

เอกสารแนบท้ายหมายเลข ๒

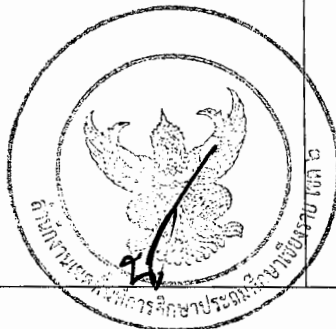
บัญชีแสดงจำนวนตำแหน่งว่าง สำหรับการคัดเลือกบุคคลเพื่อบรรจุและแต่งตั้งเข้ารับราชการ
เป็นข้าราชการครูและบุคลากรทางการศึกษา ตำแหน่งครูผู้ช่วย กรณีที่มีความจำเป็นหรือมีเหตุพิเศษ
สังกัดสำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน ปี พ.ศ. ๒๕๖๗
(แนบท้ายประกาศ อ.ก.ค.ศ. เขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาเชียงราย เขต ๒ ลงวันที่ ๒๘ มีนาคม ๒๕๖๗)

ตำแหน่ง	วิชาเอก/รหัสวิชา	จำนวน อัตรา	โรงเรียน/อำเภอ/จังหวัด	ตำแหน่งเลขที่	เลขที่จ่ายตรง
ครูผู้ช่วย	คณิตศาสตร์ (รหัสวิชา ๐๑)	๑ อัตรา	๑. ชุมชนบ้านโป่ง อ.แม่สรวย จ.เชียงราย	๕๐๑๘	๐๐๕๒๐๕๗
ครูผู้ช่วย	ภาษาไทย (รหัสวิชา ๐๒)	๒ อัตรา	๑. ร่องธารวิทยา อ.พาน จ.เชียงราย	๒๖๒๖	๐๐๕๒๖๒๙
			๒. บ้านวังวิทยา อ.ป่าแดด จ.เชียงราย	๓๐๘๐	๐๐๕๑๔๔๑
ครูผู้ช่วย	ภาษาอังกฤษ (รหัสวิชา ๐๓)	๓ อัตรา	๑. ห้วยล้านยาววิทยา อ.แม่ลาว จ.เชียงราย	๓๔๒๒	๐๐๕๑๕๕๑
			๒. บ้านทุ่งพร้าว(เพ็ญกั๊กอ้อม) อ.แม่สรวย จ.เชียงราย	๔๓๑(พ)	๐๐๕๒๕๘๓
			๓. บ้านห้วยมะฆาง อ.แม่สรวย จ.เชียงราย	๓๗๙๕	๐๐๕๑๖๙๔
ครูผู้ช่วย	ภาษาจีน (รหัสวิชา ๐๔)	๒ อัตรา	๑. ห้วยน้ำขุนวิทยา อ.แม่สรวย จ.เชียงราย	๖๐๘๗	๐๐๕๒๗๓๑
			๒. บ้านห้วยไคร้ อ.แม่สรวย จ.เชียงราย	๑๗๖	๐๐๕๓๐๐๔
ครูผู้ช่วย	วิทยาศาสตร์ทั่วไป (รหัสวิชา ๑๒)	๑ อัตรา	๑. บ้านวาวี อ.แม่สรวย จ.เชียงราย	๓๙๐๒	๐๐๕๑๘๓๙
ครูผู้ช่วย	พลศึกษา (รหัสวิชา ๒๐)	๑ อัตรา	๑. ป่าแดงวิทยา อ.พาน จ.เชียงราย	๒๙๘๗	๐๐๕๑๘๕๘
ครูผู้ช่วย	ดนตรี/ดนตรีศึกษา (รหัสวิชา ๒๑)	๑ อัตรา	๑. บ้านห้วยหญ้าไซ อ.แม่สรวย จ.เชียงราย	๕๘๗๗	๐๐๕๒๖๓๗
ครูผู้ช่วย	คอมพิวเตอร์ (รหัสวิชา ๓๐)	๑ อัตรา	๑. บ้านแสนเจริญ อ.แม่สรวย จ.เชียงราย	๕๑๐๐	๐๐๕๒๓๔๒
ครูผู้ช่วย	ปฐมวัย/การศึกษา ปฐมวัย/การอนุบาล ศึกษา (รหัสวิชา ๔๐)	๒ อัตรา	๑. โป่งกลางน้ำประชาสรรค์ อ.แม่สรวย จ.เชียงราย	๗๒๖๒	๐๐๕๓๐๕๗
			๒. บ้านห้วยสลักวิทย อ.แม่สรวย จ.เชียงราย	๖๕๑	๐๐๕๓๐๒๒

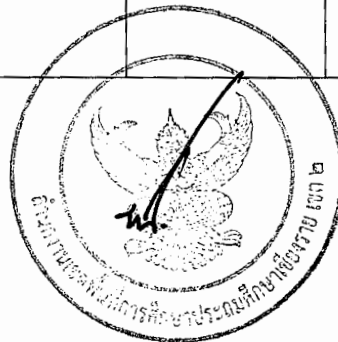


รายละเอียดประเภทวิชา หรือกลุ่มวิชา หรือทาง หรือสาขาวิชาเอก การคัดเลือกบุคคลเพื่อบรรจุและแต่งตั้ง
 เข้ารับราชการเป็นข้าราชการครูและบุคลากรทางการศึกษา ตำแหน่งครูผู้ช่วย
 กรณีที่มีความจำเป็นหรือมีเหตุพิเศษ สังกัดสำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน ปี พ.ศ. ๒๕๖๗
 (แบบท้ายประกาศ อ.ก.ค.ศ. เขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษายะลา เขต ๒ ลงวันที่ ๒๘ มีนาคม ๒๕๖๗)

ประเภทวิชา หรือกลุ่มวิชา หรือทาง หรือสาขาวิชาเอก	จำนวนอัตรา	หมายเหตุ
<p>๑. กลุ่มวิชาคณิตศาสตร์ รหัสวิชา ๐๑</p> <p>ประกอบด้วย สาขาวิชา/โปรแกรมวิชา/แขนงวิชา/วิชาเอก ดังต่อไปนี้</p> <p>๑.๑ คณิตศาสตร์</p> <p>๑.๒ คณิตศาสตร์ศึกษา</p> <p>๑.๓ คณิตศาสตร์ประยุกต์</p> <p>๑.๔ การศึกษาคณิตศาสตร์</p> <p>๑.๕ การสอนคณิตศาสตร์</p> <p>๑.๖ การสอนคณิตศาสตร์ระดับมัธยมศึกษา</p> <p>๑.๗ การศึกษาโปรแกรมวิชาคณิตศาสตร์</p> <p>๑.๘ โปรแกรมวิชาคณิตศาสตร์</p> <p>๑.๙ การจัดการเรียนรู้คณิตศาสตร์</p> <p>๑.๑๐ หลักสูตรและการเรียนรู้คณิตศาสตร์</p> <p>๑.๑๑ แขนงวิชาคณิตศาสตร์</p> <p>๑.๑๒ การสอนวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์</p> <p>๑.๑๓ สถิติ</p> <p>๑.๑๔ สถิติประยุกต์</p> <p>๑.๑๕ สถิติอุตสาหกรรม</p> <p>๑.๑๖ คณิตศาสตร์สถิติ</p> <p>๑.๑๗ คณิตศาสตร์และเศรษฐมิติ</p> <p>๑.๑๘ คณิตศาสตร์เชิงคอมพิวเตอร์</p> <p>๑.๑๙ คณิตศาสตร์เชิงวิทยาการ</p> <p>๑.๒๐ คณิตศาสตร์เชิงวิทยาการคอมพิวเตอร์</p> <p>๑.๒๑ วิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์</p> <p>๑.๒๒ คณิตศาสตร์การจัดการ</p> <p>๑.๒๓ คณิตศาสตร์อุตสาหกรรม</p> <p>๑.๒๔ คณิตศาสตร์เทคโนโลยี</p> <p>๑.๒๕ คณิตศาสตร์สารสนเทศ</p> <p>๑.๒๖ คณิตศาสตร์และคอมพิวเตอร์</p> <p>๑.๒๗ คณิตศาสตร์และระบบสารสนเทศ</p> <p>๑.๒๘ คณิตศาสตร์อุตสาหกรรมและวิทยาการข้อมูล</p> <p>๑.๒๙ คณิตศาสตร์ – เคมี</p> <p>๑.๓๐ คณิตศาสตร์ – ฟิสิกส์</p> <p>๑.๓๑ คณิตศาสตร์ – ชีววิทยา</p> <p>๑.๓๒ คณิตศาสตร์ – วิทยาศาสตร์</p> <p>๑.๓๓ คณิตศาสตร์ – และเศรษฐศาสตร์</p> <p>๑.๓๔ สถิติคณิตศาสตร์</p>	๑	



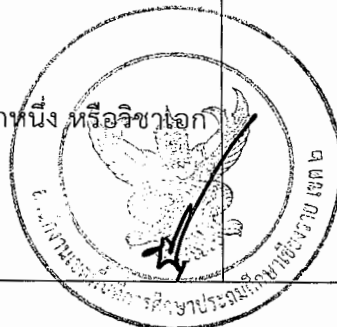
ประเภทวิชา หรือกลุ่มวิชา หรือทาง หรือสาขาวิชาเอก	จำนวนอัตรา	หมายเหตุ
<p>๑. กลุ่มวิชาคณิตศาสตร์ รหัสวิชา ๐๑ (ต่อ)</p> <p>๑.๓๕ สถิติศาสตร์</p> <p>๑.๓๖ การวัดผลและประเมินผลทางการศึกษา</p> <p>๑.๓๗ สาขาวิชาเอกในแบบเอกคู่ ที่มีวิชาเอกใดวิชาเอกหนึ่ง หรือวิชาเอกทั้งคู่ตรงตามชื่อสาขาวิชาเอก ตามข้อ ๑.๑ - ๑.๓๖</p>		



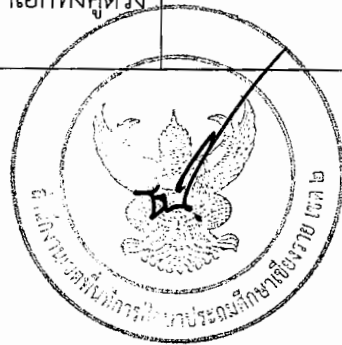
ประเภทวิชา หรือกลุ่มวิชา หรือทาง หรือสาขาวิชาเอก	จำนวนอัตรา	หมายเหตุ
<p>๒. กลุ่มวิชาภาษาไทย รหัสวิชา ๐๒</p> <p>ประกอบด้วย สาขาวิชา/โปรแกรมวิชา/แขนงวิชา/วิชาเอก ดังต่อไปนี้</p> <p>๒.๑ ภาษาไทย</p> <p>๒.๒ การสอนภาษาไทย</p> <p>๒.๓ การสอนภาษาไทยระดับมัธยมศึกษา</p> <p>๒.๔ ภาษาไทยธุรกิจ</p> <p>๒.๕ ภาษาไทยศึกษา</p> <p>๒.๖ การจัดการเรียนรู้ภาษาไทย</p> <p>๒.๗ วิชาเอกหลักสูตรและการเรียนรู้ภาษาไทย</p> <p>๒.๘ ภาษาไทยประยุกต์</p> <p>๒.๙ ภาษาและภาษาไทยประยุกต์</p> <p>๒.๑๐ โปรแกรมวิชาภาษาไทย</p> <p>๒.๑๑ แขนงวิชาภาษาไทย</p> <p>๒.๑๒ ภาษาและวัฒนธรรมไทย</p> <p>๒.๑๓ ภาษาและวรรณคดีไทย</p> <p>๒.๑๔ ภาษาไทยและภาษาตะวันออก</p> <p>๒.๑๕ ภาษาไทยและการสื่อสาร</p> <p>๒.๑๖ ภาษาไทยเพื่อการสื่อสาร</p> <p>๒.๑๗ ภาษาไทยและการสื่อสารทางธุรกิจ</p> <p>๒.๑๘ ภาษาไทยเพื่อการสื่อสารสากล</p> <p>๒.๑๙ ภาษาไทยเพื่อนวัตกรรมสื่อสาร</p> <p>๒.๒๐ วรรณคดีไทย</p> <p>๒.๒๑ การศึกษาพิเศษและภาษาไทย</p> <p>๒.๒๒ การศึกษาพิเศษและการสอนภาษาไทย</p> <p>๒.๒๓ ภาษาไทยเพื่อการสื่อสารสำหรับชาวต่างประเทศ</p> <p>๒.๒๔ วิธีสอนภาษาไทย</p> <p>๒.๒๕ ไทยคดีศึกษา</p> <p>๒.๒๖ ภาษาศาสตร์ภาษาไทย</p> <p>๒.๒๗ การศึกษา(ภาษาไทย)</p> <p>๒.๒๘ ภาษาไทยเพื่ออาชีพ</p> <p>๒.๒๙ ภาษาไทยเพื่อการพัฒนาอาชีพ</p> <p>๒.๓๐ การสื่อสารภาษาไทยเป็นภาษาที่สอง</p> <p>๒.๓๑ ไทยศึกษา</p> <p>๒.๓๒ ภาษาไทยและวัฒนธรรมไทย</p> <p>๒.๓๓ สาขาวิชาเอกในแบบเอกคู่ ที่มีวิชาเอกใดวิชาเอกหนึ่ง หรือวิชาเอกทั้งคู่ ตรงตามชื่อสาขาวิชาเอก ตามข้อ ๒.๑-๒.๓๒</p>	๒	



ประเภทวิชา หรือกลุ่มวิชา หรือทาง หรือสาขาวิชาเอก	จำนวนอัตรา	หมายเหตุ
<p>๓. กลุ่มวิชาภาษาอังกฤษ รหัสวิชา ๐๓</p> <p>ประกอบด้วย สาขาวิชา/โปรแกรมวิชา/แขนงวิชา/วิชาเอก ดังต่อไปนี้</p> <p>๓.๑ ภาษาอังกฤษ</p> <p>๓.๒ ภาษาอังกฤษศึกษา</p> <p>๓.๓ การสอนภาษาอังกฤษ</p> <p>๓.๔ การสอนภาษาอังกฤษในฐานะภาษาต่างประเทศ</p> <p>๓.๕ ภาษาอังกฤษและการสื่อสาร</p> <p>๓.๖ ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร</p> <p>๓.๗ ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารสากล</p> <p>๓.๘ ภาษาอังกฤษเฉพาะกิจ</p> <p>๓.๙ ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารนานาชาติ</p> <p>๓.๑๐ ภาษาอังกฤษธุรกิจ</p> <p>๓.๑๑ ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารธุรกิจ</p> <p>๓.๑๒ ภาษาอังกฤษเพื่อการจัดการธุรกิจ</p> <p>๓.๑๓ การสอนภาษาอังกฤษเป็นภาษาต่างประเทศ</p> <p>๓.๑๔ วรรณคดีภาษาอังกฤษ</p> <p>๓.๑๕ ภาษาและวรรณคดีอังกฤษ</p> <p>๓.๑๖ ภาษาอังกฤษการท่องเที่ยว</p> <p>๓.๑๗ การจัดการเรียนรู้ภาษาอังกฤษ</p> <p>๓.๑๘ หลักสูตรและการเรียนรู้ภาษาอังกฤษ</p> <p>๓.๑๙ โปรแกรมวิชาภาษาอังกฤษ</p> <p>๓.๒๐ แขนงวิชาภาษาอังกฤษ</p> <p>๓.๒๑ การจัดการธุรกิจและภาษาอังกฤษ</p> <p>๓.๒๒ การศึกษาพิเศษและภาษาอังกฤษ</p> <p>๓.๒๓ การสื่อสารภาษาอังกฤษ</p> <p>๓.๒๔ การสื่อสารภาษาอังกฤษเชิงธุรกิจ</p> <p>๓.๒๕ ภาษาอังกฤษเชิงวิชาชีพ</p> <p>๓.๒๖ สาขาวิชาภาษาอังกฤษ</p> <p>๓.๒๗ วิธีสอนภาษาอังกฤษ</p> <p>๓.๒๘ ภาษาและวรรณคดีอังกฤษ</p> <p>๓.๒๙ ภาษาอังกฤษชั้นสูง</p> <p>๓.๓๐ วรรณคดีอังกฤษ</p> <p>๓.๓๑ ภาษาอังกฤษการท่องเที่ยว</p> <p>๓.๓๒ การสอนวิชาภาษาปัจจุบันต่างประเทศ (ภาษาอังกฤษ)</p> <p>๓.๓๓ ภาษาอังกฤษและการแปล</p> <p>๓.๓๔ ภาษาอังกฤษสื่อสารธุรกิจ</p> <p>๓.๓๕ ภาษาอังกฤษเพื่อการศึกษาสากล</p> <p>๓.๓๖ สาขาวิชาเอกในแบบเอกคู่ ที่มีวิชาเอกใดวิชาเอกหนึ่ง หรือวิชาเอก ทั้งคู่ตรงตามชื่อสาขาวิชาเอก ตามข้อ ๓.๑ - ๓.๓๕</p>	๓	



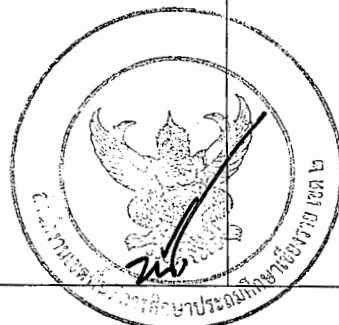
ประเภทวิชา หรือกลุ่มวิชา หรือทาง หรือสาขาวิชาเอก	จำนวนอัตรา	หมายเหตุ
<p>๔. กลุ่มวิชาภาษาจีน รหัสวิชา ๐๔</p> <p>ประกอบด้วย สาขาวิชา/โปรแกรมวิชา/แขนงวิชา/วิชาเอก ดังต่อไปนี้</p> <p>๔.๑ ภาษาจีน</p> <p>๔.๒ ภาษาจีนกลาง</p> <p>๔.๓ การสอนภาษาจีน</p> <p>๔.๔ ภาษาจีนเพื่อการสื่อสาร</p> <p>๔.๕ ภาษาจีนธุรกิจ</p> <p>๔.๖ ภาษาอังกฤษ-ภาษาจีน</p> <p>๔.๗ การประยุกต์ใช้ภาษาจีน</p> <p>๔.๘ ภาษาจีนเพื่อเศรษฐกิจและการค้า</p> <p>๔.๙ การสอนภาษาจีนเป็นภาษาต่างประเทศ</p> <p>๔.๑๐ การแปลและการล่ามภาษาจีน</p> <p>๔.๑๑ จีนศึกษา</p> <p>๔.๑๒ การสอนภาษาจีนในฐานะภาษาต่างประเทศ</p> <p>สาขาวิชาเอกในแบบเอกคู่ ที่มีวิชาเอกใดวิชาเอกหนึ่ง หรือวิชาเอกทั้งคู่ตรงตามชื่อสาขาวิชาเอก ตามข้อ ๔.๑ - ๔.๑๒</p>	๒	



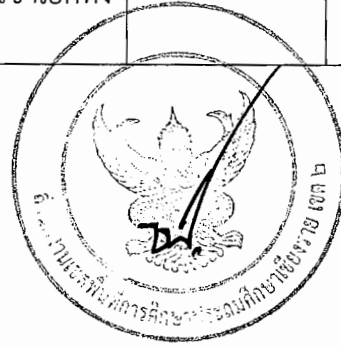
ประเภทวิชา หรือกลุ่มวิชา หรือทาง หรือสาขาวิชาเอก	จำนวนอัตรา	หมายเหตุ
<p>๕. กลุ่มวิชาวิทยาศาสตร์ทั่วไป ดังนี้ รหัสวิชา ๑๒</p> <p>ประกอบด้วย สาขาวิชา/โปรแกรมวิชา/แขนงวิชา/วิชาเอก ดังต่อไปนี้</p> <p>๕.๑ การจัดการเรียนรู้วิทยาศาสตร์</p> <p>๕.๒ การจัดการสิ่งแวดล้อม</p> <p>๕.๓ การมัธยมศึกษา - การสอนวิทยาศาสตร์</p> <p>๕.๔ การศึกษาวิทยาศาสตร์</p> <p>๕.๕ การสอนชีววิทยา</p> <p>๕.๖ การสอนชีววิทยา ระดับมัธยมศึกษา</p> <p>๕.๗ การสอนฟิสิกส์</p> <p>๕.๘ การสอนฟิสิกส์ ระดับมัธยมศึกษา</p> <p>๕.๙ การสอนวิทยาศาสตร์</p> <p>๕.๑๐ การสอนวิทยาศาสตร์ - คณิตศาสตร์</p> <p>๕.๑๑ การสอนวิทยาศาสตร์ชีววิทยา</p> <p>๕.๑๒ การสอนวิทยาศาสตร์ ระดับมัธยมศึกษา</p> <p>๕.๑๓ การสอนวิทยาศาสตร์/การสอนวิทยาศาสตร์ระดับมัธยมศึกษา</p> <p>๕.๑๔ การสอนวิทยาศาสตร์กายภาพ</p> <p>๕.๑๕ การสอนวิทยาศาสตร์ชีวภาพ</p> <p>๕.๑๖ การสอนวิทยาศาสตร์ทั่วไป</p> <p>๕.๑๗ การสอนวิทยาศาสตร์ระดับมัธยมศึกษา</p> <p>๕.๑๘ การสอนวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์</p> <p>๕.๑๙ คณิตศาสตร์ - วิทยาศาสตร์</p> <p>๕.๒๐ เคมี</p> <p>๕.๒๑ สาขาวิชาเคมี</p> <p>๕.๒๒ เคมีทั่วไป</p> <p>๕.๒๓ เคมีเทคนิค</p> <p>๕.๒๔ การสอนเคมี</p> <p>๕.๒๕ อินทรีย์เคมี</p> <p>๕.๒๖ การสอนเคมีระดับมัธยม</p> <p>๕.๒๗ เคมีวิเคราะห์</p> <p>๕.๒๘ ชีวเคมี</p> <p>๕.๒๙ เคมีศึกษา</p> <p>๕.๓๐ เคมี - ชีววิทยา</p> <p>๕.๓๑ วิศวกรรมเคมี</p> <p>๕.๓๒ วัสดุศาสตร์</p> <p>๕.๓๓ จุลชีววิทยา</p> <p>๕.๓๔ พฤษศาสตร์</p>	๑	



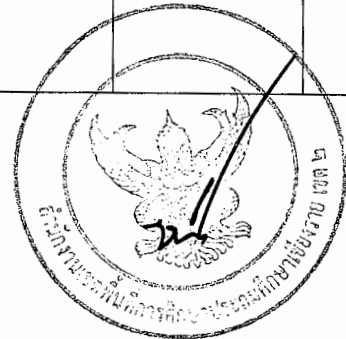
ประเภทวิชา หรือกลุ่มวิชา หรือทาง หรือสาขาวิชาเอก	จำนวนอัตรา	หมายเหตุ
<p>๕. กลุ่มวิชาวิทยาศาสตร์ทั่วไป ดังนี้ รหัสวิชา ๑๒ (ต่อ)</p> <p>๕.๓๕ ชีววิทยา</p> <p>๕.๓๖ ชีววิทยาการศึกษา</p> <p>๕.๓๗ ชีววิทยาทั่วไป</p> <p>๕.๓๘ ชีววิทยาประยุกต์</p> <p>๕.๓๙ พันธุศาสตร์</p> <p>๕.๔๐ สัตวศาสตร์</p> <p>๕.๔๑ เทคโนโลยีทางกระบวนการเคมีและฟิสิกส์</p> <p>๕.๔๒ เทคโนโลยีชีวภาพ</p> <p>๕.๔๓ เทคโนโลยีชีวภาพทางพืช</p> <p>๕.๔๔ เทคโนโลยีสิ่งแวดล้อม</p> <p>๕.๔๕ นิเวศวิทยาสิ่งแวดล้อม</p> <p>๕.๔๖ โปรแกรมวิชาวิทยาศาสตร์ทั่วไป</p> <p>๕.๔๗ ฟิสิกส์</p> <p>๕.๔๘ ฟิสิกส์ประยุกต์</p> <p>๕.๔๙ วิทยาศาสตร์</p> <p>๕.๕๐ วิทยาศาสตร์ - คณิตศาสตร์</p> <p>๕.๕๑ วิทยาศาสตร์ - เคมี</p> <p>๕.๕๒ วิทยาศาสตร์ - ชีววิทยา</p> <p>๕.๕๓ วิทยาศาสตร์ - ฟิสิกส์</p> <p>๕.๕๔ วิทยาศาสตร์กายภาพ</p> <p>๕.๕๕ วิทยาศาสตร์กายภาพชีวภาพ</p> <p>๕.๕๖ วิทยาศาสตร์กายภาพหรือการสอนวิทยาศาสตร์กายภาพ</p> <p>๕.๕๗ วิทยาศาสตร์ชีวภาพหรือการสอนวิทยาศาสตร์ชีวภาพ</p> <p>๕.๕๘ วิทยาศาสตร์ชีววิทยา</p> <p>๕.๕๙ วิทยาศาสตร์การศึกษา</p> <p>๕.๖๐ วิทยาศาสตร์การอาหาร</p> <p>๕.๖๑ วิทยาศาสตร์ชีวภาพ</p> <p>๕.๖๒ วิทยาศาสตร์ชีวภาพกายภาพ</p> <p>๕.๖๓ วิทยาศาสตร์ทั่วไป</p> <p>๕.๖๔ วิทยาศาสตร์ภาวะแวดล้อม</p> <p>๕.๖๕ วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร</p> <p>๕.๖๖ วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีศึกษา</p> <p>๕.๖๗ วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีสิ่งแวดล้อม</p> <p>๕.๖๘ วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีอาหาร</p> <p>๕.๖๙ วิทยาศาสตร์และสิ่งแวดล้อม</p>		



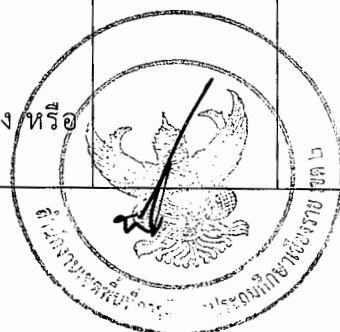
ประเภทวิชา หรือกลุ่มวิชา หรือทาง หรือสาขาวิชาเอก	จำนวนอัตรา	หมายเหตุ
๕. กลุ่มวิชาวิทยาศาสตร์ทั่วไป ดังนี้ รหัสวิชา ๑๒ (ต่อ) ๕.๗๐ วิทยาศาสตร์ศึกษา ๕.๗๑ วิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม ๕.๗๒ วิทยาศาสตร์สุขภาพ ๕.๗๓ วิทยาศาสตร์หรือวิทยาศาสตร์ทั่วไป ๕.๗๔ สภาวะแวดล้อม ๕.๗๕ สาขาวิชาฟิสิกส์ ๕.๗๖ สาขาวิชาชีววิทยา ๕.๗๗ สาขาวิชาเอกในแบบเอกคู่ที่มีวิชาเอกใดวิชาเอกหนึ่งหรือวิชาเอกทั้ง คู่ตรงตามชื่อสาขาวิชาเอกตามข้อ ๕.๑ - ๕.๗๖		



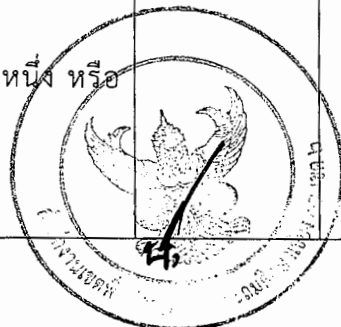
ประเภทวิชา หรือกลุ่มวิชา หรือทาง หรือสาขาวิชาเอก	จำนวนอัตรา	หมายเหตุ
<p>๖. กลุ่มวิชาพลศึกษา รหัส ๒๐ ประกอบด้วย สาขาวิชา/โปรแกรมวิชา/แขนงวิชา/วิชาเอก ดังต่อไปนี้</p> <p>๖.๑ พลศึกษา</p> <p>๖.๒ การสอนสุขศึกษาและพลศึกษา</p> <p>๖.๓ พลศึกษาและการจัดการกีฬา</p> <p>๖.๔ พลศึกษาและวิทยาศาสตร์การกีฬา</p> <p>๖.๕ พลานามัย</p> <p>๖.๖ วิทยาศาสตร์การกีฬา</p> <p>๖.๗ วิทยาศาสตร์การกีฬา (การฝึกและการจัดการกีฬา)</p> <p>๖.๘ วิทยาศาสตร์การออกกำลังกายและการกีฬา</p> <p>๖.๙ สาขาวิชาการศึกษา วิชาพลศึกษา</p> <p>๖.๑๐ สาขาวิชาวิทยาศาสตร์การกีฬา</p> <p>๖.๑๑ พลศึกษาหรือการสอนพลศึกษา</p> <p>๖.๑๒ การสอนพลศึกษา</p> <p>๖.๑๓ การฝึกและการจัดกีฬา</p> <p>๖.๑๔ สาขาวิชาศึกษาศาสตร์ ทางพลศึกษา</p> <p>๖.๑๕ ศึกษาศาสตร์ - พลศึกษา</p> <p>๖.๑๖ สันทนาการ</p> <p>๖.๑๗ พลศึกษาและสุขศึกษา</p> <p>๖.๑๘ พลศึกษาและวิทยาศาสตร์การออกกำลังกาย</p> <p>๖.๑๙ พลศึกษาและการส่งเสริมสุขภาพ</p> <p>๖.๒๐ พลศึกษาหรือการสอนพลศึกษา</p> <p>๖.๒๑ สุขศึกษาและพลศึกษา</p> <p>๖.๒๒ วิทยาศาสตร์การกีฬาและออกกำลังกาย</p> <p>๖.๒๓ วิทยาศาสตร์การกีฬา-การฝึกและการจัดการกีฬา</p> <p>๖.๒๔ วิทยาศาสตร์การกีฬาและการเป็นผู้ฝึกการกีฬา</p> <p>๖.๒๕ สาขาวิชาเอกในแบบเอกคู่ ที่มีวิชาเอกใดวิชาเอกหนึ่ง หรือวิชาเอกทั้งคู่ตรงตามชื่อสาขาวิชาเอก ตามข้อ ๖.๑ - ๖.๒๔</p>	๑	



ประเภทวิชา หรือกลุ่มวิชา หรือทาง หรือสาขาวิชาเอก	จำนวนอัตรา	หมายเหตุ
<p>๗. กลุ่มวิชาดนตรี/ดนตรีศึกษา รหัสวิชา ๒๑</p> <p>ประกอบด้วย สาขาวิชา/โปรแกรมวิชา/แขนงวิชา/วิชาเอก ดังต่อไปนี้</p> <p>๗.๑ ดนตรีศึกษา</p> <p>๗.๒ ดนตรี</p> <p>๗.๓ ดนตรีคีตศิลป์ไทยศึกษา</p> <p>๗.๔ การสอนดุริยางคศึกษา</p> <p>๗.๕ การสอนดุริยางคศิลป์และนาฏศิลป์</p> <p>๗.๖ การแสดงดนตรี</p> <p>๗.๗ ดุริยางคศิลป์</p> <p>๗.๘ ดุริยางคศาสตร์</p> <p>๗.๙ ดุริยศิลป์</p> <p>๗.๑๐ ดุริยางค์ไทย</p> <p>๗.๑๑ ดุริยางค์สากล</p> <p>๗.๑๒ คีตศิลป์</p> <p>๗.๑๓ ศิลปกรรมดนตรี</p> <p>๗.๑๔ คีตศิลป์ไทย</p> <p>๗.๑๕ ดนตรีไทย</p> <p>๗.๑๖ ดนตรีสากล</p> <p>๗.๑๗ เทคโนโลยีดนตรี</p> <p>๗.๑๘ คีตศิลป์สากล</p> <p>๗.๑๙ ดนตรีคีตศิลป์สากลศึกษา</p> <p>๗.๒๐ โปรแกรมวิชาดนตรีศึกษา</p> <p>๗.๒๑ โปรแกรมวิชาดนตรีไทย</p> <p>๗.๒๒ โปรแกรมวิชาดนตรีสากล</p> <p>๗.๒๓ แขนงวิชาดุริยางศิลป์</p> <p>๗.๒๔ ดนตรีไทยสมัยนิยม</p> <p>๗.๒๕ ดุริยศิลป์ (ดนตรีไทย)</p> <p>๗.๒๖ ดนตรีไทยเพื่อการอาชีพ</p> <p>๗.๒๗ เครื่องสาย</p> <p>๗.๒๘ นาฏดุริยางศิลป์ไทย</p> <p>๗.๒๙ ดนตรีบัณฑิต</p> <p>๗.๓๐ ศิลปศึกษา แขนงวิชาดนตรีศึกษา</p> <p>๗.๓๑ ศิลปกรรมศาสตร์ศึกษา-ดนตรี</p> <p>๗.๓๒ ศิลปกรรม (ดนตรี)</p> <p>๗.๓๓ ดนตรีไทยศึกษา</p> <p>๗.๓๔ สาขาวิชาเอกในแบบเอกคู่ ที่มีวิชาเอกใดวิชาเอกหนึ่ง หรือวิชาเอกทั้งคู่ตรงตามชื่อสาขาวิชาเอก ตามข้อ ๗.๑ - ๗.๓๓</p>	๑	



ประเภทวิชา หรือกลุ่มวิชา หรือทาง หรือสาขาวิชาเอก	จำนวนอัตรา	หมายเหตุ
<p>๘. กลุ่มวิชาคอมพิวเตอร์ รหัสวิชา ๓๐</p> <p>ประกอบด้วย สาขาวิชา/โปรแกรมวิชา/แขนงวิชา/วิชาเอก ดังต่อไปนี้</p> <p>๘.๑ คอมพิวเตอร์</p> <p>๘.๒ คอมพิวเตอร์ศึกษา</p> <p>๘.๓ วิทยาการคอมพิวเตอร์</p> <p>๘.๔ เทคโนโลยีคอมพิวเตอร์</p> <p>๘.๕ คอมพิวเตอร์ธุรกิจ</p> <p>๘.๖ วิทยาการคอมพิวเตอร์ประยุกต์</p> <p>๘.๗ อิเล็กทรอนิกส์และคอมพิวเตอร์</p> <p>๘.๘ ธุรกิจคอมพิวเตอร์</p> <p>๘.๙ เทคโนโลยีและสารสนเทศ</p> <p>๘.๑๐ วิศวกรรมคอมพิวเตอร์</p> <p>๘.๑๑ ศาสตร์คอมพิวเตอร์</p> <p>๘.๑๒ เทคโนโลยีสารสนเทศทางธุรกิจ</p> <p>๘.๑๓ ระบบสารสนเทศคอมพิวเตอร์</p> <p>๘.๑๔ สารสนเทศศึกษา</p> <p>๘.๑๕ วิทยาศาสตร์คอมพิวเตอร์</p> <p>๘.๑๖ ระบบสารสนเทศ</p> <p>๘.๑๗ คอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศ</p> <p>๘.๑๘ เทคโนโลยีสารสนเทศ</p> <p>๘.๑๙ ธุรกิจและคอมพิวเตอร์ศึกษา</p> <p>๘.๒๐ วิทยาการคอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศ</p> <p>๘.๒๑ วิทยาการสารสนเทศคอมพิวเตอร์</p> <p>๘.๒๒ คอมพิวเตอร์สารสนเทศ</p> <p>๘.๒๓ คอมพิวเตอร์และสถิติ</p> <p>๘.๒๔ เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์และคอมพิวเตอร์</p> <p>๘.๒๕ การจัดการสารสนเทศคอมพิวเตอร์</p> <p>๘.๒๖ เทคโนโลยีการศึกษาและคอมพิวเตอร์ศึกษา</p> <p>๘.๒๗ เทคโนโลยีคอมพิวเตอร์อุตสาหกรรม</p> <p>๘.๒๘ เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร</p> <p>๘.๒๙ ศาสตร์คอมพิวเตอร์</p> <p>๘.๓๐ ระบบสารสนเทศทางคอมพิวเตอร์</p> <p>๘.๓๑ นวัตกรรมและคอมพิวเตอร์ศึกษา</p> <p>๘.๓๒ เทคโนโลยีสื่อสารการศึกษา</p> <p>๘.๓๓ โปรแกรมวิชาการบริหารธุรกิจแขนงวิชาคอมพิวเตอร์ธุรกิจ</p> <p>๘.๓๔ ระบบสารสนเทศเพื่อการจัดการ</p> <p>๘.๓๕ สาขาวิชาเอกในแบบเอกคู่ ที่มีวิชาเอกใดวิชาเอกหนึ่ง หรือ วิชาเอกทั้งคู่ตรงตามชื่อสาขาวิชาเอก ตามข้อ ๘.๑ - ๘.๓๔</p>	๑	



ประเภทวิชา หรือกลุ่มวิชา หรือทาง หรือสาขาวิชาเอก	จำนวนอัตรา	หมายเหตุ
๙. กลุ่มวิชาปฐมวัย/การศึกษาปฐมวัย/อนุบาลศึกษา รหัสวิชา ๔๐ ประกอบด้วย สาขาวิชา/โปรแกรมวิชา/แขนงวิชา/วิชาเอก ดังต่อไปนี้ ๙.๑ ปฐมวัย ๙.๒ ปฐมวัยศึกษา ๙.๓ การปฐมวัย ๙.๔ การศึกษาปฐมวัย ๙.๕ การปฐมวัยศึกษา ๙.๖ การสอนปฐมวัย ๙.๗ การพัฒนาเด็กปฐมวัย ๙.๘ การอนุบาล ๙.๙ อนุบาลศึกษา ๙.๑๐ การศึกษาอนุบาล ๙.๑๑ การอนุบาลศึกษา ๙.๑๒ โปรแกรมวิชาการศึกษาปฐมวัย ๙.๑๓ วิชาเอกการศึกษาปฐมวัย ๙.๑๔ อนุบาล ๙.๑๕ การสอนอนุบาล ๙.๑๖ สาขาวิชาการศึกษาปฐมวัย สาขาวิชาเอกในแบบเอกคู่ ที่มีวิชาเอกใดวิชาเอกหนึ่ง หรือวิชาเอกทั้งคู่ ตรงตามชื่อสาขาวิชาเอก ตามข้อ ๙.๑ - ๙.๑๖	๒	

หมายเหตุ

๑. คุณสมบัติที่นำมาสมัครสอบคัดเลือก ต้องเป็นคุณสมบัติที่ไม่ต่ำกว่าปริญญาตรีทางการศึกษา หรือทางอื่นที่ ก.ค.ศ. กำหนด เป็นคุณสมบัติสำหรับตำแหน่งครูผู้ช่วย และต้องเป็นคุณสมบัติที่ ก.ค.ศ. รับรอง และในใบรายงานผลการศึกษาหรือระเบียบแสดงผลการศึกษา(Transcript) ของผู้สมัครสอบแข่งขันต้องระบุสาขาวิชา หรือโปรแกรมวิชา หรือแขนงวิชา หรือวิชาเอก ตามที่ระบุไว้ในแนบท้ายประกาศข้างต้น

๒. กรณีนับหน่วยกิต จะพิจารณานับหน่วยกิตเฉพาะผู้สมัครสอบคัดเลือก ที่ใบรายงานผลการศึกษา หรือ ระเบียบแสดงผลการศึกษา (Transcript) ไม่ระบุสาขาวิชา หรือโปรแกรมวิชา หรือแขนงวิชา หรือวิชาเอก หรือระบุไว้แตกต่างจากประกาศรับสมัคร ให้นำจากหน่วยกิต จากรายวิชาที่ศึกษาตาม Transcript ทั้งหมด ตามแนวปฏิบัติการนับหน่วยกิต ตามหนังสือสำนักงาน ก.ค.ศ. ที่ ศธ ๐๒๐๖.๖/ว ๑๓ ลงวันที่ ๒๔ พฤษภาคม ๒๕๖๔ และหนังสือสำนักงาน ก.ค.ศ. ที่ ศธ ๐๒๐๖.๖/๓๑๖ ลงวันที่ ๒๘ พฤษภาคม ๒๕๖๔ ดังนี้

๒.๑ ผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรี หลักสูตร ๔ ปี และหลักสูตร ๕ ปี ต้องศึกษาเนื้อหาวิชานั้น ๆ ไม่น้อยกว่า ๓๐ หน่วยกิต

๒.๒ ผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรี ๒ ปี หลักสูตรต่อเนื่อง ต้องศึกษาเนื้อหาวิชานั้น ๆ ในระดับปริญญาตรีไม่น้อยกว่า ๒๐ หน่วยกิต และในระดับอนุปริญญาหรือเทียบเท่า ได้ไม่เกิน ๑๐ หน่วยกิตรวมแล้วไม่น้อยกว่า ๓๐ หน่วยกิต

