

สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
รายงานยอดคงเหลือ ณ วันที่ 31 ธันวาคม 2564

| ลำดับที่ | รหัสวัสดุ | ชื่อวัสดุ | จำนวนคงเหลือ (เล่ม) |
|----------|-----------------|---|------------------------|
| 1 | 96101-01-อ1-582 | คอมพิวเตอร์เบื้องต้น (อ 1-8) | 66 |
| | 96101-01-อ2-582 | คอมพิวเตอร์เบื้องต้น (อ 9-15) | 69 |
| | 96101-02-บ1-582 | คอมพิวเตอร์เบื้องต้น (บ 1-15) | 60 |
| 2 | 96102-01-อ1-511 | คณิตศาสตร์และสถิติสำหรับวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี อ1(1-7) | 513 |
| | 96102-01-อ2-511 | คณิตศาสตร์และสถิติสำหรับวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี อ2(8-15) | 452 |
| | 96102-02-บ1-511 | คณิตศาสตร์และสถิติสำหรับวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี บ1(1-15) | 599 |
| 3 | 96304-01-01-601 | การสื่อสารข้อมูลและระบบเครือข่ายคอมพิวเตอร์ (อ 1-5) | 183 |
| | 96304-01-อ2-601 | การสื่อสารข้อมูลและระบบเครือข่ายคอมพิวเตอร์ (อ 6-10) | 196 |
| | 96304-01-อ3-601 | การสื่อสารข้อมูลและระบบเครือข่ายคอมพิวเตอร์ (อ 11-15) | 213 |
| | 96304-02-บ1-601 | การสื่อสารข้อมูลและระบบเครือข่ายคอมพิวเตอร์ (บ 1-15) | 193 |
| 4 | 96305-01-อ1-592 | เทคโนโลยีสารสนเทศกับงานธุรกิจด้านพาณิชย์กรรม (อ 1-5) | 64 |
| | 96305-01-อ2-592 | เทคโนโลยีสารสนเทศกับงานธุรกิจด้านพาณิชย์กรรม (อ 6-10) | 79 |
| | 96305-01-อ3-592 | เทคโนโลยีสารสนเทศกับงานธุรกิจด้านพาณิชย์กรรม (อ 11-15) | 82 |
| | 96305-02-บ1-592 | เทคโนโลยีสารสนเทศกับงานธุรกิจด้านพาณิชย์กรรม (บ 1-15) | 108 |
| 5 | 96404-01-อ1-612 | การตรวจสอบระบบงานคอมพิวเตอร์และการควบคุมภายใน (อ 1-7) | 193 |
| | 96404-01-อ2-612 | การตรวจสอบระบบงานคอมพิวเตอร์และการควบคุมภายใน (อ 8-15) | 207 |
| | 96404-02-บ1-612 | การตรวจสอบระบบงานคอมพิวเตอร์และการควบคุมภายใน (บ 1-15) | 209 |
| 6 | 96407-01-อ1-572 | การพัฒนาระบบสารสนเทศ (อ 1-8) | 380 |
| | 96407-01-อ2-572 | การพัฒนาระบบสารสนเทศ (อ 9-15) | 397 |
| | 96407-02-บ1-572 | การพัฒนาระบบสารสนเทศ (บ 1-15) | 483 |
| 7 | 96408-01-อ1-582 | การจัดการระบบฐานข้อมูล (อ 1-8) | 32 |

| ลำดับที่ | รหัสวัสดุ | ชื่อวัสดุ | จำนวนคงเหลือ (เล่ม) |
|----------|-----------------|--|------------------------|
| | 96408-01-อ2-582 | การจัดการระบบฐานข้อมูล (อ 9-15) | 35 |
| | 96408-02-บ1-582 | การจัดการระบบฐานข้อมูล (บ 1-15) | 97 |
| 8 | 96410-01-อ1-552 | เทคโนโลยีสารสนเทศสำหรับการบัญชีการเงินและการบัญชีเพื่อการจัดการ (อ 1-7) | 171 |
| | 96410-01-อ2-552 | เทคโนโลยีสารสนเทศสำหรับการบัญชีการเงินและการบัญชีเพื่อการจัดการ (อ 8-15) | 169 |
| | 96410-02-01-552 | เทคโนโลยีสารสนเทศสำหรับการบัญชีการเงินและการบัญชีเพื่อการจัดการ (บ 1-15) | 226 |
| 9 | 96411-01-อ1-541 | ระบบสารสนเทศและการจัดการความรู้ (อ1-7) | 93 |
| | 96411-01-อ2-541 | ระบบสารสนเทศและการจัดการความรู้ (อ 8-15) | 105 |
| | 96411-02-บ1-541 | ระบบสารสนเทศและการจัดการความรู้ (บ1-15) | 102 |
| 10 | 96412-01-อ1-531 | การบริหารโครงการด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ (อ1-7) | 53 |
| | 96412-01-อ2-531 | การบริหารโครงการด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ (อ 8-15) | 27 |
| | 96412-02-บ1-531 | การบริหารโครงการด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ (บ 1-15) | 92 |
| 11 | 96413-01-อ1-551 | การออกแบบและพัฒนาเว็บ (อ 1-8) | 11 |
| | 96413-01-อ2-551 | การออกแบบและพัฒนาเว็บ (อ 9-15) | 95 |
| | 96413-02-บ1-542 | การออกแบบและพัฒนาเว็บ บ1(1-15) | 63 |
| 12 | 96414-01-อ1-531 | การโปรแกรมคอมพิวเตอร์ (อ 1-8) | 14 |
| | 96414-01-อ2-531 | การโปรแกรมคอมพิวเตอร์ (อ 9-15) | 4 |
| | 96414-02-บ1-531 | การโปรแกรมคอมพิวเตอร์ (บ. 1-15) | 272 |
| 13 | 96415-01-อ1-621 | ระบบธุรกิจอัจฉริยะ (อ 1-5) | 66 |
| | 96415-01-อ2-621 | ระบบธุรกิจอัจฉริยะ (อ 6-10) | 63 |
| | 96415-01-อ3-621 | ระบบธุรกิจอัจฉริยะ (อ 11-15) | 61 |
| | 96415-02-บ1-621 | ระบบธุรกิจอัจฉริยะ (บ 1-15) | 75 |

| ลำดับที่ | รหัสวัสดุ | ชื่อวัสดุ | จำนวนคงเหลือ (เล่ม) |
|----------|-----------------|---|------------------------|
| 14 | 97101-01-อ1-611 | ความรู้ทั่วไปเกี่ยวกับการพิมพ์ (อ 1-7) | 98 |
| | 97101-01-อ2-611 | ความรู้ทั่วไปเกี่ยวกับการพิมพ์ (อ 8-15) | 93 |
| | 97101-02-บ1-611 | ความรู้ทั่วไปเกี่ยวกับการพิมพ์ (บ1-15) | 115 |
| 15 | 97103-01-อ1-552 | ความรู้ทั่วไปเกี่ยวกับบรรจุภัณฑ์ (อ 1-7) | 93 |
| | 97103-01-อ2-552 | ความรู้ทั่วไปเกี่ยวกับบรรจุภัณฑ์ (อ 8-12) | 143 |
| | 97103-01-อ3-552 | ความรู้ทั่วไปเกี่ยวกับบรรจุภัณฑ์ (อ 13-15) | 96 |
| | 97103-02-บ1-552 | ความรู้ทั่วไปเกี่ยวกับบรรจุภัณฑ์ (บ 1-15) | 128 |
| 16 | 97210-01-อ1-601 | คณิตศาสตร์ประยุกต์สำหรับเทคโนโลยีอุตสาหกรรม (อ 1-5) | 330 |
| | 97210-01-อ2-601 | คณิตศาสตร์ประยุกต์สำหรับเทคโนโลยีอุตสาหกรรม (อ 6-10) | 314 |
| | 97210-01-อ3-601 | คณิตศาสตร์ประยุกต์สำหรับเทคโนโลยีอุตสาหกรรม (อ 11-15) | 320 |
| | 97210-02-บ1-601 | คณิตศาสตร์ประยุกต์สำหรับเทคโนโลยีอุตสาหกรรม (บ1-15) | 319 |
| 17 | 97211-01-อ1-522 | กลศาสตร์สำหรับเทคโนโลยีอุตสาหกรรม อ 1 (1-7) | 5 |
| | 97211-01-อ2-522 | กลศาสตร์สำหรับเทคโนโลยีอุตสาหกรรม อ 2 (8-15) | 5 |
| | 97211-02-บ1-522 | กลศาสตร์สำหรับเทคโนโลยีอุตสาหกรรม (บ 1-15) | 4 |
| 18 | 97212-01-อ1-521 | เศรษฐศาสตร์ประยุกต์ในอุตสาหกรรม อ 1 (1-7) | 311 |
| | 97212-01-อ2-521 | เศรษฐศาสตร์ประยุกต์ในอุตสาหกรรม อ 2 (8-15) | 315 |
| | 97212-02-บ1-521 | เศรษฐศาสตร์ประยุกต์ในอุตสาหกรรม บ 1 (1-15) | 261 |
| 19 | 97213-01-อ1-522 | ความรู้เบื้องต้นเกี่ยวกับกระบวนการผลิตและเทคนิคการผลิต อ 1 (1-8) | 313 |
| | 97213-01-อ2-522 | ความรู้เบื้องต้นเกี่ยวกับกระบวนการผลิตและเทคนิคการผลิต อ 2 (9-15) | 360 |
| | 97213-02-บ1-522 | ความรู้เบื้องต้นเกี่ยวกับกระบวนการผลิตและเทคนิคการผลิต บ 1 (1-15) | 314 |
| 20 | 97214-01-อ1-561 | วัสดุทางการพิมพ์และบรรจุภัณฑ์ (อ 1-7) | 22 |
| | 97214-01-อ2-561 | วัสดุทางการพิมพ์และบรรจุภัณฑ์ (อ 8-15) | 28 |
| | 97214-02-บ1-561 | วัสดุทางการพิมพ์และบรรจุภัณฑ์ (บ 1-15) | 33 |
| 21 | 97215-01-อ1-561 | วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการพิมพ์และบรรจุภัณฑ์ (อ 1-7) | 80 |

| ลำดับที่ | รหัสวัสดุ | ชื่อวัสดุ | จำนวนคงเหลือ (เล่ม) |
|----------|-----------------|---|------------------------|
| | 97215-01-02-561 | วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการพิมพ์และบรรจุภัณฑ์ (อ 8-11) | 81 |
| | 97215-01-03-561 | วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการพิมพ์และบรรจุภัณฑ์ (อ 12-15) | 77 |
| | 97215-02-บ1-561 | วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการพิมพ์และบรรจุภัณฑ์ (บ 1-15) | 145 |
| 22 | 97216-01-01-562 | เทคโนโลยีกระบวนการพิมพ์ (อ 1-8) | 133 |
| | 97216-01-02-562 | เทคโนโลยีกระบวนการพิมพ์ (อ 9-15) | 187 |
| | 97216-02-บ1-562 | เทคโนโลยีกระบวนการพิมพ์ (บ 1-15) | 196 |
| 23 | 97217-01-01-612 | พื้นฐานทางวิศวกรรมเครื่องกลสำหรับเทคโนโลยีอุตสาหกรรม (อ 1-7) | 18 |
| | 97217-01-02-612 | พื้นฐานทางวิศวกรรมเครื่องกลสำหรับเทคโนโลยีอุตสาหกรรม (อ 8-15) | 5 |
| | 97217-02-บ1-612 | พื้นฐานทางวิศวกรรมเครื่องกลสำหรับเทคโนโลยีอุตสาหกรรม (บ 1-15) | 23 |
| 24 | 97218-01-01-621 | การจัดการดำเนินงานและการเป็นผู้ประกอบการ (1-8) | 2 |
| | 97218-01-02-621 | การจัดการดำเนินงานและการเป็นผู้ประกอบการ (อ 9-15) | 13 |
| | 97218-02-บ1-621 | การจัดการดำเนินงานและการเป็นผู้ประกอบการ (บ 1-15) | 18 |
| 25 | 97219-01-01-622 | วัสดุอุตสาหกรรมและกรรมวิธีการผลิต (อ 1-7) | 130 |
| | 97219-01-02-622 | วัสดุอุตสาหกรรมและกรรมวิธีการผลิต (อ 8-11) | 131 |
| | 97219-01-03-622 | วัสดุอุตสาหกรรมและกรรมวิธีการผลิต (อ 12-15) | 124 |
| | 97219-02-บ1-622 | วัสดุอุตสาหกรรมและกรรมวิธีการผลิต (บ 1-15) | 158 |
| 26 | 97314-01-01-541 | เทคโนโลยีการวางแผนและการควบคุมทางการผลิตในอุตสาหกรรม (อ 1-7) | 120 |
| | 97314-01-02-541 | เทคโนโลยีการวางแผนและการควบคุมทางการผลิตในอุตสาหกรรม ๒(8-15) | 131 |
| | 97314-02-บ1-541 | เทคโนโลยีการวางแผนและการควบคุมทางการผลิตในอุตสาหกรรม (บ 1-15) | 149 |
| 27 | 97315-01-01-611 | เครื่องมือและเครื่องจักรกลการผลิต (อ1-5) | 44 |
| | 97315-01-02-611 | เครื่องมือและเครื่องจักรกลการผลิต (อ 6-10) | 4 |
| | 97315-01-03-611 | เครื่องมือและเครื่องจักรกลการผลิต (อ 11-15) | 18 |
| | 97315-02-บ1-611 | เครื่องมือและเครื่องจักรกลการผลิต (บ 1-15) | 33 |

| ลำดับที่ | รหัสวัสดุ | ชื่อวัสดุ | จำนวนคงเหลือ (เล่ม) |
|----------|-----------------|--|------------------------|
| 28 | 97316-01-อ1-592 | เทคโนโลยีในการออกแบบผลิตภัณฑ์และกระบวนการผลิตในอุตสาหกรรม (อ1-7) | 161 |
| | 97316-01-อ2-592 | เทคโนโลยีในการออกแบบผลิตภัณฑ์และกระบวนการผลิตในอุตสาหกรรม (อ 8-15) | 182 |
| | 97316-02-บ1-592 | เทคโนโลยีในการออกแบบผลิตภัณฑ์และกระบวนการผลิตในอุตสาหกรรม (บ 1-15) | 243 |
| 29 | 97317-01-อ1-611 | ระบบสารสนเทศและระบบอัตโนมัติในอุตสาหกรรม (อ 1-7) | 153 |
| | 97317-01-อ2-611 | ระบบสารสนเทศและระบบอัตโนมัติในอุตสาหกรรม (อ 8-15) | 156 |
| | 97317-02-บ1-611 | ระบบสารสนเทศและระบบอัตโนมัติในอุตสาหกรรม (บ 1-15) | 151 |
| 30 | 97318-01-อ1-572 | การออกแบบทางการพิมพ์และบรรจุภัณฑ์ (อ 1-7) | 63 |
| | 97318-01-อ2-572 | การออกแบบทางการพิมพ์และบรรจุภัณฑ์ (อ8-15) | 60 |
| | 97318-02-บ1-572 | การออกแบบทางการพิมพ์และบรรจุภัณฑ์ (บ1-15) | 112 |
| 31 | 97403-01-อ1-612 | เทคโนโลยีก่อนพิมพ์ (อ 1-7) | 49 |
| | 97403-01-อ2-612 | เทคโนโลยีก่อนพิมพ์ (อ 8-15) | 45 |
| | 97403-02-บ1-612 | เทคโนโลยีก่อนพิมพ์ (บ1-15) | 57 |
| 32 | 97406-01-อ1-511 | เทคนิคหลังพิมพ์ อ1(1-7) | 15 |
| | 97406-01-อ2-511 | เทคนิคหลังพิมพ์ อ2(8-15) | 15 |
| | 97406-02-บ1-511 | เทคนิคหลังพิมพ์ บ1(1-15) | 16 |
| 33 | 97407-01-อ1-522 | การจัดการทางการผลิตและการควบคุมทางการพิมพ์ (อ1-8) | 80 |
| | 97407-01-อ2-523 | การจัดการทางการผลิตและการควบคุมคุณภาพทางการพิมพ์ (อ9-15) | 62 |
| | 97407-02-บ1-511 | การจัดการทางการผลิตและการควบคุมคุณภาพทางการพิมพ์ บ1(1-15) | 26 |
| 34 | 97410-01-อ1-511 | การจัดการธุรกิจการพิมพ์ อ1(1-7) | 43 |
| | 97410-01-อ2-511 | การจัดการธุรกิจการพิมพ์ อ2(8-15) | 45 |
| | 97410-02-บ1-511 | การจัดการธุรกิจการพิมพ์ บ1(1-15) | 49 |
| 35 | 97418-01-อ1-531 | ความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสิ่งแวดล้อมในอุตสาหกรรม (อ 1-7) | 132 |

| ลำดับที่ | รหัสวัสดุ | ชื่อวัสดุ | จำนวนคงเหลือ (เล่ม) |
|----------|-----------------|---|------------------------|
| | 97418-01-อ2-531 | ความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสิ่งแวดล้อมในอุตสาหกรรม (อ 8-15) | 154 |
| | 97418-02-บ1-531 | ความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสิ่งแวดล้อมในอุตสาหกรรม (บ 1-15) | 133 |
| 36 | 97419-01-อ1-541 | มาตรฐานการจัดการอุตสาหกรรมและมาตรฐานอุตสาหกรรม (อ1-7) | 236 |
| | 97419-01-อ2-541 | มาตรฐานการจัดการอุตสาหกรรมและมาตรฐานอุตสาหกรรม (อ 8-15) | 238 |
| | 97419-02-บ1-541 | มาตรฐานการจัดการอุตสาหกรรมและมาตรฐานอุตสาหกรรม บ1(1-15) | 230 |
| 37 | 97420-01-อ1-541 | การจัดการโลจิสติกส์และโซ่อุปทานสำหรับอุตสาหกรรม อ1(1-7) | 339 |
| | 97420-01-อ2-541 | การจัดการโลจิสติกส์ และโซ่อุปทานสำหรับอุตสาหกรรม อ2(8-15) | 303 |
| | 97420-02-บ1-541 | การจัดการโลจิสติกส์และโซ่อุปทานสำหรับอุตสาหกรรม บ1(1-15) | 347 |
| 38 | 97421-01-อ1-541 | ประสบการณ์วิชาชีพเทคโนโลยีการผลิตอุตสาหกรรม อ1(1-7) | 168 |
| | 97421-01-อ2-541 | ประสบการณ์วิชาชีพเทคโนโลยีการผลิตอุตสาหกรรม อ2(8-15) | 166 |
| | 97421-02-บ1-541 | ประสบการณ์วิชาชีพเทคโนโลยีฯ บ1(1-15) | 179 |
| 39 | 97422-01-อ1-542 | การศึกษาความเป็นไปได้และการวิเคราะห์แนวโน้มทางอุตสาหกรรม อ1(1-8) | 151 |
| | 97422-01-อ2-542 | การศึกษาความเป็นไปได้และการวิเคราะห์แนวโน้มทางอุตสาหกรรม อ 2(9-15) | 166 |
| | 97422-02-บ1-542 | การศึกษาความเป็นไปได้และการวิเคราะห์แนวโน้มทางอุตสาหกรรม (บ1-15) | 157 |
| 40 | 97423-01-อ1-541 | การวางแผนโรงงานและการศึกษาการทำงานในอุตสาหกรรม อ1(1-7) | 45 |
| | 97423-01-อ2-541 | การวางแผนโรงงานและการศึกษาการทำงานในอุตสาหกรรม อ2(8-15) | 46 |
| | 97423-02-บ1-541 | การวางแผนโรงงานและการศึกษาการทำงานในอุตสาหกรรม บ(1-15) | 40 |
| 41 | 97424-01-อ1-541 | กลยุทธ์การจัดการระบบปฏิบัติการในอุตสาหกรรม อ1(1-8) | 116 |
| | 97424-01-อ2-541 | กลยุทธ์การจัดการระบบปฏิบัติการในอุตสาหกรรม อ2(9-15) | 112 |
| | 97424-02-บ1-541 | กลยุทธ์การจัดการระบบปฏิบัติการในอุตสาหกรรม บ1(1-15) | 149 |
| 42 | 97426-01-อ1-632 | วิศวกรรมทางไฟฟ้าและคอมพิวเตอร์ประยุกต์ (อ1-5) | 211 |
| | 97426-01-อ2-632 | วิศวกรรมทางไฟฟ้าและคอมพิวเตอร์ประยุกต์ (อ6-10) | 211 |

| ลำดับที่ | รหัสวัสดุ | ชื่อวัสดุ | จำนวนคงเหลือ (เล่ม) |
|----------|-----------------|--|------------------------|
| | 97426-01-อ3-632 | วิศวกรรมทางไฟฟ้าและคอมพิวเตอร์ประยุกต์ (อ 11-15) | 207 |
| | 97426-02-บ1-641 | วิศวกรรมทางไฟฟ้าและคอมพิวเตอร์ประยุกต์ (บ 1-15) | 228 |
| 43 | 97431-01-อ1-581 | เทคโนโลยีการแปรรูปบรรจุภัณฑ์ (อ 1-7) | 40 |
| | 97431-01-อ2-581 | เทคโนโลยีการแปรรูปบรรจุภัณฑ์ (อ 8-15) | 50 |
| | 97431-02-บ1-581 | เทคโนโลยีการแปรรูปบรรจุภัณฑ์ (บ 1-15) | 101 |
| 44 | 97432-01-อ1-591 | ประสบการณ์วิชาชีพเทคโนโลยีการพิมพ์และบรรจุภัณฑ์ (อ 1-8) | 264 |
| | 97432-01-อ2-592 | ประสบการณ์วิชาชีพเทคโนโลยีการพิมพ์และบรรจุภัณฑ์ (อ 9-15) | 197 |
| | 97432-02-บ1-591 | ประสบการณ์วิชาชีพเทคโนโลยีการพิมพ์และบรรจุภัณฑ์ (บ 1-15) | 266 |
| 45 | 97433-01-อ1-621 | การศึกษาความเป็นไปได้ทางอุตสาหกรรมและการจัดการโครงการ (อ 1-7) | 134 |
| | 97433-01-อ2-621 | การศึกษาความเป็นไปได้ทางอุตสาหกรรมและการจัดการโครงการ (อ 8-15) | 135 |
| | 97433-02-บ1-621 | การศึกษาความเป็นไปได้ทางอุตสาหกรรมและการจัดการโครงการ (บ 1-15) | 154 |
| 46 | 99201-01-อ1-552 | วิทยาศาสตร์สำหรับเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร (อ1-7) | 97 |
| | 99201-01-อ2-561 | วิทยาศาสตร์สำหรับเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร (อ 8-15) | 98 |
| | 99201-02-บ1-561 | วิทยาศาสตร์สำหรับเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร (บ 1-15) | 216 |
| 47 | 99202-01-อ1-621 | การวิเคราะห์ข้อมูล (อ 1-5) | 128 |
| | 99202-01-อ2-621 | การวิเคราะห์ข้อมูล (อ 6-9) | 117 |
| | 99202-01-อ3-621 | การวิเคราะห์ข้อมูล (อ 10-15) | 122 |
| | 99202-02-บ1-621 | การวิเคราะห์ข้อมูล (บ 1-15) | 153 |
| 48 | 99301-01-อ1-552 | เทคโนโลยีการบริการผ่านเว็บและการประยุกต์ (อ 1-7) | 71 |
| | 99301-01-อ2-552 | เทคโนโลยีการบริการผ่านเว็บและการประยุกต์ (อ 8-15) | 68 |
| | 99301-02-บ1-552 | เทคโนโลยีการบริการผ่านเว็บและการประยุกต์ (บ1-15) | 66 |
| 49 | 99311-01-อ1-551 | ระบบสำนักงานอัตโนมัติและพาณิชย์อิเล็กทรอนิกส์ (อ 1-7) | 23 |
| | 99311-01-อ2-551 | ระบบสำนักงานอัตโนมัติและพาณิชย์อิเล็กทรอนิกส์ (อ 8-15) | 24 |
| | 99311-02-บ1-551 | ระบบสำนักงานอัตโนมัติและพาณิชย์อิเล็กทรอนิกส์ (บ 1-15) | 21 |

| ลำดับที่ | รหัสวัสดุ | ชื่อวัสดุ | จำนวนคงเหลือ (เล่ม) |
|----------|-----------------|--|------------------------|
| 50 | 99312-01-อ1-552 | คณิตศาสตร์สำหรับเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร (อ 1-7) | 56 |
| | 99312-01-อ2-552 | คณิตศาสตร์สำหรับเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร (อ 8-15) | 52 |
| | 99312-02-บ1-552 | คณิตศาสตร์สำหรับเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร (บ 1-15) | 105 |
| 51 | 99313-01-อ1-561 | การสื่อสารไร้สายและเครือข่าย (อ 1-7) | 169 |
| | 99313-01-อ2-561 | การสื่อสารไร้สายและเครือข่าย (อ 8-15) | 205 |
| | 99313-02-บ1-561 | การสื่อสารไร้สายและเครือข่าย (บ 1-15) | 218 |
| 52 | 99314-01-อ1-561 | โครงสร้างข้อมูลและขั้นตอนวิธี (อ 1-8) | 161 |
| | 99314-01-อ2-561 | โครงสร้างข้อมูลและขั้นตอนวิธี (อ 9-15) | 154 |
| | 99314-02-บ1-561 | โครงสร้างข้อมูลและขั้นตอนวิธี (บ 1-15) | 151 |
| 53 | 99315-01-อ1-561 | สถาปัตยกรรมคอมพิวเตอร์และระบบปฏิบัติการ (อ 1-8) | 88 |
| | 99315-01-อ2-561 | สถาปัตยกรรมคอมพิวเตอร์และระบบปฏิบัติการ (อ 9-15) | 101 |
| | 99315-02-บ-561 | สถาปัตยกรรมคอมพิวเตอร์และระบบปฏิบัติการ (บ 1-15) | 109 |
| 54 | 99316-01-อ1-622 | การวิเคราะห์และออกแบบระบบเชิงวัตถุ (อ 1-5) | 130 |
| | 99316-01-อ2-622 | การวิเคราะห์และออกแบบระบบเชิงวัตถุ (อ 6-10) | 99 |
| | 99316-01-อ3-622 | การวิเคราะห์และออกแบบระบบเชิงวัตถุ (อ11-15) | 103 |
| | 99316-02-บ1-622 | การวิเคราะห์และออกแบบระบบเชิงวัตถุ (บ 1-15) | 141 |
| 55 | 99319-01-อ1-632 | การออกแบบส่วนปฏิสัมพันธ์บนเว็บและโมบาย (อ 1-7) | 195 |
| | 99319-01-อ3-622 | การออกแบบส่วนปฏิสัมพันธ์บนเว็บและโมบาย (อ 8-15) | 137 |
| | 99319-02-บ1-632 | การออกแบบส่วนปฏิสัมพันธ์บนเว็บและโมบาย (บ 1-15) | 253 |
| 56 | 99321-01-อ1-631 | การประยุกต์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารสำหรับผู้สูงอายุ (อ 1-8) | 164 |
| | 99321-01-อ2-631 | การประยุกต์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารสำหรับผู้สูงอายุ (อ 9-15) | 151 |
| | 99321-02-บ1-631 | การประยุกต์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารสำหรับผู้สูงอายุ (บ 1-15) | 212 |
| 57 | 99402-01-อ1-541 | การจัดการความมั่นคงปลอดภัยในระบบคอมพิวเตอร์ อ1(1-5) | 73 |
| | 99402-01-อ2-541 | การจัดการความมั่นคงปลอดภัยในระบบคอมพิวเตอร์ (อ 6-10) | 72 |

| ลำดับที่ | รหัสวัสดุ | ชื่อวัสดุ | จำนวนคงเหลือ (เล่ม) |
|----------|-----------------|---|------------------------|
| | 99402-01-อ3-541 | การจัดการความปลอดภัยในระบบคอมพิวเตอร์ (อ 11-15) | 71 |
| | 99402-02-บ1-552 | การจัดการความมั่นคงปลอดภัยในระบบคอมพิวเตอร์ (บ 1-15) | 75 |
| 58 | 99409-01-อ1-551 | ประสบการณ์วิชาชีวะเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร (อ 1-8) | 252 |
| | 99409-01-อ2-551 | ประสบการณ์วิชาชีวะเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร (อ 9-15) | 268 |
| | 99409-02-บ1-551 | ประสบการณ์วิชาชีวะเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร (บ 1-15) | 289 |
| 59 | 99410-01-อ1-552 | การจัดการและการออกแบบระบบโทรคมนาคม (อ 1-8) | 62 |
| | 99410-01-อ2-552 | การจัดการและการออกแบบระบบโทรคมนาคม (อ 9-15) | 72 |
| | 99410-02-บ1-561 | การจัดการและการออกแบบระบบโทรคมนาคม (บ 1-15) | 88 |
| 60 | 99412-01-อ1-552 | หลักการและการบริหารเครือข่าย (อ 1-8) | 306 |
| | 99412-01-อ2-552 | หลักการและการบริหารเครือข่าย (อ 9-15) | 286 |
| | 99412-02-บ1-552 | หลักการและการบริหารเครือข่าย (บ 1-15) | 354 |
| 61 | 99413-01-อ1-562 | การโปรแกรมคอมพิวเตอร์ขั้นสูง (อ 1-7) | 243 |
| | 99413-01-อ2-562 | การโปรแกรมคอมพิวเตอร์ขั้นสูง (อ 8-15) | 221 |
| | 99413-02-บ1-562 | การโปรแกรมคอมพิวเตอร์ขั้นสูง (แบบฝึกปฏิบัติ 1-15) | 216 |
| 62 | 99414-01-อ1-562 | เทคโนโลยีมัลติมีเดีย (อ 1-8) | 49 |
| | 99414-01-อ2-562 | เทคโนโลยีมัลติมีเดีย (อ 9-15) | 39 |
| | 99414-02-บ1-562 | เทคโนโลยีมัลติมีเดีย (บ 1-15) | 79 |
| 63 | 99415-01-อ1-571 | วิศวกรรมซอฟต์แวร์ (อ 1-7) | 197 |
| | 99415-01-อ2-571 | วิศวกรรมซอฟต์แวร์ (อ 8-15) | 191 |
| | 99415-02-บ1-571 | วิศวกรรมซอฟต์แวร์ (แบบฝึกปฏิบัติ 1-15) | 294 |
| 64 | 99419-01-อ1-621 | ความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์ (อ 1-5) | 122 |
| | 99419-01-อ2-621 | ความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์ (อ 6-10) | 113 |
| | 99419-01-อ3-621 | ความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์ (อ 11-15) | 124 |
| | 99419-02-บ1-621 | ความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์ (บ 1-15) | 141 |

| ลำดับที่ | รหัสวัสดุ | ชื่อวัสดุ | จำนวนคงเหลือ (เล่ม) |
|----------|-----------------|---|------------------------|
| 65 | 99420-01-อ1-621 | การโปรแกรมเว็บ (อ 1-5) | 17 |
| | 99420-01-อ2-621 | การโปรแกรมเว็บ (อ 6-10) | 4 |
| | 99420-01-อ3-621 | การโปรแกรมเว็บ (อ 11-15) | 21 |
| | 99420-02-บ1-621 | การโปรแกรมเว็บ (บ 1-15) | 85 |
| 66 | 99421-01-อ1-622 | การโปรแกรมเชิงวัตถุ (อ 1-5) | 101 |
| | 99421-01-อ2-621 | การโปรแกรมเชิงวัตถุ (อ 6-10) | 103 |
| | 99421-01-อ3-622 | การโปรแกรมเชิงวัตถุ (อ 11-15) | 101 |
| | 99421-02-บ1-622 | การโปรแกรมเชิงวัตถุ (บ 1-15) | 221 |
| 67 | 99422-01-อ1-631 | การโปรแกรมประยุกต์บนอุปกรณ์เคลื่อนที่ (อ 1-5) | 152 |
| | 99422-01-อ2-631 | การโปรแกรมประยุกต์บนอุปกรณ์เคลื่อนที่ (อ 6-10) | 152 |
| | 99422-01-อ3-631 | การโปรแกรมประยุกต์บนอุปกรณ์เคลื่อนที่ (อ 11-15) | 150 |
| | 99422-02-บ1-631 | การโปรแกรมประยุกต์บนอุปกรณ์เคลื่อนที่ (บ 1-15) | 190 |
| 68 | 99429-01-อ1-631 | ประสบการณ์วิชาชีพวิทยาการคอมพิวเตอร์ (อ 1-8) | 206 |
| | 99429-01-อ2-631 | ประสบการณ์วิชาชีพวิทยาการคอมพิวเตอร์ (อ 9-15) | 206 |
| | 99429-02-บ1-631 | ประสบการณ์วิชาชีพวิทยาการคอมพิวเตอร์ (บ 1-15) | 243 |