

ประกาศคณะกรรมการกองทุนเพื่อการศึกษา

เรื่อง กำหนดสาขาวิชาที่เป็นความต้องการหลักและมีความชัดเจนของการผลิตกำลังคน
สำหรับผู้รับทุนการศึกษาแบบต้องใช้คืน

เพื่อให้การดำเนินงานกองทุนเงินกู้ยืมเพื่อการศึกษาที่ผูกกับรายได้ในอนาคต เป็นไปด้วยความเรียบร้อยและสอดคล้องกับมติคณะรัฐมนตรี ในคราวประชุมเมื่อวันที่ ๒๕ มีนาคม ๒๕๕๑ ให้ดำเนินโครงการกองทุนเงินให้กู้ยืมที่ผูกพันกับรายได้ในอนาคตขึ้นมาใหม่สำหรับผู้กู้ยืมที่เข้าเรียนในชั้นปีที่ ๑ ภาคเรียนที่ ๑ ปีการศึกษา ๒๕๕๑ เป็นต้นไป

อาศัยอำนาจตามความในข้อ ๑๕ และข้อ ๑๗/๑ (๒) ของระเบียบกระทรวงการคลังว่าด้วยการบริหารกองทุนเพื่อการศึกษา พ.ศ. ๒๕๔๕ ซึ่งแก้ไขเพิ่มเติมโดยระเบียบกระทรวงการคลังว่าด้วยการบริหารกองทุนเพื่อการศึกษา (ฉบับที่ ๓) พ.ศ. ๒๕๕๐ และระเบียบกระทรวงการคลังว่าด้วยการบริหารกองทุนเพื่อการศึกษา (ฉบับที่ ๔) พ.ศ. ๒๕๕๑ จึงขอประกาศสาขาวิชาสำหรับผู้รับทุนการศึกษาแบบต้องใช้คืนซึ่งเป็นสาขาที่มีความจำเป็นต่อการพัฒนาประเทศ โดยผู้สำเร็จการศึกษามีโอกาสการมีงานทำและมีรายได้อย่างยั่งยืน ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ นิสิตหรือนักศึกษา ผู้รับทุนการศึกษาแบบต้องใช้คืนในระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) และประกาศนียบัตรวิชาชีพเทคนิค (ปวท.) มีสิทธิขอรับทุนในประเภทวิชา และสาขาวิชา ดังนี้

ประเภทวิชา	สาขาวิชา	วงเงินค่าเล่าเรียนและค่าใช้จ่าย เกี่ยวเนื่องกับการศึกษา (บาท/ปี)
พาณิชยกรรมหรือบริหารธุรกิจ ศิลปหัตถกรรม หรือ ศิลปกรรม เกษตรกรรมหรือเกษตรศาสตร์ คหกรรมหรือ คหกรรมศาสตร์ และ อุตสาหกรรมการท่องเที่ยว	การโรงแรมและบริการ, การจัดการธุรกิจท่องเที่ยว, การจัดการโลจิสติกส์ และ เครื่องประดับอัญมณี	๒๕,๐๐๐.-

ประเภทวิชา	สาขาวิชา	วงเงินค่าเล่าเรียนและค่าใช้จ่าย เกี่ยวเนื่องกับการศึกษา (บาท/ปี)
ช่างอุตสาหกรรมหรืออุตสาหกรรม เทคโนโลยีสารสนเทศและการ สื่อสาร และทัศนศาสตร์	เครื่องกล, ไฟฟ้ากำลัง, เทคนิค การผลิต, เทคนิคโลหะ, ปีโตรเคมี, เทคโนโลยีคอมพิวเตอร์ และ เทคโนโลยีสารสนเทศ	๓๐,๐๐๐.-

ทั้งนี้รายละเอียดสาขาวิชาให้เป็นไปตามบัญชี หมายเลข 1 แนบท้ายประกาศ

ข้อ ๒ นิสิตหรือนักศึกษา ผู้ขอรับทุนการศึกษาแบบต้องใช้คืนในระดับอนุปริญญาและ
ปริญญาตรี มีสิทธิขอรับทุนในกลุ่มสาขาวิชาและสาขาวิชา ดังนี้

กลุ่มสาขาวิชา	สาขาวิชา	วงเงินค่าเล่าเรียนและค่าใช้จ่าย เกี่ยวเนื่องกับการศึกษา (บาท/ปี)
สังคมศาสตร์ ศิลปศาสตร์ มนุษยศาสตร์ ศึกษาศาสตร์	โลจิสติกส์, อุตสาหกรรมบริการ และธุรกิจอุตสาหกรรม	๖๐,๐๐๐.-
ศิลปกรรมศาสตร์ สถาปัตยกรรมศาสตร์	การออกแบบ	๖๐,๐๐๐.-
วิศวกรรมศาสตร์ วิทยาศาสตร์และ เทคโนโลยี	ซอฟต์แวร์และมัลติมีเดีย, เคมีอุตสาหกรรม, จุลชีววิทยา อุตสาหกรรม, ชีวเคมี, เซรามิกส์, ปีโตรเคมีและพอลิเมอร์, วัสดุศาสตร์, อัญมณีและ เครื่องประดับวิทยาการเดินเรือ, สถิติ, วาริชศาสตร์, รังสี ประยุกต์และไอโซโทป เครื่อง	๗๐,๐๐๐.-

กลุ่มสาขาวิชา	สาขาวิชา	วงเงินค่าเล่าเรียนและค่าใช้จ่าย เกี่ยวเนื่องกับการศึกษา (บาท/ปี)
	เคลือบดินเผา, เครื่องหนัง, เทคโนโลยีศิลปอุตสาหกรรม, วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ทางไม้, เทคโนโลยีเสื้อผ้า, วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีสิ่งทอ, วิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี	
เกษตรศาสตร์	เทคโนโลยีการเกษตร, วิทยาศาสตร์ และเทคโนโลยีอาหาร, อุตสาหกรรม เกษตรและสิ่งทอ	๗๐,๐๐๐.-
สาธารณสุขศาสตร์ พยาบาลศาสตร์ เภสัชศาสตร์	การพยาบาล, เภสัชศาสตร์, อาชีวอนามัยและความปลอดภัย สหเวชศาสตร์	๘๐,๐๐๐.-
แพทยศาสตร์ สัตวแพทยศาสตร์ ทันตแพทยศาสตร์	แพทยศาสตร์ ทันตแพทยศาสตร์ สัตวแพทยศาสตร์	๑๕๐,๐๐๐.-

ทั้งนี้รายละเอียดสาขาวิชาให้เป็นไปตามบัญชี หมายเลข 2 แนบท้ายประกาศ
ข้อ ๓ ประกาศนี้ใช้บังคับตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป

ประกาศ ณ วันที่ ๑๘ เมษายน พ.ศ. ๒๕๕๑

ศุภรัตน์ ควัฒน์กุล

ปลัดกระทรวงการคลัง

ประธานกรรมการกองทุนเพื่อการศึกษา

บัญชีหมายเลข 1

แนบท้ายประกาศคณะกรรมการกองทุนเพื่อการศึกษาเรื่อง กำหนดสาขาวิชาที่เป็นความต้องการหลัก
และมีความชัดเจนของการผลิตกำลังคนสำหรับ ผู้ขอรับทุนการศึกษาแบบต้องใช้นั้น

ประเภทวิชา	รหัส	สาขาวิชา	สาขางาน
พาณิชยกรรมหรือบริหารธุรกิจ ศิลปหัตถกรรม หรือ ศิลปกรรม เกษตรกรรมหรือเกษตรศาสตร์ คหกรรมหรือ คหกรรมศาสตร์ และ อุตสาหกรรมการท่องเที่ยว	3701	การโรงแรมและบริการ	บริการส่วนหน้าโรงแรม, แม่บ้านโรงแรม, บริการ อาหารและเครื่องดื่ม, ครั้ว โรงแรม, สันทนาการและงาน บริการเพื่อสุขภาพ, ศิลปะ และภูมิทัศน์เพื่องาน โรงแรม
	3702	การจัดการธุรกิจ ท่องเที่ยว	มัคคุเทศก์ทางทะเล, มัคคุเทศก์เดินป่า
	3214	การจัดการ โลจิสติกส์	การจัดการการขนส่ง, การ จัดการคลังสินค้า
	3310	เครื่องประดับอัญมณี	เครื่องประดับอัญมณี, รูปพรรณ, ประดับอัญมณี
ช่างอุตสาหกรรมหรืออุตสาหกรรม เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร และ ทัศนศาสตร์	3101	เครื่องกล	เทคนิคยานยนต์, เทคนิค เครื่องกลอุตสาหกรรม, เทคนิคเครื่องกลเรือ, เทคนิค เครื่องกลเกษตร, เทคนิค เครื่องกลเรือพาณิชย์, เทคนิคซ่อมตัวถังและสี รถยนต์, เทคโนโลยี สิ่งแวดล้อม, ช่าง อุตสาหกรรม**, เทคโนโลยี บริการรถยนต์**, เทคโนโลยี รถยนต์**
	3104	ไฟฟ้ากำลัง	เครื่องกลไฟฟ้า, ติดตั้งไฟฟ้า , เครื่องทำความเย็นและปรับ อากาศ, เครื่องมือวัด อุตสาหกรรม, ช่างเทคนิคใน อาคารขนาดใหญ่,

ประเภทวิชา	รหัส	สาขาวิชา	สาขางาน
			ช่างบำรุงรักษาระบบ จำหน่ายและอุปกรณ์ไฟฟ้า, การซ่อมบำรุงเครื่องกลไฟฟ้า และอิเล็กทรอนิกส์ด้านความ สะอาด
	3102	เทคนิคการผลิต	เครื่องมือกล, อุปกรณ์จับยึด , แม่พิมพ์โลหะ, แม่พิมพ์ พลาสติก, เทคนิค เครื่องจักรกลเกษตร, เทคโนโลยีสิ่งแวดล้อม
	3103	เทคนิคโลหะ	เทคนิคการเชื่อม อุตสาหกรรม, เทคนิคการ เชื่อมโลหะ, เทคนิคงานท่อ อุตสาหกรรม, เทคโนโลยี สิ่งแวดล้อม
	3124	ปีโตรเคมี	ปีโตรเคมี
	3128	เทคโนโลยีคอมพิวเตอร์	คอมพิวเตอร์ฮาร์ดแวร์, คอมพิวเตอร์ซอฟต์แวร์, ระบบเครือข่ายและ สารสนเทศ, คอมพิวเตอร์ มัลติมีเดีย
	3901	เทคโนโลยีสารสนเทศ	เทคโนโลยีสารสนเทศ

บัญชีหมายเลข 2

แนบท้ายประกาศคณะกรรมการกองทุนเพื่อการศึกษาเรื่อง กำหนดสาขาวิชาที่เป็นความต้องการหลัก
และมีความชัดเจนของการผลิตกำลังคนสำหรับผู้เข้ารับทุนการศึกษาแบบต้องใช้นั้น

กลุ่มสาขา	รหัส	สาขาวิชา	
สังคมศาสตร์ ศิลปศาสตร์ มนุษยศาสตร์ ศึกษาศาสตร์	โลจิสติกส์		
	0026	การจัดการขนส่งและโลจิสติกส์	
	0526	ธุรกิจพาณิชยนาวิ	
	1612	การขนส่งระหว่างประเทศ	
	1910	การจัดการ โลจิสติกส์	
	อุตสาหกรรมบริการ		
	1257	อุตสาหกรรมบริการ	
	1887	อุตสาหกรรมอาหารและบริการ	
	ธุรกิจอุตสาหกรรม		
	0530	ธุรกิจอัญมณีและเครื่องประดับ	
	1604	ผ้าและเครื่องแต่งการ-ธุรกิจเสื้อผ้า	
	ศิลปกรรมศาสตร์ สถาปัตยกรรมศาสตร์	การออกแบบ	
		0312	การออกแบบภายใน
0313		การออกแบบอุตสาหกรรม	
0314		การออกแบบเครื่องประดับ	
1222		การออกแบบบรรจุภัณฑ์	
1222		ออกแบบบรรจุภัณฑ์	
1223		ออกแบบประยุกต์ศิลป์	
1224		การออกแบบผลิตภัณฑ์	
1224		ออกแบบผลิตภัณฑ์	
1225		ออกแบบผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม	
1228		ออกแบบภายใน	
1229		ออกแบบสิ่งทอ	
1230		ออกแบบอุตสาหกรรม	

	1231	ออกแบบเครื่องประดับ
	1232	ออกแบบเครื่องเรือน
	1233	ออกแบบเซรามิก
	1777	ผ้าและเครื่องแต่งกาย-ออกแบบแฟชั่น
	1824	การออกแบบแฟชั่นและสิ่งทอ
	1891	ออกแบบเครื่องแต่งกาย
	2090	การออกแบบทัศนศิลป์ – การออกแบบแฟชั่น
	2091	การออกแบบทัศนศิลป์ – การออกแบบสื่อสาร
	2092	การออกแบบทัศนศิลป์ – ศิลปะเครื่องประดับ
	2094	ออกแบบแฟชั่น
	2095	ออกแบบสิ่งพิมพ์
	3117	ออกแบบเซรามิกส์
	3133	ออกแบบผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม แขนงออกแบบผลิตภัณฑ์เฟอร์นิเจอร์
	3160	ออกแบบผลิตภัณฑ์สิ่งทอ
	3295	การออกแบบ แขนงออกแบบผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
วิศวกรรมศาสตร์ วิทยาศาสตร์และ เทคโนโลยี	ซอฟต์แวร์และมัลติมีเดีย	
	0210	การพัฒนาซอฟต์แวร์
	0888	วิทยาการคอมพิวเตอร์ประยุกต์ – มัลติมีเดีย
	1406	เทคโนโลยีมัลติมีเดีย
	1753	ดิจิทัลอาร์ตส์
	1781	คอมพิวเตอร์กราฟิกส์และมัลติมีเดีย
	1782	มัลติมีเดียและระบบอินเทอร์เน็ต
	1828	เทคโนโลยีมัลติมีเดียและการสร้างภาพเคลื่อนไหว

	1839	การออกแบบมัลติมีเดีย
	1894	เทคโนโลยีภาพยนตร์คอมพิวเตอร์
	1990	ออกแบบกราฟิกและมัลติมีเดีย
	2055	แอนิเมชัน
	2102	คอมพิวเตอร์กราฟิก
	2149	ภาพยนตร์และดิจิทัล
	3247	การออกแบบสื่อปฏิสัมพันธ์และมัลติมีเดีย
เคมีอุตสาหกรรม		
	1303	เคมีอุตสาหกรรม
	1304	เคมีอุตสาหกรรม - เครื่องมือวิเคราะห์
จุลชีววิทยาอุตสาหกรรม		
	0426	จุลชีววิทยาอุตสาหกรรม
ชีวเคมี		
	0444	ชีวเคมี
เซรามิกส์		
	1319	เซรามิกส์
	1461	เทคโนโลยีเซรามิก
ปิโตรเคมีและพอลิเมอร์		
	0638	ปิโตรเคมีและวัสดุพอลิเมอร์
	1369	เทคโนโลยีปิโตรเคมี
	1408	เทคโนโลยียางและพอลิเมอร์
วัสดุศาสตร์		
	0856	วัสดุศาสตร์
	1409	เทคโนโลยีวัสดุ
	1410	เทคโนโลยีวัสดุภัณฑ์
อัญมณีและเครื่องประดับ		
	0857	วัสดุศาสตร์ (อัญมณีและเครื่องประดับ)
	1237	อัญมณีและเครื่องประดับ

	1315	เครื่องโลหะและรูปพรรณอัญมณี
	1471	เทคโนโลยีแม่พิมพ์เครื่องประดับ
	วิทยาการเดินเรือ	
	0899	วิทยาการเดินเรือ
	2451	วิทยาศาสตร์การเดินเรือ
	วาริชศาสตร์	
	0865	วาริชศาสตร์
	0942	วิทยาศาสตร์ทางทะเล
	สถิติ	
	1126	สถิติ
	รังสีประยุกต์และไอโซโทป	
	0823	รังสีประยุกต์และไอโซโทป
	เครื่องเคลือบดินเผา	
	1313	เครื่องเคลือบดินเผา
	เครื่องหนัง	
	1312	เครื่องหนัง
	เทคโนโลยีศิลปอุตสาหกรรม	
	1421	เทคโนโลยีศิลปอุตสาหกรรม
	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีทางไม้	
	0967	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีทางไม้
	เทคโนโลยีเสื้อผ้า	
	1469	เทคโนโลยีเสื้อผ้า
	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีสิ่งทอ	
	0970	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีสิ่งทอ
	วิศวกรรมศาสตร์	
	1001	วิศวกรรมทรัพยากรน้ำ
	1008	วิศวกรรมพลาสติก
	1009	วิศวกรรมพอลิเมอร์
	1010	วิศวกรรมยานยนต์

	1016	วิศวกรรมวัสดุ
	1022	วิศวกรรมสิ่งทอ
	1024	วิศวกรรมหลังการเก็บเกี่ยวและแปรรูป สภาพ
	1025	วิศวกรรมอาหาร
	1026	วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์
	1029	วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และ โทรคมนาคม
	1031	วิศวกรรมอุตสาหกรรม
	1032	วิศวกรรมอุตสาหกรรม
	1033	วิศวกรรมเกษตร
	1034	วิศวกรรมเคมี
	1035	วิศวกรรมเคมีสิ่งทอ
	1037	วิศวกรรมเครื่องกล
	1039	วิศวกรรมเครื่องกลเรือ
	1040	วิศวกรรมเครื่องจักรกลเกษตร
	1041	วิศวกรรมเครื่องนึ่งห่ม
	1043	วิศวกรรมเซรามิก
	1045	วิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์
	1049	วิศวกรรมเหมืองแร่
	1050	วิศวกรรมเหมืองแร่และโลหะวิทยา
	1051	วิศวกรรมแปรรูปอาหาร
	1054	วิศวกรรมโทรคมนาคม
	1060	วิศวกรรมโลหการ
	1061	วิศวกรรมโลหการและวัสดุ
	1062	วิศวกรรมไฟฟ้า
	1063	วิศวกรรมไฟฟ้า - การวัดคุม
	1064	วิศวกรรมไฟฟ้า - อิเล็กทรอนิกส์
	1065	วิศวกรรมไฟฟ้า - โทรคมนาคม

	1066	วิศวกรรมไฟฟ้า - ไฟฟ้ากำลัง
	1067	วิศวกรรมอุตสาหการ - ออกแบบการผลิต
	1068	วิศวกรรมไฟฟ้าเครื่องกลการผลิต
	1069	วิศวกรรมไฟฟ้าและคอมพิวเตอร์
	1254	อิเล็กทรอนิกส์
	1255	อิเล็กทรอนิกส์และคอมพิวเตอร์
	1600	ไฟฟ้า
	1609	วิศวกรรมอุตสาหการ-เชื่อมประกอบ
	1732	วิศวกรรมไฟฟ้ากำลัง
	1734	วิศวกรรมโลหิตศาสตร์
	1960	วิศวกรรมเครื่องกลและการผลิต
	1994	ไฟฟ้ากำลัง
	2174	วิศวกรรมคอมพิวเตอร์แอนิเมชันและเกม
	2202	อุตสาหกรรมก่อสร้าง
	2203	อุตสาหกรรมเครื่องกล
	2205	อุตสาหกรรมไฟฟ้า
	2207	อุตสาหกรรมอุตสาหการ
	2318	วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และ โทรคมนาคม – โทรคมนาคม
	3118	วิศวกรรมแมคคาทรอนิกส์
	3257	วิศวกรรมอากาศยาน
	3312	วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และระบบ คอมพิวเตอร์
	0978	วิศวกรรมกระบวนการอาหาร
	0983	วิศวกรรมการบินและอากาศยาน
	0984	วิศวกรรมการผลิต
	0985	วิศวกรรมการผลิต
	0986	วิศวกรรมการวัดคุม
	0988	วิศวกรรมอาหาร

	0990	วิศวกรรมขนถ่ายวัสดุ
	0991	วิศวกรรมขนส่ง
	0994	วิศวกรรมคอมพิวเตอร์
	0995	วิศวกรรมชลประทาน
	0997	วิศวกรรมซอฟต์แวร์
	0999	วิศวกรรมต่อเรือและเครื่องกลเรือ
	1957	วิศวกรรมซอฟต์แวร์และความรู้
	เทคโนโลยี	
	0000	การจัดการจราจรทางอากาศ, การจัดการการขนส่งสินค้าทางอากาศ, การจัดการท่าอากาศยาน
	1368	เทคโนโลยีการเชื่อม
	1373	เทคโนโลยีขนถ่ายวัสดุ
	1413	เทคโนโลยีวิศวกรรมการออกแบบและผลิตเครื่องจักรกล
	1414	เทคโนโลยีวิศวกรรมการเชื่อม
	1415	เทคโนโลยีวิศวกรรมยานยนต์
	1416	เทคโนโลยีวิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์
	1417	เทคโนโลยีวิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์กำลัง
	1444	เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์
	1447	เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์กำลัง
	1478	เทคโนโลยีโทรคมนาคม
	1481	เทคโนโลยีไฟฟ้า
	1955	เทคโนโลยีการบิน
	2276	เทคโนโลยีโลจิสติกส์และการจัดการระบบขนส่ง
	2277	เทคโนโลยีวิศวกรรมพอลิเมอร์
กลุ่มสาขาเกษตรศาสตร์	เทคโนโลยีการเกษตร	
	1344	เทคโนโลยีการผลิตพืช

	1345	เทคโนโลยีการผลิตสัตว์
	1354	เทคโนโลยีการยาง
	1365	เทคโนโลยีการเกษตร
	1367	เทคโนโลยีการเกษตร – การผลิตพืช
	1458	เทคโนโลยีเครื่องจักรกลเกษตร
	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีอาหาร	
	0926	วิทยาศาสตร์การอาหาร
	0928	วิทยาศาสตร์การอาหารและโภชนาการ
	0965	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร
	1363	เทคโนโลยีการอาหาร
	1364	เทคโนโลยีการอาหารและโภชนาการ
	1393	เทคโนโลยีทางอาหาร
	1442	เทคโนโลยีอาหาร
	อุตสาหกรรมเกษตร	
	0643	ผลิตภัณฑ์ประมง
	0690	พัฒนาผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมเกษตร
	1264	อุตสาหกรรมเกษตร
	1377	เทคโนโลยีการบรรจุ
	1349	เทคโนโลยีการพัฒนาผลิตภัณฑ์
	1362	เทคโนโลยีการหมัก
	1437	เทคโนโลยีหลังการเก็บเกี่ยว
	1438	เทคโนโลยีการเก็บเกี่ยวและบรรจุ ภัณฑ์
	1453	เทคโนโลยีอุตสาหกรรมเกษตร
	1746	ออกแบบผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
	1847	พัฒนาผลิตภัณฑ์อาหาร
	2273	เทคโนโลยีผลิตภัณฑ์ทางทะเล
	2688	Food Engineering and Bioprocess Technology

	2689	Food Processing
		สิ่งทอ
	1178	สิ่งทอ
สาธารณสุขศาสตร์ พยาบาลศาสตร์ เภสัชศาสตร์		การพยาบาล
	0185	การพยาบาล
	0665	พยาบาลศาสตร์
	1700	พยาบาล
		เภสัชศาสตร์
	1486	เภสัชกรรม
	1502	เภสัชศาสตร์
		อาชีวอนามัยและความปลอดภัย
	1242	อาชีวอนามัยและความปลอดภัย
		สหเวชศาสตร์
	0013	กายภาพบำบัด
	0014	กายภาพบำบัด
	0349	กิจกรรมบำบัด
	0830	รังสีเทคนิค
	0831	รังสีเทคนิค
	1325	เทคนิคการแพทย์
แพทยศาสตร์ สัตวแพทยศาสตร์ ทันตแพทยศาสตร์		แพทยศาสตร์
	1566	แพทยศาสตร์
		สัตวแพทยศาสตร์
	1162	สัตวแพทยศาสตร์
		ทันตแพทยศาสตร์
	0513	ทันตแพทยศาสตร์
	0514	ทันตแพทยศาสตร์