajaran dan pembelajaran oleh pelajar ke atas pensyarah mencapai skor sekurang-kurangnya 80%.
- Lebih daripada 95% pelajar lulus dalam penilaian aktiviti kokurikulum pada setiap semester.
- 90% pelajar lulus dalam penilaian Latihan Industri setiap semester.

4

KECEMERLANGAN PROSES



- Melaksanakan semua prosedur di dalam EOMS PTSN selaras dengan ISO 21001:2018



KEMENTERIAN PENDIDIKAN TINGGI
JABATAN PENDIDIKAN POLITEKNIK DAN KOLEJ KOMUNITI



PENGURUSAN ATASAN PTSN

#PTSNUNIK



KEMENTERIAN PENDIDIKAN TINGGI
JABATAN PENDIDIKAN POLITEKNIK DAN KOLEJ KOMUNITI

Ts. HAMDAN BIN SAMDIN
Pengarah
Politeknik Tun Syed Nasir Syed Ismail



Ts. SAZALIANA BINTI SAPIAN
Timbalan Pengarah Akademik
Politeknik Tun Syed Nasir Syed Ismail



JUNAIDI BIN MOHAMAD NASIR
Timbalan Pengarah Sokongan Akademik
Politeknik Tun Syed Nasir Syed Ismail





KEMENTERIAN PENDIDIKAN TINGGI
JABATAN PENDIDIKAN POLITEKNIK DAN KOLEJ KOMUNITI



KUMPULAN PENGURUSAN PTSN

#PTSNUNIK



KUMPULAN PENGURUSAN POLITEKNIK TUN SYED NASIR SYED ISMAIL



Ts. HAMDAN BIN
SAMDIN

PENGARAH



Ts. SAZALIANA BINTI
SAPIAN

TIMBALAN PENGARAH
AKADEMIK



JUNAIDI BIN MOHAMAD
NASIR

TIMBALAN PENGARAH
SOKONGAN AKADEMIK



AZMIR IQBAL BIN
IBRAHIM

KETUA JABATAN
KEJURUTERAAN
PETROKIMIA



AINA FATHIAH
BINTI ZUHAIDI

KETUA JABATAN
TEKNOLOGI KIMIA
DAN MAKANAN



MOHD AZHAR BIN
IBRAHIM

KETUA JABATAN
HAL EHWAH
PELAJAR



MUHAMAD
HISSAMUDDIN SHAH
BIN ZAINAL ABIDIN

KETUA JABATAN
SUKAN,
KOKURIKULUM &
KEBUDAYAAN



HAIRUL AMRI BIN
KASIM

KETUA JABATAN
MATEMATIK, SAINS
& KOMPUTER



MOHD FIRDAUS
BIN MAMAT JUNOH

KETUA JABATAN
PENGAJIAN AM



KEMENTERIAN PENDIDIKAN TINGGI
JABATAN PENDIDIKAN POLITEKNIK DAN KOLEJ KOMUNITI



CARTA ORGANISASI PTSN

#PTSNUNIK



KEMENTERIAN PENDIDIKAN TINGGI
JABATAN PENDIDIKAN POLITEKNIK DAN KOLEJ KOMUNITI

CARTA ORGANISASI POLITEKNIK TUN SYED



PENGARAH

TS. HAMDAN BIN SAMDIN
PPPT DH13



TIMBALAN PENGARAH AKADEMIK
TS. SAZALIANA BINTI SAPIAN
PPPT DH12



KETUA JABATAN
KEJURUTERAAN PETROKIMIA
AZMIR IQBAL BIN IBRAHIM
PPPT DH12



KETUA JABATAN MATEMATIK,
SAINS DAN KOMPUTER
HAIRULAMRI BIN KASIM
PPPT DH10



KETUA UNIT PEPERIKSAAN
NOR AZIRA BINTI ABDUL RAHMAN
PPPT DH9



PEGAWAI PERHUBUNGAN &
LATIHAN INDUSTRI
FAIZNUR IZZATI BINTI MOHD. SULAIMAN
SHAH



KETUA JABATAN TEKNOLOGI
KIMIA DAN MAKANAN
AINAH FATHIAH BINTI ZUHAIDI
PPPT DH12



KETUA JABATAN PENGAJIAN AM
MOHD FIRDAUS BIN MAMAT JUNOH
PPPT DH12



KETUA UNIT E PEMBELAJARAN
NORAINI BINTI HARUN
PPPT DH13



KETUA UNIT PENYELIDIKAN,
INOVASI & KOMERSILAN
HASYIREEN BINTI ABDUL HALIM
PPPT DH12



KETUA UNIT CENTRE OF
TECHNOLOGY (COT)
IR. DR. MOHD RIZAL BIN LIAS
PPPT DH12



PENGURUS INDUSTRY OF
CAMPUS (IOC)
DR. NOR HAIRUL BIN PALAL
PPPT DH13



PENYELARAS SMART GREEN
DR. KHAIRUNNISA BINTI A. RAHMAN



PENOLONG PEGAWAI
TADBIR (KEWANGAN)
NUR FATIN BINTI SARONI
PPT N5

WARAN PERJAWATAN

LANTIKAN SEKTOR JPPKK

LANTIKAN DALAMAN

PENGURUSAN NASIR SYED ISMAIL



TIMBALAN PENGARAH SOKONGAN AKADEMIK

JUNAIDI BIN MOHAMAD NASIR
PPPT DH12



KETUA UNIT CISEC
DR. DULINA BINTI THOLIBON
PPPT DH13



**KETUA JABATAN HAL EHWAH
PELAJAR**
MOHD AZHAR BIN IBRAHIM
PPPT DH10



KETUA JABATAN SUKAN, KOKURIKULUM & KEBUDAYAAN
MUHAMAD HISSAMMUDIN SHAH BIN ZAINAL ABIDIN
PPPT DH10



**KETUA UNIT KOMUNIKASI
KORPORAT**
MUHAMMAD ARIFFIN BIN RAYA
PPPT DH9



KETUA UNIT JAMINAN KUALITI
ROSMAWATI BINTI JALAL
PPPT DH12



**KETUA UNIT PEMBANGUNAN &
SENGGARAAN**
Ts. MUSTAFA KAMAL BIN SURIF
PPPT DH12



**PEGAWAI LATIHAN &
PENDIDIKAN LANJUTAN**
NOOR HASLYENA BINTI HASSAN
PPPT DH10



**KETUA UNIT KHIDMAT
PENGURUSAN**
SITI SHAHIDA BINTI IBRAHIM
PPT N5



KETUA UNIT KEUSAHAWANAN
TUAN ROZILAAZAWANI BINTI TUAN MAT
PPPT DH12



PENYELARAS INTEGRITI
**T.S. MOHAMED HAMDAN BIN MOHAMAD
IBRAHIM**
PPPT DH13



**PENOLONG PEGAWAI
TEKNOLOGI MAKLUMAT**
Tc. MOHD REZA BIN MD TAHIR
PPTM FA5



**KETUA UNIT PENGURUSAN
ASET DAN STOR**
AMRAN BIN AWANG @ MUDA
PPPT DH12



KEMENTERIAN PENDIDIKAN TINGGI
JABATAN PENDIDIKAN POLITEKNIK DAN KOLEJ KOMUNITI



STATISTIK PERJAWATAN

#PTSNUNIK

RESEN STAF PTSN TAHUN 2024

LULUS

184

ISI

175

KOSONG

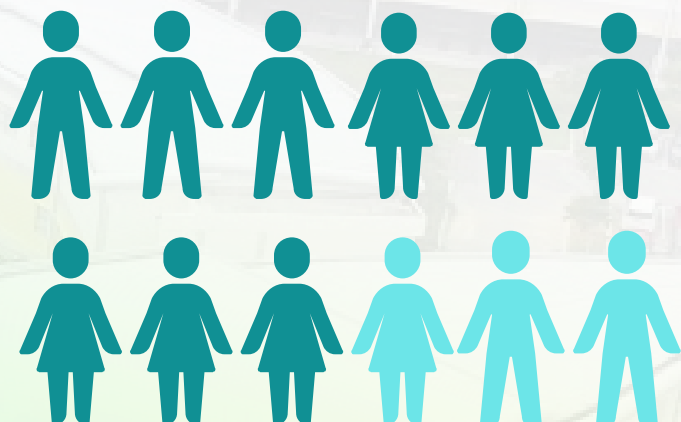
9

AKADEMIK

PPPT PENTADBIRAN : 9

PPPT (AKADEMIK) : 147

KEKOSONGAN : 9



SOKONGAN AKADEMIK

PENGURUSAN DAN PROFESIONAL : 1

KUMPULAN SOKONGAN : 18

KEKOSONGAN : 0





KEMENTERIAN PENDIDIKAN TINGGI
JABATAN PENDIDIKAN POLITEKNIK DAN KOLEJ KOMUNITI



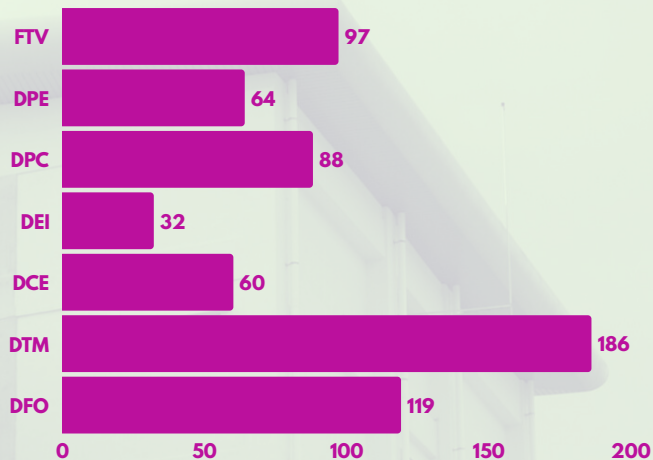
STATISTIK ENROLMEN PELAJAR

#PTSNUNIK



KEMENTERIAN PENDIDIKAN TINGGI
JABATAN PENDIDIKAN POLITEKNIK DAN KOLEJ KOMUNITI

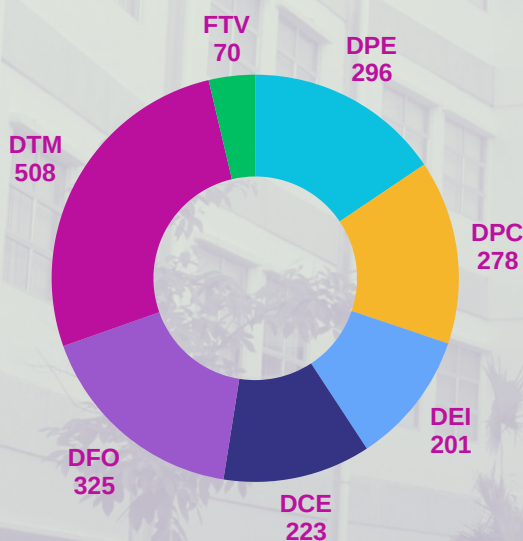
KEMASUKAN PELAJAR BAHRU
SESI I : 2024/2025



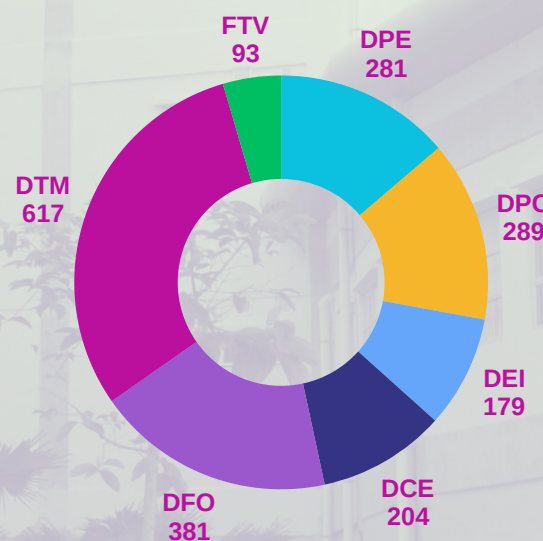
KEMASUKAN PELAJAR BAHRU
SESI II : 2023/2024



ENROLMENT SESI II : 2023/2024



ENROLMENT SESI I : 2024/2025





KEMENTERIAN PENDIDIKAN TINGGI
JABATAN PENDIDIKAN POLITEKNIK DAN KOLEJ KOMUNITI



ANUGERAH & KERJAYA -INOVASI-

#PTSNUNIK



KEMENTERIAN PENDIDIKAN TINGGI
JABATAN PENDIDIKAN POLITEKNIK DAN KOLEJ KOMUNITI



INTERNATIONAL INNOVATION FESTIVAL (INNOFEST 2024)
(29-30 FEBRUARI 2024)

Pencapaian PTSN : 5 Perak dan 1 Gangsa

Dr Nor Hairul Bin Palal - Perak
Puan Raz Zarinda Binti Mohd Rashid - Perak
Puan Nabila Huda Binti Baharuddin - Perak
En Mohammad Afifi Bin Ismail - Perak
En Wan Ahmad Fikri Bin Wan Ismail - Perak
En Muhamad Hafizuddin Bin Razli - Gangsa



EKSPO REKACIPTA UNIMAP (EREKA 2024)
(25 APRIL 2024)

Pencapaian : Pingat Perak

Muhammad Hissammuddin Shah Bin Zainal Abidin



INTERNATIONAL EVENT MALAYSIA STARTUP CHALLENGE 2024
(5 MEI 2024)

Pencapaian:
Gold Medal - 2 kumpulan
Special Award Top 5 : 2 kumpulan

Muhammad Hissammuddin Shah Bin Zainal Abidin



KEMENTERIAN PENDIDIKAN TINGGI
JABATAN PENDIDIKAN POLITEKNIK DAN KOLEJ KOMUNITI

**INTERNATIONAL INVENTION, INNOVATION AND DESIGN COMPETITION (3IDC) 2024
(27 MEI 2025)**

Pencapaian : Pingat Emas

**Muhamad Hissammuddin Shah Bin Zainal Abidin
Nurul Afiqah Alya Binti Sapari
Nurul Nabila Binti Mohammad Pauzan
Nur Fatin Aqilah Binti Alias**

**INNOVATION DEVELOPMENT THROUGH EDUCATIONAL ACTIVITIES 2024 (IDEA' 24)
(6-7 JULAI 2024)**

Tempat ketiga

**1. Nur Nadhirah binti Mat Zaidi
2. Angeline Dona Amin
3. Hasyireen binti Abdul Halim**

Pingat Gangsa

**1. Muhammad Hissammuddin Shah Bin Zainal Abidin
2. Nurul Farini Binti Saadun
3. Nur Airin Binti Borhan
4. Nurin Jazlina Binti Zaki**

Pingat Gangsa

**1. Nabilla Huda Binti Baharuddin
2. Nor Azlinah Binti Abd Azhlan
3. Nadia Abdullah
4. Muhammad Zulhilmi Bin Zolkefli**



KEMENTERIAN PENDIDIKAN TINGGI
JABATAN PENDIDIKAN POLITEKNIK DAN KOLEJ KOMUNITI

INTERNATIONAL RESEARCH AND INNOVATION SYMPOSIUM COMPETITION (RISE) 2024
(26 JUN 2024)

Pencapaian : Pingat Perak

Normazita binti Ali
Nurfirdawati Binti Muhammad Hanafi
Sani Inusa Milala



INNOVATION DEVELOPMENT THROUGH EDUCATIONAL ACTIVITIES 2024 (IDEA' 24)
(6-7 JULAI 2024)

Pingat Emas
Raz Zarinda Binti Mohd Rashid
Fatin Nurul Hidayah Binti Muhammad Hasan
Nur Syahirah Binti Zakaria
Nur Fatihah Binti Zainudin
Pingat Perak
Puan Rahimawati Binti Abdul Rahim
Siti Nur Dini Binti Suria
Attermezey Bin Zahari
Anis Hazirah Binti Mohammad Zidin



INTERNATIONAL INNOVATION ARSVOT MALAYSIA (IAM2024)
(27 - 28 JULAI 2024)

Pencapaian: Pingat Perak
Tuan Rozilaazawani binti Tuan Mat
Hasyireen binti Abdul Halim
Khairunnisa binti A Rahman



KEMENTERIAN PENDIDIKAN TINGGI
JABATAN PENDIDIKAN POLITEKNIK DAN KOLEJ KOMUNITI



**INNOVATION AND INVENTION COMPETITION
THROUGH EXHIBITION (ICOMPEX 2024)**
(17 OGOS 2024)

Pencapaian : 2 Pingat Emas

Ts. Hamdan bin Samdin
Noraini Binti Harun
Nur Fadhlina binti Ahmad Fuad
Mohd Khuzaify bin Mohd Yusof



FESTIVAL AGROMAKANAN & BIOTEKNOLOGI (FAMB)
(22-29 OGOS 2024)

Pencapaian :
4 Pingat Emas
2 Pingat Perak
4 Pingat Gangsa

**Tempat ke-3 Kategori Unit Jualan Tertinggi
(133 unit) - Produk Eco Scented Candle**

**Penyertaan 12 orang pelajar PTSN dan
penyelia**



ANUGERAH INOVASI NUKLEAR MALAYSIA 2024
(27-28 OGOS 2024)

**Pencapaian: Tempat Kedua dan Pingat Perak
Kategori Alam Sekitar & Sumber Asli**

Leong Kok Seng



KEMENTERIAN PENDIDIKAN TINGGI
JABATAN PENDIDIKAN POLITEKNIK DAN KOLEJ KOMUNITI



**KONVENSYEN INOVATIF DAN KREATIF HORIZON BAHARU (KIKHB) 2024
(27-28 OGOS 2024)**

Pencapaian : Pingat Perak

Tuan Rozilazawani binti Tuan Mat (Ketua)
Ts. Nursahizalina Binti Mohd Sa'at
Fazilina Binti Yunus
Maria Binti Mansor
Ts. Dr. Mohd Hafiz Bin Ali
Mohd Norbi Bin Baharin
Hasyireen Binti Abdul Halim (Fasilitator)



**PERTANDINGAN IP BIG STAGE PERINGKAT KEBANGSAAN POLITEKNIK DAN KOLEJKOMUNITI 2024 (YOUTH CHALLENGE)
(01-04 SEPTEMBER 2024)**

Pencapaian :
3 Emas kategori Harta Intelek
2 Perak kategori Harta Intelek
8 Saguhati kategori Harta Intelek
FYP terbaik,
Peserta Inovasi Terbaik Perempuan
Peserta Kreatif Dan Inovatif

Penyertaan 16 orang pelajar PTSN



**GREEN ACTION FOR ENVIRONMENT (ENCEM)
INNOVATION COMPETITION
(22 SEPTEMBER 2024)**

Pencapaian:
Ts. Nursahizalina Binti Mohd Sa'at - Pingat Emas
Dr. Syaripah Za'imah Binti Haji Syed Jaapar - Pingat Emas
Puan Noorizyan Binti Asimat - Pingat Gangsa
Maratun Najiha Binti Abu Tahari - 1 Pingat Emas, 1 Pingat Perak
Norashikin Binti Mohd Zain - Pingat Gangsa
Tuan Rozilazawani Binti Tuan Mat, Hasyireen Binti Abdul Halim, Dr. Khairunnisa Binti A Rahman - Pingat Perak



KEMENTERIAN PENDIDIKAN TINGGI
JABATAN PENDIDIKAN POLITEKNIK DAN KOLEJ KOMUNITI



**ANUGERAH INOVASI PERTAHANAN AWAM
MALAYSIA (AIPA)
(25-26 SEPTEMBER 2024)**

Pencapaian : Tempat ketiga

**Mohd Hafiz Bin Tuparman
Ts Dr Mohd Hafiz Bin Ali
Mohd Norbi Bin Baharin**



**PERTANDINGAN INOVASI TVET KEBANGSAAN
(PERISA 2024)
(8 - 10 OKTOBER 2024)**

Pencapaian : Pingat Emas

**Razzatal Iza Zurita Binti Rasalli
Rizarina Binti Ekhwan
Zaidah Binti Zaini**



**HARI INOVASI PPAL 4.0
(23 OKTOBER 2024)**

Pencapaian: Pingat Perak

**Junainah Binti Mustapha
Hafsa Binti Kastu
Nurul Asmawanie Binti Ramli**



KEMENTERIAN PENDIDIKAN TINGGI
JABATAN PENDIDIKAN POLITEKNIK DAN KOLEJ KOMUNITI



SIRIM INVENTION, INNOVATION & TECHNOLOGY
EXPO COMPETITION 2024 (SI2TE2024)
(24 OKTOBER 2024)

Pencapaian : Pingat Perak

Ts. Nursahizalina Binti Mohd Sa'at
Mohamad Na'im Bin Rosli
Haziq Haiqal Bin Azrol Rafidi



INTERNATIONAL BUSINESS AND MANAGEMENT
VIRTUAL INNOVATION AND INVENTION OF IDEAS
COMPETITION (VIIIC 2024)
(27 OKTOBER 2024)

Pencapaian : Pingat Emas

Ts. Sazaliana Binti Safian



1ST REGIONAL TVET INNOVATION COMPETITION
THROUGH EXHIBITION (REVEX) 2024 PADA 3-5
NOVEMBER 2024

Pencapaian :
Tempat Pertama Best Green Award
Tempat Kedua Best Research Award
Pingat Emas

Mohd. Adil Hakam Bin Osman
Cheryl Lim Huey Yie
Nam Pargash Kaur A/P Jagjit Singh



KEMENTERIAN PENDIDIKAN TINGGI
JABATAN PENDIDIKAN POLITEKNIK DAN KOLEJ KOMUNITI



**1ST REGIONAL TVET INNOVATION COMPETITION
THROUGH EXHIBITION (ReVEx) 2024
(4 NOVEMBER 2024)**

Pencapaian : Emas

**Hairizza Bin Kosnan
Nor Ashiqueen Bt Jamalud-Din
Sumen A/L Shanmuganathan
Muhammad Shahfiq Shahmizal Bin Mohd Razil**

**1ST REGIONAL TVET INNOVATION COMPETITION THROUGH EXHIBITION (ReVEx) 2024
(4 NOVEMBER 2024)**

Pingat Perak

**Muhammad Ariffin Bin Raya
Hairman Bin Omar
Noorasikin Binti Abdul Rahman**

Pingat Perak

Mohd Fahmi Mat Zin

Pingat Perak

**Muhamad Hafizuddin Bin Razli
S. Leelaambigai A/P Shivaggnanam
Nurul Ayuni Najwa Binti Badrul Hisham
Muhammad Nur Hayqal Bin Nordin**



**INTERNATIONAL EDUCATION DESIGN, GAMES,
INVENTION & INNOVATION 2024
(7 NOVEMBER 2024)**

Pencapaian : Pingat Perak

**Sunatrah Binti Abdullahyi
Shamsul Bin Mazalan
Wirdawati Binti Ahmad @ Mohd Isa**



KEMENTERIAN PENDIDIKAN TINGGI
JABATAN PENDIDIKAN POLITEKNIK DAN KOLEJ KOMUNITI

Pencapaian KPT Inovasi Diaplikasi





KEMENTERIAN PENDIDIKAN TINGGI
JABATAN PENDIDIKAN POLITEKNIK DAN KOLEJ KOMUNITI



ANUGERAH & KERJAYA - PENYELIDIKAH -

#PTSNUNIK



KEMENTERIAN PENDIDIKAN TINGGI
JABATAN PENDIDIKAN POLITEKNIK DAN KOLEJ KOMUNITI

Selanggi-Tinggi Tahuiyah
Dr. Noorul Jannah binti Zainuddin
Ahli:
ChM. Muhammad 'Azim bin Jamaluddin
Cik Dewi Nilam Rupa'a binti Razali
Pn. Syahirah binti Yahya
atas kejayaan memperoleh
SKIM GERAN PENYELIDIKAN TVET
(T-ARGS) 2024
bagi projek
Bioadsorbent Filtration System for
Decolorization of Palm Oil Mill Effluent
Discharge (POMEFD)
(RM65,700)

Ikhlas daripada:
Unit Penyelidikan Inovasi dan Komersial Politeknik Tun Syed Nasir Syed Ismail

MENERIMA DANA GERAN TVET APPLIED RESEARCH
GRANT SCHEME (T-ARGS) 2024
BERJUMLAH RM65, 600.00

Ketua : Dr. Noorul Jannah binti Zainuddin

**ChM. Muhammad 'Azim bin Jamaluddin
Cik Dewi Nilam Rupa'a binti Razali
Pn. Syahirah binti Yahya**

Selanggi-Tinggi Tahuiyah
Pn. Sharifahtun Najwa binti Shahidan
Ahli:
Cik Maratun Najiha binti Abu Tahari
Pn. Raz Zarinda binti Mohd Rashid
ChM. Siti Rasyidah binti Sapie
atas kejayaan memperoleh
SKIM GERAN PENYELIDIKAN TVET
(T-ARGS) 2024
bagi projek
The Optimization of High Unsaturated
Fatty Acid Oil as Omega3 Sources in
Plant-Based Patty

Ikhlas daripada:
Unit Penyelidikan Inovasi dan Komersial Politeknik Tun Syed Nasir Syed Ismail

MENERIMA DANA GERAN TVET APPLIED RESEARCH
GRANT SCHEME (T-ARGS) 2024
BERJUMLAH 10,544.00

Ketua : Sharifahtun Najwa Binti Shahidan

**Raz Zarinda Binti Mohd Rashid
Maratun Najiha Binti Abu Tahari
ChM. Siti Rasyidah Binti Sapie**



KEMENTERIAN PENDIDIKAN TINGGI
JABATAN PENDIDIKAN POLITEKNIK DAN KOLEJ KOMUNITI



**INTERNATIONAL PSA INNOVATION, TECHNOLOGY,
ENGINEERING & COMMERCIALIZATION (IPITEC)
2024)**

Pencapaian PTSN : Pembentang Terbaik

**Pn Azini Amiza binti Hashim
Tengku Fattnin Alya Binti Tengku Kamaruzaman**



ITARS 2024

SUNATRAH BINTI ABD
POLITEKNIK TUN SYED NASIR



ITARS 2024

SUHAILAH BINTI SAM
POLITEKNIK TUN SYED NASIR SY



ITARS 2024

MOHD FAHMI BIN MAT ZIN
POLITEKNIK TUN SYED NASIR SYED ISMAIL

**INTERNATIONAL TVET ACADEMIC AND RESEARCH
SYMPOSIUM 3.0 (26 JUNE 2024)**

Pencapaian : Best Presenter

**Sunatrah binti Abdullahi
Suhailah binti Samat
Mohd Fahmi bin Mat Zin**



**2ND INTERNATIONAL SCIENCE AND TECHNOLOGY
COLLOQUIUM (I-COSTECH) 2024
(9-10 OCTOBER 2024)**

**Pencapaian:
Best Presenter Award**

**Mohamad Afifi bin Ismail
Nor Fariyah binti Adnan**



KEMENTERIAN PENDIDIKAN TINGGI
JABATAN PENDIDIKAN POLITEKNIK DAN KOLEJ KOMUNITI



ANUGERAH & KERJAYA -SUKAN-

#PTSNUNIK



ANUGERAH DAN KEJAYAAN SUKAN

BOLA SEPAK	Karnival Sukan HPTP 2024	Tempat Kedua Keseluruhan
MENEMBAK	Kejohanan Menembak 10m antara Institusi Pendidikan Tinggi & Jemputan Kebangsaan kali ke-8 2024 (Kategori IPT)	Tempat Ketiga
ANUGERAH	Anugerah Remaja Perdana Rakan Muda Perdana	Tahap Gangsa (18 pelajar)
LAYANG-LAYANG	International Creative Kite Competition (Higher Education)	Saguhati
BOLA TAMPAR	Polytechnic Sports Challenge 2024	Tempat Ketiga bersama bagi acara bola tampar lelaki
BADMINTON	Polytechnic Sports Challenge 2024	Pingat Gangsa bagi acara badminton
BERBASIKAL	POLYRIDE Challenge 2024 @Mualim	Tempat Ketiga bagi acara individu Lelaki
BERBASIKAL	Polytechnic Mountainbike Challenge 2024	Johan acara individu Lelaki Tempat Ketiga bagi acara berpasukan lelaki





KEMENTERIAN PENDIDIKAN TINGGI
JABATAN PENDIDIKAN POLITEKNIK DAN KOLEJ KOMUNITI



PENCAPAIAN & PRESTASI -PSH-

#PTSNUNIK



KEMENTERIAN PENDIDIKAN TINGGI
JABATAN PENDIDIKAN POLITEKNIK DAN KOLEJ KOMUNITI

23

JUMLAH
AKTIVITI PSH

828

JUMLAH PENYERTAAN
PSH

PENYERTAAN PSH TAHUN 2024





KEMENTERIAN PENDIDIKAN TINGGI
JABATAN PENDIDIKAN POLITEKNIK DAN KOLEJ KOMUNITI



PENCAPAIAN & PRESTASI -KPI-

#PTSNUNIK



KEMENTERIAN PENDIDIKAN TINGGI
JABATAN PENDIDIKAN POLITEKNIK DAN KOLEJ KOMUNITI

Politeknik Tun Syed Nasir Syed Ismail telah mencapai sasaran keseluruhan sebanyak 99.3% bagi KPI PolyCC tahun 2024.



KPI 1 - 100%

Peratus kebolehpasaran graduan politeknik dan kolej komuniti.



KPI 7 - 100%

Skor kualiti data POLYCC.



KPI 13 - 100%

Peratus pensyarah bagi kursus teras bidang di institusi memiliki kemahiran industri pada tahun semasa.



KPI 2 - 100%

Peratus graduan yang menceburia bidang keusahawanan atau bekerja sendiri.



KPI 8 - 100%

Bilangan program/aktiviti yang dihebahkan melalui media sosial jabatan/institusi pada tahun semasa.



KPI 14 - 100%

Bilangan bahan digital Pembelajaran dan Pengajaran (PdP) yang dihasilkan oleh politeknik dan kolej komuniti.



KPI 3 - 100%

Bilangan program pembangunan pelajar berciri holistik.



KPI 9 - 100%

Skor prestasi pencapaian Industry Education Centre (IEC).



KPI 15 - 100%

Bilangan industri yang bekerjasama dengan institusi bagi menghasilkan kolaborasi berimpak tinggi.



KPI 4 - 100%

Bilangan pelajar yang berjaya ke peringkat kebangsaan atau antarabangsa.



KPI 10 - 88.35%

Peratus pelajar lepasan SPM/setaraf mendaftar di politeknik dan kolej komuniti berdasarkan norma.



KPI 16 - 100%

Bilangan penerbitan penyelidikan oleh warga politeknik dan kolej komuniti pada tahun semasa.



KPI 5 - 100%

Bilangan pengiktirafan daripada badan/agensi di peringkat kebangsaan atau antarabangsa.



KPI 11 - 100%

Peratus prestasi perbelanjaan mengurus (B64).



KPI 17 - 100%

Bilangan produk inovasi yang diaplikasikan pada tahun semasa.



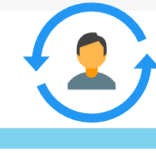
KPI 6 - 100%

Bilangan program ke arah kelestarian tadbir urus jabatan/institusi.



KPI 12 - 100%

Peratus prestasi pengurusan pembayaran bil dan tuntutan dalam tempoh tujuh (7) hari selepas dokumen lengkap diterima.



KPI 18 - 100%

Bilangan penyertaan Program Pembelajaran Sepanjang Hayat pada tahun semasa.



KEMENTERIAN PENDIDIKAN TINGGI
JABATAN PENDIDIKAN POLITEKNIK DAN KOLEJ KOMUNITI



PENCAPAIAN & PRESTASI -KUALITI (EOMS)-

#PTSNUNIK

PENSIJILAN EDUCATIONAL ORGANISATIONS MANAGEMENT SYSTEM (EOMS)

PTSN berjaya memperoleh pensijilan Educational Organisations Management System (EOMS) berdasarkan standard ISO 21001:2018 pada tahun 2024. Pensijilan ini menegaskan komitmen PTSN dalam meningkatkan kualiti pengajaran, pembelajaran, dan penyelidikan serta kepuasan pelajar, penerima manfaat, dan kakitangan melalui sistem pengurusan yang terstruktur. Pengauditan oleh SIRIM telah berlangsung pada **9 hingga 11 Jun 2024** yang diketuai oleh Pn. Maznah Binti Mat Isa bersama En. Mani Maaran A/L Krishnan. Hasil audit membolehkan PTSN menerima pensijilan EOMS dengan nombor pensijilan EOMS 00140, yang sah sehingga **8 September 2027**.



SIJIL

SIRIM QAS International Sdn. Bhd. dengan ini mengesahkan bahawa

**POLITEKNIK TUN SYED NASIR SYED ISMAIL
HAB PENDIDIKAN TINGGI PAGOH
KM 1, JALAN PANCHOR
84600 PAGOH, MUAR
JOHOR DARUL TAKZIM
MALAYSIA**

telah melaksanakan *Educational Organizations Management System* yang menepati

ISO 21001 : 2018

Educational organizations – Management Systems for educational organizations – Requirements with guidance for use

Skop Pensijilan

**PEMBERIAN PERKHIDMATAN PENDIDIKAN DI PERINGKAT DIPLOMA
DALAM BIDANG KEJURUTERAAN PETROKIMIA DAN TEKNOLOGI KIMIA
DAN MAKANAN.**

Tarikh dikeluarkan	: 09 September 2024
Tarikh asal pensijilan	: 09 September 2024
Tarikh luput	: 08 September 2027
No. pensijilan	: EOMS 00140

Nur Fadhilah binti Muhammad
Ketua Pegawai Eksekutif
SIRIM QAS International Sdn. Bhd.

SIRIM QAS INTERNATIONAL SDN. BHD.
(No. Syarikat D020200-X)
1, Persiaran Dato' Menteri
Seksyen 2, Peti Surat 7035
40700 Shah Alam
Selangor Darul Ehsan
MALAYSIA
Tel: 60-3-5544 8404
Fax: 60-3-5544 6787
<http://www.srim-qas.com.my>
<http://www.managementscertified.com.my>

Pengangguran sijil ini tertakuk kepada peraturan-peraturan dan syarat-syarat seperti termuat dalam Perjanjian Pensijilan





KEMENTERIAN PENDIDIKAN TINGGI
JABATAN PENDIDIKAN POLITEKNIK DAN KOLEJ KOMUNITI



PENCAPAIAN & PRESTASI -PENGURUSAN KEWANGAN-

#PTSNUNIK



Prestasi Perbelanjaan Mengurus PTSN 2024



Terimaan Hasil PTSN 2024

HASIL BUKAN CUKAI / TERIMAAN BUKAN HASIL	JUMLAH KESELURUHAN (RM)
Yuran Kursus Akaun Amanah	20, 994.00
Sewaan	16, 200.00
Bayaran Perkhidmatan yang Lain	1, 110.00
Terimaan Bayaran Balik Tahun Lalu	1, 777.85
Bayaran Perkhidmatan	9, 140.70
JUMLAH (RM)	49, 222.55

Prestasi Pembayaran Bil PTSN 2024

TEMPOH PEMBAYARAN BIL SEMPURNA	BILANGAN	AMAUN (RM)	%
1 - 7 hari	788	6, 832, 473.28	100.00
8-14 hari	0	0.00	0.00
> 14 hari	0	0.00	0.00



KEMENTERIAN PENDIDIKAN TINGGI
JABATAN PENDIDIKAN POLITEKNIK DAN KOLEJ KOMUNITI



PENCAPAIAN & PRESTASI -JARINGAN KOLABORASI-

#PTSNUNIK



JANUARI
2024

Pelajar Menjalani Latihan Industri Berstruktur (LIB) dan Ditawarkan Pekerjaan

INDUSTRI: EPSILON AUTOMATION SDN. BHD

TARIKH: 1-31 JANUARI 2024

Sasaran program:

- Latihan industri berstruktur, pelaksanaan program tambah nilai kepada pelajar diberikan sijil sebelum dan semasa LIB.

Objektif program:

- Mencapai KPI 15 Kolaborasi Berimpak Tinggi.
- Meningkatkan kebolehpasaran pelajar dengan Latihan Industri Berstruktur dan tawaran tempat pekerjaan.

Impak proram:

- Pelajar dapat Kemahiran Khusus Pemesinan melalui Latihan Industri Berstruktur (LIB).
- Meningkatkan kebolehpasaran pelajar melalui Tawaran Pekerjaan Selepas Tamat Latihan Industri.

Tuan,
TAWARAN TEMPAT LATIHAN INDUSTRI PELAJAR SESI 1 : 2023/2024

Merujuk kepada perkara di atas, pihak kami Bersetuju Tidak Bersetuju* menerima pelajar berikut untuk menjalani Latihan Industri di organisasi kami bermula **22 OGOS 2023 - 6 JANUARI 2024**** dan akan ditempatkan di bahagian / unit **DESIGN & DEVELOPMENT** di bawah seliaan (Nama Penyelia) **MR. ZAKI APANDI**

Nama Pelajar : MUHAMAD AIMAN BIN EKSANNUDIN **No. Kad Pengenalan :** 020713070059
No. Pendaftaran : 33DPC20F2025 **Program :** DIPLOMA KEJURUTERAAN MEKANIKAL (PETROKIMIA)
No. Telefon Bimbit : 01111641627 **No. Telefon Rumah :** 01110687621
Kelas : DPC(A)

Sekian, terima kasih.
S/No. : 707885-D

Nama : *Ramza Sy Jun* **jawatan :** *Act. HR Manager*
No Telefon : *017-4186668* **Tarikh :** *23/06/23*

*Tandakan / yang mana berkenaan
**Dilat oleh organisasi

UNTUK KEGUNAAN UPLI	
KOD LI	



Epsilon Automation Sdn Bhd (707885D)

(formerly known as Wacom Sdn Bhd)

STRICTLY PRIVATE & CONFIDENTIAL

DATE : 05th Jan 2024

Muhamad Aiman Bin Eksannudin
H-2-22, Panggupi Sri Begonia,
Jalan Puteri 7/15,
Bandar Puteri Puchong,
47100 Puchong,
Selangor.

Dear Mr Muhamad Aiman,

Re : LETTER OF OFFER AS A CONVENTIONAL MACHINIST

We would like to welcome you to join our Epsilon Group of Companies and are pleased to offer the above position to you with the following terms and conditions of service :-

Disediakan oleh : Ts. Mohamaed Hamdan bin
Mohamad Ibrahim



FEBRUARI
2024

Sumbangan basiswa bagi pelajar yang mencapai kecemerlangan akademik

INDUSTRI: KUOK FOUNDATION BERHAD

TARIKH: 1-29 FEBRUARI 2024

Sasaran program:

- Membantu pelajar yang kurang berkemampuan dengan memberikan sumbangan basiswa bagi meneruskan kecemerlangan akademik.

Objektif program:

- Mencapai KPI 15 Kolaborasi Berimpak Tinggi.
- Menerima sumbangan basiswa bagi pelajar yang kurang berkemampuan dan mencapai kecemerlangan akademik.

Impak proram:

- Sumbangan basiswa dapat membantu dalam yuran pengajian dan perbelanjaan pelajar sepanjang semester pengajian di PTSN.
- Pelajar akan bersaing untuk mencapai kecemerlangan akademik.

Disbursement Schedule by Month									27/2/2024	Page 37 of 42
Institution	Period: 02/2024									
Education Level	Tun Syed Nasir S. Ismail Poly									
Award Category	Diploma									
No.	Name & Address	Ref. No. NRIC (Gender)	Course	Curr Course Yr	Amt. Per Acad. Yr	Amt Paid	Grant	Loan	Total	
1	Gt. Nurul Syahieda Kampung Unta, Jalan Bakawali Peti Surat 62464 91100 Lahad Datu Sabah Sabah	LG22110 030929-12-0544 (F)	Engrg (Chemical)	3	9,000	0	4,500	0	4,500	
2	Karthika Varaj aff Rajenthiran A352 Lorong 17 Taman Sinar Mentari 08100 Bedong Kedah Kedah	LG22083 031115-02-0733 (M)	Engrg (Chemical)	3	9,000	4,500	4,500	0	4,500	
3	Thebanraj aff Karman No A.27, Kampong Keretapi Bukit Badong 45600 Balang Berjuntai Selangor Selangor	LG23057 030709-10-1771 (M)	Engrg (Chemical)	3	9,000	4,500	4,500	0	4,500	
No. of Disbursements for Tun Syed Nasir S. Ismail Poly									13,500	0
										13,500

JUNAIDI BIN MOHAMAD NASIR
Ketua Jabatan
Jabatan Hal Ehwal Pelajar
Politeknik Tun Syed Nasir Syed Ismail



**MAC
2024**

Kolaborasi Projek Naik Taraf Bot Nelayan Kepada 'Smart Eco-PV' Melalui Teknologi Solar PV

**INDUSTRI/ AGENSI: UNIVERSITI TEKNOLOGI MALAYSIA (UTM) & BANK ISLAM
MALAYSIA BERHAD (BIMB)**

TARIKH: 29-30 APRIL 2024

Sasaran program:

- Nelayan di Sungai Mersing, Mersing, Johor yang mempunyai bot.

Objektif program:

- Mendedahkan pelajar program Diploma Kejuruteraan Elektri Instrumentasi (DEI) kepada pemasangan dan pendawaian sistem solar di tapak projek yang sebenar.
- Menambah nilai kemahiran kepada pelajar DEI sebagai persediaan menempuh alam pekerjaan.
- Menyediakan pelajar DEI yang berkemahiran dalam teknologi solar terkini di industri.

Impak proram:

- Pemasangan sistem solar fotovolta terasing bagi 20 bot nelayan yang terpilih
- Penjimatan kos penggunaan minyak dalam operasi bot sedia ada digantikan dengan sumber yang boleh diperbaharui.





MEI
2024

Sumbangan biasiswa one-off oleh Syarikat Lotte Chemical Titan Sdn. Bhd. kepada pelajar Jabatan Kejuruteraan Petrokimia (JKPK)

INDUSTRI/ AGENSI: LOTTE CHEMICAL TITAN SDN. BHD.
TARIKH: 23 MEI 2024

Sasaran program:

- Pelajar di Jabatan Kejuruteraan Petrokimia, Politeknik Tun Syed Nasir Syed Ismail

Objektif program:

- Tajaan biasiswa kepada pelajar PTSN bagi meringankan beban pelajar yang cemerlang tapi kurang berkemampuan dari segi kewangan untuk meneruskan pengajian.

Impak proram:

- Seramai 9 orang pelajar semester 2 dari Jabatan Kejuruteraan Petrokimia telah terpilih menerima biasiswa dari Lotte Chemical Titan Sdn Bhd iaitu sebanyak 500 USD. Para pelajar yang menerima biasiswa ini merupakan golongan B40 yang mendapat keputusan cemerlang pada semester 1 bagi sesi semasa.
- Mencapai KPI 15 Kolaborasi Berimpak Tinggi.





**MEI - OGOS
2024**

Program Sangkutan Industri Pensyarah (SIP) bagi tahun 2024

INDUSTRI/ AGENSI:

1. DERIALAH SDN. BHD.
2. MPT TRAVEL & TOURS SDN BHD
3. FOURTH DIMENSION
4. AGENSI NUKLEAR MALAYSIA

TARIKH: MEI - OGOS 2024

Sasaran program:

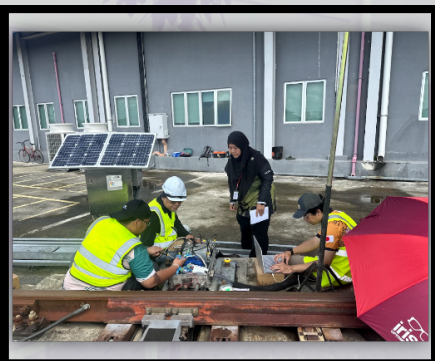
- Pensyarah di Politeknik Tun Syed Nasir Syed Ismail

Objektif program:

- Program Sangkutan Industri Pensyarah (SIP) ini adalah bertujuan untuk memenuhi KPI yang telah ditetapkan oleh JPPKK.
- Program ini dapat memberi nilai tambah kepada pegawai mengenai perkembangan teknologi terkini yang terdapat di industri .
- Meningkatkan pengetahuan pegawai dalam kemahiran PdP dan membangunkan kurikulum pada masa akan datang.

Impak proram:

- Merancang untuk mendapatkan kolaborasi berimpak tinggi melalui program SIP pensyarah dan membuka lebih banyak peluang kerjasama yang lain
- Menggubal kurikulum yang memenuhi kehendak industri terkini.
- Memberi peluang kepada PTSN untuk menambah rakan kolaborasi bagi pelajar-pelajar dapat menjalani latihan industri dan program pensyarah pelawat industri (PPI).



Disediakan oleh :

**Dr. Dulina binti Tholibon, Ts. Mohamed Hamdan, Ts. Leong Kok
Seng & Ts. Mustafa Kamal bin Surif**



**OGOS
2024**

Program Intervensi 2024: Kursus Latihan Pengendali Makanan bagi Pelajar Semester 5, Jabatan Teknologi Kimia dan Makanan

INDUSTRI/ AGENSI: TIADA

TARIKH: 16, 23 & 24 OGOS 2024

Sasaran program:

- 100 orang pelajar di Jabatan Teknologi Kimia dan Makanan, Politeknik Tun Syed Nasir Syed Ismail

Objektif program:

- Peningkatan yang ketara dalam pemahaman pelajar berkaitan modul kursus pengendali makanan.
- Melalui pengajaran yang terstruktur dan interaktif, peserta dapat memahami konsep-konsep kursus dengan lebih baik.

Impak proram:

- Latihan pengendalian makanan ini mempunyai kurikulum khas yang telah ditetapkan oleh Kementerian Kesihatan Malaysia (KKM) bahagian kualiti dan keselamatan makanan yang telah berjaya disampaikan oleh tenaga pengajar PTSN yang diiktiraf oleh KKM.

The image shows a presentation slide for a food controller training course. The slide has a dark blue header with the Kementerian Kesihatan Malaysia logo and the text "KURSUS LATIHAN PENGENDALI MAKANAN". Below this, there is a yellow banner with the text "PROGRAM LATIHAN PENGENDALI MAKANAN (KKM)". To the right of the slide, there is a vertical video feed showing nine participants in a video conference. The participants are labeled with their names: Datin Ahmad Farid, Muhammad Nurdijal, Ghislene Huzainah, Chintya Preesa, Wahida Hadijan, Zamzahra, and Shafiq.



SEPT
2024

Sumbangan biasiswa one-off oleh Syarikat Jaewon Sdn. Bhd. kepada pelajar Jabatan Kejuruteraan Petrokimia (JKPK)

INDUSTRI/ AGENSI: JAEWON FRONTIER (M) SDN. BHD.

TARIKH: 4 SEPTEMBER 2024

Sasaran program:

Pelajar di Jabatan Kejuruteraan Petrokimia, Politeknik Tun Syed Nasir Syed Ismail

Objektif program:

- Tajaan biasiswa kepada pelajar PTSN bagi meringankan beban pelajar yang cemerlang tapi kurang berkemampuan dari segi kewangan untuk meneruskan pengajian.

Impak proram:

- Seramai 4 orang pelajar dari Jabatan Kejuruteraan Petrokimia telah terpilih menerima biasiswa dari Jaewon Frontier (M) Sdn. Bhd. iaitu sebanyak RM2250/ orang. Para pelajar yang menerima biasiswa ini merupakan golongan B40 yang mendapat keputusan cemerlang.
- Mencapai KPI 15 Kolaborasi Berimpak Tinggi.



**POLITEKNIK
MALAYSIA
TUN SYED NASIR**

JABATAN KEJURUTERAAN PETROKIMIA 04/09/2024

JAEWON ONE-OFF FOUNDATION **JAEWON**
Frontier(M) Sdn Bhd

TAWARAN BIASISWA OLEH SYARIKAT JAEWON FRONTIER SDN. BHD BAGI TAHUN 2024.

Syarikat Jaewon Frontier Sdn Bhd yang terletak di Sendayan, Negeri Sembilan menawarkan biasiswa (One-Off) kepada pelajar Jabatan Kejuruteraan Petrokimia bermula tahun 2024. Biasiswa berjumlah RM2,250 di berikan kepada pelajar yang layak bagi menempung keperluan pelajar untuk satu semester.

	KAVIRAJAL SIVAKUMAR (33DPE23F1025) YEAR: Semester 3 CGPA: 3.5 Family Income: RM 2900
	MOHD FIRDAUS BIN FAIDY (33DPC22F1015) YEAR: Semester 4 CGPA: 3.29 Family Income: RM 3713
	MUHAMMAD HANAPI BIN MD YUSOF (33DCE23F1074) YEAR: Semester 3 CGPA: 3.74 Family Income: RM 600
	SITI SYAKIRAH BINTI ABDULLAH (33DEI22F1034) YEAR: Semester 5 CGPA: 3.98 Family Income: RM 2300



SEPT
2024

**Majlis Penganugerahan Pingat Dan Reben Serta Pemakaian
Pangkat Angkatan Pertahanan Awam Malaysia Negeri Johor
Tahun 2024**

INDUSTRI/ AGENSI: ANGKATAN PERTAHANAN AWAM (APM) NEGERI JOHOR
TARIKH: 30 SEPTEMBER 2024

Sasaran program:

Menandatangani Nota Kerjasama (NOC) produk inovasi dalam pengurusan bencana antara APM negeri Johor dan PTSN

Objektif program:

- Mengimplementasi teknologi sedia ada atau teknologi baru yang ada di kedua-dua pihak dalam penghasilan sistem atau alat penyelamatan yang lebih efisyen, cepat dan berkesan ketika proses penyelamatan penduduk terjejas.
- Meningkatkan kefahaman staf PTSN dalam tugas pengurusan bencana dan kemahiran asas menyelamat. Memberi ruang dan peluang kepada pegawai dan anggota APM Negeri Johor untuk berfikiran lebih inovatif dan kreatif.
- Penggunaan sumber agensi kerajaan persekutuan secara total tanpa berlaku ketirisan melalui kerjasama rentas kementerian dan bekerja secara berpasukan demi kesejahteraan seluruh komuniti.

Impak proram:

- Wujud ikatan kerjasama antara PTSN dengan APM terutama dalam penyelidikan dan inovasi bagi tujuan pengurusan bencana di Malaysia.





SEPT
2024

Kimchi & Rendang Rendezvous: International Malaysian Cultural Exchange

INDUSTRI/ AGENSI: HANKUK UNIVERSITY OF FOREIGN STUDY, SEOUL, KOREA SELATAN

TARIKH: 20 - 30 SEPTEMBER 2024

Sasaran program:

- Pelajar PTSN

Objektif program:

- Menggalakkan mobiliti pelajar ke luar negara serta mempromosikan nama politeknik di peringkat antarabangsa.
- Mewujudkan perbincangan lanjut antara institusi daripada 2 buah negara bagi tujuan kolaborasi terutamanya dalam aspek penyelidikan.

Impak proram:

- Memperkasakan program pembangunan pelajar yang berciri holistik.
- Memperkasakan dan menjalankan aktiviti pengantarabangsaan yang melibatkan pelajar-pelajar dari PTSN dan Hankuk University of Foreign Study, HUFS.
- Memupuk dan menyemarakkan budaya kreatif dan inovatif dalam kepimpinan kerja berpasukan yang diamalkan.
- Memberi pendedahan kepada komuniti luar/ antarabangsa berkaitan TVET.





OKT
2024

Program Petronas VISTA

INDUSTRI/ AGENSI: PETROLIAM NASIONAL BERHAD (PETRONAS)

TARIKH: 8 OKTOBER 2024

Sasaran program:

- Pelajar dan pensyarah bagi Program Diploma Kejuruteraan Proses (Petrokimia)

Objektif program:

- Program VISTA bertujuan untuk menyokong pembangunan keupayaan teknikal dan vokasional bakat Malaysia.
- Menyokong pembangunan TVET di PTSN dengan menyalurkan bantuan dalam bentuk peralatan latihan, penyelenggaraan peralatan, training consumable, semakan silibus dan Training of Trainers (TOT).

Impak proram:

- Meningkatkan kemahiran dan pengetahuan pensyarah dan pelajar berkaitan dengan bidang industri minyak dan gas di Malaysia.
- Memberi kelebihan bagi mempromosikan PTSN sebagai salah satu institusi TVET yang menawarkan bidang minyak dan gas di Malaysia.
- Mencapai KPI 15 kolaborasi berimpak tinggi.





OKT
2024

Program Intervensi 2024: Hari Kerjaya PTSN 2024

INDUSTRI/ AGENSI:

1. PETRONAS INSTEP
2. PIC ENGINEERING SOLUTIONS SDN. BHD.
3. FARM FRESH MILK SDN BHD
4. STMICROELECTRONICS SDN. BHD.
5. NOBLE BIOSCIENCE SDN BHD
6. YC CAPITAL SDN. BHD.
7. SYARIKAT URC SNACK FOODS (M) SDN. BHD

TARIKH: 16 OKTOBER 2024

Sasaran program:

- Melibatkan semua pelajar semester 5 dan pelajar yang bakal menjalani latihan industri untuk semester yang akan datang.

Objektif program:

- Perkongsian ilmu daripada wakil industri dan alumni PTSN berkaitan cabaran dan persediaan menempuh dunia pekerjaan yang sebenar.
- Memastikan semua pelajar semester akhir di PTSN hadir sesi temuduga yang dilaksanakan oleh industri.
- Menggerakkan dan meningkatkan kerjasama di antara pihak kerajaan, industri dan PTSN di dalam usaha menjalankan kolaborasi strategik.

Impak proram:

- Pelajar lebih bersedia menghadapi alam pekerjaan sebenar melalui perkongsian ilmu dan sesi temuduga terbuka yang dilaksanakan.
- Platform utama yang membawa pihak industri terus kepada pelajar bagi memastikan kebolehpasaran PTSN dapat dikelakkan.





OKT
2024

2024 STEM ENERGIZER CHEM-E CAR WITH STUDENT ZONE IMAGINATION

INDUSTRI/ AGENSI:

1. KEMENTERIAN SAINS, TEKNOLOGI DAN INOVASI (MOSTI)
2. INSTITUT SEL FUEL UNIVERSITI KEBANGSAAN MALAYSIA

TARIKH: 22-23 OKTOBER 2024

Sasaran program:

- Pelajar Politeknik Tun Syed Nasir Syed Ismail dan pelajar sekolah rendah di Daerah Muar

Objektif program:

- Inisiatif untuk mendekatkan diri pelajar dengan ilmu sains, teknologi, kejuruteraan dan matematik (STEM).
- Menggalakkan kreativiti dan inovasi serta melatih pelajar mengaplikasi kemahiran menyelesaikan masalah dan bekerja dalam kumpulan.

Impak proram:

- Memperkasakan program pembangunan pelajar yang berciri holistik.
- Memupuk dan menyemarakkan budaya kreatif dan inovatif dalam kepimpinan kerja berpasukan yang diamalkan.
- Memberi pendedahan kepada komuniti luar berkaitan STEM dan TVET.





OKT
2024

Lawatan Akademik Lp3i Sidoarjo Business College, Jakarta Indonesia

INDUSTRI/ AGENSI: LP3I SIDOARJO BUSINESS COLLEGE, JAKARTA INDONESIA

TARIKH: 26 OKTOBER 2024

Sasaran program:

- Majlis perwakilan pelajar PTSN dan pelajar Lp3i Sidoarjo Business College

Objektif program:

- Membuka peluang kepada kedua-dua institusi untuk bertukar pengetahuan, pengalaman dan membina jaringan antarabangsa.

Impak proram:

- Memperkasakan program pembangunan pelajar yang berciri holistik.
- Bahagian pengantarabangsaan dan MPP PTSN dapat memperkuuh ilmu serta memperluas wawasan Unit CISEC dalam melahirkan graduan TVET yang berkemahiran dan berdaya saing tinggi





KEMENTERIAN PENDIDIKAN TINGGI
JABATAN PENDIDIKAN POLITEKNIK DAN KOLEJ KOMUNITI



PENCAPAIAN & PRESTASI -IAC/IAP-

#PTSNUNIK

**SENARAI AHLI JAWATANKUASA
PENASIHAT INDUSTRI (IAC)
POLITEKNIK TUN SYED NASIR SYED ISMAIL
LANTIKAN 2023-2024**



**KEMENTERIAN PENDIDIKAN TINGGI
JABATAN PENDIDIKAN POLITEKNIK DAN KOLEJ KOMUNITI**

BIL.	NAMA AHLI MESYUARAT	INSTITUSI/ SYARIKAT	JAWATAN
1.	PUAN NUR FADILAH BINTI MIOR HARIFUDDIN	PETROLIAM NASIONAL BERHAD, Tower 2, Level 50, Petronas Twin Tower Kuala Lumpur City Centre, 50088 Kuala Lumpur	GENERAL MANAGER
2.	ENCIK LEE WEE PIN	PRIHODA MALAYSIA SDN. BHD. No.15-G,15-1,15-2, Jalan Floral/3, Bandar Rimbau, 42500 Telok Panglima Garang, Selangor Tel: <u>03-5525 1159</u>	PENGARAH URUSAN
3.	ENCIK SHAHROM BIN TUMIN	STMICROELECTRONICS SDN. BHD. Industrial Area, Kawasan Perindustrian Tanjung Agas, 84007 Muar, Johor Darul Ta'zim Tel: <u>06-952 1801</u>	PENGURUS SUMBER MANUSIA
4.	ENCIK MD RIZAL BIN MASRI	LEGASI SELATAN SDN. BHD. No. II- GF, Jalan Duta, Taman Bersatu, 86000 Kluang, Johor	PENGARAH
5.	ENCIK MOHD ZAINI BIN ABU BAKAR	ADVANCE ASSEMBLY MATERIALS (M) SDN. BHD. Plo 534, Blok 1 & 2, Jalan Keluli 3, Kawasan Perindustrian Pasir Gudang, Johor Darul Ta'zim	PENGURUS
6.	Ir. Ts. SHUHAILI BIN CHE KOB	SERASI PROJECT CONSULTANTS No. II, Jalan Selasih U12/27B Taman Cahaya Alam, 40170 Shah Alam, Selangor	PENGURUS

**SENARAI AHLI JAWATANKUASA
PENASIHAT INDUSTRI (IAC)
POLITEKNIK TUN SYED NASIR SYED ISMAIL
LANTIKAN 2023-2024**



BIL.	NAMA AHLI MESYUARAT	INSTITUSI/ SYARIKAT	JAWATAN
7.	ENCIK WAN ZULKARIM BIN WAN NADZRI	LOTTE CHEMICAL TITAN (M) SDN. BHD. Plo 312, Jalan Tembaga 4, Pasir Gudang Industrial Estate, 81700 Pasir Gudang, Johor.	JURUTERA PROSES
8.	PUAN FAZIAN BINTI ZAMBERI	PETRONAS CHEMICALS MTBE SDN. BHD. Lot 111, Gebeng Industrial Estate, P.O. Box 1, Balok, 26080 Kuantan, Pahang.	JURUTERA
9.	ENCIK M. RAZAK BIN MOHIDIN	PENGERANG REFINING AND PETROCHEMICAL (PrefChem) Management Office Block Bl, Grounf Floor, The Hive Management Office, Kompleks Bersepadu Pengerang, 81600 Pengerang, Johor.	PENGURUS KANAN
10.	ENCIK AHMAD TARMIZI BIN M. TAIB	MALAYSIAN REFINING COMPANY SDN. BHD. Bangunan Pentadbiran Persiaran Penapisan, 76300 Sungai Udang Melaka.	PENGURUS KANAN
11.	Ts. AZHAN BIN AUSTAD	MALAYSIA PINEAPPLE INDUSTRIAL BOARD No. 5 Jalan Padi Mahsuri, Bandar Baru Uda, 81200 Johor Bahru, Johor	KETUA UNIT INTEGRITI/ PEGAWAI HAL EHWAL EKONOMI

**SENARAI AHLI JAWATANKUASA
PENASIHAT INDUSTRI (IAC)
POLITEKNIK TUN SYED NASIR SYED ISMAIL
LANTIKAN 2023-2024**



**KEMENTERIAN PENDIDIKAN TINGGI
JABATAN PENDIDIKAN POLITEKNIK DAN KOLEJ KOMUNITI**

BIL.	NAMA AHLI MESYUARAT	INSTITUSI/ SYARIKAT	JAWATAN
12.	Ts. NUR SHUKRIYAH BINTI OMAR	CENTRAL SUGAR RIFINARY SDN. BHD. Batu Tiga, 40000 Shah Alam, Selangor	PENOLONG PENGURUS PERNIAGAAN DAN PEMBANGUNAN PRODUK
13.	Ts. MOHAMMAD GHADDAFFI BIN MOHD NOH	PETRONAS RESEARCH SDN. BHD. 43000 Bangi, Selangor	PENYELIDIK UTAMA PROSES TEKNOLOGI
14.	Ts. PRAYASHINI A/P PRABHAHARAN	NATURAL OLEOCHEMICAL SDN. BHD. Plo 428, Jalan Besi 1, Pasir Gudang, 81700 Johor	PENGURUS QA
15.	Ts. SUHAIMI BIN MAMAT	ARKEMA COATING RESINS MALAYSIA SDN. BHD. Plo 491, Jalan Keluli Kawasan Perindustrian Pasir Gudang, 81700 Johor.	ASST. HSE MANAGER



KEMENTERIAN PENDIDIKAN TINGGI
JABATAN PENDIDIKAN POLITEKNIK DAN KOLEJ KOMUNITI

SIDANG REDAKSI LAPORAN TAHUNAN PTSN 2024



KEMENTERIAN PENDIDIKAN TINGGI
JABATAN PENDIDIKAN POLITEKNIK DAN KOLEJ KOMUNITI

SIDANG REDAKSI



Ts. Hamdan Bin Samdin
Penasihat I



Ts. Sazaliana Binti Sapian
Penasihat II



ChM. Junaidi Bin Mohd Nasir
Penasihat III



Aina Fathiah Binti Zuhaidi
Pengerusi



Mohd Firdaus Bin Mamat Junoh
Timbalan Pengerusi

JAWATANKUASA TERTINGGI



Atikah Binti Mansor
Setiausaha



Azmir Iqbal Bin Ibrahim



Nor Fatin Binti Soroni



Azierah Zawiyyah Binti Azmi
Bendahari



Mohd Azhar Bin Ibrahim



**Tuan Rozilaazawani
Binti Tuan Mat**



Mohd Adil Hakam Bin Osman
Rekabentuk & Grafik



**Hissammuddin Shah
Bin Zainal Abidin**



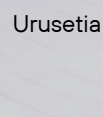
**Hasyireen Binti Abdul
Halim**



Siti Shahida Binti Ibrahim



Dr. Dulina Binti Tholibon



Noor Haslyena Binti Hassan



Rohaya Binti Mohamed Bahari
Urusetia

AHLI JAWATANKUASA EDITOR



Terima Kasih