

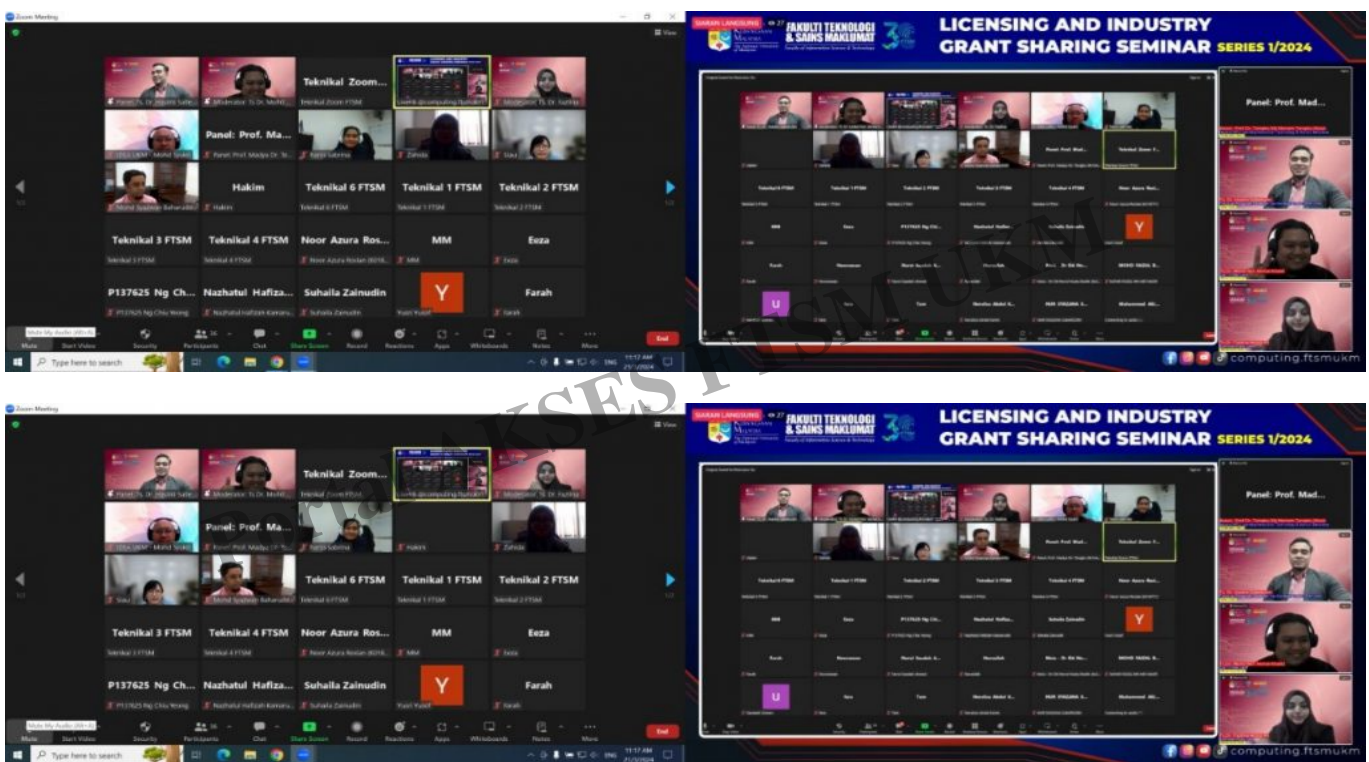
## Webinar Perlesenan dan Geran Penyelidikan

### Description



Fakulti Teknologi dan Sains Maklumat (FTSM) di Universiti Kebangsaan Malaysia (UKM) terus menerajui inovasi dalam penyelidikan dan kerjasama industri. Pada hari Selasa, 19 Mac 2024, Unit Penyelidikan dan Inovasi FTSM telah menganjurkan Seminar Pelesenan dan Kerjasama Geran Industri, satu acara penting yang bertujuan untuk memperkasakan penyelidik dengan pandangan penting mengenai pelesenan dan mendapatkan pembiayaan industri. Seminar ini menampilkan barisan fasilitator dan panelis yang mengagumkan, setiap satunya pakar dalam bidang masing-masing. Di bawah moderasi Dr. Fazlina Mohd Ali dari Pusat Teknologi Perisian dan Pengurusan (SOFTAM), FTSM, UKM, sesi pertama dipimpin oleh Profesor Madya Dr. Tengku Siti Meriam Tengku Wook, Ketua Makmal Penyelidikan Teknologi Inovasi Pembelajaran. Pembentangan beliau, “*Unlocking Success: Mastering Project Licensing Guidelines*,” memberikan panduan komprehensif mengenai cara menguruskan pelesenan projek dengan cekap, memastikan para peserta dilengkapi dengan pengetahuan untuk memaksimumkan impak penyelidikan mereka. Sesi kedua dipengerusikan oleh Dr. Mohd Nor Akmal Khalid dari Pusat Teknologi Kecerdasan Buatan (CAIT), FTSM, UKM, di mana Ts. Dr. Hashimi Sallehudin memukau peserta dengan ceramahnya, “*Sharing is Caring: Industrial Grant – What and How*”

• Sesi ini menjelaskan proses mendapatkan geran industri, memberikan nasihat praktikal dan strategi yang boleh digunakan serta-merta dalam usaha penyelidikan mereka. Objektif utama seminar ini adalah untuk membekalkan pensyarah dan penyelidik FTSM dengan pengetahuan dan kemahiran untuk mengkomersialkan projek penyelidikan mereka dengan berkesan. Ia juga bertujuan untuk meningkatkan kualiti permohonan geran penyelidikan dan membina rangkaian yang kukuh antara FTSM dan pemain industri terkemuka. Dengan menerajui inisiatif seperti Seminar Pelesenan dan Kerjasama Geran Industri, FTSM mengukuhkan peranannya sebagai perintis dalam mempromosikan perkongsian pengetahuan dan kerjasama industri. Usaha-usaha ini bukan sahaja meningkatkan komuniti akademik tetapi juga memacu inovasi teknologi dan pertumbuhan ekonomi, mengukuhkan kedudukan FTSM sebagai peneraju dalam bidang teknologi dan sains maklumat di peringkat kebangsaan dan antarabangsa.



Oleh:

**Mohd. Nor Akmal Khalid**  
[akmal@ukm.edu.my](mailto:akmal@ukm.edu.my)

Pengarang Bersama:

Fazlina Mohd Ali  
Tengku Siti Meriam Tengku Wook  
Hasimi Sallehudin  
Mohd Syazwan Baharuddin

## Category

1. Aktiviti Penyelidikan

## Date Created

2024/12/16

---

Author

root

Portal AKSES FTSM UKM