



อพ. ๗/๓

บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ ฝ่ายพัฒนานักศึกษา สำนักงานคณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์ โทร. ๓๐๐๐ ต่อ ๑๑๓.....
ที่ ศธ.๐๕๘๔.๐๘/ ๓๗๕๕..... วันที่ ๒๗ ธันวาคม ๒๕๖๐.....
เรื่อง ขอลงเวลาเรียนให้กับนักศึกษา.....

เรียน อาจารย์ผู้สอนประจำรายวิชา

ด้วยชมรมวิศวอาสา คณะวิศวกรรมศาสตร์ มีความประสงค์จัดค่ายวิศวอาสา ปรับปรุงอาคารเรียน และซ่อมแซมระบบไฟฟ้าภายใน โรงเรียนวัดปัจจันตคาม บริการวิชาการติดตั้งระบบไฟฟ้าภายในบ้านแก่ชุมชน ตำบลทุ่งคาโงก อำเภอเมือง จังหวัดพังงา ในระหว่างวันที่ ๒๓ - ๒๕ ธันวาคม ๒๕๖๐ ได้มีนักศึกษา คณะวิศวกรรมศาสตร์ เข้าร่วมโครงการฯ ในครั้งนี้ด้วย นั้น

ในการนี้ คณะวิศวกรรมศาสตร์ จึงขอลงเวลาเรียนให้กับนักศึกษา ตั้งแต่วันที่ ๒๓ - ๒๕ ธันวาคม ๒๕๖๐ ดังรายละเอียดที่แนบมาพร้อมนี้

จึงเรียนมาเพื่อทราบ

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์จรัสศักดิ์ เพียรเจริญ)

รองคณบดีฝ่ายบริหารและวางแผน รักษาการแทน
คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์

สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า
เลขทะเบียน..... 480
วันที่ 5 ธ.ค. 60
เวลา 10.54

กำหนดการโครงการปรับปรุงอาคารเรียนและซ่อมแซมระบบไฟฟ้าภายใน โรงเรียนวัดปัจจันตคาม
บริการวิชาการหลักสูตรการติดตั้งระบบไฟฟ้าภายในบ้าน แก่ชุมชน
ตำบลทุ่งคาโงก อำเภอเมือง จังหวัดพิจิตร

วันเสาร์ ที่ 23 ธันวาคม 2560

- 01.00 น. : ขึ้นรถออกเดินทางสู่ โรงเรียนวัดปัจจันตคาม ตำบลทุ่งคาโงก อำเภอเมือง จังหวัดพิจิตร
- 10.00 น. : ถึง โรงเรียนวัดปัจจันตคาม และ รับประทานอาหารกลางวัน
- 12.30 น. : แบ่งการดำเนินการเป็นกลุ่มๆ และดำเนินการ (ซ่อมแซมอาคารและปรับปรุงระบบไฟฟ้า)
- 13.00 น. : ซ่อมแซมอาคารเรียนและ ปรับปรุงระบบไฟฟ้า (ต่อ)
- 17.00 น. : รับประทานอาหารเย็น
- 18.00 น. : พิธีเปิด โครงการโดยชมรมวิศวอาสาประจำปีการศึกษา 2560
- 18.30 น. : สรุปกิจกรรมภาคกลางวัน และกิจกรรมสัมมนาชมรมวิศวอาสา
- 22.00 น. : เข้านอน โรงเรียนวัดปัจจันตคาม ตำบลทุ่งคาโงก อำเภอเมือง จังหวัดพิจิตร

วันอาทิตย์ ที่ 24 ธันวาคม 2560

- 06.00 น. : ตื่นนอน ปฏิบัติภารกิจส่วนตัว
- 07.00 น. : รับประทานอาหารเช้า
- 08.00 น. : ทาสีอาคารเรียนและกำแพงโรงเรียน
: ให้ความรู้เกี่ยวกับการติดตั้งระบบไฟฟ้าภายในและบำรุงรักษา
- 12.00 น. : รับประทานอาหารกลางวัน
- 13.00 น. : ทาสีอาคารเรียนและกำแพงโรงเรียน(ต่อ)
- 15.00 น. : ซ่อมโต๊ะเก้าอี้ที่ชำรุดและปรับปรุงภูมิทัศน์รอบ ๆ โรงเรียน
- 17.00 น. : รับประทานอาหารเย็น
- 19.00 น. : สรุปกิจกรรมภาคกลางวัน และกิจกรรมสัมมนาชมรมวิศวอาสา
- 22.00 น. : เข้านอน โรงเรียนวัดปัจจันตคาม ตำบลทุ่งคาโงก อำเภอเมือง จังหวัดพิจิตร

วันจันทร์ ที่ 25 ธันวาคม 2560

- 06.00 น. : ตื่นนอน ปฏิบัติภารกิจส่วนตัว
- 07.00 น. : รับประทานอาหารเช้า
- 08.00 น. : ซ่อมโต๊ะเก้าอี้ที่ชำรุดและปรับปรุงห้องสมุด (ต่อ)
- 12.00 น. : รับประทานอาหารกลางวัน
- 13.00 น. : สรุปการดำเนินกิจกรรม เดินทางกลับ
- 21.00น. : ถึงมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย

*กำหนดการอาจมีการเปลี่ยนแปลง *

รายชื่อนักศึกษาร่วมโครงการปรับปรุงอาคารเรียนและซ่อมแซมระบบไฟฟ้าภายใน โรงเรียนวัดบึงจันทคาม

บริการวิชาการหลักสูตรการติดตั้งระบบไฟฟ้าภายในบ้านแก่ชุมชน ตำบลทุ่งคาโงก อำเภอเมือง จังหวัดพังงา

วันที่ 23-25 ธันวาคม 2560

ลำดับ	ชื่อ - นามสกุล	สาขา	หมายเหตุ
1.	นายศุภชัย ขวัญมณี	วิศวกรรมไฟฟ้า	
2.	นายรัชพงศ์ บุญเอียด	วิศวกรรมไฟฟ้า	
3.	นายฐิติพงศ์ พิรพล	วิศวกรรมไฟฟ้า	
4.	นายวชิรวิทย์ บัวเกตุ	วิศวกรรมไฟฟ้า	
5.	นายสมเกียรติ ศิริกัญญา	วิศวกรรมไฟฟ้า	
6.	นายปิยวัฒน์ มังคะมะโน (สค.สีทอ)	วิศวกรรมไฟฟ้า	
7.	นายทนะศักดิ์ ทองอยู่	วิศวกรรมไฟฟ้า	
8.	นางสาวชไมพร หวันเด่น	วิศวกรรมไฟฟ้า	
9.	นายนราธิป วิหะกะรัตน์	วิศวกรรมไฟฟ้า	วป.๑
10.	นางสาวธัญญา ศรีพิชัย	วิศวกรรมไฟฟ้า	
11.	นางสาวสุนิสา ยานะวิมุติ	วิศวกรรมไฟฟ้า	
12.	นายกฤษณะ ว่องวีรยุทธ	วิศวกรรมไฟฟ้า	
13.	นายศุภชัย ฤาชา	วิศวกรรมไฟฟ้า	
14.	นายธนธร ณรงค์พันธ์ (สค.สีทอ)	วิศวกรรมไฟฟ้า	
15.	นายฉัตรวรา ขาวนวล	วิศวกรรมไฟฟ้า	
16.	นายฉัตรชวาลย์ ทองศรีใหม่	วิศวกรรมไฟฟ้า	
17.	นายสิทธิเดช ทองอยู่	วิศวกรรมไฟฟ้า	
18.	นายชนากร ไชยมณี	วิศวกรรมไฟฟ้า	
19.	นายปฏิภาณ หลีกกันชะ	วิศวกรรมไฟฟ้า	
20.	นายนทีธร พูนเนียม	วิศวกรรมไฟฟ้า	
21.	นายอภิเดช จันทร์ขาว	วิศวกรรมไฟฟ้า	วป.๓
22.	นายเพชรชนันต์ แดงขาว	วิศวกรรมไฟฟ้า	
23.	นายสุลภาพ สุกนวล	วิศวกรรมไฟฟ้า	
24.	นายพงศธร ชูทิพย์	วิศวกรรมไฟฟ้า	
25.	นายกิตติ วิศาลเสาวภาคย์	วิศวกรรมไฟฟ้า	
26.	นายเอกราช ถีลาศเพชรมณี	วิศวกรรมไฟฟ้า	
27.	นางสาวกนิษฐา จินราม	วิศวกรรมไฟฟ้า	

28.	นายเนติธร บุญวรรณ โท	วิศวกรรมไฟฟ้า	
29.	นายอนุวัทย์ ชูชาติ	วิศวกรรมไฟฟ้า	
30.	นายจิรพัฒน์ แก้วทอง	วิศวกรรมไฟฟ้า	
31.	นายอดิศร เมาแก้ว	วิศวกรรมไฟฟ้า	
32.	นางสาวกัลยาณี ศรีสุวรรณ	วิศวกรรมไฟฟ้า	
33.	นายธิตวุฒิ เลื่อนแป้น	วิศวกรรมไฟฟ้า	
34.	นายธนทร ดันวิพัฒน์	วิศวกรรมไฟฟ้า	
35.	นายนาวิน จรรยากุล	วิศวกรรมไฟฟ้า	
36.	นางสาวกมลยา ม่วงก่อเกื้อ	วิศวกรรมไฟฟ้า	
37.	นางสาวชูไวดา ปือราแสง	วิศวกรรมไฟฟ้า	
38.	นายวัชรินทร์ กริยา	วิศวกรรมไฟฟ้า	
39.	นายนัทธพงศ์ บุญประกอบ	วิศวกรรมไฟฟ้า	
40.	นายธรรมบุญ เฌมเระ	วิศวกรรมไฟฟ้า	
41.	นายอัลฟาฮัด แหละหมัด	วิศวกรรมไฟฟ้า	
42.	นายพิรุฬห์ วงศ์ชนะรักษ์	วิศวกรรมไฟฟ้า	
43.	นายนัทสพงศ์ วัฒนวงศ์	วิศวกรรมไฟฟ้า	
44.	นายพงศ์กิต นิคมรัตน์	วิศวกรรมไฟฟ้า	
45.	นางสาวศิริกัญญา จันทร์บำรุง	วิศวกรรมไฟฟ้า	
46.	นายสราวดี ปั้นทอง	วิศวกรรมไฟฟ้า	
47.	นายวิชญ์ภาส พรหมชัย	วิศวกรรมไฟฟ้า	
48.	นายกิตตินันท์ ศรีประสม	วิศวกรรมไฟฟ้า	
49.	นางสาวพิชาพร หล๊ะโสะ	วิศวกรรมไฟฟ้า	
50.	นายอันวา จารง	วิศวกรรมไฟฟ้า	
51.	นางสาวอรพิมล ชูสวน	วิศวกรรมไฟฟ้า	
52.	นางสาวอริสรา พับบ้านาญ	วิศวกรรมไฟฟ้า	
53.	นายวรมธ ทิพย์มณฑะเชียร	วิศวกรรมไฟฟ้า	
54.	นายณัฐชัย รัตนจรรยา	วิศวกรรมไฟฟ้า	
55.	นายชยุดิ รักษาพราหมณ์	วิศวกรรมไฟฟ้า	
56.	นายภัทรกร โชติพันธ์	วิศวกรรมไฟฟ้า	
57.	นายบุญยวีร์ จำนงค์รักษ์	วิศวกรรมไฟฟ้า	
58.	นายพงศ์เทพ แดงน้อย	วิศวกรรมไฟฟ้า	
59.	นางสาวชนิกานต์ อุทัยรักษ์	วิศวกรรมไฟฟ้า	

60.	นายพันพิพัทธ์ สังข์มาตร	วิศวกรรมไฟฟ้า	
61.	นายชัยปวิทย์ เหลืองไย	วิศวกรรมไฟฟ้า	
62.	นายพลกฤต ทองดีนุ้ย	วิศวกรรมไฟฟ้า	
63.	นายยะมীন แสงสินธุ์	วิศวกรรมไฟฟ้า	
64.	นายสรศักดิ์ มุสิกพันธ์	วิศวกรรมไฟฟ้า	
65.	นายณัฐพงศ์ รัตนเดชา	วิศวกรรมไฟฟ้า	
66.	นายอมรเทพ อินทร์แก้ว	วิศวกรรมไฟฟ้า	
67.	นางสาวจุฑิพร ภูเพชร	วิศวกรรมไฟฟ้า	
68.	นางสาวจินต์จุฑา ผลาวรรณ	วิศวกรรมโทรคมนาคม	
69.	นายพรชัย ไชยศรี	วิศวกรรมเครื่องกล	
70.	นายธรรมศ กาลสงค์	วิศวกรรมเครื่องกล	
71.	นางสาวพัชรี ทองมุสิก	วิศวกรรมสำรวจ	
72.	นางสาวญาณิศา ธรรมรงค์	วิศวกรรมสำรวจ	
73.	นางสาวกมลรัตน์ ธาตุโสภณ	วิศวกรรมสำรวจ	
74.	นางสาวกนกพร บิลละเต๊ะ	วิศวกรรมสำรวจ	
75.	นายปณวัตร พันธ์ประเสริฐ	วิศวกรรมสำรวจ	
76.	นางสาวรัตนาภรณ์ วงศ์โรจน์	วิศวกรรมสำรวจ	
77.	นางสาวทิมัมพร หมะฮู	วิศวกรรมสำรวจ	
78.	นางสาวจุฑามาส จำปาพา	วิศวกรรมอุตสาหกรรม	
79.	นางสาวณัฐสิมา ไร่พุกธา	วิศวกรรมอุตสาหกรรม	
80.	นางสาวชนิษร ไชยแสง	วิศวกรรมอุตสาหกรรม	
81.	นางสาวน้ำฝน ครุฑเกตุ	วิศวกรรมอุตสาหกรรม	
82.	นายเมธาวัฒน์ ชัยเกิด	วิศวกรรมอุตสาหกรรม	
83.	นายอาณัติ มัทโตะพะ	วิศวกรรมอุตสาหกรรม	
84.	นายธนพร ชูวงศ์วุฒิ	วิศวกรรมอุตสาหกรรม	
85.	นายสหรัฐ ทองเจริญ	วิศวกรรมอุตสาหกรรม	