แบบฟอร์มขอใช้เครื่องมือและห้องปฏิบัติการเพื่อที่วิทยานิพนธ์

1. ชื่อวิชาวิชาที่ทำหัตถศึกษาของผู้ขอใช้: วิศวกรรมฯ รหัสวิชา: 432590 จำนวนหน่วยกิต: 31
2. ชื่อวิทยานิพนธ์: ทบทวนผลการทดลองที่ได้มาในงานนี้ โดยรวมไว้ในห้องปฏิบัติการ
3. อาจารย์ที่เปรียบวิทยานิพนธ์:
   3.1 ผอ. ดร. ประชุม ศิริชัย
   3.2 ผอ. ดร. ธเนศ คงธนวัฒน์
   3.3
4. ชื่อหน้าต่างๆที่ที่ทำวิทยานิพนธ์:
   4.1 น.ต. นฤทธิ์ วัชรยศ รหัส: 200400672 สาขาวิชา: วิศวกรรมกลมเครื่องมือ
5. ระยะเวลาเริ่มการที่ทำวิทยานิพนธ์ วันที่ 24 ต.ค. 2558
6. ระยะเวลาสุดท้ายการที่ทำวิทยานิพนธ์ วันที่ 24 ต.ค. 2559
7. รวมระยะเวลาทั้งสิ้น: 9 เดือน

ตารางเวลา (กลยุทธ์เวลาที่ทำวิทยานิพนธ์)

<table>
<thead>
<tr>
<th>เลขที่</th>
<th>วัน/เวลา</th>
<th>วันเช้า</th>
<th>วันบ่าย</th>
<th>วันช่วง</th>
<th>วันนี</th>
<th>วันๆศุกร์</th>
<th>วันเสาร์</th>
<th>วันอาทิตย์</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>F1004</td>
<td>/</td>
<td>/</td>
<td>/</td>
<td>/</td>
<td>/</td>
<td>/</td>
<td>/</td>
<td>/</td>
</tr>
<tr>
<td>F102-4</td>
<td>/</td>
<td>/</td>
<td>/</td>
<td>/</td>
<td>/</td>
<td>/</td>
<td>/</td>
<td>/</td>
</tr>
<tr>
<td>F102-3</td>
<td>/</td>
<td>/</td>
<td>/</td>
<td>/</td>
<td>/</td>
<td>/</td>
<td>/</td>
<td>/</td>
</tr>
</tbody>
</table>

8. เครื่องมือที่คาดหวังจะใช้: Ion Chromatography, Gas sample (เครื่องมือ NO Impinger), Atomic absorption Spectroscopy (AAS), Scanning Electron Microscope (SEM).
9. คำข้อเพิ่มเติม: ขอให้ท่านดำเนินการที่ทำวิทยานิพนธ์ ตามข้อ 4 - 7 ที่ มีผู้ใช้ในงานวิจัยของอาจารย์ฯ ให้ต่อ
10. ขอให้คุณศึกษาผู้ประสานงานติดตามการดำเนินงาน

(ลงชื่อ) อาจารย์ที่เปรียบวิทยานิพนธ์

(ลงชื่อ) อาจารย์ที่เปรียบวิทยานิพนธ์

หมายเหตุ:
1) ตารางเวลาจะต้องไม่ซ้ำกันในตารางปฏิบัติการในแต่ละภาคการศึกษา
2) โปรดระบุเครื่องมือและประเภทของปฏิบัติการของงานเครื่องมือที่ต้องใช้ ให้ชัดเจน
3) ให้รายงานกับหน่วยงานศูนย์เครื่องมือฯ ประจำทบทวนปฏิบัติการกลับไปในห้องนิพนธ์ต่อ 3 วันน้าทำ
4) ผู้ประสานงานและเบื้องต้น (ชื่อ) ต้องเป็นผู้ที่มีคุณสมบัติทำวิทยานิพนธ์เท่านั้น
5) การนับคุณศึกษาถือตามมูลนิธิในแบบฟอร์มไม่นับรวม ศูนย์เครื่องมือฯ ของงานนิพนธ์ในการส่งแบบฟอร์มมูลนิธิทางวิชาการ

FM-kf-4/Rev.No.2/01/7/54