

TANGGAPAN AWAL TERHADAP PEMIKIRAN SAINS DAN TEKNOLOGI

KANDUNGAN UTAMA:

Pada pendapat saya, kursus ini berkisarkan tentang perubahan yang telah berlaku dalam sektor sains dan teknologi di negara kita. Hal ini demikian kerana negara kita sedang berada dalam revolusi 4.0 yang amat menitikberatkan sains dan teknologi dalam hidup seharian dan juga dalam pekerjaan.

RELEVANSI DENGAN BIDANG PENGAJIAN:

Kursus ini dapat membuka minda mahasiswa dan mahasiswi untuk lebih cakna atau peka dengan perubahan dalam bidang sains dan teknologi dan juga membantu mereka untuk belajar mengaitkan sesuatu perkara dengan sains teknologi.

JANGKAAN MANFAAT:

Antara manfaat yang dijangka akan saya perolehi ialah saya dapat untuk mengetahui kebaikan dan keburukan sains dan teknologi dalam urusan harian kita. Selain itu, saya juga dapat mengetahui revolusi yang berlaku dalam sektor sains dan teknologi di negara Malaysia.

KOMITMEN DAN SUMBANGAN:

Kemajuan sains dan teknologi di Malaysia bidang sains dan teknologi dapat menghasilkan banyak penciptaan dan penemuan baru untuk membantu manusia menjalani kehidupan seharian dengan lebih mudah, cepat. Pokok pangkalnya, apa jua kemajuan yang dicapai perlulah berlandaskan nilai-nilai Islam dan mengikut batas-batas penerokaan ilmu yang telah ditetapkan.