

Metadata : คำอธิบายข้อมูลสถิติทางการ

1. กระทรวง :

2. กรม :

3. สาขาสถิติทางการ

ชื่อสถิติทางการ

รายการสถิติทางการ

ชื่อรายการสถิติทางการ
ภาษาอังกฤษ (ถ้ามี)

สถานะความเป็นตัวชี้วัด SDGs 0 - ไม่เป็นตัวชี้วัด SDGs 1 - เป็นตัวชี้วัด SDGs *** ไม่ทราบวันที่ว่า

สถานะความเป็นตัวชี้วัดสถาบัน IMD 0 - ไม่เป็นตัวชี้วัดสถาบัน IMD 1 - เป็นตัวชี้วัดสถาบัน IMD *** ไม่ท.

4. ลักษณะข้อมูลสถิติทางการ

4.1 **กรณีเป็นข้อความ** ระบุเอกสาร / กฎหมาย / นโยบาย ฯลฯ ที่สนับสนุนสถิติทางการ

5. การจัดทำแนกข้อมูลสถิติทางการ

ชื่อภาษาอังกฤษของการจัดทำแนกข้อมูลสถิติทางการ (ถ้ามี)

6. ชื่อตารางข้อมูลสถิติทางการ :

-
-
-
-
-

7. ระดับการนำเสนอ (ถ้ามี บันทึก 1, ถ้าไม่มี บันทึก 0 หรือเว้นว่าง) ตอบได้มากกว่า 1 คำตอบ

- 1 ประเทศ ภาค จังหวัด
 อำเภอ ตำบล เขตการปกครอง
 อื่น(ระบุ)

Metadata : คำอธิบายข้อมูลสถิติทางการ

8. ความถี่ในการเผยแพร่ข้อมูล (ถ้ามี บันทึก 1, ถ้าไม่มี บันทึก 0 หรือเว้นว่าง) ตอบได้มากกว่า 1 คำ

<input type="checkbox"/>	รายชั่วโมง	<input type="checkbox"/>	รายวัน	<input type="checkbox"/>	รายสัปดาห์				
<input type="checkbox"/>	รายเดือน	<input type="checkbox"/>	รายไตรมาส	<input type="checkbox"/>	ราย 6 เดือน				
<input checked="" type="checkbox"/>	1 รายปี	<input type="checkbox"/>	ราย 2 ปี	<input type="checkbox"/>	ราย 3 ปี	<input type="checkbox"/>	ราย 5 ปี	<input type="checkbox"/>	ราย 10 ปี
<input type="checkbox"/>	อื่น(ระบุ)								

9. หน่วยนับ (Unit of Measure) จำนวน

10. วิธีการเผยแพร่ (ถ้ามี บันทึก 1, ถ้าไม่มี บันทึก 0 หรือเว้นว่าง) ตอบได้มากกว่า 1 คำตอบ

<input type="checkbox"/>	เอกสาร/รายงาน(ระบุชื่อ)	
<input checked="" type="checkbox"/>	1 เว็บไซต์/URL ที่เข้าถึง(ระบุ URL)	http://statc.su.or.th/stat/mtd-II/mtd-II-0001/lf-t010/
<input type="checkbox"/>	อื่น(ระบุ)	

11. ภาษาที่ใช้ในการเผยแพร่ (ถ้ามี บันทึก 1, ถ้าไม่มี บันทึก 0 หรือเว้นว่าง) ตอบได้มากกว่า 1 คำตอบ

<input checked="" type="checkbox"/>	1 ไทย	<input type="checkbox"/>	อังกฤษ
-------------------------------------	-------	--------------------------	--------

12. แนวคิดและคำจำกัดความ

การวิเคราะห์สถานการณ์ด้านการผลิตบัณฑิตด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีของไทย จะพิจารณาจำนวนผู้สำเร็จการศึกษา จำแนกตามสาขาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี และ สาขาสังคมศาสตร์และมนุษยศาสตร์ โดยอาศัยข้อมูลจากหลายแหล่งเพื่อให้ครอบคลุม

13. วิธีการคำนวณ (ถ้ามี)

พิจารณาจำนวนผู้สำเร็จการศึกษา จำแนกตามสาขาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี และ สาขาสังคมศาสตร์และมนุษยศาสตร์ โดยอาศัยข้อมูลจากหลายแหล่งเพื่อให้ครอบคลุม

14. ปีเริ่มต้นที่มีการจัดทำข้อมูลสถิติ 2556

15. รูปแบบการจัดเก็บข้อมูลสถิติทางการ (ถ้ามี บันทึก 1, ถ้าไม่มี บันทึก 0 หรือเว้นว่าง) ตอบได้มากกว่า

<input type="checkbox"/>	.doc .docx	<input checked="" type="checkbox"/>	.xls .xlsx	<input checked="" type="checkbox"/>	.csv	<input type="checkbox"/>	.pdf	<input type="checkbox"/>	.txt
<input type="checkbox"/>	อื่น(ระบุ)								

16. ประเภทฐานข้อมูลที่จัดเก็บข้อมูลสถิติทางการ (ถ้ามี บันทึก 1, ถ้าไม่มี บันทึก 0 หรือเว้นว่าง) ตอบได้

<input type="checkbox"/>	Oracle	<input type="checkbox"/>	DB2	<input type="checkbox"/>	Ms SQL
<input checked="" type="checkbox"/>	1 อื่น(ระบุ)	MongoDB			

17. หน่วยงานรับผิดชอบผลิต/จัดทำข้อมูลสถิติทางการ

กระทรวง :	กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรม
กรม/หน่วยงาน :	สำนักงานสภานโยบายการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม
สำนัก/ศูนย์/ก :	ศูนย์ข้อมูลและการคาดการณ์เทคโนโลยี
กลุ่ม/ฝ่าย :	
ชื่อผู้รับผิดชอบ :	นนทวัฒน์ มะกรุดอินทร์ , อริยวัตร เสนาคณ
ตำแหน่ง :	ผู้เชี่ยวชาญนโยบาย , นักวิเคราะห์นโยบาย
โทรศัพท์ :	02 1605438 ต่อ 554 , 411
E-mail Address :	

*** ไม่ต้อง

*** ไม่ต้อง

18. แหล่งที่มาของข้อมูลที่น่ามาใช้ในการจัดทำสถิติทางการ (สามารถเพิ่มข้อย่อยได้)

Metadata : คำอธิบายข้อมูลสถิติทางการ

18.1

• สำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา (สกอ.) ครอบคลุมข้อมูลจาก
หน่วยงานเจ้าของ • สำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา (สกอ.) ครอบคลุม
วิธีการเก็บรวบรวมอื่นๆ ระบุ (อื่น ให้ฐานข้อมูลมาแล้ว
ขนาดตัวอย่าง (กรณีการสำร
ระเบียบวิธีสถิติ (ส
ความถี่ในการเก็บรวบรวม รายปี ระบุ (อื่น

18.2

หน่วยงานเจ้าของ
วิธีการเก็บรวบรวม ระบุ (อื่น
ขนาดตัวอย่าง (กรณีการสำร
ระเบียบวิธีสถิติ (ส
ความถี่ในการเก็บรวบรวม ระบุ (อื่น

18.3

หน่วยงานเจ้าของ
วิธีการเก็บรวบรวม ระบุ (อื่น
ขนาดตัวอย่าง (กรณีการสำร
ระเบียบวิธีสถิติ (ส
ความถี่ในการเก็บรวบรวม ระบุ (อื่น

19. หมายเหตุ