



ด่วนที่สุด

บันทึกข้อความ

ที่ อว 6201/ว3495

วันที่ 1 ธันวาคม 2568

เรื่อง ขออนุมัติโครงการที่ประชาสัมพันธ์โครงการ Amazon Web Services (Thailand) และโครงการ Taiwan Printed Circuit Association (TPCA)

เรียน แจ้งท้าย (อธิการบดี คณบดี ผู้อำนวยการสถาบัน)

สอ.วิชาการ 2048
02 ธ.ค. 2568
15.50 น.

ด้วย สำนักงานสภานโยบายการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรมแห่งชาติ (สอวช.) ได้รับแจ้งจาก Amazon Web Services (Thailand) และ Taiwan Printed Circuit Association (TPCA) เกี่ยวกับการจัดโครงการฝึกอบรมและจัดการแข่งขัน จำนวน 2 โครงการ ได้แก่

1. โครงการ AWS Cloud & Gen AI Quest Tournament โดย Amazon Web Services (Thailand) จัดขึ้นในวันที่ 11 ธันวาคม 2568 เพื่อยกระดับทักษะด้าน Cloud Computing และ Generative AI ผ่านการแข่งขัน "AWS Cloud & Gen AI Role-Based Simulation Challenge" ซึ่งเปิดโอกาสให้นักเรียน นักศึกษา และประชาชนทั่วไป ได้เรียนรู้และแสดงศักยภาพในเทคโนโลยีแห่งอนาคต พร้อมรับประสบการณ์จริงจากแพลตฟอร์มระดับโลก โดยสามารถลงทะเบียนได้ตั้งแต่บัดนี้จนถึงวันที่ 9 ธันวาคม 2568

2. โครงการ TPCA Internship Program โดย Taiwan Printed Circuit Association (TPCA) จัดขึ้นระหว่างวันที่ 19 - 31 ธันวาคม 2568 เพื่อเปิดโอกาสให้นักศึกษาไทยได้เข้าร่วมฝึกงานในอุตสาหกรรมแผงวงจรพิมพ์ (PCB) ซึ่งเป็นอุตสาหกรรมสำคัญในห่วงโซ่อุปทานเทคโนโลยีระดับโลก โดยมุ่งเน้นการสร้างประสบการณ์จริงและทักษะที่ตรงกับความต้องการของตลาดแรงงาน โดยสามารถลงทะเบียนได้ตั้งแต่บัดนี้จนถึงวันที่ 12 ธันวาคม 2568

ในการนี้ สอวช. จึงขออนุมัติโครงการที่ท่านพิจารณาประชาสัมพันธ์แจ้งหน่วยงานเครือข่ายและเชิญชวนผู้สนใจเข้าร่วมโครงการดังกล่าว ตามข้างต้น โดยมีรายละเอียดปรากฏตามเอกสารแนบ 1 - 2

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์ในเรื่องดังกล่าวด้วย จะขอบคุณยิ่ง

สอวช. สท. 2630
น.ค.๑

(นายสุรินทร์ คำฝอย)

รอง ผอ.สอวช.

ปฏิบัติหน้าที่แทน ผอ.สอวช.

มอบงาน ปชส. ดำเนินการ

น.ค.๑

- เอกสารแนบ
1. รายละเอียดโครงการ AWS Cloud & Gen AI Quest Tournament
 2. รายละเอียดโครงการ TPCA (Thailand PCB Academy) Internship Program

เรียน คณบดี

เพื่อโปรดพิจารณา

เห็นควรมอบงานปชส.ดำเนินการ

4 ธ.ค. 68

๐๔ ธ.ค. ๒๕๖๘

ทราบ และมอบฯ

5 ธ.ค. 68

แจ้งท้าย

1. อธิการบดีจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
2. อธิการบดีมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
3. อธิการบดีมหาวิทยาลัยขอนแก่น
4. อธิการบดีมหาวิทยาลัยเชียงใหม่
5. อธิการบดีมหาวิทยาลัยทักษิณ
6. อธิการบดีมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
7. อธิการบดีมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ
8. อธิการบดีมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี
9. อธิการบดีมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์
10. อธิการบดีมหาวิทยาลัยบูรพา
11. อธิการบดีมหาวิทยาลัยพะเยา
12. อธิการบดีมหาวิทยาลัยมหาจุฬาลงกรณราชวิทยาลัย
13. อธิการบดีมหาวิทยาลัยมหามกุฏราชวิทยาลัย
14. อธิการบดีมหาวิทยาลัยมหิดล
15. อธิการบดีมหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง
16. อธิการบดีมหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์
17. อธิการบดีมหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ
18. อธิการบดีมหาวิทยาลัยศิลปากร
19. อธิการบดีมหาวิทยาลัยสวนดุสิต
20. อธิการบดีมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
21. อธิการบดีมหาวิทยาลัยแม่โจ้
22. อธิการบดีสถาบันดนตรีกัลยาณีวัฒนา
23. อธิการบดีสถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง
24. อธิการบดีสถาบันการพยาบาลศรีสวรินทิรา สภากาชาดไทย
25. อธิการบดีสถาบันเทคโนโลยีจิตรลดา
26. อธิการบดีสถาบันบัณฑิตพัฒนบริหารศาสตร์
27. อธิการบดีมหาวิทยาลัยกาฬสินธุ์
28. อธิการบดีมหาวิทยาลัยนครพนม
29. อธิการบดีวิทยาลัยนราธิวาสราชนครินทร์
30. อธิการบดีวิทยาลัยนเรศวร
31. อธิการบดีวิทยาลัยมหาสารคาม
32. อธิการบดีวิทยาลัยรามคำแหง
33. อธิการบดีวิทยาลัยสุโขทัยธรรมาธิราช
34. อธิการบดีวิทยาลัยอุบลราชธานี
35. อธิการบดีสถาบันเทคโนโลยีปทุมวัน
36. อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏกาญจนบุรี

37. อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร
38. อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏจันทรเกษม
39. อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏชัยภูมิ
40. อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงใหม่
41. อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงใหม่
42. อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏเทพสตรี
43. อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏธนบุรี
44. อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏนครปฐม
45. อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา
46. อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏนครศรีธรรมราช
47. อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์
48. อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา
49. อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏบุรีรัมย์
50. อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏพระนคร
51. อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏพระนครศรีอยุธยา
52. อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏพิบูลสงคราม
53. อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี
54. อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบูรณ์
55. อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏภูเก็ต
56. อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม
57. อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏยะลา
58. อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏร้อยเอ็ด
59. อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏราชชนรินทร์
60. อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี
61. อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏลำปาง
62. อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏเลย
63. อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์
64. อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏศรีสะเกษ
65. อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏสกลนคร
66. อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา
67. อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา
68. อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏสุราษฎร์ธานี
69. อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏสุรินทร์
70. อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏหมู่บ้านจอมบึง
71. อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏอุตรธานี
72. อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏอุตรดิตถ์
73. อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏอุบลราชธานี
74. อธิการบดีมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลกรุงเทพ

75. อธิการบดีมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลตะวันออก
76. อธิการบดีมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี
77. อธิการบดีมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร
78. อธิการบดีมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลรัตนโกสินทร์
79. อธิการบดีมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา
80. อธิการบดีมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย
81. อธิการบดีมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลสุวรรณภูมิ
82. อธิการบดีมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน
83. ผู้อำนวยการสถาบันวิทยาลัยชุมชน
84. คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
85. คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
86. คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น
87. คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
88. คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยทักษิณ
89. คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
90. คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ
91. คณบดีสำนักวิชาวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี
92. คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์
93. คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยนครพนม
94. คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยนราธิวาสราชนครินทร์
95. คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยนเรศวร
96. คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา
97. คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยพะเยา
98. คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม
99. คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล
100. คณบดีสำนักวิชาวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์
101. คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ
102. คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยีอุตสาหกรรม มหาวิทยาลัยศิลปากร
103. คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
104. คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี
105. คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์ สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง
106. คณบดีสำนักวิชาวิศวกรรมศาสตร์และนวัตกรรม มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลตะวันออก
107. คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยีอุตสาหกรรม มหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา
108. คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยีอุตสาหกรรม มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา
109. คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยีอุตสาหกรรม มหาวิทยาลัยกาฬสินธุ์
110. คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี
111. คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย
112. คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลรัตนโกสินทร์

113. คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน
114. คณบดีคณะวิศวกรรมและอุตสาหกรรมเกษตร มหาวิทยาลัยแม่โจ้
115. คณบดีคณะศิลปศาสตร์และวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏชัยภูมิ
116. คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลกรุงเทพ
117. คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยรามคำแหง
118. คณบดีคณะวิทยาศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
119. คณบดีคณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
120. คณบดีคณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น
121. คณบดีคณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
122. คณบดีคณะวิทยาศาสตร์และนวัตกรรมดิจิทัล มหาวิทยาลัยทักษิณ
123. คณบดีคณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
124. คณบดีคณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ
125. คณบดีสำนักวิชาวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี
126. คณบดีคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์
127. คณบดีคณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยนครพนม
128. คณบดีคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยนราธิวาสราชนครินทร์
129. คณบดีคณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยนเรศวร
130. คณบดีคณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา
131. คณบดีคณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยพะเยา
132. คณบดีคณะวิทยาศาสตร์ ราชวิทยาลัยจุฬาภรณ์
133. คณบดีคณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม
134. คณบดีคณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล
135. คณบดีสำนักวิชาวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง
136. คณบดีสำนักวิชาวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์
137. คณบดีคณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ
138. คณบดีคณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยศิลปากร
139. คณบดีคณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
140. คณบดีคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยสวนดุสิต
141. คณบดีคณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี
142. คณบดีคณะวิทยาศาสตร์ สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง
143. คณบดีคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลตะวันออก
144. คณบดีคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา
145. คณบดีคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา
146. คณบดีคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีสุขภาพ มหาวิทยาลัยนวมินทราธิราช
147. คณบดีคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีสุขภาพ มหาวิทยาลัยกาฬสินธุ์
148. คณบดีคณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏอุบลราชธานี
149. คณบดีคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏพิบูลสงคราม
150. คณบดีคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา

151. คณบดีคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏพระนคร
152. คณบดีคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงใหม่
153. คณบดีคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี
154. คณบดีคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย
155. คณบดีคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลรัตนโกสินทร์
156. คณบดีคณะวิทยาศาสตร์และศิลปศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน
157. คณบดีคณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยแม่โจ้
158. คณบดีคณะศิลปศาสตร์และวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏชัยภูมิ
159. คณบดีคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา
160. คณบดีคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏจันทรเกษม
161. คณบดีคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลกรุงเทพ
162. คณบดีคณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยรามคำแหง
163. คณบดีวิทยาลัยศิลปะ สื่อ และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
164. คณบดีสำนักวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ มหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง
165. คณบดีคณะเทคโนโลยีสารสนเทศ สถาบันเทคโนโลยีไทย-ญี่ปุ่น
166. คณบดีคณะเทคโนโลยีสารสนเทศ สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง
167. คณบดีคณะเทคโนโลยีสารสนเทศ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
168. คณบดีคณะเทคโนโลยีสารสนเทศและนวัตกรรมดิจิทัล มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ
169. คณบดีคณะเทคโนโลยีสารสนเทศ มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี
170. คณบดีคณะเทคโนโลยีสารสนเทศ มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม
171. คณบดีคณะเทคโนโลยีสารสนเทศ มหาวิทยาลัยราชภัฏร้อยเอ็ด
172. คณบดีคณะเทคโนโลยีและการจัดการอุตสาหกรรม มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ
173. คณบดีสำนักวิชาเทคโนโลยีสังคม มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี
174. คณบดีคณะวิทยาการจัดการและเทคโนโลยีสารสนเทศ มหาวิทยาลัยนครพนม
175. คณบดีคณะวิทยาการสารสนเทศ มหาวิทยาลัยบูรพา
176. คณบดีคณะเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร มหาวิทยาลัยพะเยา
177. คณบดีคณะเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร มหาวิทยาลัยศิลปากร
178. คณบดีคณะวิทยาการสารสนเทศ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม
179. คณบดีคณะเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร มหาวิทยาลัยมหิดล
180. คณบดีคณะเทคโนโลยีดิจิทัล มหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงราย
181. คณบดีสำนักวิชาสารสนเทศศาสตร์ มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์
182. คณบดีวิทยาลัยนวัตกรรมการสื่อสารสังคม มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ
183. คณบดีคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยสวนดุสิต
184. คณบดีวิทยาลัยการคอมพิวเตอร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
185. คณบดีคณะวิทยาการจัดการ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตศรีราชา
186. คณบดีคณะศิลปศาสตร์และวิทยาการจัดการ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดสกลนคร
187. คณบดีคณะศิลปศาสตร์และวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน

188. คณบดีคณะสหวิทยาการจัดการและเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตสุพรรณบุรี
189. คณบดีคณะอุตสาหกรรมบริการ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน



AWS CLOUD & GEN AI QUEST TOURNAMENT

ยกระดับทักษะ Cloud และ Generative AI ของคุณ!
เชิญชวนนักเรียน นักศึกษาและบุคคลทั่วไปเข้าร่วมการแข่งขัน
"AWS Cloud & Gen AI Role-Based Simulation Challenge"



เปิดประสบการณ์การเรียนรู้ที่สนุก ทำทาย และพาคุณก้าวสู่นาคตสายเทคโนโลยี

สัมผัสด่วน—จำนวนจำกัด!

คุณสมบัติ:

เปิดรับสำหรับ ทุกคนที่สนใจเรียนรู้พื้นฐาน AWS และ Generative AI

ลงทะเบียน ตั้งแต่วันที่ ถึงวันที่ 9 ธันวาคม 2025

เรียน ออนไลน์ วันที่ 11 ธันวาคม 2568

09:00 AM - 12.00 PM

- แนะนำการเข้าร่วม AWS Tournament
- แนะนำ AWS Cloud Quest - Generative AI Practitioner
- การบรรยายจากผู้ว่าจ้างจริง เกี่ยวกับเส้นทางอาชีพด้าน Cloud และทักษะที่ตลาดงานต้องการ



Winners will receive certification, fun SWAG, and opportunities to connect with industry experts!

VIRTUAL TOURNAMENT

TOURNAMENT DURATION:

11 -17 DECEMBER 2025

ลงทะเบียน

Register here



SCAN HERE

TPCA Thailand PCB Academy Internship Program

Connecting Talents and Opportunities:
Empowering Students & Supporting Enterprises

【Program Overview】

Joint resources of leading PCB enterprises in Thailand & Taiwan. Academy established Aug 22, 2025. Aims to identify talent and strengthen competitiveness.

【Why Join? Program Highlights】



International Exposure:
Explore tech industry, gain global experience.



Competitive Benefits:
Internship salary, insurance, accommodation & transport subsidies.



Professional Development:
Free online PCB training & TPCA certificate.



Career Path:
Full-time work incentives after 3-6 months internship.



【Who Can Apply?】

Grade Level:
Primarily 3rd/4th year students.

Preferred Majors:
Engineering (chemical, materials, mech, elec), Business, Law welcome.



【Our Partners】

Academic Partners:
CMU, KKU, KMUTNB, KMUTT, MUT, PSU, SUT, UBU, WU etc.

Industry Partners: CMI, Dynamic, ITEQ, Peng Shen (ZDT), Unimicron, WUS.

【Internship Process Timeline】

STEP 1:
Student Application
(Nov 18 – Dec 12, 2025)

STEP 2:
Online Training
(Dec 19 – 31, 2025)

STEP 3:
Internship Matching
(Jan 2026)

STEP 4:
On-site Internship

TPCA 《Thailand PCB Academy》 Internship Program

Connecting Talents and Opportunities : Empowering Students & Supporting Enterprises

The internship program organized by the **Taiwan Printed Circuit Association (TPCA)**.
It brings together the resources of leading PCB enterprises from both Thailand and Taiwan.

【Background】 Taiwanese PCB have continued to invest in building factories and expanding operations in Thailand. With a growing and diverse supply chain, the demand for various types of talent in the Thai PCB industry has steadily increased. To support the talent needs of member companies and further strengthen Thai talent development, the “**Thailand PCB Academy**” will be officially established on August 22, 2025.

【Objective】 The program aims to identify outstanding talent for the industry and facilitate effective student-to-enterprise matching. The program seeks to enhance students’ pre-employment experience and skills, ultimately reducing recruitment and training costs for companies, while strengthening the competitiveness of professionals.

★Opportunities to explore the tech industry, gain international experience

★Full time work for 3~6 months after internship (at the same company) get incentives.(as per company regulations)

★Insurance, accommodation, transportation subsidies (as per company regulations), and competitive internship salary

★Free access to PCB online training course and a certificate of completion issued by TPCA

Internship Highlights (★For student ★For company)

★Cultivate and reserve international talent through standardized internship guidelines and training programs.

★Provide free PCB online training course to strengthen interns’ foundational skills.

★Professional students from multiple reputable universities across Thailand, offering stable talent pool.

★Facilitate networking and exchanges among participating companies, enabling timely access to the latest HR info.

【Participants】

1. Academic Partners : CMU, KKU, KMUTNB, KMUTT, MUT, PSU, SUT, UBU, WU etc.(TBD)
2. Industry Partners : TPCA’s member in Thailand.

【Internship Requirements】

1. For Students :

- a. Grade : Primarily open to third- and fourth-year students, or those in the final year of other academic systems. Students from other years are also welcome to apply.
- b. Department : Preferred majors include engineering-related fields (e.g., chemical, materials, mechanical, electronics), though students from other disciplines such as business, management, or law are also welcome.

2. For Companies :

- a. Positions : total 70 (Engineer or Non-Engineer)
- b. Duration : Short-term(2 to 3 months), Mid-term(4 to 6 months), Long-term(8 to 12 months)
- c. **Salary (THB) : To be discussed (based on actual working hours)**
- d. Language : Depending on the position, a certain level of Mandarin and/or English proficiency may be required.
- e. Required Documents : TPCA-PCB online training certificate (course account provided after registration), + Academic transcript + Resume

【Internship Process】

- (1) Program Announcement Internship→ (2) Positions Provision→ (3) Student Application→ (4) Online Training→ (5) Internship Matching→ (6) On-site Internship→ (7) Interns to Full-time→ (8) Employment incentive