

โครงการแข่งขันพัฒนาโปรแกรมคอมพิวเตอร์แห่งประเทศไทย ครั้งที่ 17 (NSC2015) รอบผลงานโครงการ

โครงการที่ผ่านการพิจารณา ภาคตะวันตก

ที่	รหัส	โครงการ	หมวดโครงการ	คณะ	สถาบัน	อาจารย์ที่ปรึกษา	หัวหน้าโครงการ	ผู้พัฒนา	ผู้พัฒนา	ภาค	ผล
1	17p11w0004	สูตรสำเร็จแพชชีนิสต้า	โปรแกรมเพื่อความบันเทิง	เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร	มหาวิทยาลัยมหิดล วิทยาเขตศาลายา	นายวรินทร์ คู่สกุลนิรันดร์	นางสาว วรินทร์ กองสุภาพรณ	นางสาวพิชชาพร โรจน์วิณะ	นางสาวธัญชนก ทรงกิตติธรรม	ภาคตะวันตก	ผ่านได้รับทุนรอบสอง
2	17p11w0008	เกมมินิจา 3 มิติ เสมือนจริง	โปรแกรมเพื่อความบันเทิง	วิทยาศาสตร์	มหาวิทยาลัยศิลปากร วิทยาเขตพระราชวังสนามจันทร์	นางสาวกรรณิญา สิทธิสงวน	นายเกษมพล รัตภรณ์			ภาคตะวันตก	ผ่านได้รับทุนรอบสอง
3	17p11w0014	ดรัมสเตจ	โปรแกรมเพื่อความบันเทิง	เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร	มหาวิทยาลัยมหิดล วิทยาเขตศาลายา	นายบุญสิทธิ์ อิมวาสนา	นางสาวอรวิ สมธิผล	นายธนพล รัตนพิเชฐกุล	นางสาวกานต์ธิดา พฤทธิไกรวัฒน์	ภาคตะวันตก	ผ่านได้รับทุนรอบสอง
4	17p11w0034	ตำนานผู้กล้าพิทักษ์พลังงาน ภาคหนุมานผู้พิชิต	โปรแกรมเพื่อความบันเทิง	เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร	มหาวิทยาลัยมหิดล วิทยาเขตศาลายา	นางสาวศรีสุภา ปาลกะวงค์ ณ อยุธยา	นางสาวอรุณี วิพลธนะรัตน์	นายศิรัชต์ เพ็ชรรัตน์	นางสาวดลชนก แก้วปรีดาเชษฐ	ภาคตะวันตก	ผ่านได้รับทุนรอบสอง
5	17p11w0053	ลูกแก้วในตำนาน	โปรแกรมเพื่อความบันเทิง	เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร	มหาวิทยาลัยมหิดล วิทยาเขตศาลายา	นางสาวศรีสุภา ปาลกะวงค์ ณ อยุธยา	นายชนากิตติ์ เสนทอง	นายทรงศักดิ์ สมเนตร	นายปรินทร์ ฐิติวิมล	ภาคตะวันตก	ผ่านเข้ารอบชิงชนะเลิศ
6	17p11w0057	บัตเตอร์ฟลายไฮไซตี้	โปรแกรมเพื่อความบันเทิง	วิทยาศาสตร์	มหาวิทยาลัยศิลปากร วิทยาเขตพระราชวังสนามจันทร์	นายโอภาส วงษ์ทวีทรัพย์	นายภาณุพงศ์ ปะวะโทตะโก	นางสาวหทัยทิพย์ ฉายสา		ภาคตะวันตก	ผ่านได้รับทุนรอบสอง
7	17p11w0058	บันนี่ บัดดี้	โปรแกรมเพื่อความบันเทิง	วิทยาศาสตร์	มหาวิทยาลัยศิลปากร วิทยาเขตพระราชวังสนามจันทร์	นายโอภาส วงษ์ทวีทรัพย์	นายวุฒิไกรสร ชัชวาลย์	นายญาณวุฒิ แสงฤทัยกาล		ภาคตะวันตก	ผ่านได้รับทุนรอบสอง
8	17p12w0031	ไบลาน	โปรแกรมเพื่อส่งเสริมการเรียนรู้	เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร	มหาวิทยาลัยมหิดล วิทยาเขตศาลายา	นางสาวศรีสุภา ปาลกะวงค์ ณ อยุธยา	นายศิริภัทร์ พรรคภคิน	นายศิวกร พงษ์ชาญเดช		ภาคตะวันตก	ผ่านเข้ารอบชิงชนะเลิศ
9	17p12w0050	โปรแกรมช่วยการสื่อสารภาษาอังกฤษในสถานการณ์ต่างๆ	โปรแกรมเพื่อส่งเสริมการเรียนรู้	เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร	มหาวิทยาลัยมหิดล วิทยาเขตศาลายา	นางสาวสุดสงวน นงมสุริยโรจน์	นางสาววิรัชญา อิ่มแต่	นายพัศวัต ปันตะโชติ	นางสาวจณิสตา สีสกุล	ภาคตะวันตก	ผ่านเข้ารอบชิงชนะเลิศ
10	17p13w0001	โปรแกรมสร้างกราฟในรูปแบบอักษรเบรลล์	โปรแกรมเพื่อช่วยคนพิการและผู้สูงอายุ	คณะเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร	มหาวิทยาลัยมหิดล วิทยาเขตศาลายา	นายวรินทร์ คู่สกุลนิรันดร์	นางสาวณัฐกานต์ แสงสร้อย	นางสาวนภาพร พูลจันทร์	นางสาวอัศรียา กุลวิจิตร	ภาคตะวันตก	ผ่านเข้ารอบชิงชนะเลิศ
11	17p13w0007	ผจญภัยในโลกแห่งเสียง	โปรแกรมเพื่อช่วยคนพิการและผู้สูงอายุ	เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร	มหาวิทยาลัยมหิดล วิทยาเขตศาลายา	นายธีรภัทร์ ปังฉิมะกุล	นายกิตติภณ แต่เกษม	นางสาวศิริวรรณ ตุนมรรยาท	นายกันตภณ เกิ่งทอง	ภาคตะวันตก	ผ่านเข้ารอบชิงชนะเลิศ
12	17p13w0012	เพื่อนซี้คนหูหนวก	โปรแกรมเพื่อช่วยคนพิการและผู้สูงอายุ	เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร	มหาวิทยาลัยมหิดล วิทยาเขตศาลายา	นางสาววันทนี วิริยสิทธิวัฒน์	นางสาวพชนาฏ อักษรชู	นางสาววิภากร สมบัติเจริญเมือง	นางสาวศศิพร ทัดนวิจิตรวงศ์	ภาคตะวันตก	ผ่านได้รับทุนรอบสอง
13	17p13w0036	ส่องแสง	โปรแกรมเพื่อช่วยคนพิการและผู้สูงอายุ	วิศวกรรมศาสตร์	มหาวิทยาลัยมหิดล วิทยาเขตศาลายา	นายเชง เลิศมโนรัตน์	นาย ชนวัฒน์ คำแน่น	นายวิพล วนะวิศิษฐ์		ภาคตะวันตก	ผ่านเข้ารอบชิงชนะเลิศ

โครงการแข่งขันพัฒนาโปรแกรมคอมพิวเตอร์แห่งประเทศไทย ครั้งที่ 17 (NSC2015) รอบผลงานโครงการ

โครงการที่ผ่านการพิจารณา ภาคตะวันตก

ที่	รหัส	โครงการ	หมวดโครงการ	คณะ	สถาบัน	อาจารย์ที่ปรึกษา	หัวหน้าโครงการ	ผู้พัฒนา	ผู้พัฒนา	ภาค	ผล
14	17p14w0018	มายเพช: แอปพลิเคชันสำหรับการดูแลและติดตามสัตว์เลี้ยง	โปรแกรมเพื่องานการพัฒนาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร	มหาวิทยาลัยมหิดล วิทยาเขตศาลายา	นางสาวฐิตินันท์ ดันติธรรม	นายวีรภัทร พสุวรกุล	นายบวรเจต จูหิตติตะ	นายปฏิพัทธ์ พิพิธธนโชติ	ภาคตะวันตก	ผ่านได้รับทุนรอบสอง
15	17p14w0020	ระบบสุขภาพเพื่อสถานพยาบาลขนาดเล็กบนระบบการประมวลผลแบบกลุ่มเมฆ	โปรแกรมเพื่องานการพัฒนาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร	มหาวิทยาลัยมหิดล วิทยาเขตศาลายา	นางสาวสุดสงวน นงมสุริยโรจน์	นายสิริวัฒน์ อัครธนนันท์	นายกิตติภูมิ อินทรอักษร	นายพุทธิ พุ่มเสนาะ	ภาคตะวันตก	ผ่านได้รับทุนรอบสอง
16	17p14w0029	ระบบสนับสนุนกระบวนการแก้ปัญหาในโรงงานขนาดเล็กด้วยเทคนิคการให้เหตุผลเชิงกรณี : กรณีศึกษาโรงงานผลิตเม็ดพลาสติก	โปรแกรมเพื่องานการพัฒนาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	วิทยาศาสตร์	มหาวิทยาลัยศิลปากร วิทยาเขตพระราชวังสนามจันทร์	นางสาวสุนีย์ พงษ์พิปัจภิญโญ	นางสาวตรีษฐ์ นาคณพมณี			ภาคตะวันตก	ผ่านได้รับทุนรอบสอง
17	17p14w0035	ระบบธนาคารเลือด	โปรแกรมเพื่องานการพัฒนาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร	มหาวิทยาลัยมหิดล วิทยาเขตศาลายา	นางผกาพร เพ็งศาสตร์	นางสาวฐิตาภรณ์ สังข์งาม	นางสาวดารารธร ฐิติถากุล	นายนรบดี หัสดี	ภาคตะวันตก	ผ่านได้รับทุนรอบสอง
18	17p14w0037	เครื่องมือสำหรับการแสดงผลวัตถุสามมิติแบบโปร่งแสงที่เป็นอิสระจากลำดับการแสดงผล	โปรแกรมเพื่องานการพัฒนาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	วิทยาศาสตร์	มหาวิทยาลัยศิลปากร วิทยาเขตพระราชวังสนามจันทร์	นายภิญโญ แท้ประสาทสิทธิ์	นายณัฐ รุ่งเศรษฐพัฒน์	นางสาวสร้อยทิพย์ อบแสง		ภาคตะวันตก	ผ่านได้รับทุนรอบสอง
19	17p14w0045	โปรแกรมกรอกคะแนนอัตโนมัติ	โปรแกรมเพื่องานการพัฒนาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	วิศวกรรมศาสตร์	มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ กำแพงแสน	นางสาวปาริฉัตร เสริมวุฒิสาร	นางสาวสุภาวีย์ จันทร์ขจร	นางสาววันทีย์ เอียงเงิน		ภาคตะวันตก	ผ่านได้รับทุนรอบสอง
20	17p14w0046	ระบบนับจำนวนผู้โดยสาร	โปรแกรมเพื่องานการพัฒนาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	วิศวกรรมศาสตร์	มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ กำแพงแสน	นางสาวปาริฉัตร เสริมวุฒิสาร	นางสาวนิลลอบ ปิยะทักษานนท์	นางสาวนิตยา นัตสูงวงศ์		ภาคตะวันตก	ผ่านเข้ารอบชิงชนะเลิศ
21	17p14w0052	โปรแกรมการสกัดข้อมูลและการวิเคราะห์ข้อมูลการขับขี่	โปรแกรมเพื่องานการพัฒนาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร	มหาวิทยาลัยมหิดล (กทม.)	นายชาญยศ ปลื้มปิติวิริยะ	นายธนภัทร อาจิณวัฒน์	นางสาวสิโรธร ภารัตนวงศ์		ภาคตะวันตก	ผ่านเข้ารอบชิงชนะเลิศ
22	17p22w0017	ผจญภัยในอาณาจักรสัตว์	โปรแกรมส่งเสริมการเรียนรู้		โรงเรียนสารสิทธิ์พิทยาลัย	นางสาวบำรุง แจ้งจิตร	นายศุภกร แสงเดือน	นายดริ้นต์ ตันติวิชิตเวช	นายชนแดน ตุมระวัต	ภาคตะวันตก	ผ่านได้รับทุนรอบสอง
23	17p22w0019	ผจญภัยในดินแดนเคมี	โปรแกรมส่งเสริมการเรียนรู้		โรงเรียนสารสิทธิ์พิทยาลัย	นางสาวบำรุง แจ้งจิตร	นายณัฏร กตเวทวงศ์	นายพงศธร กาญจนกั้วหาฬกุล	นายศรุต คงสมัย	ภาคตะวันตก	ผ่านได้รับทุนรอบสอง
24	17p22w0047	โปรแกรมสื่อการเรียนรู้ระบบสุริยะด้วยเทคโนโลยีเสมือนจริงในรูปแบบเว็บแอปพลิเคชัน	โปรแกรมส่งเสริมการเรียนรู้		โรงเรียนจุฬารามราชวิทยาลัย เพชรบุรี	นายศิวัชร์ชัย จันทร์แดง	นางสาวศุภนิดา พรหมมา	นางสาวศิริขวัญ อินทปัทม์	นางสาวสุจวิมล ไฉยะสุ	ภาคตะวันตก	ผ่านเข้ารอบชิงชนะเลิศ
25	17p23w0002	ระบบสืบค้นและแนะนำหนังสือในท้องสมุดผ่านระบบออนไลน์	โปรแกรมเพื่อการประยุกต์ใช้งาน		โรงเรียนจุฬารามราชวิทยาลัย เพชรบุรี	นายศิวัชร์ชัย จันทร์แดง	นายชวินธร ศาลยาชีวิน	นางสาวจารุภานต์ เตมียกุล	นางสาวปาริฉัตร อมรประภาศิริ	ภาคตะวันตก	ผ่านได้รับทุนรอบสอง
26	17p23w0013	การพัฒนาโปรแกรมการวิเคราะห์ตัวอักษรจากรูปภาพบนแอนดรอยด์เพื่อช่วยผู้พิการทางสายตาโดยใช้ตำแหน่งจากGPSมาประมวลผล	โปรแกรมเพื่อการประยุกต์ใช้งาน		โรงเรียนนวมิตลวิทยานุสรณ์	นางสาวเลขาขวัญ งามประสิทธิ์	นายกฤตณัฐ สมด้	นายกรวิชญ์ ชัยกั้วหาฬ	นายณนทฤช ไชยวงศ์	ภาคตะวันตก	ผ่านได้รับทุนรอบสอง

โครงการแข่งขันพัฒนาโปรแกรมคอมพิวเตอร์แห่งประเทศไทย ครั้งที่ 17 (NSC2015) รอบผลงานโครงการ

โครงการที่ผ่านการพิจารณา ภาคตะวันตก

ที่	รหัส	โครงการ	หมวดโครงการ	คณะ	สถาบัน	อาจารย์ที่ปรึกษา	หัวหน้าโครงการ	ผู้พัฒนา	ผู้พัฒนา	ภาค	ผล
27	17p23w0024	ระบบคาริไอโปปัดโนมิตี	โปรแกรมเพื่อการประยุกต์ใช้งาน		โรงเรียนมหิตลวิทยาลัยนุสรณ์	นางศิริพร ศักดิ์บุญญา รัตน์	นายณัฐชัย ใจบุญ	นางสาวพันธิรา ศรี วงษา		ภาคตะวันตก	ผ่านได้รับทุน รอบสอง
28	17p23w0039	ซอฟต์แวร์ป้องกันการปลอมตัวคนด้วยลายเซ็น	โปรแกรมเพื่อการประยุกต์ใช้งาน		โรงเรียนมหิตลวิทยาลัยนุสรณ์	นายพิชิตม ูปพันธ์	นายธนวรรธน์ ดีโป	นายปิ่นนธร บุญเอก อนันต์		ภาคตะวันตก	ผ่านเข้ารอบชิง ชนะเลิศ
29	17p23w0049	โปรแกรมถอดเสียงดนตรีเป็นโน้ตดนตรีโดยใช้การแปลงฟูรีเย	โปรแกรมเพื่อการประยุกต์ใช้งาน		โรงเรียนมหิตลวิทยาลัยนุสรณ์	นายพิชิตม ูปพันธ์	นายปิยวัฒน์ อานันท คุณ	นายชวิศ สกฤษยืนยง		ภาคตะวันตก	ผ่านเข้ารอบชิง ชนะเลิศ
30	17p23w0054	ระบบแก้ไขคำผิดอัจฉริยะแบบเรียนรู้ได้	โปรแกรมเพื่อการประยุกต์ใช้งาน		โรงเรียนมหิตลวิทยาลัยนุสรณ์	นางสาวเลขาขวัญ งาม ประสิทธิ์	นายฐนิสพงษ์ หล่อ พงศ์พานิช	นายภัทร เจริญต้นธ กุล		ภาคตะวันตก	ผ่านเข้ารอบชิง ชนะเลิศ
31	17p31w0003	ฟิค แอนด์ พาร์ค: แอปพลิเคชันช่วยแนะนำสถานที่จอดรถและ ค้นหาเส้นทางที่เหมาะสมแก่ผู้ใช้รถยนต์	Mobile Application	เทคโนโลยีสารสนเทศและ การสื่อสาร	มหาวิทยาลัยมหิดล (กทม.)	นางสาววันทนี วิริย สิทธิ์วัฒน์	นางสาวภัทรพร แสงอรุณศิลป์	นางสาวณัฐรี ธรรมโน ภาส	นางสาวจิรินดา สัมฤทธิ์กิจ	ภาคตะวันตก	ผ่านเข้ารอบชิง ชนะเลิศ
32	17p31w0011	PMA-V2: โปรแกรมตรวจวัดการใช้พลังงานไฟฟ้าของอุปกรณ์ ขนาดเล็กภายในอาคาร ผ่านระบบอินเทอร์เน็ต	Mobile Application	เทคโนโลยีสารสนเทศและ การสื่อสาร	มหาวิทยาลัยมหิดล วิทยาเขตศาลายา	นางสาวฐิตินันท์ ตันติ ธรรม	นายอดิศร ยัสโร	นางสาวชลิตา สุข เกษม	นางสาวอัญชลี สิริ อุฬารวงศ์	ภาคตะวันตก	ผ่านได้รับทุน รอบสอง
33	17p32w0005	การค้นหาตำแหน่งข้อความบนภาพถ่าย	BEST 2015-Text Location Detection Contest	เทคโนโลยีสารสนเทศและ การสื่อสาร	มหาวิทยาลัยมหิดล วิทยาเขตศาลายา	นายวรินทร์ คู่สกุลนิ รันตร์	วรินทร์ คู่สกุลนรินทร์			ภาคตะวันตก	ผ่านเข้ารอบชิง ชนะเลิศ
34	17p32w0051	นักสืบข้อความอัจฉริยะ	BEST 2015-Text Location Detection Contest	วิศวกรรมศาสตร์และ เทคโนโลยีอุตสาหกรรม	มหาวิทยาลัยศิลปากร วิทยาเขตพระราชวังสนาม จันทร์	นายโสภณ ผู้มีจรรยา	นางสาวมาริสา อิศรา งกูร ณ อยุธยา	นางสาวปติดา แก่น เผือก		ภาคตะวันตก	ผ่านเข้ารอบชิง ชนะเลิศ