

**ATURCARA KURSUS ANALISIS PARASITOLOGI  
(PENGESEANAN CACING NEMATODE ANISAKIS), 25-26 JUN 2024  
DI INSTITUT SAINS MARIN ASIA TENGGARA (ISMAT), TERENGGANU**

TARIKH (HARI)	MASA	PERKARA	PENCERAMAH/ FASILITATOR
25/06/2024	08.30 – 09.00	PendaftaranPeserta	Urusetia
	09.00.-10.30	Teori 1: Penerangan berkaitan Kursus <i>Pengenalan parasit nematod zoonosis &amp; Kaedah pengesanan morfologi</i>	KBC
	10.30 – 11.00	Rehat/ MinumPagi	
	11.30 – 12.30	Teori 2: Kaedah pengesanan nematod kumpulan zoonosis melalui kaedah PCR	MAR
	12.30 – 02.30	Rehat/ Makan Tengah Hari	
	02.30 – 04.30 (Amali 1)	Kaedah pengesanan parasit nematod dari sampel ikan selayang 1. Penyediaan sampel 2. Pemencilan nematod 3. Pemerhatian dibawah mikroskop 4. Pengawetan sample	KBC MAR NAJ ANB RAY
	04.30 – 05.00	Bersurai/ MinumPetang	
26/06/2024	08.30 – 10.30 (Sambungan)	Kaedah pengesanan parasit nematod dari sampel sotong 1. Penyediaan sampel 2. Pemencilan nematod 3. Pemerhatian dibawah Mikroskop 4. Pengawetan sample	KBC MAR NAJ ANB RAY
	10.30 - 11.00	Rehat/ Minum pagi	
	11.00 – 12.30 (Amali 2)	Kaedah pengesanan parasit nematod dari sampel ikan dan sotong 1. Ektrak DNA 2. PCR 3. Interpretasi	MAR NAJ ANB RAY
	12.30 – 02.30	Rehat/ Makan Tengah Hari	
	2.30 – 3.30	Pembentangan penemuan nematod 1. Kaedah morfologi 2. Kaedah molekul biologi	KETUA KUMPULAN
	3.30 – 4.00	Bentuk Laporan	KBC
	4.00 - 4.30	Perbincangan dan Maklumbalas	SEMUA
	4.30 -.5.00	Penutup: Minum Petang	

KBC-Dr Kua Beng Chu

MAR-Masazurah A Rahim

NAJ-Noorul Azliana Jamaludin

ANB-Annie Nunis Billy

RAY-Rohaiza Asmini Yahya

