

มาตรฐานการจัดจำแนกการศึกษา



สำนักงานสถิติแห่งชาติ

กระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร



Statistical Standard Classification

มาตรฐานการจัดจำแนกการศึกษา



หน่วยงานเจ้าของเรื่อง

กลุ่มมาตรฐานสถิติ

สำนักนโยบายและวิชาการสถิติ

สำนักงานสถิติแห่งชาติ

โทรศัพท์ 0 2281 0333 ต่อ 1307-1308

โทรสาร 0 2281 3814

ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ : pstand@nso.go.th

หน่วยงานที่เผยแพร่ สำนักสถิติพยากรณ์
สำนักงานสถิติแห่งชาติ
ถนนหลานหลวง เขตป้อมปราบศัตรูพ่าย กทม. 10100
โทรศัพท์ 0 2281 0333 ต่อ 1413
โทรสาร 0 2281 6438
ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ : binfopub@nso.go.th

ปีที่จัดพิมพ์ 2548

ISBN 974-11-2010-9

จัดพิมพ์โดย สำนักงานสถิติแห่งชาติ

คำนำ

ข้อมูลด้านการศึกษาเป็นข้อมูลที่สำคัญ ซึ่งนำไปใช้ประโยชน์ในด้านต่างๆ เช่น ใช้ในการจัดทำตัวชี้วัดด้านการศึกษา ใช้ในการวิเคราะห์และวางแผนการพัฒนากำลังคนของประเทศในอนาคต เป็นต้น แต่เนื่องจากมีหลายหน่วยงานที่ทำการเก็บรวบรวมข้อมูลด้านการศึกษา และสำนักงานสถิติแห่งชาติเป็นหน่วยงานหนึ่งที่ทำกรเก็บรวบรวมข้อมูลด้านการศึกษาด้วย ดังนั้นหากข้อมูลที่แต่ละหน่วยงานจัดเก็บมีมาตรฐานเดียวกันและเป็นมาตรฐานที่สามารถอ้างอิงได้กับมาตรฐานสากลก็จะทำให้สามารถนำข้อมูลเหล่านี้มาเปรียบเทียบกันได้ทั้งในประเทศและต่างประเทศ

สำนักงานสถิติแห่งชาติ ซึ่งมีหน้าที่ในการจัดทำและประสานการจัดทำมาตรฐานสถิติต่างๆ ของประเทศ ได้จัดตั้งคณะทำงานมาตรฐานสถิติขึ้นเพื่อพิจารณามาตรฐานสถิติต่างๆ ก่อนนำไปเผยแพร่ให้หน่วยสถิติและผู้ที่เกี่ยวข้องใช้ประโยชน์ สำหรับในเรื่องมาตรฐานการจัดจำแนกการศึกษานั้น สำนักงานสถิติแห่งชาติเห็นว่าเป็นเรื่องสำคัญ จึงได้จัดตั้งคณะทำงานย่อยภายใต้คณะทำงานมาตรฐานสถิติ เพื่อจัดทำมาตรฐานการจัดจำแนกการศึกษา เพื่อดำเนินการจัดจำแนกการศึกษาให้เป็นไปตามมาตรฐานสากล โดยใช้เอกสาร International Standard Classification of Education (ISCED 1997) ขององค์การการศึกษา วิทยาศาสตร์ และวัฒนธรรมแห่งสหประชาชาติ (UNESCO) เป็นหลักในการพิจารณา และได้นำมาประยุกต์ใช้ให้เหมาะสมกับลักษณะการจัดการศึกษาของประเทศ ซึ่งการนำมาตรฐานมาประยุกต์ใช้ในลักษณะนี้เรียกว่า เป็นการใช่แบบ Derived Classification คือ มีการปรับปรุงให้เข้ากับบริบทของสังคมไทยและเพิ่มเติมรายละเอียดที่จำเป็นในการใช้งาน ทั้งนี้มาตรฐานการจัดจำแนกการศึกษาชุดนี้ยังคงสามารถเปรียบเทียบกับมาตรฐานสากลได้

สำนักงานสถิติแห่งชาติหวังว่าเอกสารฉบับนี้จะเป็นประโยชน์ต่อผู้ใช้ตามสมควร หากมีข้อเสนอแนะประการใด โปรดแจ้งให้หน่วยงานเจ้าของเรื่องทราบเพื่อเป็นข้อมูลในการปรับปรุงมาตรฐานฉบับนี้ต่อไป

สารบัญ

	หน้า
คำนำ	ค
บทนำ	1
ระดับการศึกษา	3
โครงสร้างมาตรฐานการจัดจำแนกการศึกษา : ระดับการศึกษา	5
รายละเอียดมาตรฐานการจัดจำแนกการศึกษา : ระดับการศึกษา	7
ระดับก่อนประถมศึกษา	7
ระดับประถมศึกษา	7
ระดับมัธยมศึกษาตอนต้น	8
ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย	9
ระดับสูงกว่ามัธยมศึกษาตอนปลาย (อนุปริญญา)	10
ระดับปริญญาตรี	11
ระดับปริญญาโท	12
ระดับปริญญาเอก	13
การศึกษาอื่นๆ	14
สาขาวิชา	15
โครงสร้างมาตรฐานการจัดจำแนกการศึกษา : สาขาวิชา	17
รายละเอียดมาตรฐานการจัดจำแนกการศึกษา : สาขาวิชา	19
การศึกษา	19
มนุษยศาสตร์และศิลปกรรมศาสตร์	19
สังคมศาสตร์ ธุรกิจ และกฎหมาย	20
วิทยาศาสตร์	20
วิศวกรรมศาสตร์ การผลิต และการก่อสร้าง	21
เกษตรศาสตร์	22
สุขภาพและสวัสดิการ	22
การบริการ	23

สารบัญ (ต่อ)

	หน้า
ภาคผนวก	25
ภาคผนวก ก : การเปรียบเทียบมาตรฐานการจัดจำแนกการศึกษาและรหัสการศึกษาชุดเดิม	27
ภาคผนวก ข : การเปรียบเทียบระดับการศึกษาระหว่าง International Standard Classification of Education (ISCED 1997) กับ มาตรฐานการจัดจำแนกการศึกษา	43
ภาคผนวก ค : Broad Groups and Fields of Education of International Standard Classification of Education (ISCED 1997)	45

บทนำ

ความเป็นมา

ในการเก็บรวบรวมข้อมูลของโครงการสำมะโน/สำรวจของสำนักงานสถิติแห่งชาติ ข้อมูลด้านการศึกษายเป็นข้อมูลหนึ่งที่มีการจัดเก็บในโครงการสำมะโน/สำรวจต่างๆ เกือบทุกโครงการ ซึ่งเดิมมีการจัดจำแนกการศึกษาตามระดับ ประเภท และชั้นปี แต่ไม่สามารถอ้างอิงกับการจัดจำแนกการศึกษาตามมาตรฐานสากลได้ ดังนั้น สำนักงานฯ จึงได้จัดทำมาตรฐานการจัดจำแนกการศึกษาล่าสุดใหม่ เพื่อใช้ประโยชน์ในการผลิตข้อมูลด้านการศึกษาให้เป็นมาตรฐานเดียวกัน และสามารถเปรียบเทียบกับมาตรฐานสากลได้ ในขณะเดียวกันก็ยังสามารถเปรียบเทียบกับรหัสการศึกษาชุดเดิมได้ด้วย

วัตถุประสงค์

มาตรฐานการจัดจำแนกการศึกษา จัดทำขึ้นเพื่อใช้ในการจัดจำแนกข้อมูลด้านการศึกษา ทั้งระดับการศึกษาและสาขาวิชา เพื่อให้ผู้ที่เกี่ยวข้องทั้งในด้านการผลิตข้อมูลสถิติและด้านการบริหารการศึกษานำไปใช้จัดจำแนกข้อมูลการศึกษาให้เป็นมาตรฐานสอดคล้องกับมาตรฐานสากล ซึ่งจะทำได้ทั้งในประเทศและต่างประเทศ

แนวทางการดำเนินการ

1. มาตรฐานการจัดจำแนกการศึกษา : ระดับการศึกษา

การจัดจำแนกการศึกษาตามระดับการศึกษา ได้จัดทำขึ้นโดยใช้แนวคิดของการจัดจำแนกการศึกษาตามมาตรฐานสากล (International Standard Classification of Education : ISCED 1997) ของ UNESCO และนำมาประยุกต์ใช้ด้วยการเพิ่มระดับการศึกษาให้ละเอียดมากขึ้น รวมถึงมีการจัดจำแนกเป็นประเภทและชั้นปี เพื่อให้เหมาะสมกับระบบการศึกษาของประเทศไทย

ระดับการศึกษามีการจัดจำแนกเป็นระดับต่างๆ 9 ระดับ (แสดงไว้ในโครงสร้าง) โดยที่แต่ละระดับการศึกษา มีการจัดจำแนกเป็นประเภทและชั้นปีด้วย ทำให้สามารถเสนอผลข้อมูลด้านการศึกษาได้ถึงระดับย่อยที่มีรายละเอียดของชั้นปี ซึ่งสามารถนำไปใช้ในการหาจำนวนปีการศึกษาเฉลี่ยของประชากร รวมถึงการนำไปศึกษา วิเคราะห์ในประเด็นต่างๆ สำหรับการวางแผนและพัฒนาการเรียนการสอนและด้านอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง

2. มาตรฐานการจัดจำแนกการศึกษา : สาขาวิชา

การจัดจำแนกการศึกษาตามสาขาวิชา ได้จัดทำขึ้นตามต้นฉบับของการจัดจำแนกการศึกษาตามมาตรฐานสากล (International Standard Classification of Education : ISCED1997) ของ UNESCO

ISCED 1997 ได้จัดจำแนกการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลายขึ้นไปออกเป็นกลุ่มสาขาวิชา 8 กลุ่ม (แสดงไว้ในโครงสร้าง) โดยที่แต่ละกลุ่มสาขาวิชาได้จัดจำแนกรายละเอียดเป็นรายสาขาวิชาต่างๆ ไว้ด้วย เพื่อใช้ในการเก็บรวบรวมข้อมูลเกี่ยวกับสาขาวิชาของผู้ที่กำลังศึกษาและผู้สำเร็จการศึกษาตั้งแต่ระดับมัธยมศึกษาตอนปลายเป็นต้นไป ซึ่งจะทำให้ข้อมูลด้านการศึกษาที่มีรายละเอียดครบถ้วนสมบูรณ์ สามารถนำไปใช้ประโยชน์ได้กว้างขวางยิ่งขึ้น เช่น ทำให้สามารถทราบว่าการศึกษาในสาขาวิชาใดบ้างที่เป็นที่สนใจและมีผู้เข้ารับการศึกษามากและสาขาวิชาใดบ้างที่เป็นที่ต้องการของตลาดแรงงาน หรือสาขาวิชาใดบ้างที่มีผู้สำเร็จการศึกษามากกว่า/น้อยกว่าความต้องการของตลาดแรงงาน ซึ่งจะช่วยให้สามารถนำไปใช้ในการวางแผนการศึกษาให้สอดคล้องกับความต้องการของตลาดแรงงานของประเทศ

ระดับการศึกษา

โครงสร้างมาตรฐานการจัดจำแนกการศึกษา : ระดับการศึกษา

การจัดจำแนกการศึกษา ได้จัดจำแนกระดับการศึกษาออกเป็น 9 ระดับ โดยใช้แทนด้วยเลขรหัส 3 ตัว ดังนี้

ระดับ ใช้แทนด้วยเลขรหัสตัวแรก

ประเภท ใช้แทนด้วยเลขรหัส 2 ตัวแรก

ชั้นปี ใช้แทนด้วยเลขรหัส 3 ตัว

ระดับ	ประเภท	รายชื่อ
1		ระดับก่อนประถมศึกษา
	11	สามัญศึกษา
2		ระดับประถมศึกษา
	21	สามัญศึกษา
	24	การศึกษาทางศาสนา : พุทธศึกษา พระปริยัติธรรม แผนกธรรม
	25	การศึกษาทางศาสนา : อิสลามศึกษา แผนกสามัญศึกษา
3		ระดับมัธยมศึกษาตอนต้น
	31	สามัญศึกษา
	32	อาชีวศึกษา
	33	การศึกษาทางศาสนา : พุทธศึกษา พระปริยัติธรรม แผนกสามัญศึกษา
	34	การศึกษาทางศาสนา : พุทธศึกษา พระปริยัติธรรม แผนกบาลี
	35	การศึกษาทางศาสนา : อิสลามศึกษา แผนกสามัญศึกษา
4		ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย
	41	สามัญศึกษา
	42	อาชีวศึกษา
	43	การศึกษาทางศาสนา : พุทธศึกษา พระปริยัติธรรม แผนกสามัญศึกษา
	44	การศึกษาทางศาสนา : พุทธศึกษา พระปริยัติธรรม แผนกบาลี
	45	การศึกษาทางศาสนา : อิสลามศึกษา แผนกสามัญศึกษา
46	ประกาศนียบัตรระดับสูงกว่ามัธยมศึกษาตอนปลายแต่ต่ำกว่าอนุปริญญา (ประกาศนียบัตรวิชาชีพพิเศษ : รับผู้จบ ม.6 หรือ ปวช. เรียนต่อสายวิชาชีพ 1-1.5 ปี)	

ระดับ	ประเภท	รายชื่อ
5		ระดับสูงกว่ามัธยมศึกษาตอนปลาย (อนุปริญญา)
	51	สามัญศึกษา
	52	อาชีวศึกษา
6		ระดับปริญญาตรี
	61	ปริญญาตรี
	63	การศึกษาทางศาสนา : พุทธศึกษา
	64	การศึกษาทางศาสนา : พุทธศึกษา พระปริยัติธรรม แผนกบาลี
	65	การศึกษาทางศาสนา : อิสลามศึกษา
	66	ประกาศนียบัตรระดับสูงกว่าปริญญาตรี (ประกาศนียบัตรบัณฑิต)
7		ระดับปริญญาโท
	71	ปริญญาโท
	73	การศึกษาทางศาสนา : พุทธศึกษา
	75	การศึกษาทางศาสนา : อิสลามศึกษา
	76	ประกาศนียบัตรระดับสูงกว่าปริญญาโท (ประกาศนียบัตรบัณฑิตชั้นสูง)
8		ระดับปริญญาเอก
	81	ปริญญาเอก
	83	การศึกษาทางศาสนา : พุทธศึกษา
	85	การศึกษาทางศาสนา : อิสลามศึกษา
	86	ประกาศนียบัตรระดับสูงกว่าปริญญาเอก
	87	ประกาศนียบัตรแพทย์เฉพาะทาง
9		การศึกษาอื่นๆ
	91	หลักสูตรที่ไม่ได้วุฒิการศึกษา
	92	การศึกษาที่เทียบระดับไม่ได้
	98	เรียนแต่ไม่ทราบระดับการศึกษา

รายละเอียดมาตรฐานการจัดจำแนกการศึกษา : ระดับการศึกษา

1 ระดับก่อนประถมศึกษา

11 สามัญศึกษา

110 ผู้สำเร็จหลักสูตร

111 อนุบาล / เด็กเล็ก / ปฐมวัย

2 ระดับประถมศึกษา

21 สามัญศึกษา

210 ผู้สำเร็จหลักสูตร

211 ประถมศึกษาปีที่ 1 / เกรด 1

212 ประถมศึกษาปีที่ 2 / เกรด 2 / การศึกษานอกโรงเรียน (กศน.) ระดับ 1

213 ประถมศึกษาปีที่ 3 / เกรด 3

214 ประถมศึกษาปีที่ 4 / เกรด 4 / การศึกษานอกโรงเรียน (กศน.) ระดับ 2

215 ประถมศึกษาปีที่ 5 / เกรด 5

216 ประถมศึกษาปีที่ 6 / เกรด 6 / การศึกษานอกโรงเรียน (กศน.) ระดับ 3

219 ไม่ทราบชั้นเรียน

24 การศึกษาทางศาสนา : พุทธศึกษา พระปริยัติธรรม แผนกธรรม

240 ผู้สำเร็จหลักสูตร

241 นักธรรมตรี

242 นักธรรมโท

243 นักธรรมเอก

249 ไม่ทราบชั้นเรียน

25 การศึกษาทางศาสนา : อิสลามศึกษา แผนกสามัญศึกษา

250 ผู้สำเร็จหลักสูตร

251 ประถมศึกษาปีที่ 1

252 ประถมศึกษาปีที่ 2

253 ประถมศึกษาปีที่ 3

- 254 ประถมศึกษาปีที่ 4
- 255 ประถมศึกษาปีที่ 5
- 256 ประถมศึกษาปีที่ 6
- 259 ไม่ทราบชั้นเรียน

3 ระดับมัธยมศึกษาตอนต้น

31 สามัญศึกษา

- 310 ผู้สำเร็จหลักสูตร
- 311 มัธยมศึกษาปีที่ 1 / เกรด 7 / นาฏศิลป์ชั้นปีที่ 1
- 312 มัธยมศึกษาปีที่ 2 / เกรด 8 / นาฏศิลป์ชั้นปีที่ 2
- 313 มัธยมศึกษาปีที่ 3 / เกรด 9 / นาฏศิลป์ชั้นปีที่ 3 / การศึกษานอกโรงเรียน (กศน.) ระดับ 4
- 319 ไม่ทราบชั้นเรียน

32 อาชีวศึกษา

- 320 ผู้สำเร็จหลักสูตร
- 321 คุรียาณ์ท์หารบกชั้นปีที่ 1 / คุรียาณ์ท์หารเรือชั้นปีที่ 1
- 322 คุรียาณ์ท์หารบกชั้นปีที่ 2 / คุรียาณ์ท์หารเรือชั้นปีที่ 2
- 323 คุรียาณ์ท์หารบกชั้นปีที่ 3 / คุรียาณ์ท์หารเรือชั้นปีที่ 3
- 329 ไม่ทราบชั้นเรียน

33 การศึกษาทางศาสนา : พุทธศึกษา พระปริยัติธรรม แผนกสามัญศึกษา

- 330 ผู้สำเร็จหลักสูตร
- 331 มัธยมศึกษาปีที่ 1
- 332 มัธยมศึกษาปีที่ 2
- 333 มัธยมศึกษาปีที่ 3
- 339 ไม่ทราบชั้นเรียน

34 การศึกษาทางศาสนา : พุทธศึกษา พระปริยัติธรรม แผนกบาลี

- 340 ผู้สำเร็จหลักสูตร
- 341 บาลีประโยค 1-2
- 342 เปริยญชรรมประโยค 3
- 349 ไม่ทราบชั้นเรียน

- 35 การศึกษาทางศาสนา : อิสลามศึกษา แผนกสามัญศึกษา
- 350 ผู้สำเร็จหลักสูตร
- 351 มัธยมศึกษาปีที่ 1
- 352 มัธยมศึกษาปีที่ 2
- 353 มัธยมศึกษาปีที่ 3
- 359 ไม่ทราบชั้นเรียน

4 ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย

- 41 สามัญศึกษา
- 410 ผู้สำเร็จหลักสูตร
- 411 มัธยมศึกษาปีที่ 4 / เกรด 10 / เตรียมทหารชั้นปีที่ 1
- 412 มัธยมศึกษาปีที่ 5 / เกรด 11 / เตรียมทหารชั้นปีที่ 2
- 413 มัธยมศึกษาปีที่ 6 / เกรด 12 / เตรียมทหารชั้นปีที่ 3 / การศึกษานอกโรงเรียน (กศน.)
ระดับ 5
- 419 ไม่ทราบชั้นเรียน
- 42 อาชีวศึกษา
- 420 ผู้สำเร็จหลักสูตร
- 421 ประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) ชั้นปีที่ 1
- 422 ประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) ชั้นปีที่ 2
- 423 ประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) ชั้นปีที่ 3
- 429 ไม่ทราบชั้นเรียน
- 43 การศึกษาทางศาสนา : พุทธศึกษา พระปริยัติธรรม แผนกสามัญศึกษา
- 430 ผู้สำเร็จหลักสูตร
- 431 มัธยมศึกษาปีที่ 4
- 432 มัธยมศึกษาปีที่ 5
- 433 มัธยมศึกษาปีที่ 6
- 439 ไม่ทราบชั้นเรียน

- 44 การศึกษาทางศาสนา : พุทธศึกษา พระปริยัติธรรม แผนกบาลี
- 440 ผู้สำเร็จหลักสูตร
- 441 เปรียญธรรมประโยค 4
- 442 เปรียญธรรมประโยค 5
- 443 เปรียญธรรมประโยค 6
- 449 ไม่ทราบชั้นเรียน
- 45 การศึกษาทางศาสนา : อิสลามศึกษา แผนกสามัญศึกษา
- 450 ผู้สำเร็จหลักสูตร
- 451 มัธยมศึกษาปีที่ 4
- 452 มัธยมศึกษาปีที่ 5
- 453 มัธยมศึกษาปีที่ 6
- 459 ไม่ทราบชั้นเรียน
- 46 ประกาศนียบัตรระดับสูงกว่ามัธยมศึกษาตอนปลายแต่ต่ำกว่าอนุปริญญา (ประกาศนียบัตรวิชาชีพพิเศษ : รับผู้จบ ม.6 หรือ ปวช. เรียนต่อสายวิชาชีพ 1-1.5 ปี)
- 460 ผู้สำเร็จหลักสูตร
- 461 ประกาศนียบัตรวิชาชีพพิเศษชั้นปีที่ 1
- 462 ประกาศนียบัตรวิชาชีพพิเศษชั้นปีที่ 2

5 ระดับสูงกว่ามัธยมศึกษาตอนปลาย (อนุปริญญา)

- 51 สามัญศึกษา
- 510 ผู้สำเร็จหลักสูตร
- 511 อนุปริญญาชั้นปีที่ 1
- 512 อนุปริญญาชั้นปีที่ 2
- 519 ไม่ทราบชั้นเรียน
- 52 อาชีวศึกษา
- 520 ผู้สำเร็จหลักสูตร
- 521 ประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) ชั้นปีที่ 1 / ประกาศนียบัตรวิชาชีพเทคนิค (ปวท.) ชั้นปีที่ 1 / ประกาศนียบัตรวิชาการศึกษาชั้นสูง (ปกศ.สูง) ชั้นปีที่ 1
- 522 ประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) ชั้นปีที่ 2 / ประกาศนียบัตรวิชาชีพเทคนิค (ปวท.) ชั้นปีที่ 2 / ประกาศนียบัตรวิชาการศึกษาชั้นสูง (ปกศ.สูง) ชั้นปีที่ 2

- 523 ประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) ชั้นปีที่ 3 / ประกาศนียบัตรวิชาชีพเทคนิค (ปวท.) ชั้นปีที่ 3
- 529 ไม่ทราบชั้นเรียน

6 ระดับปริญญาตรี

61 ปริญญาตรี

- 610 ผู้สำเร็จหลักสูตร
- 611 ปริญญาตรีชั้นปีที่ 1
- 612 ปริญญาตรีชั้นปีที่ 2
- 613 ปริญญาตรีชั้นปีที่ 3
- 614 ปริญญาตรีชั้นปีที่ 4
- 615 ปริญญาตรีชั้นปีที่ 5
- 616 ปริญญาตรีชั้นปีที่ 6
- 619 ไม่ทราบชั้นเรียน

63 การศึกษาทางศาสนา : พุทธศึกษา

- 630 ผู้สำเร็จหลักสูตร
- 631 ปริญญาตรีชั้นปีที่ 1
- 632 ปริญญาตรีชั้นปีที่ 2
- 633 ปริญญาตรีชั้นปีที่ 3
- 634 ปริญญาตรีชั้นปีที่ 4
- 639 ไม่ทราบชั้นเรียน

64 การศึกษาทางศาสนา : พุทธศึกษา พระปริยัติธรรม แผนกบาลี

- 640 ผู้สำเร็จหลักสูตร
- 641 เปรียญธรรมประโยค 7
- 642 เปรียญธรรมประโยค 8
- 643 เปรียญธรรมประโยค 9
- 649 ไม่ทราบชั้นเรียน

- 65 การศึกษาทางศาสนา : อิสลามศึกษา
 - 650 ผู้สำเร็จหลักสูตร
 - 651 ปริญญาตรีชั้นปีที่ 1
 - 652 ปริญญาตรีชั้นปีที่ 2
 - 653 ปริญญาตรีชั้นปีที่ 3
 - 654 ปริญญาตรีชั้นปีที่ 4
 - 659 ไม่ทราบชั้นเรียน

- 66 ประกาศนียบัตรระดับสูงกว่าปริญญาตรี (ประกาศนียบัตรบัณฑิต)
 - 660 ผู้สำเร็จหลักสูตร
 - 661 ประกาศนียบัตรบัณฑิตชั้นปีที่ 1

7 ระดับปริญญาโท

- 71 ปริญญาโท
 - 710 ผู้สำเร็จหลักสูตร
 - 711 ปริญญาโทชั้นปีที่ 1
 - 712 ปริญญาโทชั้นปีที่ 2
 - 719 ไม่ทราบชั้นเรียน

- 73 การศึกษาทางศาสนา : พุทธศึกษา
 - 730 ผู้สำเร็จหลักสูตร
 - 731 ปริญญาโทชั้นปีที่ 1
 - 732 ปริญญาโทชั้นปีที่ 2
 - 739 ไม่ทราบชั้นเรียน

- 75 การศึกษาทางศาสนา : อิสลามศึกษา
 - 750 ผู้สำเร็จหลักสูตร
 - 751 ปริญญาโทชั้นปีที่ 1
 - 752 ปริญญาโทชั้นปีที่ 2
 - 759 ไม่ทราบชั้นเรียน

- 76 ประกาศนียบัตรระดับสูงกว่าปริญญาโท (ประกาศนียบัตรบัณฑิตชั้นสูง)
 - 760 ผู้สำเร็จหลักสูตร
 - 761 ประกาศนียบัตรบัณฑิตชั้นสูงชั้นปีที่ 1

8 ระดับปริญญาเอก

- 81 ปริญญาเอก
 - 810 ผู้สำเร็จหลักสูตร
 - 811 ปริญญาเอกชั้นปีที่ 1
 - 812 ปริญญาเอกชั้นปีที่ 2
 - 813 ปริญญาเอกชั้นปีที่ 3
 - 819 ไม่ทราบชั้นเรียน
- 83 การศึกษาทางศาสนา : พุทธศึกษา
 - 830 ผู้สำเร็จหลักสูตร
 - 831 ปริญญาเอกชั้นปีที่ 1
 - 832 ปริญญาเอกชั้นปีที่ 2
 - 833 ปริญญาเอกชั้นปีที่ 3
 - 839 ไม่ทราบชั้นเรียน
- 85 การศึกษาทางศาสนา : อิสลามศึกษา
 - 850 ผู้สำเร็จหลักสูตร
 - 851 ปริญญาเอกชั้นปีที่ 1
 - 852 ปริญญาเอกชั้นปีที่ 2
 - 853 ปริญญาเอกชั้นปีที่ 3
 - 859 ไม่ทราบชั้นเรียน
- 86 ประกาศนียบัตรระดับสูงกว่าปริญญาเอก
 - 860 ผู้สำเร็จหลักสูตร
 - 861 ประกาศนียบัตรระดับสูงกว่าปริญญาเอกชั้นปีที่ 1

87 ประกาศนียบัตรแพทย์เฉพาะทาง

870 ผู้สำเร็จหลักสูตร

871 แพทย์เฉพาะทางชั้นปีที่ 1

872 แพทย์เฉพาะทางชั้นปีที่ 2

873 แพทย์เฉพาะทางชั้นปีที่ 3

874 แพทย์เฉพาะทางชั้นปีที่ 4

875 แพทย์เฉพาะทางชั้นปีที่ 5

879 ไม่ทราบชั้นเรียน

9 การศึกษาอื่นๆ

91 หลักสูตรที่ไม่ได้วุฒิการศึกษา

911 หลักสูตรวิชาชีพพระยะสัน

912 การศึกษาปอเนาะ

919 หลักสูตรอื่นๆ ที่ไม่ได้วุฒิการศึกษา

92 การศึกษาที่เทียบระดับไม่ได้

921 การศึกษาทางศาสนา : อิสลามศึกษา แผนกวิชาศาสนาอิสลาม

929 การศึกษาอื่นๆ ที่เทียบระดับไม่ได้

98 เรียนแต่ไม่ทราบระดับการศึกษา

980 เรียนแต่ไม่ทราบระดับการศึกษา

สาขาวิชา

โครงสร้างมาตรฐานการจัดจำแนกการศึกษา : สาขาวิชา

การจัดจำแนกการศึกษา ได้จัดจำแนกสาขาวิชาออกเป็น 8 กลุ่ม 22 สาขาวิชา โดยใช้แทนด้วยเลขรหัส 2 ตัว ดังนี้

กลุ่มสาขาวิชา ใช้แทนด้วยเลขรหัสตัวแรก
สาขาวิชา ใช้แทนด้วยเลขรหัส 2 ตัว

กลุ่มสาขาวิชา	สาขาวิชา	รายชื่อ
1		การศึกษา
	14	การฝึกหัดครูและศึกษาศาสตร์
2		มนุษยศาสตร์และศิลปกรรมศาสตร์
	21	ศิลปกรรมศาสตร์
	22	มนุษยศาสตร์
3		สังคมศาสตร์ ธุรกิจ และกฎหมาย
	31	สังคมศาสตร์และพฤติกรรมศาสตร์
	32	วารสารศาสตร์และสารสนเทศ
	34	ธุรกิจและการบริหาร พาณิชยศาสตร์
	38	กฎหมาย นิติศาสตร์
4		วิทยาศาสตร์
	42	วิทยาศาสตร์ชีวภาพ
	44	วิทยาศาสตร์กายภาพ
	46	คณิตศาสตร์และสถิติ
	48	คอมพิวเตอร์
5		วิศวกรรมศาสตร์ การผลิต และการก่อสร้าง
	52	วิศวกรรมศาสตร์
	54	การผลิตและกระบวนการผลิต
	58	สถาปัตยกรรมและการสร้างอาคาร

กลุ่มสาขาวิชา	สาขาวิชา	รายชื่อ
6		เกษตรศาสตร์
	62	เกษตรศาสตร์ วนศาสตร์ และการประมง
	64	สัตวแพทย์
7		สุขภาพและสวัสดิการ
	72	สุขภาพ
	76	การบริการทางสังคม
8		การบริการ
	81	การบริการส่วนบุคคล
	84	การบริการขนส่ง
	85	การคุ้มครองสิ่งแวดล้อม
	86	การบริการด้านการรักษาความปลอดภัย

รายละเอียดมาตรฐานการจัดจำแนกการศึกษา : สาขาวิชา

1 การศึกษา

14 การฝึกหัดครูและศึกษาศาสตร์

- การฝึกหัดครูสำหรับ เด็กก่อนวัยเรียน โรงเรียนอนุบาล โรงเรียนประถม วิชาชีพ วิชาภาคปฏิบัติและวิชาสามัญ การศึกษาผู้ใหญ่ ผู้ฝึกสอนครู และการฝึกหัดครูสำหรับเด็กพิการ โปรแกรมการฝึกหัดครูวิชาทั่วไปและวิชาเฉพาะ การแนะแนว
- ศึกษาศาสตร์ ได้แก่ การพัฒนาหลักสูตรวิชาสามัญและวิชาชีพ การประเมินผล การทดสอบ และการวัดผลทางการศึกษา การวิจัยทางการศึกษา และวิชาการศึกษาอื่นๆ ปัจฉิมวัย จิตวิทยาการศึกษา และการให้คำปรึกษา

2 มนุษยศาสตร์และศิลปกรรมศาสตร์

21 ศิลปกรรมศาสตร์

- วิจิตรศิลป์ ได้แก่ จิตรกรรม ประติมากรรม
- ศิลปะการแสดง ได้แก่ ดนตรี ละคร เต้นรำ การแสดงผาดโผน
- ภาพพิมพ์และโสตทัศนศิลป์ ได้แก่ การถ่ายภาพ การภาพยนตร์ การผลิตงานดนตรี การผลิตรายการวิทยุและโทรทัศน์ การพิมพ์และการพิมพ์โฆษณา
- การออกแบบ
- หัตถกรรม

22 มนุษยศาสตร์

- ศาสนาและเทววิทยา
- ภาษาและวัฒนธรรมต่างประเทศ ได้แก่ ภาษาที่ใช้อยู่หรือภาษาที่ตายแล้วและวรรณคดีของภาษาเหล่านั้น และการศึกษาเรื่องราวในพื้นที่นั้นๆ
- ภาษาประจำชาติ ได้แก่ ภาษาที่ใช้กันทั่วไปหรือภาษาถิ่นและวรรณคดีของภาษาเหล่านั้น
- มนุษยศาสตร์ด้านอื่นๆ ได้แก่ ล่ามและการแปล ภาษาศาสตร์ วรรณคดีเปรียบเทียบ ประวัติศาสตร์ โบราณคดี ปรัชญา จริยศาสตร์

3 สังคมศาสตร์ ธุรกิจ และกฎหมาย

31 สังคมศาสตร์และพฤติกรรมศาสตร์

- เศรษฐศาสตร์ ประวัติศาสตร์เศรษฐกิจ รัฐศาสตร์ สังคมวิทยา ประชากรศาสตร์ มานุษยวิทยา ชาติพันธุ์วิทยา อนาคตวิทยา จิตวิทยา ภูมิศาสตร์ การศึกษาถึงสันติภาพ และการขัดแย้ง สิทธิมนุษยชน

ยกเว้น

- มานุษยวิทยากายภาพ ได้จัดประเภทไว้ในสาขาวิชา 44 (วิทยาศาสตร์กายภาพ)
- ภูมิศาสตร์กายภาพ ได้จัดประเภทไว้ในสาขาวิชา 44 (วิทยาศาสตร์กายภาพ)

32 วารสารศาสตร์และสารสนเทศ

- วารสารศาสตร์
- บรรณารักษศาสตร์
- ภัณฑารักษ์
- วิธีการจัดเก็บเอกสาร
- ความรู้เกี่ยวกับการเก็บเอกสารสำคัญ

34 ธุรกิจและการบริหาร พาณิชยศาสตร์

- การขายปลีก การตลาด การขาย การประชาสัมพันธ์ อสังหาริมทรัพย์
- การเงิน การธนาคาร การประกันภัย การวิเคราะห์การลงทุน
- การบัญชี การตรวจสอบบัญชี การทำบัญชี
- การจัดการ การบริหารธุรกิจ การบริหารงานสถาบัน การบริหารงานบุคคล
- การเลขานุการและงานในสำนักงาน

38 กฎหมาย นิติศาสตร์

- ผู้พิพากษาท้องถิ่น กฎหมาย (กฎหมายทั่วไป กฎหมายระหว่างประเทศ กฎหมายแรงงาน กฎหมายทางทะเล เป็นต้น) ความรู้เกี่ยวกับกฎหมายทั่วไป ประวัติศาสตร์กฎหมาย

4 วิทยาศาสตร์

42 วิทยาศาสตร์ชีวภาพ

- ชีววิทยา พฤกษศาสตร์ แบคทีเรียวิทยา พืชวิทยา จุลชีววิทยา สัตววิทยา กีฏวิทยา ปักษีวิทยา พันธุศาสตร์ ชีวเคมี ชีวฟิสิกส์ และวิทยาศาสตร์อื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง

ยกเว้น

- วิทยาศาสตร์การแพทย์คลินิก ได้จัดประเภทไว้ในสาขาวิชา 72 (สุขภาพ)
- วิทยาศาสตร์การสัตวแพทย์ ได้จัดประเภทไว้ในสาขาวิชา 64 (สัตวแพทย์)

44 วิทยาศาสตร์กายภาพ

- ดาราศาสตร์และวิชาเกี่ยวกับอวกาศ ฟิสิกส์ เคมี และวิชาอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง ธรณีวิทยา ธรณีฟิสิกส์ แร่วิทยา มนุษยวิทยากายภาพ ภูมิศาสตร์กายภาพ และความรู้ด้านธรณีอื่นๆ อุตุนิยมวิทยาและวิชาเกี่ยวกับบรรยากาศ รวมทั้งการวิจัยเกี่ยวกับอวกาศ วิทยาศาสตร์ทางทะเล วิชาว่าด้วยภูเขาไฟ วิชาว่าด้วยซากพืชซากสัตว์ดึกดำบรรพ์ วาริชศาสตร์ ปฐพีวิทยา

46 คณิตศาสตร์และสถิติ

- คณิตศาสตร์ การวิจัยดำเนินงาน การวิเคราะห์เชิงตัวเลข วิทยาการประกันภัย สถิติและสาขาวิชาอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง

48 คอมพิวเตอร์

- วิทยาการคอมพิวเตอร์ ได้แก่ การออกแบบระบบ การเขียนโปรแกรมคอมพิวเตอร์ การประมวลผลข้อมูล ระบบเครือข่าย การพัฒนาซอฟต์แวร์ของระบบปฏิบัติการ

ยกเว้น

- การพัฒนาฮาร์ดแวร์ ได้จัดประเภทไว้ในสาขาวิชา 52 (วิศวกรรมศาสตร์)

5 วิศวกรรมศาสตร์ การผลิต และการก่อสร้าง

52 วิศวกรรมศาสตร์

- การออกแบบด้านวิศวกรรม วิศวกรรมเครื่องกล วิศวกรรมโลหะการ วิศวกรรมไฟฟ้า วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์ วิศวกรรมโทรคมนาคม วิศวกรรมพลังงาน และวิศวกรรมเคมี การบำรุงรักษายานยนต์ การสำรวจ

รวมถึง

- การพัฒนาฮาร์ดแวร์

ยกเว้น

- วิศวกรรมโยธา ได้จัดประเภทไว้ในสาขาวิชา 58 (สถาปัตยกรรมและการสร้างอาคาร)

54 การผลิตและกระบวนการผลิต

- กระบวนการผลิตอาหารและเครื่องดื่ม สิ่งทอ เสื้อผ้า รองเท้า เครื่องหนัง วัสดุต่างๆ (ไม้ กระดาษ พลาสติก แก้ว เป็นต้น) การทำเหมืองแร่และการสกัด

58 สถาปัตยกรรมและการสร้างอาคาร

- สถาปัตยกรรมและการวางผังเมือง ได้แก่ สถาปัตยกรรมโครงสร้าง ภูมิสถาปัตย์ การวางผังชุมชน การทำแผนที่
- การสร้างอาคาร การก่อสร้าง
- วิศวกรรมโยธา

6 เกษตรศาสตร์

62 เกษตรศาสตร์ วนศาสตร์ และการประมง

- เกษตรศาสตร์ การผลิตพืชและปศุสัตว์ พืชไร่ สัตว์บาล พืชสวนและพืชผัก วนศาสตร์ และวนผลิตภัณฑ์ อุทยานธรรมชาติ สัตว์ป่า การประมง วิทยาศาสตร์การประมง และเทคโนโลยีการประมง

64 สัตวแพทย์

- สัตวแพทย์ศาสตร์ ผู้ช่วยสัตวแพทย์
- รวมถึง
- วิทยาศาสตร์การสัตวแพทย์

7 สุขภาพและสวัสดิการ

72 สุขภาพ

- การแพทย์ ได้แก่ กายวิภาคศาสตร์ ระบาดวิทยา เซลล์วิทยา สรีรวิทยา ภูมิคุ้มกันวิทยา และโลหิตวิทยา พยาธิวิทยา วิสัญญีวิทยา กุมารเวชศาสตร์ สูติศาสตร์-นรีเวชวิทยา อายุรศาสตร์ ศัลยศาสตร์ ประสาทวิทยา จิตเวชศาสตร์ รังสีวิทยา จักษุวิทยา
- การบริการทางการแพทย์ ได้แก่ การบริการด้านสาธารณสุข สุขวิทยา เภสัชศาสตร์ เภสัชวิทยา การบำบัดโรค การพักผ่อน การจัดทำสิ่งใส่เทียม ทักษณศาสตร์ โภชนาการ
- การพยาบาล ได้แก่ การพยาบาลทั่วไป การผดุงครรภ์

- การบริการทางทันตกรรม ได้แก่ ผู้ช่วยด้านทันตกรรม ทันตอนามัย เจ้าหน้าที่วิทยาศาสตร์ทันตกรรม ทันตวิทยา

รวมถึง

- วิทยาศาสตร์การแพทย์คลินิก

76 การบริการทางสังคม

- การดูแลสังคม ได้แก่ การดูแลผู้ไร้ความสามารถ การดูแลเด็ก การบริการเยาวชน การบริการผู้สูงอายุ
- งานสังคมสงเคราะห์ ได้แก่ การให้คำปรึกษาแนะนำ งานสวัสดิการที่มีได้จัดประเภทไว้ในที่อื่น

8 การบริการ

81 การบริการส่วนบุคคล

- โรงแรมและการจัดการ การท่องเที่ยวและธุรกิจการท่องเที่ยว การกีฬาและการใช้เวลาว่าง การตัดผม การเสริมความงามและการบริการส่วนบุคคลอื่นๆ ได้แก่ การทำความสะอาด การซักอบรีด การซักแห้ง การบริการเกี่ยวกับเครื่องสำอาง คหกรรมศาสตร์

84 การบริการขนส่ง

- การเดินเรือทะเล เจ้าหน้าที่เดินเรือ นาวิกศาสตร์ ลูกเรือบนเครื่องบิน การควบคุมการจราจรทางอากาศ การดำเนินการเกี่ยวกับรถไฟ การดำเนินการเกี่ยวกับยานยนต์ทางบก การบริการไปรษณีย์

85 การคุ้มครองสิ่งแวดล้อม

- การอนุรักษ์ การควบคุม และการคุ้มครองสิ่งแวดล้อม การควบคุมมลพิษทางอากาศและทางน้ำ การคุ้มครองและความปลอดภัยด้านแรงงาน

86 การบริการด้านการรักษาความปลอดภัย

- การคุ้มครองทรัพย์สินและบุคคล ได้แก่ งานเกี่ยวกับตำรวจและการบังคับใช้กฎหมายที่เกี่ยวข้อง อาชญวิทยา การป้องกันเพลิงไหม้และการดับเพลิง ความมั่นคงทางพลเรือน
- การทหาร

ภาคผนวก

ภาคผนวก ก

การเปรียบเทียบมาตรฐานการจัดจำแนกการศึกษาและรหัสการศึกษาชุดเดิม

ระดับการศึกษา	รหัส	รหัส (เดิม)	รายละเอียด
1 ระดับก่อนประถมศึกษา			
11 สามัญศึกษา			
ผู้สำเร็จหลักสูตร	110	-	
อนุบาล / เด็กเล็ก / ปฐมวัย	111	01, 02, 03	<u>รวม</u> อนุบาล 1 / อนุบาล 2 / อนุบาล 3
2 ระดับประถมศึกษา			
21 สามัญศึกษา			
ผู้สำเร็จหลักสูตร	210	-	
ป.1 / เกรด 1	211	04	
ป.2 / เกรด 2 / กศน. ระดับ 1	212	05	
ป.3 / เกรด 3	213	06	
ป.4 / เกรด 4 / กศน. ระดับ 2	214	07	<u>รวม</u> หลักสูตรการศึกษาเบ็ดเสร็จพื้นฐาน (กศน.) ได้วุฒิเทียบเท่าป.4
ป.5 / เกรด 5	215	08, 09	<u>รวม</u> ป.5-ป.6 (เก่า) / ม.1-ม.2 (เดิม)
ป.6 / เกรด 6 / กศน. ระดับ 3	216	10, 35	<u>รวม</u> ป.7 (เก่า) / ม.3 (เดิม) / อาชีวศึกษาตอนต้น 3 ปี ที่รับผู้จบป.4 : ยกเลิก 2504 หลักสูตรการศึกษาเพื่อชุมชนในเขตภูเขา (กศน.) ได้วุฒิเทียบเท่าป.6
ไม่ทราบชั้นเรียน	219	11	

การเปรียบเทียบมาตรฐานการจัดจำแนกการศึกษาและรหัสการศึกษาชุดเดิม

ระดับการศึกษา	รหัส	รหัส (เดิม)	รายละเอียด
24 การศึกษาทางศาสนา : พุทธศึกษา พระปริยัติธรรม แผนกธรรม			
ผู้สำเร็จหลักสูตร	240	-	
นักธรรมตรี	241	84	
นักธรรมโท	242	85	
นักธรรมเอก	243	86	นักธรรมเอก เทียบเท่า ป.6
ไม่ทราบชั้นเรียน	249	-	
25 การศึกษาทางศาสนา : อิสลามศึกษา แผนกสามัญศึกษา			
ผู้สำเร็จหลักสูตร	250	-	
ป.1	251	-	
ป.2	252	-	
ป.3	253	-	
ป.4	254	-	
ป.5	255	-	
ป.6	256	-	
ไม่ทราบชั้นเรียน	259	-	

การเปรียบเทียบมาตรฐานการจัดจำแนกการศึกษาและรหัสการศึกษาชุดเดิม

ระดับการศึกษา	รหัส	รหัส (เดิม)	รายละเอียด
3 ระดับมัธยมศึกษาตอนต้น			
31 สามัญศึกษา			
ผู้สำเร็จหลักสูตร	310	-	
ม.1 / เกรด 7 / นาฏศิลป์ชั้นปีที่ 1	311	12	
ม.2 / เกรด 8 / นาฏศิลป์ชั้นปีที่ 2	312	13, 14	<u>รวม</u> มศ.1 - มศ.2 / ม.4 - ม.5 (เดิม)
ม.3 / เกรด 9 / นาฏศิลป์ชั้นปีที่ 3 / กศน. ระดับ 4	313	15	<u>รวม</u> มศ.3 / ม.6 (เดิม)
			รหัส (เดิม) 15 : รวมนักเรียนพลตำรวจ (หลักสูตรเก่า) ที่รับผู้จบ มศ.3 / ม.6 (เดิม) อบรม 6 เดือน
ไม่ทราบชั้นเรียน	319	16	
32 อาชีวศึกษา			
ผู้สำเร็จหลักสูตร	320	36	<u>รวม</u> มัธยมศึกษาตอนต้นสายอาชีพ 3 ปี ที่รับผู้จบป.7 (เก่า) / ม.3 (เดิม) : ยกเลิก 2521
ครูฝึกหัดหารบก / ครูฝึกหัดหารเรือชั้นปีที่ 1	321	37	หลักสูตรประกาศนียบัตรอาชีพ (กศน.ปอ.) ได้วุฒิเทียบเท่าม.3
ครูฝึกหัดหารบก / ครูฝึกหัดหารเรือชั้นปีที่ 2	322	38	- ครูฝึกหัดหารบก / ครูฝึกหัดหารเรือ รับผู้จบป.6 หลักสูตร 6 ปี เรียน 3 ปี ได้วุฒิ
ครูฝึกหัดหารบก / ครูฝึกหัดหารเรือชั้นปีที่ 3	323	39	เทียบเท่าม.3 (ครูฝึกหัดหารอากาศ รับผู้จบม.3 จัดไว้ในระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย)
ไม่ทราบชั้นเรียน	329	-	

การเปรียบเทียบมาตรฐานการจัดจำแนกการศึกษาและรหัสการศึกษาชุดเดิม

ระดับการศึกษา	รหัส	รหัส (เดิม)	รายละเอียด
33 การศึกษาทางศาสนา : พุทธศึกษา พระปริยัติธรรม แผนกสามัญศึกษา			
ผู้สำเร็จหลักสูตร	330	-	
ม.1	331	71	
ม.2	332	72	
ม.3	333	73	
ไม่ทราบชั้นเรียน	339	77	
34 การศึกษาทางศาสนา : พุทธศึกษา พระปริยัติธรรม แผนกบาลี			
ผู้สำเร็จหลักสูตร	340	-	
บาลีประโยค 1-2	341	87	
เปรียญธรรมประโยค 3	342	88	เปรียญธรรมประโยค 3 เทียบเท่า ม.3
ไม่ทราบชั้นเรียน	349	-	
35 การศึกษาทางศาสนา : อิสลามศึกษา แผนกสามัญศึกษา			
ผู้สำเร็จหลักสูตร	350	-	
ม.1	351	-	
ม.2	352	-	
ม.3	353	-	
ไม่ทราบชั้นเรียน	359	-	

การเปรียบเทียบมาตรฐานการจัดจำแนกการศึกษาและรหัสการศึกษาชุดเดิม

ระดับการศึกษา	รหัส	รหัส (เดิม)	รายละเอียด
4 ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย			
41 สามัญศึกษา			
ผู้สำเร็จหลักสูตร	410	-	
ม.4 / เกรด 10 / เตรียมทหารชั้นปีที่ 1	411	17	
ม.5 / เกรด 11 / เตรียมทหารชั้นปีที่ 2	412	18	<u>รวม</u> มศ.4 / ม.7 (เดิม) / เตรียมทหารชั้นปีที่ 1 (เดิม)
ม.6 / เกรด 12 / เตรียมทหารชั้นปีที่ 3 / กศน. ระดับ 5	413	19	<u>รวม</u> มศ.5 / ม.8 (เดิม) / เตรียมทหารชั้นปีที่ 2 (เดิม)
ไม่ทราบชั้นเรียน	419	20	
42 อาชีวศึกษา			
ผู้สำเร็จหลักสูตร	420	44, 58	หลักสูตรที่เทียบเท่าระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย มีดังนี้
ปวช. ปีที่ 1	421	40	นาฏศิลป์ชั้นกลาง 3 ปี / ศิลปศึกษา (ช่างศิลป์) ชั้นกลาง 3 ปี /
ปวช. ปีที่ 2	422	41	ช่างฝีมือทหาร 3 ปี / วิศวกรรมรถไฟ 3 ปี / ช่างการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค 3 ปี /
ปวช. ปีที่ 3	423	42	วิชาช่างฝีมือ (พระดาบส) 2 ปี / คุรียงค์ทหารอากาศ 3 ปี (รับผู้จบ ม.3) /
ไม่ทราบชั้นเรียน	429	43	คุรียงค์ทหารบก, คุรียงค์ทหารเรือปีที่ 4-6 (หลักสูตร 6 ปี รับผู้จบ ป.6) / นายสิบทหารบก, นักเรียนจ่าอากาศ, นักเรียนจ่าทหารเรือ (หลักสูตรเก่า รับผู้จบม.6 (เดิม)) / ช่างกรมอุทการเรือ 3 ปี / การศึกษานอกโรงเรียนระดับ ประกาศนียบัตรวิชาชีพ (กศน.ปวช.)
			<u>รวม</u> ประกาศนียบัตรครู (วิชาการศึกษา) : ยกเลิกแล้ว ประกาศนียบัตรวิชาการศึกษา (ป.กศ.) / ประกาศนียบัตรประโยคครูประถม (ปป.) / ประกาศนียบัตรประโยคครูพิเศษประถม (พป.) / ประกาศนียบัตร

การเปรียบเทียบมาตรฐานการจัดจำแนกการศึกษาและรหัสการศึกษาชุดเดิม

ระดับการศึกษา	รหัส	รหัส (เดิม)	รายละเอียด
43 การศึกษาทางศาสนา : พุทธศึกษา พระปริยัติธรรม แผนกสามัญศึกษา			ครูพลศึกษาโท (พท.) / ประกาศนียบัตรจังหวัดครู (ว.) / ประกาศนียบัตร ประโยคครูมูล (ป.) <i>รวม</i> ประกาศนียบัตรครู (อาชีวศึกษา) : ยกเลิกแล้ว ประกาศนียบัตรครูการช่างประโยคประถม (ปป.ช.) รหัส (เดิม) 40 : รวม ประกาศนียบัตรผู้ช่วยพยาบาล (หลักสูตรเก่า) รับผู้จบม.6 (เดิม) เรียน 1 ปี / เจ้าหน้าที่รังสีเทคนิค
ผู้สำเร็จหลักสูตร	430	-	
ม.4	431	74	
ม.5	432	75	
ม.6	433	76	
ไม่ทราบชั้นเรียน	439	77	
44 การศึกษาทางศาสนา : พุทธศึกษา พระปริยัติธรรม แผนกบาลี			
ผู้สำเร็จหลักสูตร	440	-	
เปรียญธรรมประโยค 4	441	89	
เปรียญธรรมประโยค 5	442	90	เปรียญธรรมประโยค 5 และประสบการณ์การสอนไม่น้อยกว่า 300 ชั่วโมง เทียบเท่า ม.6
เปรียญธรรมประโยค 6	443	91	เปรียญธรรมประโยค 6 เทียบเท่า ม.6
ไม่ทราบชั้นเรียน	449	-	

การเปรียบเทียบมาตรฐานการจัดจำแนกการศึกษาและรหัสการศึกษาชุดเดิม

ระดับการศึกษา	รหัส	รหัส (เดิม)	รายละเอียด
45 การศึกษาทางศาสนา : อิสลามศึกษา แผนกสามัญศึกษา			
ผู้สำเร็จหลักสูตร	450	-	
ม.4	451	-	
ม.5	452	-	
ม.6	453	-	
ไม่ทราบชั้นเรียน	459	-	
46 ประกาศนียบัตรระดับสูงกว่ามัธยมศึกษาตอนปลายแต่ต่ำกว่าอนุปริญญา			
ผู้สำเร็จหลักสูตร	460	45	เป็นหลักสูตรที่รับผู้จบม.6 หรือ ปวช. เรียนต่อสายวิชาชีพ 1 - 1.5 ปี มีดังนี้
ปวช.(พิเศษ) ชั้นปีที่ 1	461	-	นักเรียนพลตำรวจ / ประกาศนียบัตรผู้ช่วยพยาบาล / ประกาศนียบัตรอดุณิคม
ปวช.(พิเศษ) ชั้นปีที่ 2	462	-	วิทยา / วิชาการไปรษณีย์และโทรคมนาคม / ประกาศนียบัตรควบคุมการจราจร
			ทางอากาศ / ประกาศนียบัตรสื่อสารการบิน / ประกาศนียบัตรศุลกากรักษ์
			(ศุลกากร) / สถาบันการศึกษาทางสหกรณ์ / เจ้าหน้าที่วิทยาศาสตร์การแพทย์
5 ระดับสูงกว่ามัธยมศึกษาตอนปลาย (อนุปริญญา)			
51 สามัญศึกษา			
ผู้สำเร็จหลักสูตร	510	-	หลักสูตรอนุปริญญาสาขาวิทยาศาสตร์ (อ.วท.) / อนุปริญญาสาขาศิลปศาสตร์ (อ.ศศ.)
อนุปริญญาชั้นปีที่ 1	511	21	<u>รวม</u> เตรียมมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์และการเมือง (มธก.)
อนุปริญญาชั้นปีที่ 2	512	22	
ไม่ทราบชั้นเรียน	519	-	

การเปรียบเทียบมาตรฐานการจัดจำแนกการศึกษาและรหัสการศึกษาชุดเดิม

ระดับการศึกษา	รหัส	รหัส (เดิม)	รายละเอียด
52 อาชีวศึกษา			
ผู้สำเร็จหลักสูตร	520	50, 59	หลักสูตรประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง 2 ปี มีดังนี้
ปวส. ชั้นปีที่ 1 / ปวท. ชั้นปีที่ 1 / ปกศ.สูง ชั้นปีที่ 1	521	46, 60	นาฏศิลป์ชั้นสูง / ศิลปศึกษา (ช่างศิลป์) ชั้นสูง / นายสิบทหารแพทย์ /
ปวส. ชั้นปีที่ 2 / ปวท. ชั้นปีที่ 2 / ปกศ.สูง ชั้นปีที่ 2	522	47, 61	นายสิบทหารบก (ทหารราบ ทหารสรรพาวุธ ทหารม้า ทหารปืนใหญ่ ทหารช่าง
ปวส. ชั้นปีที่ 3 / ปวท. ชั้นปีที่ 3	523	48	ทหารสื่อสาร) / นายสิบแผนกที่ทหารบก / นักเรียนจำทหารเรือ (ชุมพลทหารเรือ) /
ไม่ทราบชั้นเรียน	529	49, 62	นักเรียนจำอากาศ / ช่างฝีมือทหาร / ช่างไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ (ทหารเรือ) / ประกาศนียบัตรพยาบาลศาสตร์ (ระดับต้น) (วิชาการผดุงครรภ์และอนามัย วิชาการพยาบาลศาสตร์) / ประกาศนียบัตรสาธารณสุขศาสตร์ / ประกาศนียบัตรวิทยาศาสตร์การแพทย์ / ประกาศนียบัตรเวชระเบียน / ประกาศนียบัตรแพทย์แผนไทย / ประกาศนียบัตรโสตทัศนศึกษา (เวชสาริต) / วิศวกรรมรถไฟ (ช่างโยธา) / โรงเรียนสัตวบาล (หลักสูตรเก่า) / โรงเรียนป่าไม้ (หลักสูตรเก่า) หลักสูตรประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง 3 ปี มีดังนี้ อนุปริญญาเคมีปฏิบัติ / ประกาศนียบัตรบำรุงรักษาอากาศยาน / ประกาศนียบัตร บำรุงเครื่องประกอบการบิน / ประกาศนียบัตรบำรุงรักษาเครื่องมือสื่อสาร / โรงเรียนการชลประทาน (หลักสูตรเก่า) หลักสูตรประกาศนียบัตรวิชาการศึกษาชั้นสูง (ปกศ.สูง) สาขาวิชาพลศึกษา / สาขาวิชาสุขศึกษา

การเปรียบเทียบมาตรฐานการจัดจำแนกการศึกษาและรหัสการศึกษาชุดเดิม

ระดับการศึกษา	รหัส	รหัส (เดิม)	รายละเอียด
			<p><u>รวม</u> หลักสูตรประกาศนียบัตรครู (วิชาการศึกษา) : ยกเลิก 2530</p> <p>ประกาศนียบัตรประโยคครูมัธยม (ปม.) / ประกาศนียบัตรครูพลศึกษาเอก (พอ.) / ประกาศนียบัตรประโยคครูพิเศษมัธยม (พม.)</p> <p><u>รวม</u> หลักสูตรประกาศนียบัตรครู (อาชีวศึกษา) : ยกเลิก 2530</p> <p>ประกาศนียบัตรครูช่างประโยคมัธยม (ปม.ช.) / ประกาศนียบัตรครูมัธยมทางเกษตรกรรม (ปม.ก.) / ประกาศนียบัตรครูมัธยมอาชีวศึกษา (ปม.อ.) / ประกาศนียบัตรครูมัธยมศิลปกรรม (ปม.ศ.) / ประกาศนียบัตรครูมัธยมวิชาชีพชั้นสูง (ปม.วศ.)</p>
6 ระดับปริญญาตรี			
61 ปริญญาตรี			
ผู้สำเร็จหลักสูตร	610	30, 57, 68	สถาบันอุดมศึกษาในสังกัดสำนักงานคณะกรรมการอุดมศึกษา / โรงเรียนนายเรือ /
ปริญญาตรีชั้นปีที่ 1	611	23, 51, 63	โรงเรียนนายร้อยพระจุลจอมเกล้า / โรงเรียนนายเรืออากาศ / โรงเรียนนายร้อยตำรวจ
ปริญญาตรีชั้นปีที่ 2	612	24, 52, 64	
ปริญญาตรีชั้นปีที่ 3	613	25, 53, 65	ปริญญาตรี (ต่อเนื่อง) 2 ปี / ประกาศนียบัตรครูเทคนิคชั้นสูง (ปทส) 2 ปี /
ปริญญาตรีชั้นปีที่ 4	614	26, 54, 66	ประกาศนียบัตรพยาบาลศาสตร์ (ระดับวิชาชีพ) 2 ปี / สาธารณสุขศาสตร์บัณฑิต 2 ปี / นักเรียนเดินเรือพาณิชย์ (ภาคพิเศษ) 3 ปี / นักเรียนเดินเรือพาณิชย์ช่างกล 3 ปี
ปริญญาตรีชั้นปีที่ 5	615	27, 55	เฉพาะหลักสูตรที่มากกว่า 4 ปี
ปริญญาตรีชั้นปีที่ 6	616	28	เฉพาะหลักสูตรที่มากกว่า 5 ปี
ไม่ทราบชั้นเรียน	619	29, 56, 67	

การเปรียบเทียบมาตรฐานการจัดจำแนกการศึกษาและรหัสการศึกษาชุดเดิม

ระดับการศึกษา	รหัส	รหัส (เดิม)	รายละเอียด
63 การศึกษาทางศาสนา : พุทธศึกษา			
ผู้สำเร็จหลักสูตร	630	-	มหาวิทยาลัยมหาจุฬาลงกรณราชวิทยาลัย / มหาวิทยาลัยมหามกุฏราชวิทยาลัย
ปริญญาตรีชั้นปีที่ 1	631	78	
ปริญญาตรีชั้นปีที่ 2	632	79	
ปริญญาตรีชั้นปีที่ 3	633	80	
ปริญญาตรีชั้นปีที่ 4	634	81	
ไม่ทราบชั้นเรียน	639	82	
64 การศึกษาทางศาสนา : พุทธศึกษา พระปริยัติธรรม แผนกบาลี			
ผู้สำเร็จหลักสูตร	640	-	
เปรียญธรรมประโยค 7	641	92	
เปรียญธรรมประโยค 8	642	93	
เปรียญธรรมประโยค 9	643	94	เปรียญธรรมประโยค 9 เทียบเท่าปริญญาตรี
ไม่ทราบชั้นเรียน	649	-	

การเปรียบเทียบมาตรฐานการจัดจำแนกการศึกษาและรหัสการศึกษาชุดเดิม

ระดับการศึกษา	รหัส	รหัส (เดิม)	รายละเอียด
65 การศึกษาทางศาสนา : อิสลามศึกษา			
ผู้สำเร็จหลักสูตร	650	-	วิทยาลัยอิสลามยะลา / วิทยาลัยอิสลามศึกษา (มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยาเขตปัตตานี)
ปริญญาตรีชั้นปีที่ 1	651	-	
ปริญญาตรีชั้นปีที่ 2	652	-	
ปริญญาตรีชั้นปีที่ 3	653	-	
ปริญญาตรีชั้นปีที่ 4	654	-	
ไม่ทราบชั้นเรียน	659	-	
66 ประกาศนียบัตรระดับสูงกว่าปริญญาตรี (ประกาศนียบัตรบัณฑิต)			
ผู้สำเร็จหลักสูตร	660	31	<u>รวม</u> หลักสูตรเนติบัณฑิต
ประกาศนียบัตรบัณฑิตชั้นปีที่ 1	661	-	
7 ระดับปริญญาโท			
71 ปริญญาโท			
ผู้สำเร็จหลักสูตร	710	32, 69	
ปริญญาโทชั้นปีที่ 1	711	-	
ปริญญาโทชั้นปีที่ 2	712	-	
ไม่ทราบชั้นเรียน	719	-	

การเปรียบเทียบมาตรฐานการจัดจำแนกการศึกษาและรหัสการศึกษาชุดเดิม

ระดับการศึกษา	รหัส	รหัส (เดิม)	รายละเอียด
73 การศึกษาทางศาสนา : พุทธศึกษา			
ผู้สำเร็จหลักสูตร	730	83	มหาวิทยาลัยมหาจุฬาลงกรณราชวิทยาลัย / มหาวิทยาลัยมหามกุฏราชวิทยาลัย
ปริญญาโทชั้นปีที่ 1	731	-	
ปริญญาโทชั้นปีที่ 2	732	-	
ไม่ทราบชั้นเรียน	739	-	
75 การศึกษาทางศาสนา : อิสลามศึกษา			
ผู้สำเร็จหลักสูตร	750	-	วิทยาลัยอิสลามยะลา / วิทยาลัยอิสลามศึกษา (มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยาเขตปัตตานี)
ปริญญาโทชั้นปีที่ 1	751	-	
ปริญญาโทชั้นปีที่ 2	752	-	
ไม่ทราบชั้นเรียน	759	-	
76 ประกาศนียบัตรระดับสูงกว่าปริญญาโท (ประกาศนียบัตรบัณฑิตชั้นสูง)			
ผู้สำเร็จหลักสูตร	760	-	
ประกาศนียบัตรบัณฑิตชั้นสูงชั้นปีที่ 1	761	-	

การเปรียบเทียบมาตรฐานการจัดจำแนกการศึกษาและรหัสการศึกษาชุดเดิม

ระดับการศึกษา	รหัส	รหัส (เดิม)	รายละเอียด
8 ระดับปริญญาเอก			
81 ปริญญาเอก			
ผู้สำเร็จหลักสูตร	810	33, 70	
ปริญญาเอกชั้นปีที่ 1	811	-	
ปริญญาเอกชั้นปีที่ 2	812	-	
ปริญญาเอกชั้นปีที่ 3	813	-	
ไม่ทราบชั้นเรียน	819	-	
83 การศึกษาทางศาสนา : พุทธศึกษา พระปริยัติธรรม แผนกสามัญศึกษา			
ผู้สำเร็จหลักสูตร	830	-	มหาวิทยาลัยมหาจุฬาลงกรณราชวิทยาลัย / มหาวิทยาลัยมหามกุฏราชวิทยาลัย
ปริญญาเอกชั้นปีที่ 1	831	-	
ปริญญาเอกชั้นปีที่ 2	832	-	
ปริญญาเอกชั้นปีที่ 3	833	-	
ไม่ทราบชั้นเรียน	839	-	
85 การศึกษาทางศาสนา : อิสลามศึกษา			
ผู้สำเร็จหลักสูตร	850	-	
ปริญญาเอกชั้นปีที่ 1	851	-	
ปริญญาเอกชั้นปีที่ 2	852	-	
ปริญญาเอกชั้นปีที่ 3	853	-	
ไม่ทราบชั้นเรียน	859	-	

การเปรียบเทียบมาตรฐานการจัดจำแนกการศึกษาและรหัสการศึกษาชุดเดิม

ระดับการศึกษา	รหัส	รหัส (เดิม)	รายละเอียด
86 ประกาศนียบัตรระดับสูงกว่าปริญญาเอก			
ผู้สำเร็จหลักสูตร	860	-	
ประกาศนียบัตรบัณฑิตชั้นสูงกว่าปริญญาเอกชั้นปีที่ 1	861	-	
87 ประกาศนียบัตรแพทย์เฉพาะทาง			
ผู้สำเร็จหลักสูตร	870	31	เป็นหลักสูตรที่รับผู้จบแพทยศาสตรบัณฑิตและได้รับใบประกอบวิชาชีพเวชกรรมแล้ว
แพทย์เฉพาะทางชั้นปีที่1	871	-	- หลักสูตรใช้เวลาศึกษาอบรมไม่น้อยกว่า 3 ปี
แพทย์เฉพาะทางชั้นปีที่2	872	-	- หลักสูตรใช้เวลาศึกษาอบรมไม่น้อยกว่า 4-5 ปี
แพทย์เฉพาะทางชั้นปีที่3	873	-	
แพทย์เฉพาะทางชั้นปีที่4	874	-	
แพทย์เฉพาะทางชั้นปีที่5	875	-	
ไม่ทราบชั้นปี	879	-	
9 การศึกษาอื่นๆ			
91 หลักสูตรที่ไม่ได้วุฒิการศึกษา			
หลักสูตรวิชาชีพระยะสั้น	911	95	
การศึกษาปอเนาะ	912	-	จบหลักสูตรไม่สามารถนำไปใช้เรียนต่อได้
หลักสูตรอื่นๆ ที่ไม่ได้วุฒิการศึกษา	919	-	

การเปรียบเทียบมาตรฐานการจัดจำแนกการศึกษาและรหัสการศึกษาชุดเดิม

ระดับการศึกษา	รหัส	รหัส (เดิม)	รายละเอียด
92 การศึกษาที่เทียบระดับไม่ได้ การศึกษาทางศาสนา : อิสลามศึกษา แผนกวิชาศาสนาอิสลาม	921	-	<u>รวม</u> การอบรมจริยธรรมฟิรคูอิน (ตาดีกา) ชั้นปีที่ 1 - 6 หลักสูตรอิสลามศึกษาตอนต้น (อิบติดาอียะห์) ชั้นปีที่ 1 - 4 หลักสูตรอิสลามศึกษาตอนกลาง (มุตาวัสซีเตาะห์) ชั้นปีที่ 5 - 7 หลักสูตรอิสลามศึกษาตอนปลาย (ซานาวียะห์) ชั้นปีที่ 8 - 10 ผู้ที่จบหลักสูตรอิสลามศึกษาตอนปลาย (ซานาวียะห์) ชั้นปีที่ 10 สามารถศึกษาต่อระดับมหาวิทยาลัยในประเทศมุสลิม
การศึกษาอื่นๆ ที่เทียบระดับไม่ได้	929	97	
98 เรียนแต่ไม่ทราบระดับการศึกษา เรียนแต่ไม่ทราบระดับการศึกษา	980	98	

ภาคผนวก ข

การเปรียบเทียบระดับการศึกษาระหว่าง International Standard Classification of Education
(ISCED 1997) กับ มาตรฐานการจัดจำแนกการศึกษา

International Standard Classification of Education (ISCED 1997)		มาตรฐานการจัดจำแนกการศึกษา	
Level	Levels of Education	ระดับ	ระดับการศึกษา
0	Pre-primary education	1	ระดับก่อนประถมศึกษา (Pre-primary education)
1	Primary education or first stage of basic education	2	ระดับประถมศึกษา (Primary education)
2	Lower secondary education or second stage of basic education	3	ระดับมัธยมศึกษาตอนต้น (Lower secondary education)
3	(Upper) secondary education	4	ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย (Upper secondary education)
4	Post-secondary non-tertiary education	5	ระดับสูงกว่ามัธยมศึกษาตอนปลาย (อนุปริญญา) (Post-secondary education)
5	First stage of tertiary education (not leading directly to an advanced research qualification)	6	ระดับปริญญาตรี (Bachelor degree level)
		7	ระดับปริญญาโท (Master degree level)
6	Second stage of tertiary education (leading to an advanced research qualification)	8	ระดับปริญญาเอก (Doctoral degree level)
		9	การศึกษาอื่นๆ (Other education)

ภาคผนวก ก

Broad Groups and Fields of Education of International Standard Classification of Education (ISCED 1997)

Education

14 Teacher training and education science

Teacher training for pre-school, kindergarten, elementary school, vocational, practical, non-vocational subject, adult education, teacher trainers and for handicapped children. General and specialized teacher training programmes.

Education science: curriculum development in non-vocational and vocational subjects. Educational assessment, testing and measurement, educational research, other education science.

Humanities and Arts

21 Arts

Fine arts: drawing, painting, sculpture;

Performing arts: music, drama, dance, circus;

Graphic and audio-visual arts: photography, cinematography, music production, radio and TV production, printing and publishing;

Design; Craft skills.

22 Humanities

Religion and theology; Foreign languages and cultures: living or 'dead' languages and their literature, area studies;

Native languages: current or vernacular language and its literature;

Other humanities: interpretation and translation, linguistics, comparative literature, history, archaeology, philosophy, ethics.

Social sciences, business and law

31 Social and behavioural science

Economics, economic history, political science, sociology, demography, anthropology (except physical anthropology), ethnology, futurology, psychology, geography (except physical geography), peace and conflict studies, human rights.

32 Journalism and information

Journalism; library technician and science; technicians in museums and similar repositories; Documentation techniques; Archival sciences.

34 Business and administration

Retailing, marketing, sales, public relations, real estate; Finance, banking, insurance, investment analysis; Accounting, auditing, bookkeeping; Management, public administration, institutional administration, personnel administration; Secretarial and office work.

38 Law

Local magistrates, 'notaires', law (general, international, labour, maritime, etc.), jurisprudence, history of law.

Science

42 Life sciences

Biology, botany, bacteriology, toxicology, microbiology, zoology, entomology, ornithology, genetics, biochemistry, biophysics, other allied sciences, excluding clinical and veterinary sciences.

44 Physical sciences

Astronomy and space sciences, physics, other allied subjects, chemistry, other allied subjects, geology, geophysics, mineralogy, physical anthropology, physical geography and other geosciences, meteorology and other atmospheric sciences including climatic research, marine science, vulcanology, palaeoecology.

46 Mathematics and statistics

Mathematics, operations research, numerical analysis, actuarial science, statistics and other allied fields.

48 Computing

Computer sciences: system design, computer programming, data processing, networks, operating systems - software development only (hardware development should be classified with the engineering fields).

Engineering, manufacturing and construction**52 Engineering and engineering trades**

Engineering drawing, mechanics, metal work, electricity, electronics, telecommunications, energy and chemical engineering, vehicle maintenance, surveying.

54 Manufacturing and processing

Food and drink processing, textiles, clothes, footwear, leather, materials (wood, paper, plastic, glass, etc.), mining and extraction.

58 Architecture and building

Architecture and town planning: structural architecture, landscape architecture, community planning, cartography;

Building, construction;

Civil engineering.

Agriculture

62 Agriculture, forestry and fishery

Agriculture, crop and livestock production, agronomy, animal husbandry, horticulture and gardening, forestry and forest product techniques, natural parks, wildlife, fisheries, fishery science and technology.

64 Veterinary

Veterinary medicine, veterinary assisting.

Health and welfare

72 Health

Medicine: anatomy, epidemiology, cytology, physiology, immunology and immunoematology, pathology, anaesthesiology, paediatrics, obstetrics and gynaecology, internal medicine, surgery, neurology, psychiatry, radiology, ophthalmology;

Medical services: public health services, hygiene, pharmacy, pharmacology, therapeutics, rehabilitation, prosthetics, optometry, nutrition;

Nursing: basic nursing, midwifery;

Dental services: dental assisting, dental hygienist, dental laboratory technician, odontology.

76 Social services

Social care: care of the disabled, child care, youth services, gerontological services;

Social work: counselling, welfare n.e.c.

Services

81 Personal services

Hotel and catering, travel and tourism, sports and leisure, hairdressing, beauty treatment and other personal services: cleaning, laundry, dry-cleaning, cosmetic services, domestic science.

84 Transport services

Seamanship, ship's officer, nautical science, air crew, air traffic control, railway operations, road motor vehicle operations, postal service.

85 Environmental protection

Environmental conservation, control and protection, air and water pollution control, labour protection and security.

86 Security services

Protection of property and persons: police work and related law enforcement, criminology, fire-protection and fire fighting, civil security;
Military.

Not known or unspecified

(This category is not part of the classification itself but in data collection '99' is needed for 'fields of education not known or unspecified'.)

