

Exhibit no.: 2.8 (1)
Title: Intake Size Plan
Issued by: Naresuan University Congress In the 175(9/2012)
Date of issue: 30th of July 2012
Translated by: A. Vongkunghae Aj.

Content summary:

These two sheets show the cover and a page in the academic development planning book #11 (AD. 2012 – 2016). The book contains the intake size plan of all programs in Narasuan University.

A page in the book shows the intake size plan of the CE program as concluded in the table below.

	year				
	2012	2013	2014	2015	2016
CE Student Intake	80	80	80	80	80



# แผนพัฒนาการศึกษาระดับอุดมศึกษา ฉบับที่ 11

(พ.ศ.2555-2559)

## มหาวิทยาลัยนเรศวร

(สภามหาวิทยาลัยเห็นชอบในคราวประชุมครั้งที่ 175(9/2555) เมื่อวันที่ 30 กันยายน 2555)



กองแผนงาน สำนักงานอธิการบดี มหาวิทยาลัยนเรศวร  
อำเภอเมือง จังหวัดพิษณุโลก  
โทรศัพท์ 0-5598-1415 โทรสาร 0-5598-1413  
พิมพ์ครั้งที่ 1 จำนวน 50 เล่ม  
<http://www.plan.nu.ac.th>

กันยายน 2555  
กองแผนงาน สำนักงานอธิการบดี

คณะวิศวกรรมศาสตร์

ที่	ชื่อหลักสูตร / สาขาวิชา	แผนการรับผลิตในช่วงแผนฯ 11												หมายเหตุ
		2555		2556		2557		2558		2559		รวม		
		ปกติ	พิเศษ	ปกติ	พิเศษ	ปกติ	พิเศษ	ปกติ	พิเศษ	ปกติ	พิเศษ	ปกติ	พิเศษ	
	<b>ระดับปริญญาตรี</b>													
1	หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล	80	0	80	0	80	0	80	0	80	0	400	0	
2	หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา	80		80		80		80		80		400		
3	หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม	80		80		80		80		80		400		
4	หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า	80		80		80		80		80		400		
5	หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์	80		80		80		80		80		400		
6	หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมวัสดุ	40		40		40		40		40		200		
7	หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมโทรคมนาคม											0		
8	หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์											0		
9	หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม	40		40		40		40		40		200		
10	หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเคมี	40		40		40		40		40		200		
11	หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมอากาศยาน													
	<b>ระดับปริญญาโท</b>	88	60	98	75	108	85	165	140	195	175	654	535	
1	หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม	10	15	10	15	10	15	15	25	15	25	60	95	
2	หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา	10		15		15		25		25		90		
3	หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า	24		24		24		25		25		122		
4	หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์	24		24		24		25		25		122		ขอเพิ่มใหม่ใน แผน 11
5	หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล	5		5		5		10		10		35		
6	หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการบริหารงานก่อสร้าง	5	15	5	15	5	15	15	25	25	25	55	95	
7	หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมการจัดการ	5	15	5	15	5	15	10	25	10	25	35	95	
8	หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมอาคารและงานระบบ											0	0	
9	หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมระบบการผลิตและอัตโนมัติ (นานาชาติ)											0	0	
10	หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมความปลอดภัย			5	15	5	15	10	25	10	25	30	80	ขอเพิ่มใหม่ใน แผน 11
11	หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการวิศวกรรมโครงสร้างพื้นฐาน	5	15	5	15	5	15	15	25	25	25	55	95	
12	หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมพลังงาน					10	10	15	15	15	25	40	50	
13	หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเคมี									10	25	10	25	