

โครงการแข่งขันพัฒนาโปรแกรมคอมพิวเตอร์แห่งประเทศไทย ครั้งที่ 15 (NSC 2013)

โครงการที่ผ่านการพิจารณาเข้าสู่รอบชิงชนะเลิศ

ที่	รหัส	โครงการ	หมวดโครงการ	สถาบัน	อาจารย์ที่ปรึกษา	หัวหน้าโครงการ	ผู้พัฒนาคนที่ 2	ผู้พัฒนาคนที่ 3	ภาค	จังหวัด	ผลการตัดสิน
<b>โปรแกรมเพื่อความบันเทิง กลุ่มนิสิต นักศึกษา (18 โครงการ)</b>											
16	15p11s0017	ข้าจะวิ่งส่งสาสน์จนถึงกรุงศรี	โปรแกรมเพื่อความบันเทิง	มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์	นายสุธน แซ่ว่อง	นายธีระศักดิ์ ดันทองคำ	นายพลเดช อัครนางครชัย	นายดิณณภาพ แร่ดีบุก	ภาคใต้	สงขลา	รางวัลที่ 1
3	15p11c0149	ไดโนมอน	โปรแกรมเพื่อความบันเทิง	มหาวิทยาลัยศิลปากร	นางสาวฉวีพร กาญจนภูมิ	นายวรเทพ เลิศศรีมีวงศ์	นายชัยวัฒน์ เมืองพิล		ภาคกลาง	กรุงเทพมหานคร	รางวัลที่ 2
5	15p11c0171	มหัศจรรย์อาณาจักรแมลง : ผจญภัย	โปรแกรมเพื่อความบันเทิง	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี	นางณัฐนาถ ฟ้าคุณเดช	นายธนพล กุลจารสิน	นายฉัตรปรีนทร์ หงส์ศิริธรรม	นายสุทธินันท์ สุกโต	ภาคกลาง	กรุงเทพมหานคร	รางวัลที่ 3
10	15p11i0018	เกมเรือยาวเรซซิ่ง	โปรแกรมเพื่อความบันเทิง	มหาวิทยาลัยราชภัฏอุดรธานี	นายคุณาวุฒิ บุญกว้าง	นายศุภกร ธาโคตร	นายธิดิพัฒน์ พหล		ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	อุดรธานี	รางวัลชมเชย
14	15p11n0139	โปรแกรมประยุกต์จำลองเครื่องดนตรีซิม	โปรแกรมเพื่อความบันเทิง	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่	นายเทพฤทธิ์ สีนธำรงค์	นางสาวกมลวรรณ บุญยวง			ภาคเหนือ	เชียงใหม่	รางวัลชมเชย
<b>โปรแกรมเพื่อส่งเสริมการเรียนรู้ กลุ่มนิสิต นักศึกษา (12 โครงการ)</b>											
21	15p12c0407	รีดดี-อัฟ: โปรแกรมแปลงประโยคภาษาอังกฤษให้อ่านง่ายสำหรับผู้ฝึกฝนการอ่าน	โปรแกรมเพื่อส่งเสริมการเรียนรู้	มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์	นางสาวหทัย ขาญเลขา	นายพีรเดช บางเจริญทรัพย์			ภาคกลาง	กรุงเทพมหานคร	รางวัลที่ 1
30	15p12w0002	ระบบสื่อการเรียนรู้คำศัพท์ภาษาอังกฤษสำหรับผู้เริ่มต้น	โปรแกรมเพื่อส่งเสริมการเรียนรู้	มหาวิทยาลัยมหิดล วิทยาเขตศาลายา	นางสาวศรีสกา ปาลกะวงศ์ ณ อยุธยา	นายสิทธิโชค ฉัตรธนะกุล	นายภคตินันท์ สีโรดม	นายศิริศักดิ์ นาคะวิวัฒน์	ภาคตะวันตก	นครปฐม	รางวัลที่ 2
24	15p12i0013	ฟังพูดอ่านภาษาอังกฤษแสนสนุกสำหรับคุณหนูๆ	โปรแกรมเพื่อส่งเสริมการเรียนรู้	มหาวิทยาลัยมหาสารคาม	นางนัฐธริยา เหล่าประชา	นายสรรเพชร เมืองแก้ว	นายอดิศร ตะลาโส		ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	มหาสารคาม	รางวัลที่ 3
19	15p12c0210	ขลุ่ยจำ: เกมเพื่อการเรียนรู้ขลุ่ยเพียงออบนแท็บเล็ตระบบปฏิบัติการแอนดรอยด์	โปรแกรมเพื่อส่งเสริมการเรียนรู้	มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์	นางสาวรัฐดิวรรณ ศรีนาค	นายปวีรวิทย์ ศักดิ์นิมิตวงศ์			ภาคกลาง	กรุงเทพมหานคร	รางวัลชมเชย
28	15p12n0237	เกมส่งเสริมการเรียนรู้ภาษาไทย เรื่อง สำนวน สุภาษิต และคำพังเพย	โปรแกรมเพื่อส่งเสริมการเรียนรู้	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่	นายเทพฤทธิ์ สีนธำรงค์	นางสาวกมลวรรณ อินทวงษ์	นางสาวอาทิตยา ตาลเงิน		ภาคเหนือ	เชียงใหม่	รางวัลชมเชย
<b>โปรแกรมเพื่อช่วยคนพิการและผู้สูงอายุ กลุ่มนิสิต นักศึกษา (7 โครงการ)</b>											
37	15p13w0006	เครื่องจับบันทึกแบบพกพาสำหรับผู้พิการทางสายตา	โปรแกรมเพื่อช่วยคนพิการและผู้สูงอายุ	มหาวิทยาลัยมหิดล วิทยาเขตศาลายา	นายเชง เลิศมโนรัตน์	นายภัทรวิทย์ กิจเจตน์	นายมนตรี ตั้งประยูรเลิศ	นายสมโภชน์ อรัญพันธ์	ภาคตะวันตก	นครปฐม	รางวัลที่ 1
36	15p13n0183	ระบบสื่อสารผ่านการกระพริบตาของผู้ป่วยอัมพาต	โปรแกรมเพื่อช่วยคนพิการและผู้สูงอายุ	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่	นายกานต์ ปธานุคม	นายศุภกิจ เพ็ญแก้ว			ภาคเหนือ	เชียงใหม่	รางวัลที่ 2

**โครงการแข่งขันพัฒนาโปรแกรมคอมพิวเตอร์แห่งประเทศไทย ครั้งที่ 15 (NSC 2013)**

**โครงการที่ผ่านการพิจารณาเข้าสู่รอบชิงชนะเลิศ**

ที่	รหัส	โครงการ	หมวดโครงการ	สถาบัน	อาจารย์ที่ปรึกษา	หัวหน้าโครงการ	ผู้พัฒนาคนที่ 2	ผู้พัฒนาคนที่ 3	ภาค	จังหวัด	ผลการตัดสิน
31	15p13c0163	โทรศัพท์มือถืออัจฉริยะสำหรับผู้พิการทางสายตา	โปรแกรมเพื่อช่วยคนพิการและผู้สูงอายุ	มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์	นายประคนเดช นิลคุปต์	นายกิตติกร พันศิริพัฒน์	นายกฤษณ์กร อิงอรวิจิตร		ภาคกลาง	กรุงเทพมหานคร	รางวัลที่ 3
32	15p13c0293	โปรแกรมสังเคราะห์เสียงจากการรู้จำอักขระทางภาพ	โปรแกรมเพื่อช่วยคนพิการและผู้สูงอายุ	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย	นางโปรดปราน นฤเพทยกมลและนายอดิวงค์ สุชาโด	นางสาวฉัตรวรรณ ดันติจรุจ นานนท์	นายกานต์ แสงนนท์ตระกูล	นายสภัทร์ ปญญนนท์	ภาคกลาง	กรุงเทพมหานคร	รางวัลชมเชย
34	15p13c0419	ระบบควบคุมคอมพิวเตอร์ด้วยตาสำหรับผู้พิการอัมพาต	โปรแกรมเพื่อช่วยคนพิการและผู้สูงอายุ	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย	นายณัฐ ภิธานนท์	นายธนกร เวชฎาพันธ์	นายธนภัทร เรืองสาตรา	นางสาวธัญชนก ธรรมสัญญา	ภาคกลาง	กรุงเทพมหานคร	รางวัลชมเชย

**โปรแกรมเพื่องานการพัฒนาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี กลุ่มนิสิต นักศึกษา (16 โครงการ)**

ที่	รหัส	โครงการ	หมวดโครงการ	สถาบัน	อาจารย์ที่ปรึกษา	หัวหน้าโครงการ	ผู้พัฒนาคนที่ 2	ผู้พัฒนาคนที่ 3	ภาค	จังหวัด	ผลการตัดสิน
41	15p14c0360	ระบบช่วยแพทย์รังสี	โปรแกรมเพื่องานการพัฒนาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี	นางสาวธีรณี อจลากุล	นายกรีฑา อารีกิจเสรี	นางสาวศรัณยา ภูมมา	นายธนาวัฒน์ พัฒนางูร	ภาคกลาง	กรุงเทพมหานคร	รางวัลที่ 1
40	15p14c0323	มองตามฉันทะ : ระบบถ่ายทอดการมองเห็นของดวงตาพร้อมโฟกัสอัตโนมัติ	โปรแกรมเพื่องานการพัฒนาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์	นายปริดา เลิศพงษ์วิษุณะ	นายชนา จินดาภัยกุล	นายคานิน พุทธิโสภณกุล		ภาคกลาง	กรุงเทพมหานคร	รางวัลที่ 2
53	15p14s0069	การวิเคราะห์การเคลื่อนที่ของกลุ่มเมฆ และทิศทางการพาโดยวิธีการออปติคัลโฟลว์	โปรแกรมเพื่องานการพัฒนาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยาเขตปัตตานี	นายสมพร ช่วยอารีย์	นายรอมมีอัส นือซา			ภาคใต้	ปัตตานี	รางวัลที่ 3
47	15p14i0172	ไวท์บอร์ดอัจฉริยะ	โปรแกรมเพื่องานการพัฒนาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	มหาวิทยาลัยมหาสารคาม	นางสาวพนิดา ทรงรัมย์	นายวิทยา ไปแดน	นางสาวอรอุมา วงศ์ผดุง		ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	มหาสารคาม	รางวัลชมเชย
52	15p14n0274	แผนที่สนับสนุนการตัดสินใจเพื่อการคาดการณ์อาชญากรรม เมืองเชียงใหม่	โปรแกรมเพื่องานการพัฒนาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	มหาวิทยาลัยพายัพเชียงใหม่	นายศราวุธ พงษ์สิทธิ์รัตน์	นายชัยวัฒน์ พง	นายวชิระ อดทน	นายราชพล เจริญศิลป์	ภาคเหนือ	เชียงใหม่	รางวัลชมเชย

**โปรแกรมเพื่อการประยุกต์ใช้งานสำหรับลินุกซ์ กลุ่มนิสิต นักศึกษา (3 โครงการ)**

ที่	รหัส	โครงการ	หมวดโครงการ	สถาบัน	อาจารย์ที่ปรึกษา	หัวหน้าโครงการ	ผู้พัฒนาคนที่ 2	ผู้พัฒนาคนที่ 3	ภาค	จังหวัด	ผลการตัดสิน
54	15p15c0410	โปรแกรมสำหรับสร้างสรรคผลงานภาพเคลื่อนไหว 2 มิติ	โปรแกรมเพื่อการประยุกต์ใช้งานสำหรับลินุกซ์	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี	นายราชวิรัช สโรชวิกลิต	นายบัณฑิตพัฒน์ นาคทอง	นายธนพล ปิติฉัตร	นายณัฐภัทร เลาพระวี	ภาคกลาง	กรุงเทพมหานคร	รางวัลที่ 2
56	15p15s0055	ระบบตรวจตราส่วควาย	โปรแกรมเพื่อการประยุกต์ใช้งานสำหรับลินุกซ์	มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์	นางสาวพิชญา ดัมชัยย์	นายวงศ์ปิติ หวังสันติ	นายอรุณสุนทร ไตรสุวรรณ	นายยศชนินทร ศศิวรรณ	ภาคใต้	สงขลา	รางวัลที่ 2
55	15p15i0262	ธรรมะโรบอท	โปรแกรมเพื่อการประยุกต์ใช้งานสำหรับลินุกซ์	มหาวิทยาลัยราชภัฏอุบลราชธานี	นายสุริยะ มุลลิน	นายกัมปนาท ประชุมแดง	นายคณเศรษฐ ศิริธรรมย์	นายกิตติพันธ์ เอี่ยมพัฒนาสุพงศ์	ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	อุบลราชธานี	รางวัลชมเชย

**โปรแกรมเพื่อความบันเทิง กลุ่มนักเรียน (11 โครงการ)**

ที่	รหัส	โครงการ	หมวดโครงการ	สถาบัน	อาจารย์ที่ปรึกษา	หัวหน้าโครงการ	ผู้พัฒนาคนที่ 2	ผู้พัฒนาคนที่ 3	ภาค	จังหวัด	ผลการตัดสิน
63	15p21e0200	ตำนานเทพเจ้าดินสอ	โปรแกรมเพื่อความบันเทิง	โรงเรียนระยองวิทยาคม	นางอัจฉรา รัตนวงษ์	นายอัศวิน โพธิ์รุ่ง	นายจารุกิตต์ เกสียงสุวรรณ	นายสุภัทร ลิ่มสมุทรชัยกุล	ภาคตะวันออก	ระยอง	รางวัลที่ 1

โครงการแข่งขันพัฒนาโปรแกรมคอมพิวเตอร์แห่งประเทศไทย ครั้งที่ 15 (NSC 2013)

โครงการที่ผ่านการพิจารณาเข้าสู่รอบชิงชนะเลิศ

ที่	รหัส	โครงการ	หมวดโครงการ	สถาบัน	อาจารย์ที่ปรึกษา	หัวหน้าโครงการ	ผู้พัฒนาคนที่ 2	ผู้พัฒนาคนที่ 3	ภาค	จังหวัด	ผลการตัดสิน
59	15p21c0264	บุญทิ้ง กลิ้งลงโลก	โปรแกรมเพื่อความบันเทิง	โรงเรียนเซนต์ฟรังซิสซาเวียร์ คอนวนต์	นายเดชา ดรินทองศ	นางสาวธัญสินีย์ เหล่าวีระธรรม	นางสาวโคจิรัตน์ ชัญประทีป	นางสาวณัฐกรมล สุกิจจาคามิน	ภาคกลาง	กรุงเทพมหานคร	รางวัลที่ 2
66	15p21n0231	เก็บหมากเก็บดี	โปรแกรมเพื่อความบันเทิง	โรงเรียนปรินส์รอยแยลส์วิทยาลัย	นางรุ่งกานต์ วังบุญ	นายวรธรรม ชังตระกุล	นายหัตพงษ์ สงเคราะห์พันธ์ุ	นางสาวกมลชนก สุขเข	ภาคเหนือ	เชียงใหม่	รางวัลที่ 3
60	15p21c0269	เมืองการละเล่นไทย	โปรแกรมเพื่อความบันเทิง	โรงเรียนเซนต์ฟรังซิสซาเวียร์ คอนวนต์	นายเดชา ดรินทองศ	นางสาวสุวิสา มารีตัน	นางสาวพรฤทัย บุนนาค	นางสาวพัชรินทร์ รัตมีรงค์ชัย	ภาคกลาง	กรุงเทพมหานคร	รางวัลชมเชย
62	15p21e0096	ศึกมหาเวทย์ประชันท่าโธ	โปรแกรมเพื่อความบันเทิง	โรงเรียนระยองวิทยาคม	นายชนารัตน์ คำอ้อน	นางสาวอารดา งามละเมียด	นายวิชิต บุญยั้ง	นางสาวศิริรักษ์ วงศ์ซิ้ม	ภาคตะวันออก	ระยอง	รางวัลชมเชย
67	15p21s0056	โลกอ้วน	โปรแกรมเพื่อความบันเทิง	โรงเรียนเทศบาลปลุกปัญญา ในพระอุปถัมภ์ฯ	นางสาวจวีรัตน์ ทองมาก	ด.ช.พงศเทพ พรศิริวงศ์	ด.ช.สถาพร บางเดี่ยว	ด.ญ.ฐิติวรดา เปลี่ยนเที่ยงธรรม	ภาคใต้	ภูเก็ต	รางวัลชมเชย

โปรแกรมเพื่อส่งเสริมการเรียนรู้ กลุ่มนักเรียน (18 โครงการ)

ที่	รหัส	โครงการ	หมวดโครงการ	สถาบัน	อาจารย์ที่ปรึกษา	หัวหน้าโครงการ	ผู้พัฒนาคนที่ 2	ผู้พัฒนาคนที่ 3	ภาค	จังหวัด	ผลการตัดสิน
84	15p22w0034	สื่อการเรียนการสอน เรื่อง ผังงานสำหรับการเขียนโปรแกรม	โปรแกรมเพื่อส่งเสริมการเรียนรู้	โรงเรียนมหิดลวิทยานุสรณ์	นายบุญที ศักดิ์บุญญารัตน์	นางสาวนรมมล วงศ์สูง	นางสาวเบญญาภา โชติรัตน์นะศิริ	นางสาวสโรชา เขิดชูธรรม	ภาคตะวันตก	นครปฐม	รางวัลที่ 1
85	15p22w0048	แอดเว้นเจอร์ อิน เดอะ ทาวน์ 2	โปรแกรมเพื่อส่งเสริมการเรียนรู้	โรงเรียนสารสิทธิ์พิทยาลัย	นางสาวปารุญแจ จิตร	นายชัชวาล คินดอนทราย	ด.ช.ประดิษฐ์ คินดอนทราย		ภาคตะวันตก	ราชบุรี	รางวัลที่ 2
79	15p22n0174	การผจญภัยในดินแดนดั่งดั่งกับดั่งดั่งและผองเพื่อน	โปรแกรมเพื่อส่งเสริมการเรียนรู้	โรงเรียนปรินส์รอยแยลส์วิทยาลัย	นางสาวปวีณ์เปรมกมล วินดียา	ด.ญ.ญาดา อัดประชา	ด.ช.กรพล มณีใส	ด.ช.พรหมวัฒน์ อังศุรัตนเวช	ภาคเหนือ	เชียงใหม่	รางวัลที่ 3
68	15p22c0262	กัวิกฤตโลกไซเบอร์	โปรแกรมเพื่อส่งเสริมการเรียนรู้	โรงเรียนเซนต์ฟรังซิสซาเวียร์ คอนวนต์	นางสาวศรา หฤจิตวิวัฒน์	นางสาวแวววรรณ เจริญสุข	นางสาวธนกาญจน์ พิระธรณิษฐ์	ด.ญ.พิชชาพร ลิขิตปัญญา มานนท์	ภาคกลาง	กรุงเทพมหานคร	รางวัลชมเชย
80	15p22n0196	ตะลุยเคมีพื้นฐาน	โปรแกรมเพื่อส่งเสริมการเรียนรู้	โรงเรียนปรินส์รอยแยลส์วิทยาลัย	นางรุ่งกานต์ วังบุญ	นายณัฐพล ภูษา	นางสาวโยษิตา เอี่ยมรอด	นางสาวปริญญัตย์ จีระณีนัย	ภาคเหนือ	เชียงใหม่	รางวัลชมเชย

โปรแกรมเพื่อการประยุกต์ใช้งาน กลุ่มนักเรียน (11 โครงการ)

ที่	รหัส	โครงการ	หมวดโครงการ	สถาบัน	อาจารย์ที่ปรึกษา	หัวหน้าโครงการ	ผู้พัฒนาคนที่ 2	ผู้พัฒนาคนที่ 3	ภาค	จังหวัด	ผลการตัดสิน
86	15p23c0002	เดี่ยว: โปรแกรมพัฒนานิตยสารบน HTML5	โปรแกรมเพื่อการประยุกต์ใช้งาน	โรงเรียนบดินทรเดชา (สิงห์ สิงหเสนี) ๒	นายอภิชาติ พูลสวัสดิ์	นายมนัสวิน หาญมงคลชัย			ภาคกลาง	กรุงเทพมหานคร	รางวัลที่ 1
95	15p23w0012	กระดาศทอดอัจฉริยะ ; สามารถคิดคำนวณได้ โดยรับข้อมูลเป็นลายมือผู้ใช้	โปรแกรมเพื่อการประยุกต์ใช้งาน	โรงเรียนมหิดลวิทยานุสรณ์	นายบุญที ศักดิ์บุญญารัตน์	นายพีรวัฒน์ ว่องวานิช	นายภัทรเวทิน วินทะสมบัติ		ภาคตะวันตก	นครปฐม	รางวัลที่ 2
96	15p23w0015	แอปพลิเคชันช่วยการใช้งานสมาร์ตโฟน สำหรับผู้พิการทางสายตามระบบปฏิบัตินการณแอนดรอยด์	โปรแกรมเพื่อการประยุกต์ใช้งาน	โรงเรียนมหิดลวิทยานุสรณ์	นางศิริพร ศักดิ์บุญญารัตน์	นางสาวบุญชิตกานต์ คุณาสรรพสิน	นางสาวธีรภัทรา โอภาวัฒน์สิน	นางสาววรรณกานษ์ ศรีสนธิรักษ์	ภาคตะวันตก	นครปฐม	รางวัลที่ 3

โครงการแข่งขันพัฒนาโปรแกรมคอมพิวเตอร์แห่งประเทศไทย ครั้งที่ 15 (NSC 2013)

โครงการที่ผ่านการพิจารณาเข้าสู่รอบชิงชนะเลิศ

ที่	รหัส	โครงการ	หมวดโครงการ	สถาบัน	อาจารย์ที่ปรึกษา	หัวหน้าโครงการ	ผู้พัฒนาคนที่ 2	ผู้พัฒนาคนที่ 3	ภาค	จังหวัด	ผลการตัดสิน
88	15p23c0202	โปรแกรมหาค่าที่เหมาะสมที่สุดในการปรับแต่งไม้เทนนิสสำหรับแต่ละบุคคล	โปรแกรมเพื่อการประยุกต์ใช้งาน	โรงเรียนสามเสนวิทยาลัย	นางกรกมล กำเนิดกาญจน์	นางสาวนิธิดา ธีระขจรวงศ์	นางสาวกัญญาณัฐ กอนบุญตระกูล	นางสาวบุษบง โภคัย	ภาคกลาง	กรุงเทพมหานคร	รางวัลชมเชย
94	15p23s0016	การพยากรณ์ฝนด้วยวิธีการประมวลผลภาพโดยใช้ชุดข้อมูลภาพจากดาวเทียมและชุดข้อมูลภาพเวอร์ดิจิทัล	โปรแกรมเพื่อการประยุกต์ใช้งาน	โรงเรียนสาธิตมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์	นายสมพร ช่วยอารีย์	นางสาวโชติกาญจน์ ดงรักษ์			ภาคใต้	ปัตตานี	รางวัลชมเชย

Environment App Contest (5 โครงการ)

ที่	รหัส	โครงการ	หมวดโครงการ	สถาบัน	อาจารย์ที่ปรึกษา	หัวหน้าโครงการ	ผู้พัฒนาคนที่ 2	ผู้พัฒนาคนที่ 3	ภาค	จังหวัด	ผลการตัดสิน
97	15p31c0164	ระบบเฝ้าระวังและเตือนภัยภายในอุทยานป่าไม้	แอปพลิเคชันออนไลน์เพื่อสิ่งแวดล้อมที่ยั่งยืน (Environment App Contest)	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี	นางสาวธีรณี อจลากุล	นายภัทรภูมิ เรืองกนกมาศ	นางสาวชนิศา ดีโรจนเดช	นางสาวจิตนันทน์ มีนไชยอนันต์	ภาคกลาง	กรุงเทพมหานคร	รางวัลที่ 1
98	15p31c0484	ระบบประมวลผลและจัดการข้อมูลข่าวสารจากเครือข่ายสังคมออนไลน์ในช่วงภัยพิบัติ	แอปพลิเคชันออนไลน์เพื่อสิ่งแวดล้อมที่ยั่งยืน (Environment App Contest)	มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์	นางสาวหทัยชัช ชาญเลขา	นางสาวปฎิยา วีระพงษ์	นายภาณุ เกษมอัศววิภาส		ภาคกลาง	กรุงเทพมหานคร	รางวัลที่ 2
99	15p31i0203	ระบบรายงานสถานการณ์และขอความช่วยเหลือฉุกเฉินในสถานการณ์อุทกภัยผ่านเครือข่ายแอต ฮ็อก	แอปพลิเคชันออนไลน์เพื่อสิ่งแวดล้อมที่ยั่งยืน (Environment App Contest)	มหาวิทยาลัยขอนแก่น	นายจักรชัย โสอินทร์	นายเพชร อิ่มทองคำ	นายเพ็ญ พอลอาสา	นายสัคพล พาลกุล	ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	ขอนแก่น	รางวัลที่ 3
101	15p31s0027	คาร์บอนจุก ไลฟ์	แอปพลิเคชันออนไลน์เพื่อสิ่งแวดล้อมที่ยั่งยืน (Environment App Contest)	มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์	นายสุธน แซ่ว่อง	นายปรกรณ์ นกแก้ว	นางสาวปริยาณัฐ สุปรีย์ลีลา	นางสาวกชมน กัญจนจันทร์	ภาคใต้	สงขลา	รางวัลชมเชย

Mobile Application (18 โครงการ)

ที่	รหัส	โครงการ	หมวดโครงการ	สถาบัน	อาจารย์ที่ปรึกษา	หัวหน้าโครงการ	ผู้พัฒนาคนที่ 2	ผู้พัฒนาคนที่ 3	ภาค	จังหวัด	ผลการตัดสิน
107	15p32e0223	ฝึกลากเส้น	Mobile Application	มหาวิทยาลัยบูรพา	นายจักริน สุขสวัสดิ์ชน	นายมนตรี งามจักรกุล	นางสาวปวีรวรรณ อาชาภิชาติ	นางสาวจริยา มงคลธรรณวัฒน์	ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	ชลบุรี	รางวัลที่ 2
118	15p32w0023	GuideMyTour: แอปพลิเคชันนำทางด้วยการผสมผสานแผนที่ส่วนบุคคลกับเทคโนโลยี Augmented reality และพิกัดดาวเทียมบนระบบปฏิบัติการ Android	Mobile Application	มหาวิทยาลัยมหิดลวิทยาเขตศาลายา	นางสาวปิยนุช ศิลปโชติ	นางสาวรสิดา เสถียรภาพงษ์	นายวัฒน์ แก้วพิจิตร	นางสาวณัฐพร วรากุลศิริวรรณ	ภาคตะวันตก	นครปฐม	รางวัลที่ 2
110	15p32i0078	จับคอร์ดไม่ต้องง้อใคร	Mobile Application	มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี	นายเกรียงศักดิ์ ตรีประพิณ	นายวิรัช ศิริเทพ			ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	อุบลราชธานี	รางวัลที่ 3
112	15p32i0218	โปรแกรมวิทยุสื่อสารบนโทรศัพท์เคลื่อนที่บนระบบปฏิบัติการแอนดรอยด์	Mobile Application	มหาวิทยาลัยราชภัฏอุดรธานี	นายภาณุพันธุ์ ชื่นบุญ	นายวราวุธ พลแสง	นายอนุสรณ์ ชิบวัด		ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	อุดรธานี	รางวัลชมเชย
116	15p32n0220	เกมไพ่นอปรูปทรงแอนดรอยด์หลายๆเครื่องเชื่อมต่อโดยบลูทูธ	Mobile Application	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่	นายอริบ ไร่ประโยชน์ศิลป์	นายฐิติภูมิ กันเขตต์	นายสิรภพ พึ่งเฟื่อง		ภาคเหนือ	เชียงใหม่	รางวัลชมเชย
119	15p32w0062	เรทเอ็กซ์: โปรแกรมประยุกต์บนระบบโทรศัพท์เคลื่อนที่เพื่อสนับสนุนการออกกำลังกาย	Mobile Application	มหาวิทยาลัยศิลปากรวิทยาเขตพระราชวังสนามจันทร์	นายโอภาส วงษ์ทวีทรัพย์	นายชัชวาล โปรงแสง			ภาคตะวันตก	นครปฐม	รางวัลชมเชย

BEST 2013 : Thai Character Recognition Contest (5 โครงการ)

ที่	รหัส	โครงการ	หมวดโครงการ	สถาบัน	อาจารย์ที่ปรึกษา	หัวหน้าโครงการ	ผู้พัฒนาคนที่ 2	ผู้พัฒนาคนที่ 3	ภาค	จังหวัด	ผลการตัดสิน
-----	------	---------	-------------	--------	------------------	----------------	-----------------	-----------------	-----	---------	-------------

โครงการแข่งขันพัฒนาโปรแกรมคอมพิวเตอร์แห่งประเทศไทย ครั้งที่ 15 (NSC 2013)

โครงการที่ผ่านการพิจารณาเข้าสู่รอบชิงชนะเลิศ

ที่	รหัส	โครงการ	หมวดโครงการ	สถาบัน	อาจารย์ที่ปรึกษา	หัวหน้าโครงการ	ผู้พัฒนาคนที่ 2	ผู้พัฒนาคนที่ 3	ภาค	จังหวัด	ผลการตัดสิน
123	15p33n0254	การรู้จำอักขรภาษาไทยโดยใช้อัลกอริทึมโครงข่ายประสาทเทียม	BEST 2013 : Thai Character Recognition Contest	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่	นายจิรยุทธ ไชยจากรุณีช	นายระพีพัฒน์ ศรีวิชัย	นายณานันต์ ยศสมบัติ	นายสง่างงศ์ ปัญญาแก้ว	ภาคเหนือ	เชียงใหม่	รางวัลที่ 1
120	15p33c0179	การรู้จำตัวอักขรภาษาไทยด้วยลักษณะที่ปรับปรุงจากฮิสโตแกรมออฟโอเรียนเตดเคอราเตียน	BEST 2013 : Thai Character Recognition Contest	สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง	นายธีระ ศิริธีรากุล	นายธีระ ศิริธีรากุล			ภาคกลาง	กรุงเทพมหานคร	รางวัลที่ 2
122	15p33n0022	โครงการตรวจสอบรู้จำอักขรภาษาไทยอย่างมีประสิทธิภาพ	BEST 2013 : Thai Character Recognition Contest	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่	นายกานต์ ปทานุคม	นายพีรพันธ์ ลอชัยรังษี	นายบรรณ สุวรรณประเสริฐ	นายชยุดม วิวัชรโกเศศ	ภาคเหนือ	เชียงใหม่	รางวัลที่ 3
121	15p33c0680	การรู้จำตัวอักขรภาษาไทยโดยใช้ตัวอธิบายคุณลักษณะ	BEST 2013 : Thai Character Recognition Contest	สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง	นายกันต์พงษ์ วรรัตน์ปัญญา	นางสาวอังคมาลี สุทธิภักดี	นายธราวิเชษฐ์ ธิติจัญญโรจน์		ภาคกลาง	กรุงเทพมหานคร	รางวัลชมเชย
124	15p33w0061	วิธีรู้จำอักขรภาพโดยการผสมเทคนิคการประมวลผลภาพและการเรียนรู้ด้วยเครื่อง	BEST 2013 : Thai Character Recognition Contest	มหาวิทยาลัยศิลปากร วิทยาเขตพระราชวังสนามจันทร์	นายภิญโญ แท้ประสาทสิทธิ์	นายภิญโญ แท้ประสาทสิทธิ์	นายศรัณย์ เดียนประไพ		ภาคตะวันตก	นครปฐม	รางวัลชมเชย

สื่อบทเรียนสำหรับระบบการเรียนรู้ออนไลน์ กลุ่มครู อาจารย์ (4 โครงการ)

ที่	รหัส	โครงการ	หมวดโครงการ	สถาบัน	อาจารย์ที่ปรึกษา	หัวหน้าโครงการ	ผู้พัฒนาคนที่ 2	ผู้พัฒนาคนที่ 3	ภาค	จังหวัด	ผลการตัดสิน
127	15p41i0211	บทเรียนออนไลน์ตรีโกณมิติ	สื่อบทเรียนสำหรับระบบการเรียนรู้ออนไลน์ (Content for Learning Management System)	โรงเรียนเมืองพลพิทยาคม	นางนิกร ประวันตา	นายสุรัช สุขี	นายวรวุฒิ อัครกตัญญู	นายวรวัฒน์ ทิพย์วัฒน์	ภาคตะวันออก	ขอนแก่น	รางวัลที่ 2
126	15p41i0057	สื่อมัลติมีเดียและเกมการศึกษา เรื่อง ประชาคมอาเซียน	สื่อบทเรียนสำหรับระบบการเรียนรู้ออนไลน์ (Content for Learning Management System)	โรงเรียนบ้านขวังคลีชุมชน		นายวุฒิพงษ์ ฮาบพนม			ภาคตะวันออก	นครพนม	รางวัลที่ 3
128	15p41n0127	library บนพื้นฐานข้อมูลทางฟิสิกส์ในธรรมชาติ	สื่อบทเรียนสำหรับระบบการเรียนรู้ออนไลน์ (Content for Learning Management System)	โรงเรียนแม่พริกวิทยา		นายปรภูมิ อินจับ	นายธีรจักร อินถา		ภาคเหนือ	ลำปาง	รางวัลที่ 3
125	15p41i0053	โครงสร้างข้อมูลแบบกราฟ	สื่อบทเรียนสำหรับระบบการเรียนรู้ออนไลน์ (Content for Learning Management System)	โรงเรียนชุมแพศึกษา		นายณพคุณ สิบเลย			ภาคตะวันออก	ขอนแก่น	รางวัลชมเชย

รางวัลพิเศษ Microsoft Openness & Innovation Award

ที่	รหัส	โครงการ	หมวดโครงการ	สถาบัน	อาจารย์ที่ปรึกษา	หัวหน้าโครงการ	ผู้พัฒนาคนที่ 2	ผู้พัฒนาคนที่ 3	ภาค	จังหวัด	ผลการตัดสิน
41	15p14c0360	ระบบช่วยแพทย์รังสี	โปรแกรมเพื่องานการพัฒนาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี	นางสาวธีรณี อจลากุล	นายกรีฑาย อารีกิจเสรี	นางสาวศรัณยา ภูมมา	นายธนานันต์ พัฒนางกูร	ภาคกลาง	กรุงเทพมหานคร	รางวัลพิเศษ
30	15p12w0002	ระบบสื่อการเรียนรู้คำศัพท์ภาษาอังกฤษสำหรับผู้เริ่มต้น	โปรแกรมเพื่อส่งเสริมการเรียนรู้	มหาวิทยาลัยมหิดล วิทยาเขตศาลายา	นางสาวศรีสุภา ปาละวงค์ ณ อยุธยา	นายสิทธิโชค ฉัตรธนะกุล	นายกฤตินันท์ สีโรดม	นายศิริศักดิ์ นาควีวัฒน์	ภาคตะวันตก	นครปฐม	ผู้แทนสำรอง