

รายชื่อ กลุ่มวิชา/ทาง และตัวอย่างคุณวุฒิ ที่ใช้ในการสรรหาและเลือกสรรพนักงานราชการ ตำแหน่งครูผู้สอน

สังกัดสำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา / จำนวน 98 กลุ่มวิชา

ลำดับที่	รหัสวิชา	กลุ่มวิชา / ทาง (1)	ตัวอย่างคุณวุฒิที่สอดคล้องกับหลักสูตรและสาขาวิชา (2)
ประเภทวิชา สามัญ			
1	101	ภาษาไทย	ภาษาไทย/การสอนภาษาไทย/ภาษาและวรรณคดีไทย/ไทยศึกษา/ภาษาไทยและการสื่อสาร/ภาษาไทยเพื่อการสื่อสาร/วรรณคดีไทย/ภาษาศาสตร์/ภาษาไทยธุรกิจ/ภาษาไทยศึกษา/วิธีสอนภาษาไทย/ภาษาไทยเพื่ออาชีพ/การศึกษา(ภาษาไทย)/ภาษาศาสตร์ภาษาไทย/ภาษาและวัฒนธรรมไทย/ภาษาไทยและภาษาต่างประเทศ/ภาษาไทยเพื่อการพัฒนาอาชีพ/การสอนภาษาไทยระดับมัธยมศึกษา/การสื่อสารภาษาไทยเป็นภาษาที่สอง/ภาษาไทยเพื่อการสื่อสารสำหรับชาวต่างประเทศ
2	102	ภาษาอังกฤษ	ภาษาอังกฤษ/การสอนภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร/ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารทางการ/ภาษาศาสตร์/ภาษาอังกฤษธุรกิจ/ภาษาศาสตร์(ภาษาอังกฤษ)/วรรณคดีอังกฤษ/ภาษาอังกฤษชั้นสูง/ภาษาอังกฤษศึกษา/วิธีสอนภาษาอังกฤษ/วรรณคดีภาษาอังกฤษ/ภาษาอังกฤษเฉพาะกิจ/ภาษาและวรรณคดีอังกฤษ/ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารธุรกิจ/ภาษาอังกฤษและการแปล/ภาษาอังกฤษการท่องเที่ยว/ภาษาอังกฤษและการสื่อสาร/ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารนานาชาติ/การสอนภาษาอังกฤษเป็นภาษาต่างประเทศ/การสอนภาษาอังกฤษในฐานะภาษาต่างประเทศ/การสอนภาษาต่างประเทศ (ภาษาอังกฤษ)
3	103	สังคม	สังคมศึกษา/รัฐศาสตร์/การสอนสังคมศึกษา/วัฒนธรรมศาสตร์/สหวิทยาการสังคมศาสตร์/พุทธศาสนา/ประวัติศาสตร์/สังคมศาสตร์/จิตวิทยา/พัฒนาชุมชน/พัฒนาสังคม/ภูมิศาสตร์/มัธยมศึกษา(มนุษยศาสตร์-สังคมศาสตร์)/ปรัชญา/ศาสนา/จริยศึกษา/โบราณคดี/นิติศาสตร์/พุทธศาสนา/สังคมวิทยา/การปกครอง/มนุษยวิทยา/ไทยคติศึกษา/เศรษฐศาสตร์/การพัฒนาชุมชน/การพัฒนาสังคม/วัฒนธรรมศึกษา/ภูมิศาสตร์ແນที่/ปรัชญาและศาสนา/การสอนภูมิศาสตร์/ศาสนาเปรียบเทียบ/รัฐประศาสนศาสตร์/พัฒนานุรักษ์และสังคม/ประวัติศาสตร์ตะวันตก/การสอนประวัติศาสตร์/สังคมสังเคราะห์ศาสตร์/ภูมิศาสตร์ มัธยมศึกษา/สังคมศาสตร์การพัฒนา/ประวัติศาสตร์ตะวันออก/การสอนพระพุทธศาสนา/การเมืองและการปกครอง/สังคมวิทยาและมนุษยวิทยา/ภูมิศาสตร์เศรษฐกิจและสังคม/มนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์/การสอนสังคมศึกษาระดับมัธยมศึกษา/การสอนสังคม ศาสนา และวัฒนธรรม
4	104	คณิตศาสตร์	คณิตศาสตร์/สถิติและการวิจัย/การวัดและประเมินผล/การศึกษาคณิตศาสตร์/มัธยมศึกษา-คณิตศาสตร์/การสอนคณิตศาสตร์/คณิตศาสตร์ประยุกต์/การวัดผลและประเมินผลการศึกษา/สถิติ/สถิติประยุกต์/สถิติศาสตร์/คณิตศาสตร์สถิติ/สถิติคณิตศาสตร์/คณิตศาสตร์ศึกษา/คณิตศาสตร์-ชีวะ/คณิตศาสตร์-เคมี/คณิตศาสตร์-ฟิสิกส์/คณิตศาสตร์เชิงวิทยาการ/คณิตศาสตร์และเศรษฐกิจ/คณิตศาสตร์วิทยาศาสตร์/คณิตศาสตร์เชิงคอมพิวเตอร์/การสอนคณิตศาสตร์ระดับมัธยมศึกษา/คณิตศาสตร์และคอมพิวเตอร์/คณิตศาสตร์เชิงวิทยาการคอมพิวเตอร์/
5	105	พลศึกษา	พลศึกษา/วิทยาศาสตร์การกีฬา/การฝึกและการจัดการกีฬา/วิทยาศาสตร์สุขภาพ/สุขศึกษา/วิทยาศาสตร์และการออกกำลังกาย/วิทยาศาสตร์การกีฬาและการออกกำลังกาย/พานามัย/สันหนາการ/น้ำหน้าการ/การสอนพลศึกษา/สุขศึกษา-พลศึกษา/ศึกษาศาสตร์-พลศึกษา/การสอนสุขศึกษาและพลศึกษา/วิทยาศาสตร์การกีฬาและการเป็นผู้ฝึกกีฬา/วิทยาศาสตร์การออกกำลังกายและพลศึกษา
6	106	วิทยาศาสตร์ทั่วไป	วิทยาศาสตร์ (วิทยาศาสตร์ทั่วไป)/การสอนวิทยาศาสตร์/วิทยาศาสตร์ศึกษา/ชลชีววิทยา/มัธยมศึกษา-วิทยาศาสตร์/วิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม/เคมี/ชีววิทยา/ฟิสิกส์/วิทยาศาสตร์/วิทยาศาสตร์ทั่วไป

รายชื่อ กสุนวิชา/ทาง และตัวอย่างคุณวุฒิ ที่ใช้ในการสรรหาและเลือกสรรพนักงานราชการ ตำแหน่งครุภัสดอน

สังกัดสำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา / จำนวน 98 กสุนวิชา

ลำดับที่	รหัสวิชา	กสุนวิชา / ทาง (1)	ตัวอย่างคุณวุฒิที่สอดคล้องกับหลักสูตรและสาขาวิชา (2)
7	107	เคมี	วิทยาศาสตร์ (เคมี)/การสอนเคมี/เคมีประยุกต์/เคมีชีวภาพ/เคมีสิงแผลลักษณะ/ เคมี/เคมีทั่วไป/เคมีเคราะห์/การสอนเคมีระดับมัธยมศึกษา/เคมีศึกษา/เคมีเทคโนโลยี/เคมี - ชีววิทยา/ เคมีศาสตร์ - เคมี/ชีวเคมี/อินทรีย์เคมี/วิศวกรรมเคมี/เทคโนโลยีทางกระบวนการเคมี - พิสิกส์
8	108	ชีววิทยา	วิทยาศาสตร์ (ชีววิทยา)/จุลชีววิทยา/เทคโนโลยีชีววิทยา/ชีววิทยาประยุกต์/ชีวเคมี/ ชีววิทยา/การสอนชีววิทยาระดับมัธยมศึกษา/วิทยาศาสตร์ชีววิทยา/ชีววิทยาทั่วไป/ วิทยาศาสตร์ชีวภาพ/วิทยาศาสตร์กายภาพชีวภาพ/วิทยาศาสตร์ชีวภาพกายภาพ/การสอนวิทยาศาสตร์ชีวภาพ/ การสอนวิทยาศาสตร์กายภาพ/ เทคโนโลยีชีวภาพ
9	109	ฟิสิกส์	วิทยาศาสตร์ (ฟิสิกส์) /การสอนฟิสิกส์/ฟิสิกส์ประยุกต์/ฟิสิกส์/การสอนฟิสิกส์ระดับมัธยมศึกษา/ การสอนวิทยาศาสตร์-ฟิสิกส์/ฟิสิกส์ประยุกต์-เครื่องมือ/ธรณีฟิสิกส์ประยุกต์/ฟิสิกส์ประยุกต์ในอุตสาหกรรม
10	110	กฎหมาย	นิติศาสตร์
11	111	ทุนนวัตศึกษา	
12	112	แนะนำการศึกษา	
13	113	ภาษาญี่ปุ่น	
ประเภทวิชา อุตสาหกรรม			
14	201	ช่างยนต์	เครื่องกล/เทคโนโลยียนต์/วิศวกรรมเครื่องกล/เทคโนโลยีเครื่องดันกำลัง/เทคโนโลยีช่างยนต์/อุตสาหกรรมศิลป์(ช่างยนต์)/ เทคโนโลยีอุตสาหกรรม(ช่างยนต์)/เทคโนโลยีอุตสาหกรรม(เทคโนโลยีเครื่องกล)/เทคโนโลยียานยนต์/ วิศวกรรมขันถ่ายวัสดุ(ช่างยนต์)/เทคโนโลยียานยนต์/วิศวกรรมเครื่องจักรกลเกษตร/เทคโนโลยีเครื่องกล
15	202	ช่างกลโรงงาน และเทคนิคการผลิต	เขียนแบบเครื่องกล/อุตสาหกรรมศิลป์(เขียนแบบ)/เครื่องมือกล/เทคโนโลยีการผลิต/ช่างกลโรงงาน/ วิศวกรรมการผลิต/อุตสาหกรรมเครื่องมือกล/วิศวกรรมอุตสาหกรรม(การจัดการผลิต)/ เทคโนโลยีอุตสาหกรรม(เครื่องมือกล)/อุตสาหกรรมศิลป์(ช่างกลโรงงาน)/อุตสาหกรรมศิลป์(การผลิต)/ อุตสาหกรรมศิลป์(เครื่องมือกล)/เทคโนโลยีการผลิต/เทคโนโลยีอุตสาหกรรม(การจัดการอุตสาหกรรม)/ เทคโนโลยีอุตสาหกรรมศึกษา/วิศวกรรมเครื่องกล/วิศวกรรมอุตสาหกรรมและระบบการผลิต/ วิศวกรรมอุตสาหกรรม(ออกแบบการผลิต)/การจัดการการผลิต/เทคโนโลยีแม่พิมพ์/ เทคโนโลยีวิศวกรรมการออกแบบผลิตเครื่องจักรกล/วิศวกรรมขันถ่ายวัสดุ(ช่างกลโรงงาน)
16	203	ช่างเชื่อมโลหะ	เทคนิคโลหะ/โลหะการ/ช่างเชื่อมโลหะ/ช่างเชื่อมประสาน/วิศวกรรมอุตสาหกรรม(โลหะ)/ วิศวกรรมอุตสาหกรรม(เชื่อมโลหะ)/เทคโนโลยีอุตสาหกรรม(เชื่อมโลหะ)/อุตสาหกรรมศิลป์(ช่างเชื่อม)/ เทคโนโลยีอุตสาหกรรม(การผลิตอุตสาหกรรม)/เทคโนโลยีอุตสาหกรรม(เชื่อมโลหะ)/ เทคโนโลยีวิศวกรรมการเชื่อม/เทคโนโลยีการเชื่อม
17	204	ช่างพิมพ์	เทคโนโลยีการพิมพ์
18	205	ช่างต่อเรือ	วิศวกรรมเรือ/วิศวกรรมต่อเรือและเครื่องกลเรือ/วิศวกรรมเครื่องกล(เทคโนโลยีการต่อเรือ)/ วิศวกรรมการผลิต(เทคโนโลยีการต่อเรือ)/วิศวกรรมอุตสาหกรรม(เทคโนโลยีการต่อเรือ)/เทคโนโลยีเครื่องกลเรือ
19	206	ช่างไฟฟ้ากำลัง	ช่างไฟฟ้า/ไฟฟ้ากำลัง/วิศวกรรมไฟฟ้า/เทคโนโลยีไฟฟ้าอุตสาหกรรม/อุตสาหกรรมศิลป์(ไฟฟ้า)/ วิศวกรรมไฟฟ้าเครื่องกลการผลิต/เทคโนโลยีไฟฟ้า/อุตสาหกรรม(ไฟฟ้า)/ไฟฟ้าอุตสาหกรรม/ เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์/วิศวกรรมไฟฟ้าและการศึกษา/ไฟฟ้าและแมคคาทรอนิกส์

รายชื่อ กลุ่มวิชา/ทาง และตัวอย่างคุณวุฒิ ที่ใช้ในการสรรหาและเลือกสรรพนักงานราชการ ตำแหน่งครุภูสื่อสาร

สังกัดสำนักงานคณะกรรมการอาชีวศึกษา / จำนวน 98 กลุ่มวิชา

ลำดับที่	รหัสวิชา	กลุ่มวิชา / ทาง (1)	ตัวอย่างคุณวุฒิที่สอดคล้องกับหลักสูตรและสาขาวิชา (2)
20	207	ช่างอิเล็กทรอนิกส์ และเทคโนโลยีโทรคมนาคม	อิเล็กทรอนิกส์/วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์/อุตสาหกรรมศิลป์(อิเล็กทรอนิกส์)/ไฟฟ้าส่องสาร/อุตสาหกรรมศิลป์(ไฟฟ้าส่องสาร)/เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์/อิเล็กทรอนิกส์และคอมพิวเตอร์/วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์สำสั้ง/วิศวกรรมโทรคมนาคม/วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และโทรคมนาคม/เทคโนโลยีโทรคมนาคม
21	208	ช่างเครื่องเมื่อวัสดุและควบคุม	วัสดุและควบคุม/เทคโนโลยีวัสดุทางอุตสาหกรรม/เทคโนโลยีเครื่องเมื่อวัสดุอุตสาหกรรม/วิศวกรรมระบบเครื่องเมื่อวัสดุ
22	209	แมคคาทรอนิกส์	แมคคาทรอนิกส์/วิศวกรรมแมคคาทรอนิกส์/เทคโนโลยีวิศวกรรมแมคคาทรอนิกส์
23	210	ปิโตรเคมี	ปิโตรเคมี/วิศวกรรมปิโตรเคมี/วิศวกรรมเคมี/เคมีอุตสาหกรรม/เทคโนโลยีปิโตรเคมี
24	211	ช่างก่อสร้างและโยธา	ก่อสร้าง/วิศวกรรมโยธา/อุตสาหกรรมศิลป์(ก่อสร้าง)/อุตสาหกรรมศิลป์(โยธา)/เทคโนโลยีก่อสร้าง/เทคโนโลยีโยธา/เทคโนโลยีอุตสาหกรรม(โยธา)/วิศวกรรมก่อสร้าง/เทคโนโลยีการก่อสร้าง
25	212	ช่างสำรวจ	สำรวจ/วิศวกรรมสำรวจ/ภูมิสารสนเทศศาสตร์
26	213	อุตสาหกรรมยาง	เทคโนโลยียาง/เทคโนโลยียางและพอลิเมอร์/วิทยาศาสตร์พอลิเมอร์/ปิโตรเคมีและวัสดุพอลิเมอร์/การจัดการอุตสาหกรรมยาง/วิศวกรรมพลาสติก
27	214	สถาปัตยกรรม	สถาปัตยกรรม/ภูมิสถาปัตย์/สถาปัตยกรรมภายใน/เทคโนโลยีสถาปัตยกรรม/เทคโนโลยีอุตสาหกรรมเครื่องเรือนและตกแต่งภายใน
28	215	เทคโนโลยีคอมพิวเตอร์	เทคโนโลยีคอมพิวเตอร์/วิศวกรรมคอมพิวเตอร์/วิทยาการคอมพิวเตอร์/เทคโนโลยีคอมพิวเตอร์/อุตสาหกรรม/เทคโนโลยีคอมพิวเตอร์/เทคโนโลยีมีเดีย/เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์คอมพิวเตอร์/วิศวกรรมการสื่อสารและสารสนเทศ/วิทยาการคอมพิวเตอร์ประยุกต์-มัลติมีเดีย/เทคโนโลยีอุตสาหกรรมคอมพิวเตอร์/วิศวกรรมสมองกลผู้ดูแล/ซอฟต์แวร์และเทคโนโลยี/วิทยาศาสตร์คอมพิวเตอร์
29	216	เทคนิคแรงดึงและ抻伸	หัตถกรรมศาสตร์
30	217	ช่างอากาศยาน	ช่างอากาศยาน/วิศวกรรมอากาศยาน/วิศวกรรมอัตโนมัติ/วิศวกรรมเครื่องกลอากาศยาน
31	218	แมคคาทรอนิกส์และทุนยนต์	แมคคาทรอนิกส์และทุนยนต์
32	219	เทคนิคการอัปเกรน	นักกายอุปกรณ์/กายอุปกรณ์
33	220	เทคโนโลยีปิโตรเคมี	ธรณีวิทยา/วิศวกรรมปิโตรเคมี
34	221	เทคนิคพลังงาน	การจัดการพลังงาน/พลังงาน/พลังงานทดแทน/เทคโนโลยีพลังงาน/เทคโนโลยีวิศวกรรมพลังงาน/วิศวกรรมพลังงาน/วิศวกรรมพลังงานทดแทน
35	222	ตัวถังและสีรถยนต์	วิศวกรรมเครื่องกล/เทคนิคยานยนต์/เทคโนโลยีอุตสาหกรรม/เทคโนโลยีอุตสาหกรรม/เทคนิคผลิต/ช่างกลโรงงาน/วิศวกรรมผลิต/อุตสาหกรรมเครื่องมือกล/วิศวกรรมอุตสาหกรรม(โลหะ)/เทคนิคโลหะ/ช่างเชื่อมประสาน/ช่างเชื่อมโลหะ
36	223	ช่างเทคนิคซ่อมระบบบรรจุ	
37	224	ทดสอบและไม่ทำลาย	
38	225	อุตสาหกรรมศิลป์	
39	226	วิศวกรรมคอมพิวเตอร์	
ประเภทวิชา พานิชยกรรม			
40	301	การบัญชี	การจัดการหัวไป(การบัญชี)/การบริหารธุรกิจ(การบัญชี)/การบัญชี/บัญชีการเงิน/ธุรกิจศึกษา(การบัญชี)
41	302	การเลขานุการ	การจัดการหัวไป(การเลขานุการ)/การบริหารธุรกิจ(การเลขานุการ)/เลขานุการ/ธุรกิจศึกษา(การเลขานุการ)
42	303	การเงินและการธนาคาร	การเงินการธนาคาร/เศรษฐศาสตร์/เศรษฐศาสตร์เกษตร
43	304	การจัดการหัวไปและ การจัดการทรัพยากรัฐมนตรี	การจัดการหัวไป/การบริหารธุรกิจ/การจัดการหัวเพียงกรมบุษย์/การบริหารหัวเพียงกรมบุษย์/บริหารธุรกิจ(การจัดการสำนักงาน)/การบริหารงานบุคคล/รัฐประศาสนศาสตร์/การจัดการสำนักงาน

รายชื่อ กลุ่มวิชา/ทาง และตัวอย่างคุณวุฒิ ที่ใช้ในการสรรหาและเลือกสรรพนักงานราชการ ตำแหน่งครุภูส่วน

สังกัดสำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา / จำนวน 98 กลุ่มวิชา

ลำดับ	รหัสวิชา	กลุ่มวิชา / ทาง (1)	ตัวอย่างคุณวุฒิที่สอดคล้องกับหลักสูตรและสาขาวิชา (2)	
44	305	การตลาด	การตลาด/การขาย/ธุรกิจค้าปลีก/การจัดการธุรกิจค้าปลีก/การจัดการหัวwise(การตลาด)/ธุรกิจค้าปลีก(การตลาด)/การโฆษณา	
45	306	ธุรกิจการค้าระหว่างประเทศ	การค้าระหว่างประเทศ	
46	307	ธุรกิจสถานพยาบาล	พยาบาลศาสตร์/วิทยาศาสตร์สุขภาพ/วิทยาศาสตร์สาธารณสุข	
47	308	การประชาสัมพันธ์	สื่อสารมวลชน/นิเทศศาสตร์(การประชาสัมพันธ์)/นิเทศศาสตร์(การโฆษณา)/นิเทศศาสตร์และวิทยาศาสตร์	
48	309	การจัดการโลจิสติกส์	การจัดการขนส่งและโลจิสติกส์/การจัดการโลจิสติกส์และใช้อุปทาน/เทคโนโลยีโลจิสติกส์/วิศวกรรมโลจิสติกส์/การจัดการผลิต/การจัดการอุตสาหกรรม/การค้าระหว่างประเทศและการจัดการโลจิสติกส์/การจัดการโลจิสติกส์/การจัดการโลจิสติกส์	
49	310	ภาษาจีน	ภาษาจีน/การสอนภาษาจีน/จีนศึกษา/การสอนภาษาจีนระดับมัธยมศึกษา/การแปลล่ามภาษาจีน/การแปลและการล่ามภาษาจีน/ภาษาจีนธุรกิจ/ภาษาจีนกลาง/ภาษาจีนเพื่อการสื่อสาร/ภาษาจีนเพื่อธุรกิจระหว่างประเทศ/การสอนภาษาจีนในฐานะภาษาต่างประเทศ	
ประARTHวิชา เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร				
50	311	คอมพิวเตอร์ธุรกิจและเทคโนโลยีสารสนเทศ	คอมพิวเตอร์/คอมพิวเตอร์ธุรกิจ/คอมพิวเตอร์ศึกษา/คอมพิวเตอร์เพื่อการบัญชี/วิทยาการคอมพิวเตอร์/เทคโนโลยีสารสนเทศ/ระบบสารสนเทศ/การจัดการเทคโนโลยีสารสนเทศ/การจัดการระบบสารสนเทศ/การจัดการสารสนเทศคอมพิวเตอร์/เทคโนโลยีสารสนเทศทางธุรกิจ/เทคโนโลยีสารสนเทศและอินเตอร์เน็ต/เทคโนโลยีสารสนเทศและการประเมินผลการศึกษา/เทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อการสื่อสาร/คอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศ/ระบบสารสนเทศทางคอมพิวเตอร์/วิทยาการสารสนเทศคอมพิวเตอร์/วิศวกรรมสารสนเทศ/เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร/สารสนเทศศึกษา/สารสนเทศศาสตร์/ธุรกิจคอมพิวเตอร์/คอมพิวเตอร์อาร์ต/ศาสตร์คอมพิวเตอร์/คอมพิวเตอร์ประยุกต์/คอมพิวเตอร์และสถิติ/คอมพิวเตอร์การศึกษา/เทคโนโลยีคอมพิวเตอร์/คอมพิวเตอร์สารสนเทศ/เทคโนโลยีและสารสนเทศ/นวัตกรรมและคอมพิวเตอร์/เทคโนโลยีสื่อสารการศึกษา/ธุรกิจและคอมพิวเตอร์ศึกษา/ระบบสารสนเทศคอมพิวเตอร์/อิเล็กทรอนิกส์และคอมพิวเตอร์/วิทยาการคอมพิวเตอร์ประยุกต์/ระบบสารสนเทศเพื่อการสังคม/ระบบและนวัตกรรมทางการศึกษา/การประมวลผลข้อมูลด้วยคอมพิวเตอร์/สารสนเทศที่นำไปและสารสนเทศสำนักงาน/วิทยาการคอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศ	
51	312	เครื่องழุศาสตร์		
52	313	ล้านภาษาเมือง	ล้านภาษามือ/ทุนนวัตศึกษา/การศึกษาพิเศษ/การศึกษาเพื่อคนพิการ	
53	314	นิเทศศาสตร์		
ประARTHวิชา เกษตรกรรม				
54	401	พืชศาสตร์ และเกษตรกรรมอุดหนากรรม	พืชศาสตร์/พืชสวนประดับ/ไม้ดอกไม้ประดับ/พืชผัก/พืชไร่/พืชสวน(เทคโนโลยีหลังเก็บเกี่ยว)/มัลล์/เทคโนโลยีการผลิตพืช/การจัดการเกษตร(การจัดการการผลิตพืช)/เกษตร/พืชสวน/พืชไร่/การผลิตพืช/เกษตรกรร่วม/เกษตรทั่วไป/เกษตรศึกษา/เกษตรศาสตร์/พฤกษาศาสตร์/คุรุศาสตร์เกษตร/พัฒนาการเกษตร/ส่งเสริมการเกษตร/การสอนวิชาเกษตร/เกษตรศาสตร์ทั่วไป/วิทยาศาสตร์เกษตร/อุดหนากรรมเกษตร/เทคโนโลยีการเกษตร/เทคโนโลยีการผลิตพืช/เกษตรและสิ่งแวดล้อม/ศึกษาศาสตร์ - เกษตร/วิทยาศาสตร์การเกษตร/ทรัพยากรเกษตรปัจจุบัน/เทคโนโลยีวิภาคการเกษตร/เทคโนโลยีชีวภาพเกษตร/ส่งเสริมการเกษตรและสหกรณ์/ส่งเสริมและนิเทศศาสตร์การเกษตร/เทคโนโลยีชีวภาพห่วงอุดหนากรรมเกษตร	
55	402	ปฐพีวิทยา	ปฐพีวิทยา	

รายชื่อ กลุ่มวิชา/ทาง และตัวอย่างคุณวุฒิ ที่ใช้ในการสรรหาและเลือกสรรพนักงานราชการ ตำแหน่งครูผู้สอน

สังกัดสำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา / จำนวน 98 กลุ่มวิชา

ลำดับที่	รหัสวิชา	กลุ่มวิชา / ทาง (1)	ตัวอย่างคุณวุฒิที่สอดคล้องกับหลักสูตรและสาขาวิชา (2)
56.	403	อาชีวศึกษา	โรคพิช/กีฏวิทยา/เทคโนโลยีการจัดการคุณภาพ/อาชีวศึกษา
57.	404	เกษตรศาสตร์	ส่งเสริมการเกษตร/เทคโนโลยีการเกษตร/เกษตรและป่าไม้/เกษตรศาสตร์/เกษตรศึกษา/วิทยาศาสตร์การเกษตร/เกษตรกรรม/เกษตรทั่วไป/เกษตรศึกษา/เกษตรศาสตร์/พุกพืชศาสตร์/คุรุศาสตร์เกษตร/พัฒนาการเกษตร/ส่งเสริมการเกษตร/การสอนวิชาเกษตร/เกษตรศาสตร์ทั่วไป/วิทยาศาสตร์เกษตร/อุตสาหกรรมเกษตร/เกษตร/เทคโนโลยีการเกษตร/เทคโนโลยีการผลิตพืช/เกษตรและสิ่งแวดล้อม/ศึกษาศาสตร์ - เกษตร/พืชสวน/การผลิตพืช/วิทยาศาสตร์การเกษตร/ทรัพยากรเกษตรชีวภาพ/เทคโนโลยีชีวภาพการเกษตร/เทคโนโลยีชีวภาพทางอุตสาหกรรมการเกษตร
58.	405	ธุรกิจเกษตรและสหกรณ์	บริหารธุรกิจเกษตรและสหกรณ์/บริหารธุรกิจเกษตร/เศรษฐศาสตร์เกษตร/เศรษฐศาสตร์สหกรณ์/บริหารธุรกิจการเกษตร
59.	406	ช่างกลเกษตร	ช่างกลเกษตร/เกษตรกลวิธาน
60.	407	เทคโนโลยีภูมิทัศน์	เทคโนโลยีภูมิทัศน์/การจัดสวน
61.	408.	สัตวศาสตร์และสัตวรักษ์	สัตวศาสตร์/การจัดการผลิตสัตว์/เทคโนโลยีการผลิตสัตว์/วิทยาศาสตร์สุขภาพสัตว์/สัตวรักษ์/สัตวบาล/สัตวแพทย์/เทคโนโลยีสัตวรักษ์
ประเภทวิชา ประมง			
62.	409	เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ	การจัดการประมง/เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ/ชีววิทยาประมง/วิทยาศาสตร์ทางทะเล/วิทยาศาสตร์การประมง/เทคโนโลยีการประมง/การประมง/การจัดการทรัพยากรทางทะเล/เทคโนโลยีชีวภาพทางทะเล/วิชาชีวศาสตร์/เทคโนโลยีทางทะเล/ชีววิทยาทางทะเลและการประมง/วิทยาศาสตร์การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ/เทคโนโลยีการจัดการทรัพยากรทะเลและชายฝั่ง/เทคโนโลยีการผลิตสัตว์น้ำ/วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร.(เทคโนโลยีการผลิตทางน้ำ)/ประมง/เทคโนโลยีเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ
63.	410	แปรรูปสัตว์น้ำ	ผลิตภัณฑ์ประมง/เทคโนโลยีผลิตภัณฑ์ประมง/การจัดการอุดหนทางกรรมประมง/เทคโนโลยีผลิตภัณฑ์ทางทะเล/เทคโนโลยีการประมง(อุตสาหกรรมผลิตภัณฑ์ประมง)/เทคโนโลยีแปรรูปสัตว์น้ำ
64.	411	เกษตรและสหกรณ์	การจัดการทรัพยากรป่าไม้และสิ่งแวดล้อม
65.	412.	วิทยาศาสตร์การดินเรือ	
ประเภทวิชา ศิลปกรรม			
66.	501	ศิลปหัตถกรรม	ศิลปกรรม/ศิลปกรรมศึกษา/หัตถกรรม/หัตถกรรมศึกษา/ศิลปหัตถกรรม
67.	502.	ศิลปกรรมเชรามีก	เชรามีก/เครื่องเคลือบ/เครื่องปั้นดินเผา/เทคโนโลยีเชรามีก
68.	503	เครื่องประดับอัญมณี	เครื่องโลหะและรูปพรรณอัญมณี/เทคโนโลยีเครื่องประดับและอัญมณี/การออกแบบเครื่องประดับ/อัญมณีและเครื่องประดับ/ช่างทองหลวง/ออกแบบรูปพรรณอัญมณีและเครื่องประดับ
69.	504	อุตสาหกรรมเครื่องหนัง	หัตถกรรมเครื่องหนัง/เครื่องหนัง
70.	505	การพิมพ์สกรีน	ศิลปกรรมภาพพิมพ์
71.	506	ศิลปกรรมดิจิทัล	丹那泰/丹那泰ศึกษา/丹那泰ไทย/เทคโนโลยีดิจิทัล/丹那泰สมัยนิยม/丹那泰สถาบัน/ดุริยางศิลป์/丹那泰เชิงพาณิชย์/ศิลปศิลป์/ดุริยศิลป์/ศิลป์สถาบัน/ดุริยางศึกษา/丹那泰สถาบันศึกษา/丹那泰ศิลป์สถาบัน/การสอนดุริยางศิลป์/การสอนดุริยางศึกษา/ศิลปกรรม(丹那泰สถาบัน)/ดุริยางคศาสตร์/นาฏดุริยางคศาสตร์/ศิลปกรรมศาสตร์ศึกษา(丹那泰ศึกษา)

รายชื่อ กลุ่มวิชา/ทาง และตัวอย่างคณวุฒิ ที่ใช้ในการสรรหาและเลือกสรรพนักงานราชการ ตำแหน่งครูผู้สอน

สังกัดสำนักงานคณะกรรมการอาชีวศึกษา / จำนวน 98 กลุ่มวิชา

ลำดับที่	รหัสวิชา	กลุ่มวิชา/ทาง (1)	ตัวอย่างคณวุฒิที่สอดคล้องกับหลักสูตรและสาขาวิชา (2)
72	507	วิจิตรศิลป์	วิจิตรศิลป์/จิตรกรรม/ประติมากรรม/ทฤษฎีศิลป์/ศิลป์ไทย/หัตถศิลป์/ออกแบบประติมากรรม/ศิลปะ/หัตถศิลป์/ศิลปะไทย/ศิลป์ศิริกษา/ศิลป์ประเพณี/มัณฑันศิลป์/จิตรกรรมไทย/การสอนศิลปะ/จิตรกรรมสาขากล/ศิลป์กรรมศิริกษา/ประยุกต์ศิลป์ศิริกษา/ประดิษฐกรรมสาขากล/ศิลปะและการออกแบบ/เทคโนโลยีเชิงรากสืบ/หัตถกรรม/ศิลป์หัตถกรรม/หัตถกรรมศิริกษา/หัตถกรรมเครื่องหนัง
73	508	คอมพิวเตอร์กราฟิก	คอมพิวเตอร์อาร์ต/คอมพิวเตอร์กราฟฟิก/เวชนิทัศน์/เทคโนโลยีและการสื่อสารการศึกษา/ดิจิตอลกราฟิก/ดิจิทัลอาร์ต(ออกแบบดิจิทัลอาร์ต)/นวนิมศิลป์/วิทยาการคอมพิวเตอร์ประยุกต์และมัลติมีเดีย/ดิจิตอลมีเดีย/
74	509	เทคโนโลยีศิลปกรรม/การออกแบบ	การออกแบบผลิตภัณฑ์/มัณฑันศิลป์/การออกแบบพาณิชย์ศิลป์/การออกแบบตกแต่งภายใน/ออกแบบนิเทศศิลป์/เครื่องเรือน/นวดกรรมการออกแบบ/การออกแบบผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม/สื่อมัลติมีเดีย/ออกแบบสิ่งพิมพ์/กราฟฟิกดิจิทัล/ศิลปกรรมภาพพิมพ์
75	510	การถ่ายภาพ/มัลติมีเดีย	เทคโนโลยีการถ่ายภาพและภาพ yen/เทคโนโลยีดิจิตอล/เทคโนโลยีมีเดียดิจิตอล/มัลติมีเดีย/คอมพิวเตอร์อาร์ต/การถ่ายภาพ yen และวีดีโอทัศน์/ปั๊มศิลป์(ศิลปกรรมถ่ายภาพ)/เทคโนโลยีการโทรทัศน์และวิทยุกระจายเสียง/ภาพ yen และสื่อดิจิตอล/เทคโนโลยีสารสนเทศและการถ่ายภาพ/แอนนิเมชันและมัลติมีเดีย/ดิจิตอลอาร์ต/เทคโนโลยีมีเดีย/เทคโนโลยีการศึกษา
76	511	จิตรกรรมสาขากล	
77	512	ภาษาศิลป์ไทย	

ประเภทวิชา คหกรรม

78	601	อาหารและโภชนาการ	อาหารและโภชนาการ/โภชนาการชุมชน/โภชนาบำบัด/โภชนาไทย/เทคโนโลยีการจัดการและบริการอาหาร/ธุรกิจอาหาร/อุตสาหกรรมอาหารและบริการ/เทคโนโลยีอาหารและโภชนาการ
79	602	อุตสาหกรรมอาหาร	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร/เทคโนโลยีการอาหาร/อุตสาหกรรมอาหาร/อุตสาหกรรมอาหาร/พัฒนาผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมเกษตร/อุตสาหกรรมเกษตร/เทคโนโลยีอาหารและโภชนาการ
80	603	คหกรรมศาสตร์	คหกรรมศาสตร์/คหกรรมศาสตร์ทั่วไป/เทคโนโลยีอาหาร/คหกรรมการผลิต/ธุรกิจคหกรรมศาสตร์/การจัดการงานคหกรรม/คหกรรม/คหกรรมศิลป์/คหกรรมศิริกษา/คหกรรมธุรกิจ/คหกรรมทั่วไป
81	604	ผ้าและเครื่องแต่งกาย	ผ้าและเครื่องแต่งกาย/คหกรรม(ผ้าและเครื่องแต่งกาย)/แฟชั่นเทคโนโลยีเสื้อผ้า/ออกแบบแฟชั่นและการจัดการสินค้า/ออกแบบผลิตภัณฑ์สิ่งทอ/ออกแบบแฟชั่นและสิ่งทอ/สิ่งทอและเครื่องอุปโภค/ออกแบบแฟชั่นผ้าและเครื่องแต่งกาย/มัณฑุณศิลป์-แฟชั่นดิจิทัล/เทคโนโลยีเสื้อผ้า/วิศวกรรมเครื่องผุ้ห่ม/ออกแบบลิ้งทอและแฟชั่น/อุตสาหกรรมเครื่องแต่งกาย/เทคโนโลยีการออกแบบแฟชั่น/ออกแบบแฟชั่น
82	605	เสริมสัมภัย	เทคโนโลยีความงาม/สุขภาพความงามและสปา/วิทยาศาสตร์เครื่องสำอางค์และความงาม/เทคโนโลยีเครื่องสำอางและความงาม
83	606	นวดแผนไทย	

ประเภทวิชา อุตสาหกรรมท่องเที่ยว

84	701	การท่องเที่ยว	อุตสาหกรรมท่องเที่ยว/พัฒนาการท่องเที่ยว/การท่องเที่ยว/การจัดการ MICE และ EVENT/การโรงแรมและการท่องเที่ยว/การจัดการอุตสาหกรรมท่องเที่ยวและบริการอันดับหนึ่ง/การจัดการท่องเที่ยว/การจัดการประชุมนิทรรศการและ การท่องเที่ยวเพื่อเป็นรางวัลไมซ์/อุตสาหกรรมการท่องเที่ยวและการโรงแรม
85	702	การโรงแรม	การโรงแรม/การโรงแรมและบริการ/ธุรกิจโรงแรม/การจัดการโรงแรม/การจัดการโรงแรมและการท่องเที่ยวนานาชาติ/การจัดการโรงแรมและภัตตาคาร/อุตสาหกรรมบริการ
86	703	ธุรกิจการบิน	การจัดการธุรกิจการบิน/ธุรกิจการบิน/การท่องเที่ยวและบริการ(ธุรกิจการบิน)

รายชื่อ กสุเมธิวิชา/ทาง และตัวอย่างคุณวุฒิ ที่ใช้ในการสรรหาและเลือกสรรพนักงานราชการ ตำแหน่งครุภัณฑ์สอน

สังกัดสำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา / จำนวน 98 กลุ่มวิชา

ลำดับที่	รหัสวิชา	กสุเมธิวิชา / ทาง (1)	ตัวอย่างคุณวุฒิที่สอดคล้องกับหลักสูตรและสาขาวิชา (2)
ประเภทวิชา อุตสาหกรรมสิ่งทอ			
87	801	เทคโนโลยีสิ่งทอ/เทคโนโลยี การทอผ้าไหม และการพื้นเมือง	วิศวกรรมสิ่งทอ/วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีสิ่งทอ/วิศวกรรมเคมีสิ่งทอ/เทคโนโลยีเคมีสิ่งทอ
88	802	เคมีสิ่งทอ	วิศวกรรมเคมีสิ่งทอ/เทคโนโลยีเคมีสิ่งทอ
ประเภทวิชา อุตสาหกรรม S-curve			
89	901	ยานยนต์สมัยใหม่	เครื่องกล/วิศวกรรมเครื่องกล/เทคโนโลยียานยนต์/เทคโนโลยีวิศวกรรมยานยนต์/วิศวกรรมยานยนต์/เทคโนโลยีเครื่องกล/ วิศวกรรมเครื่องกลและพลังงาน
90	902	อิเล็กทรอนิกส์อัจฉริยะ	วิศวกรรมแม่ค่าทรอนิกส์/ วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์/ วิศวกรรมหุ่นยนต์และอิเล็กทรอนิกส์อัจฉริยะ/ วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และโทรคมนาคม/ วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และระบบควบคุม/ วิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสาร/ วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์อัจฉริยะ/ เทคโนโลยีคอมพิวเตอร์/ วิศวกรรมมหิดลพิวเตอร์/ เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์/ อิเล็กทรอนิกส์และคอมพิวเตอร์/ เทคโนโลยีอุตสาหกรรม
91	903	การท่องเที่ยวรายได้ดี และการท่องเที่ยวเชิงสุขภาพ	การจัดการท่องเที่ยวและการบริการ
92	904	การเกษตรเทคโนโลยีชีวภาพ	เทคโนโลยีการผลิตพืช/เคมี/ ชีววิทยา/ เทคโนโลยีชีวภาพ/ อุตสาหกรรมเกษตร/ เทคโนโลยีชีวภาพทางอุตสาหกรรมเกษตร/ เทคโนโลยีชีวภาพทางการเกษตร
93	905	อุตสาหกรรมแปรรูปอาหาร	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีอาหาร/ เทคโนโลยีอาหาร/ อุตสาหกรรมเกษตร/ การจัดการอุตสาหกรรมเกษตร/ วิศวกรรมอาหาร/ การพัฒนาผลิตภัณฑ์อาหาร/ เทคโนโลยีการแปรรูปอาหาร/ เทคโนโลยีและการจัดการอุตสาหกรรมอาหาร/ เทคโนโลยีการพัฒนาผลิตภัณฑ์/ เทคโนโลยีอาหารและโภชนาการ
94	906	หุ่นยนต์	แมคคาทรอนิกส์/ วิศวกรรมไฟฟ้า
95	907	การบินและโลจิสติกส์	ธุรกิจการบิน/ การจัดการธุรกิจการบิน/ การจัดการธุรกิจสุขภาพการบิน/ การจัดการการบิน/ การจัดการโลจิสติกส์
96	908	เชื้อเพลิงเชิงภาพและชีวภาพ	เคมี/เคมีชีวภาพ/ เคมีชีวภาพและพลังงานทางเลือก/ เทคโนโลยีพลังงานชีวภาพและการแปรรูปเคมีชีวภาพ
97	909	อุตสาหกรรมดิจิทัล	เทคโนโลยีดิจิทัล/ เทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อการอุปโภค
98	910	การแพทย์ครบวงจร	

รวมทั้งสิ้น 98 กลุ่มวิชา

หมายเหตุ : กรณีหลักฐานการศึกษาที่ศึกษา มีได้ระบุสาขาวิชา/หรือโปรแกรมวิชา หรือแขนงวิชา หรือวิชาเอกที่ศึกษาไว้ และเป็นคุณวุฒิที่ ก.ค.ศ. รับให้มีหนังสือรับรองการนับหน่วยกิต จากสถาบันที่จบการศึกษา ตามหนังสือสำเนาถูกต้อง ก.ค.ศ. ที่ ศธ 0206.6/ว 13 ลงวันที่ 24 พฤษภาคม 2564 ดังนี้

- ผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรี หลักสูตร 4 ปี และหลักสูตร 5 ปี ให้นับหน่วยกิตในรายวิชานั้น ๆ ไม่น้อยกว่า 30 หน่วยกิต
- ผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรี 2 ปี หลักสูตรต่อเนื่อง ให้นับหน่วยกิตในรายวิชานั้น ๆ ในระดับปริญญาตรีไม่น้อยกว่า 20 หน่วยกิต และในระดับอนุปริญญาหรือเทียบเท่า ไม่เกิน 10 หน่วยกิต รวมแล้วไม่น้อยกว่า 30 หน่วยกิต