<table>
<thead>
<tr>
<th>المواد</th>
<th>الدرجة</th>
<th>عدد الطلاب</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>محركات الاحتراق الداخلي</td>
<td>1</td>
<td>7</td>
</tr>
<tr>
<td>إهتزازات ميكانيكية</td>
<td>1</td>
<td>8</td>
</tr>
<tr>
<td>التبريد وتكيف الهواء</td>
<td>1</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>اختباري - (هندسة نووية)</td>
<td>1</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>آلات توربينية</td>
<td>2</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>تصميم مدمج بالحاسب (تحكيم آلي)</td>
<td>1</td>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td>تصميم مدمج بالحاسب (تحكيم آلي)</td>
<td>1</td>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td>تصميم مدمج بالحاسب (تحكيم آلي)</td>
<td>1</td>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td>إنتاج مواد (تحكيم في العمليات الصناعية)</td>
<td>1</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>إنتاج مواد (تحكيم في العمليات الصناعية)</td>
<td>1</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>قطع المعادن (ثالثة)</td>
<td>2</td>
<td>1</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>المواد</th>
<th>الدرجة</th>
<th>عدد الطلاب</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>محركات الاحتراق الداخلي</td>
<td>1</td>
<td>7</td>
</tr>
<tr>
<td>إهتزازات ميكانيكية</td>
<td>1</td>
<td>8</td>
</tr>
<tr>
<td>التبريد وتكيف الهواء</td>
<td>1</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>اختباري - (هندسة نووية)</td>
<td>1</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>آلات توربينية</td>
<td>2</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>تصميم مدمج بالحاسب (تحكيم آلي)</td>
<td>1</td>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td>تصميم مدمج بالحاسب (تحكيم آلي)</td>
<td>1</td>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td>تصميم مدمج بالحاسب (تحكيم آلي)</td>
<td>1</td>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td>إنتاج مواد (تحكيم في العمليات الصناعية)</td>
<td>1</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>إنتاج مواد (تحكيم في العمليات الصناعية)</td>
<td>1</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>قطع المعادن (ثالثة)</td>
<td>2</td>
<td>1</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>المواد</th>
<th>الدرجة</th>
<th>عدد الطلاب</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>محركات الاحتراق الداخلي</td>
<td>1</td>
<td>7</td>
</tr>
<tr>
<td>إهتزازات ميكانيكية</td>
<td>1</td>
<td>8</td>
</tr>
<tr>
<td>التبريد وتكيف الهواء</td>
<td>1</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>اختباري - (هندسة نووية)</td>
<td>1</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>آلات توربينية</td>
<td>2</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>تصميم مدمج بالحاسب (تحكيم آلي)</td>
<td>1</td>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td>تصميم مدمج بالحاسب (تحكيم آلي)</td>
<td>1</td>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td>تصميم مدمج بالحاسب (تحكيم آلي)</td>
<td>1</td>
<td>4</td>
</tr>
<tr>
<td>إنتاج مواد (تحكيم في العمليات الصناعية)</td>
<td>1</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>إنتاج مواد (تحكيم في العمليات الصناعية)</td>
<td>1</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>قطع المعادن (ثالثة)</td>
<td>2</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>كهرباء حاسبات</td>
<td>كهرباء حاسبات</td>
</tr>
<tr>
<td>----------------</td>
<td>---------------</td>
<td>---------------</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>مقرر اختياري (4) (شبكات الحاسب)</strong></td>
<td>2</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td><strong>مقرر اختياري (2) (الشبكات العصبية)</strong></td>
<td>2</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td><strong>نظام التشغيل (ثالثة)</strong></td>
<td>1</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

<p>| | | | |</p>
<table>
<thead>
<tr>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>50</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>64</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>