

PENERIMA ANUGRAH DEKAN 2022

DAFTAR NAMA-NAMA LARI HAJAR KOPASSAM TERKALAM DEKAN FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI MANJARA

No	Nama	No	Nama	No	Nama
1	M. Nur Hafid	16	M. Nur Hafid	31	M. Nur Hafid
2	M. Nur Hafid	17	M. Nur Hafid	32	M. Nur Hafid
3	M. Nur Hafid	18	M. Nur Hafid	33	M. Nur Hafid
4	M. Nur Hafid	19	M. Nur Hafid	34	M. Nur Hafid
5	M. Nur Hafid	20	M. Nur Hafid	35	M. Nur Hafid
6	M. Nur Hafid	21	M. Nur Hafid	36	M. Nur Hafid
7	M. Nur Hafid	22	M. Nur Hafid	37	M. Nur Hafid
8	M. Nur Hafid	23	M. Nur Hafid	38	M. Nur Hafid
9	M. Nur Hafid	24	M. Nur Hafid	39	M. Nur Hafid
10	M. Nur Hafid	25	M. Nur Hafid	40	M. Nur Hafid
11	M. Nur Hafid	26	M. Nur Hafid	41	M. Nur Hafid
12	M. Nur Hafid	27	M. Nur Hafid	42	M. Nur Hafid
13	M. Nur Hafid	28	M. Nur Hafid	43	M. Nur Hafid
14	M. Nur Hafid	29	M. Nur Hafid	44	M. Nur Hafid
15	M. Nur Hafid	30	M. Nur Hafid	45	M. Nur Hafid
16	M. Nur Hafid	31	M. Nur Hafid	46	M. Nur Hafid
17	M. Nur Hafid	32	M. Nur Hafid	47	M. Nur Hafid
18	M. Nur Hafid	33	M. Nur Hafid	48	M. Nur Hafid
19	M. Nur Hafid	34	M. Nur Hafid	49	M. Nur Hafid
20	M. Nur Hafid	35	M. Nur Hafid	50	M. Nur Hafid
21	M. Nur Hafid	36	M. Nur Hafid	51	M. Nur Hafid
22	M. Nur Hafid	37	M. Nur Hafid	52	M. Nur Hafid
23	M. Nur Hafid	38	M. Nur Hafid	53	M. Nur Hafid
24	M. Nur Hafid	39	M. Nur Hafid	54	M. Nur Hafid
25	M. Nur Hafid	40	M. Nur Hafid	55	M. Nur Hafid
26	M. Nur Hafid	41	M. Nur Hafid	56	M. Nur Hafid
27	M. Nur Hafid	42	M. Nur Hafid	57	M. Nur Hafid
28	M. Nur Hafid	43	M. Nur Hafid	58	M. Nur Hafid
29	M. Nur Hafid	44	M. Nur Hafid	59	M. Nur Hafid
30	M. Nur Hafid	45	M. Nur Hafid	60	M. Nur Hafid
31	M. Nur Hafid	46	M. Nur Hafid	61	M. Nur Hafid
32	M. Nur Hafid	47	M. Nur Hafid	62	M. Nur Hafid
33	M. Nur Hafid	48	M. Nur Hafid	63	M. Nur Hafid
34	M. Nur Hafid	49	M. Nur Hafid	64	M. Nur Hafid
35	M. Nur Hafid	50	M. Nur Hafid	65	M. Nur Hafid
36	M. Nur Hafid	51	M. Nur Hafid	66	M. Nur Hafid
37	M. Nur Hafid	52	M. Nur Hafid	67	M. Nur Hafid
38	M. Nur Hafid	53	M. Nur Hafid	68	M. Nur Hafid
39	M. Nur Hafid	54	M. Nur Hafid	69	M. Nur Hafid
40	M. Nur Hafid	55	M. Nur Hafid	70	M. Nur Hafid
41	M. Nur Hafid	56	M. Nur Hafid	71	M. Nur Hafid
42	M. Nur Hafid	57	M. Nur Hafid	72	M. Nur Hafid
43	M. Nur Hafid	58	M. Nur Hafid	73	M. Nur Hafid
44	M. Nur Hafid	59	M. Nur Hafid	74	M. Nur Hafid
45	M. Nur Hafid	60	M. Nur Hafid	75	M. Nur Hafid
46	M. Nur Hafid	61	M. Nur Hafid	76	M. Nur Hafid
47	M. Nur Hafid	62	M. Nur Hafid	77	M. Nur Hafid
48	M. Nur Hafid	63	M. Nur Hafid	78	M. Nur Hafid
49	M. Nur Hafid	64	M. Nur Hafid	79	M. Nur Hafid
50	M. Nur Hafid	65	M. Nur Hafid	80	M. Nur Hafid
51	M. Nur Hafid	66	M. Nur Hafid	81	M. Nur Hafid
52	M. Nur Hafid	67	M. Nur Hafid	82	M. Nur Hafid
53	M. Nur Hafid	68	M. Nur Hafid	83	M. Nur Hafid
54	M. Nur Hafid	69	M. Nur Hafid	84	M. Nur Hafid
55	M. Nur Hafid	70	M. Nur Hafid	85	M. Nur Hafid
56	M. Nur Hafid	71	M. Nur Hafid	86	M. Nur Hafid
57	M. Nur Hafid	72	M. Nur Hafid	87	M. Nur Hafid
58	M. Nur Hafid	73	M. Nur Hafid	88	M. Nur Hafid
59	M. Nur Hafid	74	M. Nur Hafid	89	M. Nur Hafid
60	M. Nur Hafid	75	M. Nur Hafid	90	M. Nur Hafid
61	M. Nur Hafid	76	M. Nur Hafid	91	M. Nur Hafid
62	M. Nur Hafid	77	M. Nur Hafid	92	M. Nur Hafid
63	M. Nur Hafid	78	M. Nur Hafid	93	M. Nur Hafid
64	M. Nur Hafid	79	M. Nur Hafid	94	M. Nur Hafid
65	M. Nur Hafid	80	M. Nur Hafid	95	M. Nur Hafid
66	M. Nur Hafid	81	M. Nur Hafid	96	M. Nur Hafid
67	M. Nur Hafid	82	M. Nur Hafid	97	M. Nur Hafid
68	M. Nur Hafid	83	M. Nur Hafid	98	M. Nur Hafid
69	M. Nur Hafid	84	M. Nur Hafid	99	M. Nur Hafid
70	M. Nur Hafid	85	M. Nur Hafid	100	M. Nur Hafid

Next slide

No Notes.

MUHAMMAD HAFI...



Universiti Malaysia PAHANG
اوتيورسيتي ماليسيا افهه

Majlis Anugerah Dekan Dan Kecemerlangan Siswa Tahun 2020

11 Disember 2020 (Jumaat)
9:00 pagi hingga 11:30 pagi

Aplikasi Google Meet:
meet.google.com/cbf-aczu-yqf

Siaran Langsung:
FB FSTI: @official.fst.ump

Perkongsian Ilmu Bersama Alumni FSTI:
En. Muhammad Quysairi Bin Hashim
Business Transformation Consultant
KPMG Management and Risk Consulting

Jemputan Khas:
Profesor Ts. Dr. Ruzaini bin Abdullah Arshah
Dekan Kanan KKSG

Anjuran oleh:
Fakulti Sains dan Teknologi Industri
Kolej Komputeran dan Sains Gunaan

www.ump.edu.my | UPM PAHANG | TEKNOLOGI UNTUK BERTAMBAH | FSTI | 751 830 | #121 ASIA

General

FSTI iktiraf pelajar cemerlang

14 December 2020

KUANTAN, 11 Disember 2020 - Berdepan dengan situasi pandemik Covid-19 tidak menghalang Fakulti Sains dan Teknologi Industri (FSTI), Universiti Malaysia Pahang (UMP) meraikan seramai 451 pelajar cemerlang bersempena Majlis Anugerah Dekan dan Kecemerlangan Siswa Tahun 2020 yang dilaksanakan secara dalam talian menerusi aplikasi Google Meet baru-baru ini.

Majlis telah disempurnakan oleh Dekan Kanan, Kolej Komputeran dan Sains Gunaan, Profesor Ts. Dr. Ruzaini Abdullah Arshah.

Turut serta Dekan FSTI, Profesor Madya Dr. Mohd Hasbi Ab Rahman dan Timbalan Dekan (Akademik dan Hal Ehwal Pelajar), Ts. Dr. Saifful Kamaluddin Muzakir@Lokman.

Profesor Ts. Dr. Ruzaini mengucapkan tahniah kepada penganjur dan semua pelajar FSTI yang cemerlang dan mengharapakan untuk terus melakar kecemerlangan.

“Semoga kecemerlangan ini dapat diteruskan sehingga kekal dalam ekosistem universiti ini,” ujarnya.

Beliau turut menggalakkan agar sebahagian para pelajar dapat menyambung pengajian ke peringkat lebih tinggi.

“Bagi graduan yang memilih kerjaya sebagai usahawan pula semoga anda dapat menjadi usahawan yang menyumbang kepada masyarakat.

“UMP menekankan kompetensi pelajar bukan sahaja dari sudut akademik sahaja namun nilai murni dan integriti.

“Yakinlah, selain perkembangan akademik yang cemerlang, kemahiran *softskill* menjadi buruan bakal majikan dan menjadi bekalan untuk menjadi usahawan yang berjaya kelak,” katanya.

Tambahnya lagi, menjelang Pelan Strategik UMP 2021-2025 (UMP25), UMP menyasarkan graduan bukan sahaja dapat dipasarkan dalam negeri sahaja malah dapat mendapat tempat di antarabangsa.

“Selain itu juga UMP berhasrat melahirkan pelajar yang kompeten dan menyumbang terhadap masyarakat.

“Kini, terdapat empat kolej pengajian telah dibentuk bertujuan untuk memantapkan governan akademik keseluruhan universiti.

“Bagi Kolej Komputeran dan Sains Gunaan di bawahnya terdiri daripada Fakulti Komputeran, Fakulti Sains dan Teknologi Industri dan Pusat Sains Matematik.

Manakala Profesor Madya Dr. Mohd Hasbi turut menzahirkan ucapan tahniah kepada semua pelajar FIST.

Meskipun agak kekok meraikan kejayaan pelajar menerusi norma baharu namun mengharapakan program ini dapat diraikan tanda penghargaan papa pelajar yang cemerlang.

Program turut meraikan seramai 16 orang penerima Anugerah Cemerlang FSTI 2020.

Bagi Ijazah Sarjana Muda Sains Gunaan (Kepujian) Kimia Industri penerima adalah Loh Kaishi, Lee Wei Zhen, Lee Meng Yan dan Koh Miin Chean.

Manakala Ijazah Sarjana Muda Sains Gunaan (Kepujian) Bioteknologi Industri diraih oleh Ang Shu Xuan, Tang Pui Teng, Soong Yu Qing dan Charisse.

Bagi Ijazah Sarjana Muda Sains Gunaan (Kepujian) Teknologi Bahan penerimanya adalah Chai Kar Hung, Nur Harizah Mohd Nadzmi, Chong Jung Nam dan Amalia Zulkifli.

Turut menerima anugerah kecemerlangan Hariz Hazman Hanafi, Ainur Balqis Radzi, Lee Jia Chien dan Thulashini A/P Raja Mohan bagi Ijazah Sarjana Muda Keselamatan dan Kesihatan Pekerja

dengan Kepujian.

Disediakan Oleh: Nor Salwana Mohd Idris, Unit Komunikasi Korporat, Pejabat Naib Canselor (PNC)

- 310 views

[View PDF](#)