

## Perkhemahan Cuti Sekolah

**PERMATApintar™ Negara**  
Universiti Kebangsaan Malaysia  
Johns Hopkins University  
Center for Talented Youth



## LATAR BELAKANG

Bagi menampung keperluan pembelajaran pelajar pintar cerdas di Malaysia, Pusat PERMATApintar™ Negara, Universiti Kebangsaan Malaysia telah merangka satu program pengayaan dan pecutan yang dapat mencabar minda pelajar pintar cerdas. Program pengayaan dan pecutan ini dikenali sebagai program Perkhemahan Cuti Sekolah PERMATApintar™ Negara - Universiti Kebangsaan Malaysia, Johns Hopkins University - Center for Talented Youth (PCS PPpN-UKM JHU-CTY) kerana dijalankan pada musim cuti persekolahan akhir tahun iaitu dalam bulan November dan Disember. Asas kepada pembinaan program Perkhemahan Cuti Sekolah ini ialah Falsafah Pendidikan Negara yang menekan kepada perkembangan perkembangan holistik pelajar dari aspek jasmani, emosi, rohani, intelek dan sosial pelajar.

Program yang dijalankan dalam tempoh 3 minggu ini dikendalikan oleh pengajar, pembantu pengajar dan pembantu pelajar yang dilatih khusus oleh pengajar Universiti Kebangsaan Malaysia yang telah mendapat latihan di Johns Hopkins University - Center for Talented Youth. Sepanjang perkhemahan, pelajar didedahkan dengan aktiviti akademik, aktiviti kokurikulum berbentuk kesenian dan sukan, program-program kerohanian mengikut agama masing-masing dan lawatan sambil belajar.

Pelajar yang terpilih berumur antara 9-15 tahun dari pelbagai bangsa dan latar sosio-budaya dan telah melalui Ujian PERMATApintar™ UKM1 dan UKM2. Ini menjadikan program ini sebagai satu program yang benar-benar melambangkan konsep satu Malaysia yang telah diketengahkan oleh YAB Perdana Menteri Malaysia, Dato Seri Najib Tun Razak. Pelajar akan mengikuti salah satu daripada 15 kursus yang ditawarkan.

Perkhemahan ini mengambil pendekatan yang melibatkan program pengayaan dan pecutan bagi menyediakan pelajar pintar cerdas peluang untuk melakukan pembelajaran sepanjang hayat. Objektif perkhemahan ini adalah untuk:

1. Mengembangkan bakat dan kebolehan sedia ada pelajar.
2. Mengasah potensi pelajar secara holistik.
3. Mengembangkan kemahiran pelajar.
4. Memupuk pembelajaran sepanjang hayat.

Oleh itu, perkhemahan ini menyediakan kursus-kursus yang mencabar minat pelajar pintar cerdas yang tidak diajar di sekolah. Kursus-kursus ini adalah seperti:

a. Menjadi Saintis ( <i>Be a Scientist</i> )	9 Tahun
b. Penaakulan Mantik ( <i>Mathematic Reasoning</i> )	10 Tahun
c. Rekacipta ( <i>Invention</i> )	11 Tahun
d. Penulisan dan Imagination ( <i>Writing and Imagination</i> )	11 - 12 Tahun
e. Pengenalan kepada Robotik ( <i>Introduction to Robotic</i> )	12 Tahun
f. Robotik Lanjutan ( <i>Advance Robotic</i> )	13 Tahun
g. Mengarang Penulisan ( <i>Crafting the Essay</i> )	13 Tahun
h. Sains Forensik ( <i>Crime Scene Investigation</i> )	13 Tahun
i. Kriptologi ( <i>Cryptology</i> )	14 Tahun
j. Sains Penerbangan ( <i>Flight Science</i> )	14 Tahun
k. Kebarangkalian dan Teori Permainan ( <i>Probability and Game Theory</i> )	14 Tahun
l. Kristal dan Polimer ( <i>Crystal and Polimer</i> )	15 Tahun
m. Teknologi Hijau ( <i>Green Technology</i> )	15 Tahun
n. Rekacipta Lanjutan ( <i>Advance Invention</i> )	15 Tahun
o. Bioteknologi ( <i>Biotechnology</i> )	15 Tahun
p. Biologi Pecutan ( <i>Fast-Paced Biology</i> )	15 Tahun
q. Multimedia Kreatif ( <i>Creative Multimedia</i> )	15 Tahun



- Memberaneka kakitangan (termasuk guru dan pihak pengurusan) mengambil tindakan terus (mengikut peraturan yang telah ditetapkan) untuk menghentikan sebarang tingkahlaku membuli yang boleh menghalang proses pembelajaran berkesan.
- Meningkatkan kesedaran untuk semua kakitangan dan pelajar supaya sentiasa berkomunikasi secara berhemah tanpa membuat orang lain berasa terasing atau disingkir baik secara fizikal atau psikologikal.

### iii. Persekutuan Pembelajaran yang Selamat

Pelajar-pelajar perlu diberikan satu persekitaran pembelajaran yang boleh membuatkan mereka rasa selamat dan dihargai. Kajian-kajian lepas menunjukkan wujud hubungan yang positif antara rasa selamat dengan pencapaian akademik yang diperolehi oleh pelajar-pelajar di sekolah.

## JADUAL HARIAN

JADUAL HARIAN ( ISININ - JUMAAT )

Masa	Aktiviti
5.00 am - 5.30 am	Bangun pagi,
5.30 am - 7.00 am	Solat Subuh, tazkirah/ moral
7.00 am - 7.45 am	Sarapan pagi
7.45 am - 8.30 am	Pelajar ke Kelas
8.30 am - 10.00 am	Kelas / Makmal
10.00 am - 10.15 am	Rehat / Minum Pagi
10.15 am - 12.30 pm	Kelas / Makmal
12.30 pm - 1.15 pm	Rehat / Makan Tengahari / Solat
1.15 pm - 2.00 pm	Solat Zuhur
2.00 pm - 4.00 pm	Kelas / Makmal
4.00 pm - 4.20 pm	Rehat/Minum Petang
4.20 pm - 5.00 pm	Solat Asar
5.00 pm - 5.30 pm	Bertolak balik ke kolej
5.30 pm - 6.30 pm	Aktiviti Riadah
6.30 pm - 7.30 pm	Makan Malam
7.30 pm - 9.00 pm	Solat Magrib / tazkirah / solat Isyak / moral
9.00 pm - 9.30 pm	Minum ( Sek.Rendah )
9.00 pm - 10.00 pm	Sek. Menengah ( Kelas Persediaan ) - tertakluk kepada kursus tertentu
9.30 pm - 5.00 am	Tidur ( Sek. Rendah )
10.00 pm - 5.00 am	Minum ( Sek. Menengah )
10.30 pm - 5.00 am	Tidur ( Sek. Menengah )

JADUAL HARI SABTU DAN AHAD

Hari	Aktiviti
Sabtu dan Ahad	Aktiviti - perancangan Pengurus Pelajar dengan Pembantu pelajar

4 / 12 / 2011



Pusat  
PERMATApintar™  
Negara  
Universiti Kebangsaan Malaysia



Untuk maklumat lanjut, sila hubungi:

Ketua Unit Program Perkhemahan Cuti Sekolah,  
Pusat PERMATApintar™ Negara,  
Universiti Kebangsaan Malaysia,  
43600 UKM, Bangi,  
Selangor Darul Ehsan.

Tel: 03-8921 7521/ 7524  
Fax: 03-8921 7525

Laman Sesawang: [www.permatapintar.edu.my](http://www.permatapintar.edu.my)  
E-mel: [permataapintar@ukm.my](mailto:permataapintar@ukm.my)