

ที่ อว. 0603.09/ว.1433



บริษัท น้ำตาลพิษณุโลก จำกัด

รับจาก... ภาค ๓ กศน. ๒๐

เลขที่... ๗๖. ๗๖. ๐๐๕

เลขรับที่... ๐ ม.ก. ๖๑

วันที่... ๑๔.๑๑.๖๘

มหาวิทยาลัยนเรศวร

ตำบลท่าโพธิ์ อำเภอเมืองฯ

จังหวัดพิษณุโลก 65000

2 ธันวาคม 2568

เรื่อง ขอบความอนุเคราะห์รับนิสิตเข้าฝึกงาน

เรียน

บริษัท น้ำตาลพิษณุโลก จำกัด

สิ่งที่ส่งมาด้วย  หนังสือตอบรับนิสิตเข้าฝึกงาน เลขที่ ...

ประวัตินิสิต  ผลการเรียนนิสิต

ด้วย คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยนเรศวร ได้กำหนดให้นิสิตระดับปริญญาตรี ออกฝึกงานตามหลักสูตรภาคเรียนฤดูร้อน ประจำปีการศึกษา 2568 โดยเน้นเรื่องการหาความรู้ และประสบการณ์นอกเหนือจากการเรียนการสอน ระหว่างวันที่ 1 เมษายน 2569 ถึงวันที่ 5 มิถุนายน 2569

คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยนเรศวร เห็นว่าสถานประกอบการของท่านเหมาะสม ที่จะให้ความรู้ และประสบการณ์ตรงกับนิสิตได้เป็นอย่างดี จึงขอความอนุเคราะห์รับนิสิตสาขาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม จำนวน 1 ราย ตามรายชื่อข้างท้ายนี้ เข้าฝึกงานในสถานประกอบการของท่าน

- นางสาวณัฐชยา เทียนป้อม รหัสประจำตัวนิสิต 66361501

ทั้งนี้ จึงใคร่ขอความอนุเคราะห์ท่านแจ้งผลการตอบรับในหนังสือตอบรับนิสิตเข้าฝึกงานให้คณะฯ ทราบโดยทางโทรสารฯ จดหมายอีเมล : training.eng.nu@gmail.com และตอบกลับภายในวันที่ 31 มกราคม 2569 จักเป็นพระคุณยิ่ง

คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยนเรศวร หวังเป็นอย่างยิ่งว่าจะได้รับความอนุเคราะห์จากท่านด้วยดี จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์

ฝึกงานแผนก กิ่งแวดล้อม

ขอแสดงความนับถือ

(นายภคพงศ์ ทอมเนียม)

รองคณบดีฝ่ายกิจการนิสิต ปฏิบัติราชการแทน

คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์

งานกิจการนิสิตและศิษย์เก่าสัมพันธ์  
โทรศัพท์.055-964015  
training.eng.nu@gmail.com

*ขอรับรองว่า  
นางสาวณัฐชยา เทียนป้อม  
เป็นลูกหลานอยู่บ้านที่เพงดิน  
มีที่ดิน มรดก เป็นผู้สมัคร  
อยู่กับคุณลุงแล้ว เด็ด: ช่อขเหนื่อ  
สังคมเป็น อย่างดี*

*ขอใบกำกับเงิน  
ในทางคุณ*

แจ้งหน่วยงาน ภาค ๓ กศน. ๒๐  
วันที่ ๐ ม.ก. ๖๑



## หนังสือตอบรับนิสิตเข้าฝึกงาน

คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยนเรศวร

สาขาวิศวกรรม.....สิ่งแวดล้อม.....

ชื่อสถานประกอบการ บริษัท นวัตกรรมโลก จำกัด  
 ที่อยู่ 818 ม.8 ต.ใหม่ล่อน อ.หนองกุ่ม จ.พิจิตร  
65110

วันที่ 15 เดือน พฤษภาคม พ.ศ. 2569

เรื่อง ตอบรับนิสิตคณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยนเรศวร เข้าฝึกงานในสถานประกอบการ

เรียน คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์

ตามหนังสือที่อ้างถึงของคณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยนเรศวร ขอความอนุเคราะห์ในการรับนิสิตเข้าฝึกงาน  
 ตั้งแต่วันที่ 1 เมษายน 2569 ถึงวันที่ 5 มิถุนายน 2569 นั้น สถานประกอบการได้พิจารณาการรับนิสิตฝึกงาน ดังนี้

- ไม่สามารถรับนิสิตเข้าฝึกงานได้ เนื่องจาก.....
- ยินดีตอบรับนิสิตเข้าฝึกงาน ในวันที่ 1 เมษายน 2569 ถึงวันที่ 5 มิถุนายน 2569
- ยินดีตอบรับนิสิตเข้าฝึกงาน ในวันที่ ..... ถึงวันที่ .....
- ยินดีรับนิสิตเข้าฝึกงาน จำนวน 1 คน ดังรายนามต่อไปนี้
- ชื่อ-นามสกุล น.ส. นฤชา นฤชา ทองเปรม สาขาวิชา วิศวกรรมสิ่งแวดล้อม
  - ชื่อ-นามสกุล..... สาขาวิชา.....
  - ชื่อ-นามสกุล..... สาขาวิชา.....
  - ชื่อ-นามสกุล..... สาขาวิชา.....
  - ชื่อ-นามสกุล..... สาขาวิชา.....

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ขอแสดงความนับถือ

ลงชื่อ.....

(.....)

ตำแหน่ง.....

นางสาว นฤชา นฤชา  
 โทร 081-145-5239

โทรศัพท์หน่วยงาน 055-296-021 8876 โทรศัพท์มือถือ 081-145-5239 โทรสาร.....

E-mail: .....

หมายเหตุ เจอนไขที่ต้องการจะแจ้งให้คณะวิศวกรรมศาสตร์รับทราบ

บทใจ: ขอความอนุเคราะห์ทุกกรณี ขอโทร 100 นาที  
1. หนังสือขอความอนุเคราะห์ 2. ประวัติส่วนตัว / Resume 3. Transcript 3.00

ขอความกรุณาส่งแบบตอบรับการฝึกงานมายัง งานกิจการนิสิตและศิษย์เก่าสัมพันธ์ คณะวิศวกรรมศาสตร์

ภายในวันที่ 31 มกราคม 2569

โทรศัพท์ 055-964015 โทรสาร 055-964000 E-mail : training.eng.nu@gmail.com



# มหาวิทยาลัยนเรศวร

พิษณุโลก, ประเทศไทย

ใบแสดงผลการเรียน

ชื่อ-สกุล นางสาวณัฐชยา เทียนป้อม

รหัสประจำตัว 66361501

วันเดือนปีเกิด 12 พฤษภาคม 2548

วุฒิการศึกษารับเข้า นิเทศศาสติศาสตรบัณฑิต

หลักสูตร วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม

สาขาวิชาเอก วิศวกรรมสิ่งแวดล้อม

สาขาวิชาโท -

วันที่รับเข้า 26 มิถุนายน 2566

วันที่สำเร็จการศึกษา -

หน้า 1 จาก 1

ภาคเรียน	รายวิชา	หน่วยกิต	เกรด	ภาคเรียน	รายวิชา	หน่วยกิต	เกรด
1/2566	001211 การฟังและการพูดภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร	3	C		ใบแสดงผลการเรียน ไม่สมบูรณ์ จำนวนหน่วยกิตรวมทั้งสิ้น 97 หน่วยกิต ระดับขั้นสะสมเฉลี่ย 2.48 ออกให้ ณ วันที่ 7 มกราคม 2569  ตรวจสอบโดย ..... อนุมัติโดย ..... นายทะเบียน .....		
	001281 กีฬาและการออกกำลังกาย	1	S				
	001303 การอ่านในยุคดิจิทัล	3	A				
	252182 แคลคูลัส 1	3	D				
	256101 หลักเคมี	3	C				
	256111 ปฏิบัติการหลักเคมี	1	B				
	261101 ฟิสิกส์ 1	3	D+				
	261111 ปฏิบัติการฟิสิกส์ 1	1	B				
	302151 เขียนแบบวิศวกรรม	3	D				
	307101 แนะนำวิชาชีวะวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม	1	S				
2/2566	001212 การอ่านภาษาอังกฤษเชิงวิเคราะห์เพื่อการสื่อสารอย่างมีประสิทธิภาพ	3	C				
	001227 ดนตรีในวิถีชีวิตไทยศึกษา	3	A				
	001279 วิทยาศาสตร์ในชีวิตประจำวัน	3	B+				
	252183 แคลคูลัส 2	3	D+				
	301100 การฝึกการใช้เครื่องมือและเครื่องจักรพื้นฐาน	1	C+				
	302111 กลศาสตร์วิศวกรรม 1	3	D				
	307102 ชีววิทยาสำหรับวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม	3	B+				
1/2567	002202 กฎหมายพื้นฐานเพื่อคุณภาพชีวิต	3	B+				
	002307 การจัดการข้อมูลเบื้องต้นในยุคดิจิทัล	3	C+				
	304231 สำนวน	3	C+				
	307203 เคมีสิ่งแวดล้อม	3	B				
	307204 หลักวิศวกรรมพลศาสตร์และอุทกวิทยา	3	C				
	307211 การควบคุมเสียงรบกวนและการสั่นสะเทือน	3	B+				
	309200 วัสดุวิศวกรรม	3	D				
2/2567	002103 ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารทางอาชีพ	3	D				
	305171 การเขียนโปรแกรมคอมพิวเตอร์	3	B				
	307221 หน่วยดำเนินการทางสิ่งแวดล้อม	3	C				
	307231 วิศวกรรมและการจัดการขยะ	3	C				
	307241 ระบบการจัดการสิ่งแวดล้อม	3	B+				
	830342 ประชากรและการอนามัยเจริญพันธุ์	3	A				
1/2568	300301 ผู้ประกอบการทางเทคโนโลยี	3	B+				
	300302 การสื่อสารภาษาอังกฤษเพื่อวัตถุประสงค์ทางวิชาชีพ	1	C				
	301303 สถิติวิศวกรรม	3	B				
	307312 การควบคุมมลภาวะอากาศ	3	C+				
	307322 หน่วยกระบวนการทางชีววิทยา	3	D+				
	307342 ระบบสุขาภิบาลในอาคาร	3	C+				
	307343 การประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม	3	B+				
2/2568	002203 การจัดการการดำเนินชีวิต	3					
	002206 แอนโทรโปซีน	3					
	307323 วิศวกรรมการประปา	3					
	307324 วิศวกรรมบำบัดน้ำเสีย	3					
	307332 วิศวกรรมของเสียอันตราย	3					
	307344 การจำลองระบบสิ่งแวดล้อม	3					
	830341 สังคมวิทยาสุขภาพ	3					

หมายเหตุ : A = ดีเยี่ยม = 4.00      B+ = ดีมาก = 3.50      B = ดี = 3.00      C+ = ดีพอใช้ = 2.50      C = พอใช้ = 2.00  
 D+ = อ่อน = 1.50      D = อ่อนมาก = 1.00      F = ตก = 0.00      S = เป็นที่พอใจ  
 I = การวัดผลยังไม่สมบูรณ์      P = การเรียนการสอนยังไม่สิ้นสุด      W = ถอนรายวิชา      U = ไม่เป็นที่พอใจ  
 CA = หน่วยกิตที่ได้จากสถาบันการศึกษา      CP = หน่วยกิตที่ได้จากการเสนอเพิ่มสะสมงาน  
 CE = หน่วยกิตที่ได้จากการทดสอบ      CT = หน่วยกิตที่ได้จากการประเมินหรืออบรมที่วัดโดยหน่วยงานต่างๆ  
 CS = หน่วยกิตที่ได้จากการทดสอบมาตรฐาน      CX = หน่วยกิตที่ได้จากการยกเว้นการเรียน



# ณัฐชยา เทียนป้อม

## NATCHAYA THIANPOM

### ข้อมูลติดต่อ



0637168931



thianpom1120@gmail.com



101/4 ม.6 ต.กำแพงดิน อ.สามง่าม จ.พิจิตร  
66220

### การศึกษา

ประถม:

โรงเรียนอนุบาลพิจิตร

มัธยมต้น:

โรงเรียนพิจิตรพิทยาคม

มัธยมปลาย:

โรงเรียนพิจิตรพิทยาคม

มหาวิทยาลัย:

มหาวิทยาลัยนเรศวร คณะ

วิศวกรรมศาสตร์ สาขาสิ่งแวดล้อม

### วัตถุประสงค์

เพื่อฝึกงานในตำแหน่งที่เกี่ยวข้องกับวิศวกร  
สิ่งแวดล้อมเพื่อนำความรู้ทางด้านต่างๆไป  
ประยุกต์ใช้กับการทำงานจริง พร้อมทั้งพัฒนา  
ทักษะการทำงานร่วมกับผู้อื่นและเรียนรู้ทักษะใน  
โรงงานอุตสาหกรรม

### ทักษะ

- การใช้จีเส็กทรอนิกส์
- ความรู้พื้นฐานด้านวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม
- การเก็บตัวอย่างและวิเคราะห์ข้อมูลสิ่งแวดล้อมเบื้องต้น
- ความรับผิดชอบและตรงต่อเวลา