



02 หนังสือตอบรับนิสิตเข้าฝึกงาน

หนังสือตอบรับนิสิตเข้าฝึกงาน  
คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยนเรศวร

สาขาวิศวกรรม..... 1/6 (01)  
วิศวกรรม.....  
วิศวกรรม

ชื่อสถานประกอบการ..... บริษัท เอส ทีเอ็ม เอ็นไวโรเทค จำกัด.  
ที่อยู่..... ๑๑/๒๖ หมู่ ๑๑ ต. ลาดสำเภา อ.ลาดอุบาท จ.พิจิตร ๓๒๑๕๐  
วันที่..... ๒๒ เดือน สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๖

เรื่อง ตอบรับนิสิตคณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยนเรศวร เข้าฝึกงานในสถานประกอบการ  
เรียน คณะบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์

ตามหนังสือที่อ้างถึงของคณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยนเรศวร ขอความอนุเคราะห์ในการรับนิสิตเข้าฝึกงาน  
ตั้งแต่วันที่ 1 เมษายน ๒๕๖๖ ถึงวันที่ 14 มิถุนายน ๒๕๖๖

การตอบรับนิสิตเข้าฝึกงาน

ไม่สามารถรับนิสิตเข้าฝึกงานได้ จำนวน ..... คน

ยินดีรับนิสิตเข้าฝึกงาน จำนวน 2 คน ดังรายนามต่อไปนี้

1. ชื่อ-นามสกุล..... นางสาวชลธิชา ชะนะ..... สาขาวิชา..... วิศวกรรมสิ่งแวดล้อม
2. ชื่อ-นามสกุล..... นายปฏิภณ นายวิทองดี..... สาขาวิชา..... วิศวกรรมสิ่งแวดล้อม
3. ชื่อ-นามสกุล..... สาขาวิชา.....
4. ชื่อ-นามสกุล..... สาขาวิชา.....
5. ชื่อ-นามสกุล..... สาขาวิชา.....

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ขอแสดงความนับถือ



ลงชื่อ..... ๑๒๓๔  
(นางสาวกมลชนก ชื่นกักร.....)  
ตำแหน่ง..... วิศวกร

โทรศัพท์ที่ทำงาน..... 02-7920496-7 โทรศัพท์มือถือ 081-4255198 โทรสาร 02-7920498  
E-mail: Ste2000@gmail.com

หมายเหตุ เจอนไขที่จะแจ้งให้คณะวิศวกรรมศาสตร์ ทราบ

ขอความกรุณาส่งแบบตอบรับการฝึกงานมายัง งานกิจการนิสิตและศิษย์เก่าสัมพันธ์ คณะวิศวกรรมศาสตร์  
ภายในวันที่ 31 มกราคม 2567

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



เลขที่ 1/6

ที่ อว. 0603.09/ว.01757

คณะวิศวกรรมศาสตร์  
มหาวิทยาลัยนเรศวร  
ตำบลท่าโพธิ์ อำเภอเมืองฯ  
จังหวัดพิษณุโลก 65000

17 สิงหาคม 2566

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์รับนิสิตเข้าฝึกงาน

เรียน คุณเกษตรสุชา พูลคำ  
บริษัท เอส ทีเอ็ม เอ็นไวโรเทค จำกัด

สิ่งที่ส่งมาด้วย  หนังสือตอบรับนิสิตเข้าฝึกงาน เลขที่...  
 ประวัตินิสิต  ผลการเรียนนิสิต

ด้วย คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยนเรศวร ได้กำหนดให้นิสิตระดับปริญญาตรี ออกฝึกงานตามหลักสูตรภาคเรียนฤดูร้อน ประจำปีการศึกษา 2566 โดยเน้นให้นิสิตศึกษาหาความรู้ และประสบการณ์นอกเหนือจากการเรียนการสอน ระหว่างวันที่ 1 เมษายน 2567 ถึงวันที่ 14 มิถุนายน 2567 (8 สัปดาห์)

คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยนเรศวร เห็นว่าสถานประกอบการของท่านเหมาะสมที่จะให้ความรู้ และประสบการณ์ตรงกับนิสิตได้เป็นอย่างดี จึงขอความอนุเคราะห์รับนิสิตสาขาวิชาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม เข้าฝึกงานในสถานประกอบการของท่านจำนวน 2 ราย ตามรายชื่อข้างท้ายนี้

- |                        |                            |
|------------------------|----------------------------|
| 1. นางสาวชลธิชา ณ น่าน | รหัสประจำตัวนิสิต 64361398 |
| 2. นายปฏิภาณ ผาขิงวงษ์ | รหัสประจำตัวนิสิต 64363743 |

ทั้งนี้ จึงใคร่ขอความอนุเคราะห์ท่านแจ้งผลการตอบรับในหนังสือตอบรับนิสิตเข้าฝึกงาน ให้คณะฯ ทราบด้วยโดยทางโทรสาร, จดหมายอิเล็กทรอนิกส์ : training.eng.nu@gmail.com และตอบกลับภายในวันที่ 31 มกราคม 2567 ด้วย จักเป็นพระคุณยิ่ง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์ คณะวิศวกรรมศาสตร์ หวังเป็นอย่างยิ่งว่าคงได้รับความอนุเคราะห์จากท่านด้วยดี

ขอแสดงความนับถือ

(นายภัคพงศ์ หอมเนียม)

รองคณบดีฝ่ายกิจการนิสิต ปฏิบัติราชการแทน  
คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์



มหาวิทยาลัยรัตนนคร  
พิษณุโลก, ประเทศไทย  
ใบแสดงผลการเรียน



รหัสประจำตัว 64361398

ชื่อ-สกุล นางสาวชัชชา ณ ปาน  
วันเดือนปีเกิด 28 สิงหาคม 2544  
วุฒิการศึกษารับเข้า มัธยมศึกษาปีที่ 6  
หลักสูตร วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม  
สาขาวิชาเอก วิศวกรรมสิ่งแวดล้อม  
วันที่รับเข้า 21 มิถุนายน 2564

ศาสนา พุทธ สัญชาติ ไทย  
สถานที่เกิด บ้าน, ไทย

สาขาวิชาโท -  
วันที่สำเร็จการศึกษา -

หน้า 1 จาก 1

ภาคเรียน	รายวิชา	หน่วยกิต	เกรด	ภาคเรียน	รายวิชา	หน่วยกิต	เกรด		
1/2564	001211 การฟังและการพูดภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร	3	B+		ออกให้ ณ วันที่ 11 สิงหาคม 2566				
	001281 กีฬาและการออกกำลังกาย	1	S						
	001302 ภาษาไทยเพื่อการสื่อสารในศตวรรษที่ 21	3	B+			ตรวจสอบโดย <i>กัญญา พงษ์น้อย</i>			
	252182 แคลคูลัส 1	3	C						
	256101 หลักเคมี	4	C+			อนุมัติโดย <i>กัญญา พงษ์น้อย</i>			
	261101 ฟิสิกส์ 1	4	B						
	302151 เขียนแบบวิศวกรรม	3	D+			นายทะเบียน <i>กัญญา พงษ์น้อย</i>			
	307101 แนะนำวิชาชีพวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม	1	S						
	2/2564	001212 การอ่านภาษาอังกฤษเชิงวิเคราะห์เพื่อการสื่อสารอย่างมีประสิทธิภาพ	3		A		ใบแสดงผลการเรียนนี้ จะสมบูรณ์เมื่อมีการประทับตรามหาวิทยาลัย และลงนามโดยผู้มีอำนาจ กรณีมีรอยฉกหรือการแก้ไขใดๆ ใบแสดงผลการเรียนนี้ถือว่าเป็นโมฆะ		
		001276 ผลงานและเทคโนโลยีใกล้ตัว	3		A				
	001331 นวัตกรรมเพื่อสังคม	3	A						
	252183 แคลคูลัส 2	3	C						
	261102 ฟิสิกส์ 2	4	B+						
	301100 การฝึกการใช้เครื่องมือและเครื่องจักรพื้นฐาน	1	A						
	302111 กลศาสตร์วิศวกรรม 1	3	C+						
1/2565	001227 คนตรีในวิถีชีวิตไทยศึกษา	3	B+						
	001237 ทักษะชีวิต	3	A						
	252284 แคลคูลัส 3	3	D						
	304231 สัรวัจ	3	C+						
	307302 วิชาวิทยาศาสตร์วิศวกรรมสิ่งแวดล้อม	3	A						
	309200 วัสดุวิศวกรรม	3	C						
2/2565	001213 การเขียนภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารอย่างมีประสิทธิภาพ	3	C+						
	304241 กลศาสตร์ของไหล	3	B						
	304242 ปฏิบัติการกลศาสตร์ของไหล	1	C						
	305171 การเขียนโปรแกรมคอมพิวเตอร์	3	D						
	307201 เคมีสำหรับวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม	3	B+						
	307331 วิศวกรรมและการจัดการขยะ	3	B+						
	776301 คณิตขั้นสูง	3	B+						
1/2566	300301 ผู้ประกอบการทางเทคโนโลยี	3							
	300302 การสื่อสารภาษาอังกฤษเพื่อวัตถุประสงค์ทางวิชาชีพ	3							
	301303 สถิติวิศวกรรม	3							
	304344 หลักอุทกวิทยา	3							
	307321 การตลาดและการจัดการเฉพาะหน่วยทางสิ่งแวดล้อม	3							
	307341 ระบบสุขาภิบาลในอาคาร	3							
ใบแสดงผลการเรียน ไม่สมบูรณ์									
จำนวนหน่วยกิตรวมทั้งสิ้น		77	หน่วยกิต						
ระดับชั้นสะสมเฉลี่ย		2.92							

หมายเหตุ : A = ดีเยี่ยม = 4.00 B+ = ดีมาก = 3.50 B = ดี = 3.00 C+ = ดีพอไป = 2.50 C = พอไป = 2.00  
D+ = ดีอน = 1.50 D = อ่อนมาก = 1.00 F = ตก = 0.00 S = เป็นที่พอใจ U = ไม่เป็นที่พอใจ  
I = การวัดผลยังไม่สมบูรณ์ P = การเรียนการสอนยังไม่สิ้นสุด W = ดอนรายวิชา  
CA = หน่วยกิตที่ได้จากการสอบผ่านสมทบงาน CP = หน่วยกิตที่ได้จากการสอบผ่านสมทบงาน  
CE = หน่วยกิตที่ได้จากการทดสอบ CT = หน่วยกิตที่ได้จากการประเมินหรืออบรมที่วัดโดยหน่วยงานต่างๆ  
CS = หน่วยกิตที่ได้จากการทดสอบมาตรฐาน CX = หน่วยกิตที่ได้จากการยกเว้นการเรียน





มหาวิทยาลัยอโยธยา  
พิษณุโลก, ประเทศไทย  
ใบแสดงผลการเรียน



รหัสประจำตัว 64363743

ชื่อ-สกุล นายปฏิภาณ ผาบุปผารัตน์  
วันเดือนปีเกิด 11 กรกฎาคม 2545  
วุฒิการศึกษา ปวช. มีคุณวุฒิวิชาชีพที่ 6  
หลักสูตร วิศวกรรมศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม  
สาขาวิชาเอก วิศวกรรมสิ่งแวดล้อม  
วันที่รับเข้า 21 มิถุนายน 2564

ศาสนา พุทธ สัญชาติ ไทย  
สถานที่เกิด เชียงราย, ไทย

สาขาวิชาโท -  
วันที่สำเร็จการศึกษา -

หน้า 1 จาก 1

ภาคเรียน	รายวิชา	หน่วยกิต	เกรด	ภาคเรียน	รายวิชา	หน่วยกิต	เกรด				
1/2564	001211 การฟังและการพูดภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร	3	A		ออกให้ ณ วันที่ 11 สิงหาคม 2566						
	001281 กีฬาและการออกกำลังกาย	1	S		ตรวจสอบโดย <i>ก้อง พงษ์พงษ์</i>						
	001301 ภาษาไทยเพื่อการสื่อสารเชิงวิชาการ	3	B		อนุมัติโดย <i>ก้อง พงษ์พงษ์</i>						
	252182 แคลคูลัส 1	3	C+		นายทะเบียน <i>ก้อง พงษ์พงษ์</i>						
	256101 หลักเคมี	4	C+		ใบแสดงผลการเรียนนี้ จะสมบูรณ์เมื่อมีการประทับตรามหาวิทยาลัย และลงนามโดยผู้มีอำนาจ กรณีมีรอยลบหรือการแก้ไขใด ๆ ในใบแสดงผลการเรียนนี้ถือว่าเป็นโมฆะ						
	261101 ฟิสิกส์ 1	4	B								
	302151 เขียนแบบวิศวกรรม	3	C+								
	307101 แนะนำวิชาชีพวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม	1	S								
	001212 การอ่านภาษาอังกฤษเชิงวิเคราะห์เพื่อการสื่อสารอย่างมีประสิทธิภาพ	3	A								
	001227 คณิตวิธีไทยศึกษา	3	A								
2/2564	001271 มนุษย์กับสิ่งแวดล้อม	3	A								
	252183 แคลคูลัส 2	3	C								
	261102 ฟิสิกส์ 2	4	B+								
	301100 การฝึกการไปเครื่องมือและเครื่องจักรพื้นฐาน	1	B+								
	302111 กลศาสตร์วิศวกรรม 1	3	B								
	001232 กฎหมายพื้นฐานเพื่อคุณภาพชีวิต	3	B+								
1/2565	001331 นวัตกรรมเพื่อสังคม	3	A								
	252284 แคลคูลัส 3	3	D								
	304231 สำราญ	3	A								
	307302 ชีววิทยาสำหรับวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม	3	B+								
	309200 วัสดุวิศวกรรม	3	C								
	001213 การเขียนภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร อย่างมีประสิทธิภาพ	3	C+								
2/2565	304241 กลศาสตร์ของไหล	3	B								
	304242 ปฏิบัติการกลศาสตร์ของไหล	1	C								
	305171 การเขียนโปรแกรมคอมพิวเตอร์	3	D+								
	307201 เคมีสำหรับวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม	3	A								
	307331 วิศวกรรมและการจัดการขยะ	3	A								
	776361 คณิตแนวเขียน	3	A								
	1/2566	300301 ผู้ประกอบการทางเทคโนโลยี	3								
		300302 การสื่อสารภาษาอังกฤษเพื่อวัตถุประสงค์ทางวิชาชีพ	3								
		301303 สถิติวิศวกรรม	3								
		304344 หลักอุทกวิทยา	3								
307321 การดำเนินงานและกระบวนการเฉพาะหน่วยทางสิ่งแวดล้อม		3									
307341 ระบบสุขาภิบาลในอาคาร		3									
ใบแสดงผลการเรียน ไม่สมบูรณ์											
จำนวนหน่วยกิตรวมทั้งสิ้น		77 หน่วยกิต									
ระดับชั้นสะสมเฉลี่ย		3.11									

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 U = ไม่เป็นที่พอใจ  
I = การวัดผลยังไม่สมบูรณ์ P = การเรียนการสอนยังไม่สิ้นสุด W = ถอนรายวิชา  
CA = หน่วยกิตที่ได้จากสถาบันการศึกษา CP = หน่วยกิตที่ได้จากการเสนอแนะให้สมทบงาน  
CE = หน่วยกิตที่ได้จากการทดสอบ CT = หน่วยกิตที่ได้จากการประเมินหรืออบรมที่วัดโดยหน่วยงานต่าง ๆ  
CS = หน่วยกิตที่ได้จากการทดสอบมาตรฐาน CX = หน่วยกิตที่ได้จากการยกเว้นการเรียน