

คุณวุฒิวิชาชีพ

สาขาวิชาชีพเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร และดิจิทัลคอนเทนต์ สาขาซอฟต์แวร์และการประยุกต์ (Software and Applications) อาชีพนักวิเคราะห์ออกแบบระบบ ชั้น 3

คุณลักษณะของผลการเรียนรู้ (Characteristics of Outcomes)

เป็นผู้ที่มีสมรรถนะในการออกแบบสตอรี่บอร์ด (Storyboard) และ/หรือ ลำดับงาน (Work Flow) สามารถแปลงความหมายจากความต้องการทางธุรกิจ (Requirements) เป็นสตอรี่บอร์ด (Storyboard) เขียนลำดับงาน (Work Flow) ตรวจสอบความถูกต้องของการเขียนสตอรี่บอร์ด (Storyboard) ตรวจสอบความถูกต้องของฐานข้อมูล เป็นผู้ที่มีสมรรถนะในการออกแบบฐานข้อมูล (Database) สามารถแปลงความหมายจากความต้องการทางธุรกิจ (Requirements) เป็นความสัมพันธ์ของแฟ้มข้อมูล (ER-Diagram) แปลงความหมายจากความต้องการทางธุรกิจ (Requirements) เป็นพจนานุกรมฐานข้อมูล (Data Dictionary) สร้างฐานข้อมูล (Database) เป็นผู้ที่มีสมรรถนะในการออกแบบหน้าจอ และ /หรือ รายงาน (GUI/Report) สามารถแปลงความหมายจากสตอรี่บอร์ด (Storyboard) และ / หรือ ลำดับงาน (Work Flow) เป็น หน้าจอ (GUI) แปลงความหมายจากสตอรี่บอร์ด (Storyboard) และ / หรือ ลำดับงาน (Work Flow) เป็นรายงาน (Report)เลือกใช้คอมโพเนนต์ (Components) ที่เหมาะสมกับงานตรวจสอบความถูกต้องของหน้าจอ และตรวจสอบความถูกต้องของรายงาน

การเลื่อนระดับคุณวุฒิวิชาชีพ (Qualification Pathways)

การเข้าสู่คุณวุฒิวิชาชีพ สาขาซอฟต์แวร์และการประยุกต์ (Software and Applications) อาชีพนักวิเคราะห์ออกแบบระบบ ชั้น 3 ต้องเป็นผู้ที่มีคุณสมบัติเป็นผู้มีประสบการณ์ทำงานด้านซอฟต์แวร์แล้วอย่างน้อย 3 ปี หรือสำเร็จการศึกษาในระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ สาขาที่เกี่ยวข้อง




กลุ่มบุคคลในอาชีพ (Target Group)

นักพัฒนาซอฟต์แวร์ นักพัฒนาเว็บไซต์และสื่อผสม โปรแกรมเมอร์ นักวิเคราะห์และพัฒนาซอฟต์แวร์และโปรแกรมประยุกต์ ซึ่งไม่ได้จัดประเภทไว้ในที่อื่น ผู้ฝึกอบรมด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ นักออกแบบกราฟิกและสื่อผสม

หมายเหตุ

ไม่มี

หน่วยสมรรถนะ (หน่วยสมรรถนะทั้งหมดของคุณวุฒิวิชาชีพนี้)

-  ออกแบบสตอรี่บอร์ด (Storyboard)และ/หรือ ลำดับงาน (Work Flow)
-  ออกแบบฐานข้อมูล (Database)
-  ออกแบบหน้าจอ และ / หรือ รายงาน (GUI/Report)

องค์กรรับรอง ที่สามารถเข้ารับการประเมินสมรรถนะบุคคล

รหัสองค์กร : CB-0008-A

มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ -

โทรศัพท์ : - fax : -

รหัสองค์กร : CB-0002-A

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ -
โทรศัพท์ : 02-5552000 ต่อ 2301 fax : 025857590

รหัสองค์กร : CB-0012-A
สมาคมอุตสาหกรรมซอฟต์แวร์ไทย -
โทรศัพท์ : 029621348 fax : -

รหัสองค์กร : CB-0046-A
วิทยาลัยเทคนิคอุบลราชธานี -
โทรศัพท์ : 045-255047 fax : 045261457

รหัสองค์กร : CB-0052-A
มหาวิทยาลัยมหิดล -
โทรศัพท์ : 02-4410601 fax : -

รหัสองค์กร : CB-0064-A
มหาวิทยาลัยพะเยา -
โทรศัพท์ : 054-466666 ต่อ 2320 fax : 05-4466690

รหัสองค์กร : CB-0067-A
มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ -
โทรศัพท์ : 074-286972-5 fax : 07-4288697

รหัสองค์กร : CB-0070-A
มหาวิทยาลัยขอนแก่น -
โทรศัพท์ : 080-321-9483 fax : -

รหัสองค์กร : CB-0085-A
คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏพระนคร -
โทรศัพท์ : 02-5226609 fax : 02-5226609

รหัสองค์กร : CB-0170-A

บริษัท ไอ.ที. โซลูชั่น คอมพิวเตอร์ (ไทยแลนด์) จำกัด -

โทรศัพท์ : 02-7256400 fax : -

รหัสองค์กร : CB-0176-A

บริษัท เออาร์ไอที จำกัด -

โทรศัพท์ : 02-6826350 fax : 02-6826355