



POLITEKNIK MALAYSIA BERSEKUTU

INSTITUT TEKNOLOGI MALAYSIA

PSP PDTi Assessment

Ts. Dr. Zuhadi Zakaria

JO +2

POLITEKNIK MALAYSIA BERSEKUTU

INSTITUT TEKNOLOGI MALAYSIA

PSP PDTi Assessment

Yit Meng Fong

Atmalukhair Bin Sarbini

Nur Diyana bt Mohd Suhaimi

Zamer Rizal Bin Osman

Izwan Affendi bin Adnan

Ts. Dr. Zuhadi Zakaria

Josephine Ong

Mohd Asyraf bin Mohd Arshad

Ts. Leila Binti Adja Radjeman @ Radjeman

JO MA IA AS ZO YF +2

AUDIT PENILAIAN PREMIER DIGITAL TECH INSTITUTION (PDTI) POLITEKNIK SEBERANG PERAI

Alhamdulillah pada 18/11/2021 telah berlangsung dengan jayanya Audit Penilaian Premier Digital Tech Institution (PDTI) di Politeknik Seberang Perai yang diadakan secara dalam talian.

3 orang panel yang terlibat terdiri daripada :

Wakil Malaysia Digital Economy Corporation (MDEC)
Encik Zamer Rizal Osman (Ketua Penilai)

Wakil Jabatan Pendidikan Politeknik:

Encik Amalulhair bin Sarbini
Timbalan Pengarah
Bahagian Ambilan & Pembangunan Pelajar
Unit Ambilan Pelajar, JPPKK

Wakil Industri :

Encik Mike Fong
AIRBEL TECHNOLOGIES SDN BHD

Ahli lain yang terlibat semasa penilaian PDTI ini ialah:

1. Ts. Dr. Zulhadi bin Zakaria (Timbalan Pengarah Akademik PSP)
2. Ts. Izwan Affendi bin Adnan (Ketua Jabatan Teknologi Maklumat dan Komunikasi)
3. Ts. Leila Binti Adja Radjeman @ Radjiman (Ketua Program DDT Track Software)
4. Mohd Asyraf bin Mohd Arshad (Ketua Program DDT Track Network)
5. Beberapa orang Pensyarah JTMK
6. Beberapa orang pelajar JTMK yang terdiri dari pelbagai semester.
7. Beberapa orang Ketua Unit

Premier Digital Tech Institution (PDTI) adalah institusi yang diiktiraf oleh Malaysian Digital Economy Corporation (MDEC) sebagai pilihan institusi pendidikan dalam teknologi digital dan pengajian teknologi maklumat.

Pada 2017, Kementerian Pendidikan (KPM) bersama Malaysia Digital Economy Corporation (MDEC) melancarkan Inisiatif Institusi Teknologi Digital Perdana (PDTI) yang bertujuan untuk menangani permintaan yang besar oleh industri terhadap graduan teknologi maklumat. PDTI telah terbukti memberikan impak tinggi kepada pelajar dan dapat memenuhi kehendak industri.