UNIVERSITI UTARA MALAYSIA

PEPERIKSAAN AKHIR
SEMESTER KEDUA SESI 2000/2001

KOD/NAMA KURSUS : SF2043 PENTADBIRAN KEWANGAN
TARIKH : 5 MAC 2001 (ISNIN)
MASA : 9.00 – 11.00 PAGI (2 JAM)
TEMPAT : DKG 3/1, 3/2

ARAHAN :

1. Kertas soalan ini mengandungi DUA (2) Bahagian A dan B di dalam SEPULUH (10) halaman bercetak.
2. Anda dikehendaki menjawab SEMUA soalan.
3. Semua jawapan hendaklah ditulis di ruangan yang disediakan.

NO. MATRIK : ________________________________
(dengan perkataan) 
(dengan angka)

NO. KAD PENGENALAN : ___ ___ ___ ___ ___ ___ ___ ___ ___

NAMA PENSYARAH : ________________________ KUMPULAN : ___

JANGAN BUKA SOALAN INI
SEHINGGA DIBERI ARAHAN

SULIT
BAHAGIAN A : (70 MARKAH)

ARAHAN:
Sila jawab SEMUA soalan diruang yang diberikan.

1. Lebuhraya bertol di negara kita adalah antara barangan awam yang disediakan oleh pihak kerajaan. Apakah ciri-ciri barangan tersebut? (6 markah)

2. Huraikan DUA (2) strategi yang digubal dalam dasar perolehan negara. (6 markah)

i. 

ii. 
3. Audit komprehensif terdiri daripada tiga bahagian iaitu audit keakuratan, audit program dan audit operasi. Jelaskan TIGA (3) bahagian audit beserta contoh anda. (9 markah)

4. Apakah DUA (2) syarat yang mesti dipatuhi oleh agensi yang ingin melakukan perolehan secara tender. (4 markah)

i.

ii.
5. Terdapat **EMPAT (4)** perbelanjaan cara khas yang dibenarkan dibawah perbelanjaan mengurus dan pembangunan. Sila beri penerangan mengenai dua daripadanya dengan menjawab perkara-perkara yang diminta seperti di bawah. (10 markah)

<table>
<thead>
<tr>
<th>VIREMEN</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td><strong>TAKRIFAN:</strong></td>
</tr>
<tr>
<td><strong>SEBAB-SEBAB BERLAKU:</strong></td>
</tr>
<tr>
<td><strong>SYARAT:</strong></td>
</tr>
<tr>
<td><strong>KONTEKS PERBELANJAAN YANG DIBENARKAN:</strong></td>
</tr>
<tr>
<td><strong>PUNCA DANA MASING-MASING:</strong></td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>ANGGARAN TAMBAHAN</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td><strong>TAKRIFAN:</strong></td>
</tr>
<tr>
<td><strong>SEBAB-SEBAB BERLAKU:</strong></td>
</tr>
<tr>
<td><strong>SYARAT:</strong></td>
</tr>
<tr>
<td><strong>KONTEKS PERBELANJAAN YANG DIBENARKAN:</strong></td>
</tr>
<tr>
<td><strong>PUNCA DANA MASING-MASING:</strong></td>
</tr>
</tbody>
</table>

(10 markah)

i.

ii.

iii.

iv.

v.
7. Penyediaan belanjaan merupakan satu peringkat yang kompleks di dalam Pusingan Belanjaan (*budget cycle*). Beri komen anda mengenai peristiwa utama yang berlaku di peringkat penyediaan. (6 Markah)

8. Beri DUA(2) perbezaan di antara komponen-komponen perbelanjaan-perbelanjaan di dalam kotak di bawah. (8 Markah)

<table>
<thead>
<tr>
<th>Perbelanjaan Mengurus vs. Pembangunan</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>i.</td>
</tr>
<tr>
<td>ii.</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>Perbelanjaan Bekalan vs. Tertanggung</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>i.</td>
</tr>
<tr>
<td>ii.</td>
</tr>
</tbody>
</table>
9. Kumpulan Wang Disatukan (KWDS) adalah konsep penting dalam pengurusan dana kerajaan. Beri DUAI (2) fakta yang penting mengenai KWDS. (4 markah)

i.

ii.

10. Diberikan beberapa maklumat mengenai pengurusan belanjaan:

<table>
<thead>
<tr>
<th>Orientasi</th>
<th>Tujuan</th>
<th>Teknik belanjaan</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Kawalan</td>
<td>Menegakkan akuntabiliti kewangan</td>
<td>Line-item</td>
</tr>
<tr>
<td>Pengurusan</td>
<td>Fokus kepada value-for-money</td>
<td>prestasi</td>
</tr>
<tr>
<td>Perancangan</td>
<td>Tumpuan kepada perancangan dan kecekapan</td>
<td>MBS</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Dengan maklumat di atas, sila beri komen bijak anda mengenai sistem-sistem belanjaan yang telah diterima pakai di Malaysia. (7 markah)
BAHAGIAN B: (30 MARKAH)

ARAHAN:
Bahagian ini mengandungi DUA (2) soalan utama. Sila jawab semua soalan-soalan yang diberikan. Jika perlu tunjukkan kaedah anda mendapatkan jawapan..

Soalan 1 (15 MARKAH)
Berikut adalah satu anggaran perbelanjaan sebuah institusi pengajian tinggi awam. Sila teliti maklumat yang diberi sebelum menjawab soalan-soalan.

Ringkasan Cadangan Perbelanjaan
Mengikut Objek Am bagi tahun 1999

<table>
<thead>
<tr>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Emolumen</td>
<td>27,737,345</td>
<td>35,939,000</td>
<td>39,856,000</td>
<td>10</td>
</tr>
<tr>
<td>Perkhidmatan &amp; Bekalan</td>
<td>26,580,962</td>
<td>25,236,100</td>
<td>23,489,400</td>
<td>8</td>
</tr>
<tr>
<td>Aset</td>
<td>2,334,927</td>
<td>556,000</td>
<td>553,400</td>
<td>5</td>
</tr>
<tr>
<td>Perbelanja-perbelanja Lain</td>
<td>1,823,566</td>
<td>1,566,340</td>
<td>1,309,007</td>
<td>10</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>Jumlah Peruntukan@</strong></td>
<td><strong>58,476,800</strong></td>
<td><strong>63,297,440</strong></td>
<td><strong>65,207,807</strong></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td><strong>Batas Perbelanjaan</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

Ringkasan Cadangan Dasar Baru Dan One-Off
Bagi tahun 1999

<table>
<thead>
<tr>
<th>Cadangan Dasar Baru</th>
<th>Peruntukan sebelum ditolak nilai threshold</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1. Penubuhan 'Centre for Transportation Management'</td>
<td>RM 625,100</td>
</tr>
<tr>
<td>2. Penubuhan Unit Penyelidikan Ekonomi</td>
<td>RM 328,600</td>
</tr>
<tr>
<td>Cadangan One-Off</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>1. Mengganti bangunan pentadbiran &amp; perpustakaan</td>
<td>RM 133,200</td>
</tr>
<tr>
<td>2. Mengganti peralatan di 5 buah makmal komputer</td>
<td>RM 1,600,000</td>
</tr>
</tbody>
</table>

*IPTA ini telah membuat penjimatan dari Dasar Sedia Ada sebanyak RM9,999,100 pada tahun 1998.
a. Berikan formula Batas Perbelanjaan. (3 markah)

b. Apakah julat perbelanjaan yang diletakkan bagi emolumen dengan nilai varians yang diberikan? (3 markah)


d. Beri formula Jumlah Peruntukan? (3 Markah)

e. Kira Jumlah Peruntukan yang dipohon oleh UUM bagi 1999? (3 Markah)
Soalan 2  
(15 MARKAH)


<table>
<thead>
<tr>
<th>Kakitangan</th>
<th>Gaji dan elaun RM</th>
<th>Jam bekerja setahun</th>
<th>Jam cuti setahun</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Pegawai Pendaftaran</td>
<td>35,000</td>
<td>2,002</td>
<td>180</td>
</tr>
<tr>
<td>Pegawai Rekod</td>
<td>30,000</td>
<td>2,002</td>
<td>190</td>
</tr>
<tr>
<td>Pembantu Pendaftaran</td>
<td>18,000</td>
<td>2,002</td>
<td>202</td>
</tr>
<tr>
<td>Operator Komputer</td>
<td>12,000</td>
<td>2,002</td>
<td>230</td>
</tr>
<tr>
<td>Pembantu Tadbir</td>
<td>10,000</td>
<td>2,002 (jam bekerja seminggu= 40)</td>
<td>250</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Mesin kad pengenalan HSC bernilai RM 150,000. Jangka hayat mesin ini ialah 1,500 bulan.

| Komputer untuk kemasukan data | Wajaran= 0.5 | Kos komputer setahun = RM 1,500 |
| Kertas untuk kad              | RM 100 bagi setiap 1,000 keping. Bilangan output setahun ialah 10,000 keping. |

a. Berapakah upah sejam (manhour) bagi Pembantu Pendaftaran. (3 markah)

b. Sekiranya jabatan ini melantik seorang pekerja sementara bagi menggantikan Operator Komputer yang bercuti sakit selama 3 bulan berapa upah sebulan (manmonth) yang akan dibayar kepada pekerja sementara tersebut? (3 markah)
c. Cari susut nilai setahun bagi mesin kad pengenalan HSC. (3 markah)

d. Cari kos kertas untuk kad setahun. (3 markah)

e. Kira kos komputer sebulan. (3 markah)