

**ตัวอย่างการคำนวณค่า FTE ของนักศึกษา (หลักสูตรระดับปริญญาตรี)**

มหาวิทยาลัยกำหนดการคิดค่า FTE ของ นศ. โดยแบ่งตามระดับของหลักสูตรดังนี้

- 1) หลักสูตรระดับปริญญาตรี ให้คิด 18 หน่วยกิต/ภาคการศึกษา
- 2) หลักสูตรระดับปริญญาโท ให้คิด 9 หน่วยกิต/ภาคการศึกษา
- 3) หลักสูตรระดับปริญญาเอก ให้คิด 6 หน่วยกิต/ภาคการศึกษา

สมมติหลักสูตรนี้  
มีนักศึกษา  
ทั้งหมด 10 คน

นักศึกษาในหลักสูตร	จำนวนหน่วยกิตที่ลงทะเบียนในปีการศึกษานั้น		
	ภาคการศึกษาที่ 1	ภาคการศึกษาที่ 2	รวม
1 .....	16	12	28
2 .....	16	13	29
3 .....	15	20	35
4 .....	12	8	20
5 .....	18	12	30
6 .....	9	6	15
7 .....	9	11	20
8 .....	15	16	31
9 .....	13	10	23
10 .....	18	16	34
<b>รวม</b>	<b>141</b>	<b>124</b>	<b>265</b>
FTE	7.83	6.89 7.36	7.36

หลักสูตรระดับปริญญาตรี ให้คิด 18 หน่วยกิต/ภาคการศึกษา

สูตรการคำนวณค่า FTE ของนักศึกษาใน 1 ภาคการศึกษา = ผลรวมของหน่วยกิตของนักศึกษาที่ลงทะเบียนเรียน ในภาคการศึกษานั้น /18
---

ค่า FTE ของนักศึกษา ของหลักสูตรนี้

**กรณีคิดแยกภาคการศึกษา**

ภาคการศึกษาที่ 1 =  $141/18 = 7.83$

ภาคการศึกษาที่ 2 =  $124/18 = 6.89$

ดังนั้น ค่า FTE ของนักศึกษา ของหลักสูตรนี้ =  $(7.83+6.89)/2 = 7.36$

**กรณีคิดรวมทั้งปีการศึกษา**

ค่า FTE ของนักศึกษา ของหลักสูตรนี้ =  $265/36 = 7.36$