

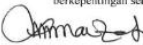
POLISI
PERSEKITARAN, KESELAMATAN DAN KESIHATAN PEKERJAAN

Universiti Teknologi Malaysia komited untuk mewujudkan dan melaksanakan Sistem Pengurusan Keselamatan dan Kesihatan Pekerjaan yang efektif untuk meningkatkan prestasi berterusan, meminimumkan hazard dan mencegah kemalangan dan kecederaan di tempat kerja untuk semua aktiviti dalam operasi rutin dan bukan rutin.

KOMITMEN KAMI

- 1. PENCEGAHAN KEMALANGAN/INSIDEN, KECEDERAAN DAN PENCEMARAN**
 - Mewujudkan sistem proaktif yang dapat menyediakan tempat kerja yang selamat dan sihat untuk pencegahan kecederaan yang berkaitan dengan pekerjaan, dan kesihatan, mengurangkan hazard dan risiko kepada pekerja, pelajar dan orang awam.
 - Perlindungan alam sekitar termasuk pencegahan pencemaran dan pemuliharaan sumber.
- 2. PENAMBAHBAIKAN**
 - Meningkatkan keberkesanan sistem pengurusan keselamatan dan kesihatan secara berterusan dengan menetapkan kerangka objektif dan program keselamatan dan kesihatan serta persekitaran.
- 3. PEMATUHAN**
 - Komited untuk mematuhi semua undang-undang Keselamatan, Kesihatan Pekerjaan dan Alam Sekitar serta keperluan perundangan lain.
- 4. KOMUNIKASI**
 - Menyebarluaskan maklumat berkaitan keselamatan dan kesihatan kepada pekerja, pelajar, dan pihak berkepentingan yang lain.
 - Menyediakan mekanisme untuk perundingan dan keterlibatan pekerja dalam aspek keselamatan dan kesihatan pekerjaan.
- 5. BUDAYA KESELAMATAN**
 - Memupuk budaya kerja yang selamat dengan berpandukan pemahaman, tanggungjawab dan peraturan diri.
 - Menanamkan kesedaran keselamatan dan kesihatan pekerjaan di kalangan pekerja dan pelajar mengenai pentingnya menguruskan keselamatan dan kesihatan mereka.
 - Memberi latihan keselamatan kesihatan pekerjaan untuk meningkatkan kesedaran pekerja mengenai kesan dan risiko yang datang dari aktiviti, produk dan perkhidmatan di tempat kerja.

Polisi ini hendaklah diedarkan dan disediakan kepada semua pekerja, pelajar dan pihak yang berkepentingan serta akan disemak dari semasa ke semasa.


PROF. DATUK TS. DR. AHMAD FAUZI BIN ISMAIL
Menjalankan Fungsi Naib Canselor
Universiti Teknologi Malaysia
1 September 2020

Yayasan No. :20202

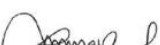
POLICY
OCCUPATIONAL SAFETY, HEALTH AND ENVIRONMENT

Universiti Teknologi Malaysia is committed towards establishing and implementing an effective Occupational Safety and Health Management System by continually improve our performances, minimise hazards and prevent accident and injuries in the premises during routine and non-routine operation.

OUR COMMITMENT

- 1. PREVENTION OF ACCIDENT/INCIDENT, INJURIES AND POLLUTION**
 - Establish a proactive system that can provide a safe and healthy working condition to prevent work-related injury, ill health, hazards and risks for our employees, students and the public.
 - Protection of the environment including prevention of pollution and conservation of resources.
- 2. IMPROVEMENT**
 - Continually improve the effectiveness of our safety and health management system by setting up a framework for occupational safety and health objectives and also establishing an environmental objectives and program.
- 3. COMPLIANCE**
 - Commit to comply with all applicable Safety, Health and Environmental legislations and other legal requirements.
- 4. COMMUNICATION**
 - Communicate with all our employees, students and other interested parties on environmental, and occupational safety and health issues.
 - Provide mechanisms for consultation and participation of employees in occupational safety and health issues.
- 5. SAFETY CULTURE**
 - Nurture a safe working culture by understanding each responsibility and practising self regulation.
 - Inculcate awareness among our employees and students on the importance of managing their safety and health.
 - Provide occupational safety and health training to increase their awareness of the possible impacts and risks of conducting activities.

This policy shall be distributed and made available to all employees, students and interested parties and reviewed regularly.


PROF. DATUK TS. DR. AHMAD FAUZI BIN ISMAIL
Acting Vice-Chancellor
Universiti Teknologi Malaysia
1 September 2020

Version No. :202020

sumber: <https://www.utm.my/oshe/>