

โครงการแข่งขันพัฒนาโปรแกรมคอมพิวเตอร์แห่งประเทศไทย ครั้งที่ 14 (NSC 2012)

โครงการที่ผ่านการพิจารณา รอบสอง ภาคกลาง

ที่	รหัส	โครงการ	หมวดโครงการ	สถาบัน	อาจารย์ที่ปรึกษา	หัวหน้าโครงการ	ผู้พัฒนาคนที่ 2	ผู้พัฒนาคนที่ 3	ภาค	ผลการตัดสิน
1	14p11c003	เกมส์เพียงหนึ่งคลิก คิดถึงโครงการพ่อ	โปรแกรมเพื่อความบันเทิง	มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนดุสิต	นางสาววิจนา ชาวฟ้า	นางสาวรัตนากร ผลเผด็จยศ	นางสาวโสภิตดา แก้วเสมา		ภาคกลาง	ผ่านได้รับทุนรอบสอง
2	14p11c007	ลิงค์ เอ็ม อีฟ	โปรแกรมเพื่อความบันเทิง	มหาวิทยาลัยศรีปทุม	นางสาววรกร ไข่มวงษ์	นางสาวศศิธร ดรุชเขต			ภาคกลาง	ผ่านเข้ารอบชิงชนะเลิศ
3	14p11c015	มหัศจรรย์อาณาจักรแมลง	โปรแกรมเพื่อความบันเทิง	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี	นายณัฐนาถ ฟาคุดเดช	นายธนพล กุลจารุสิน	นายจักรปรีนทร์ หงส์ศรีธรรม	นายสุทธินันท์ สุกโต	ภาคกลาง	ผ่านได้รับทุนรอบสอง
4	14p11c016	อมฤต2	โปรแกรมเพื่อความบันเทิง	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีมหานคร	นายเขาวริน วรากลาง	นายชัชวาลย์ มะโนรักษ์	นางสาวธัญชนก กระต่ายทอง		ภาคกลาง	ผ่านได้รับทุนรอบสอง
5	14p11c017	สวี๊ด ออฟ ไฟท์ติ้ง	โปรแกรมเพื่อความบันเทิง	มหาวิทยาลัยศรีปทุม	นางสาววรกร ไข่มวงษ์	นายสุรสรณ์ อากัษพรหม			ภาคกลาง	ผ่านได้รับทุนรอบสอง
6	14p11c020	บีน บีน ดัก ดัก	โปรแกรมเพื่อความบันเทิง	มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนดุสิต	นางสาวอรศิริ ศิลาลัย	นางสาวขนิษฐา ภัคชนอุดมพันธ์ุ	นางสาวอังศมาลิน เพาะปลูก		ภาคกลาง	ผ่านได้รับทุนรอบสอง
7	14p11c023	โม่แงะ	โปรแกรมเพื่อความบันเทิง	มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์	นางสาวรุติวรรณ ศรีนาถ	นายเบญจรงค์ กัลยานมิตตา	นายศรวิชัย พิทักษ์สฤษดิ์	นายอิทธิพงษ์ ลีจินดา	ภาคกลาง	ผ่านเข้ารอบชิงชนะเลิศ
8	14p11c028	ผีนกลางวัน	โปรแกรมเพื่อความบันเทิง	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย	นายวิษณุ โคตรจรัส	นายพงษ์ศร พิพัฒน์ธรรม	นายพศภูมิ บัวหัน	นายพศิน บุญเพิ่ม	ภาคกลาง	ผ่านได้รับทุนรอบสอง
9	14p11c037	เดอะ ลอสต์ ซอสเซอร์	โปรแกรมเพื่อความบันเทิง	มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ (SIIT)	นายชวลิต นัทธี	นายรามิล ซาลฮานี	นายวิวัฒน์ วัฒนเขต		ภาคกลาง	ผ่านได้รับทุนรอบสอง
10	14p11c038	มันส์ ใหญ่ มาก	โปรแกรมเพื่อความบันเทิง	มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนดุสิต	นายสุวัจชัย กมลสันติโรจน์	นายวรวิทย์ วงศ์ษาพันธ์	นายธิต บุญสุวรรณ		ภาคกลาง	ผ่านได้รับทุนรอบสอง
11	14p11c042	การจำลองสภาพแวดล้อมเสมือนจริงบนซอฟต์แวร์เกมด้วยไอโฟน4	โปรแกรมเพื่อความบันเทิง	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย	นายวิษณุ โคตรจรัส	นายกานต์ภท ธาดวากร	นางสาวชนิพันธ์ ตั้งศรีอนุกุล		ภาคกลาง	ผ่านเข้ารอบชิงชนะเลิศ
12	14p11c046	ไอ-วอนเดอร์	โปรแกรมเพื่อความบันเทิง	มหาวิทยาลัยศิลปากร	นางสาวณัฐพร กาญจนภูมิ	นางสาวทิพย์อากาศ กาญจนาคมานันท์			ภาคกลาง	ผ่านเข้ารอบชิงชนะเลิศ
13	14p11c048	ตำนานแห่งผู้พิทักษ์	โปรแกรมเพื่อความบันเทิง	มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์	นางสาวรุติวรรณ ศรีนาถ	นายเสถียรวุฒิ พิลาฤทธิ	นายวรท วัศวโกวิทกรณ์	นายณัฐพัฒน์ มาลีหวล	ภาคกลาง	ผ่านได้รับทุนรอบสอง
14	14p11c051	ชัย สร้าง จังหวะ : การสังเคราะห์ท่าเต้นโดยใช้จังหวะของเสียงดนตรี	โปรแกรมเพื่อความบันเทิง	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย	นายพิษณุ คนองชัยยศ	นายณัฐกิจ สัสดีตานนท์	นายภคกร สิทธิศักดิ์		ภาคกลาง	ผ่านได้รับทุนรอบสอง
15	14p11c058	เงินตรา ชีวิต จิตวิญญาณ	โปรแกรมเพื่อความบันเทิง	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย	นายวิษณุ โคตรจรัส	นายรัฐดิศมน ญาณสมบัติ	นายนะโม โพธิ์ดี	นายภัทรวุฒิ มาลีหวล	ภาคกลาง	ผ่านได้รับทุนรอบสอง

โครงการแข่งขันพัฒนาโปรแกรมคอมพิวเตอร์แห่งประเทศไทย ครั้งที่ 14 (NSC 2012)

โครงการที่ผ่านการพิจารณา รอบสอง ภาคกลาง

ที่	รหัส	โครงการ	หมวดโครงการ	สถาบัน	อาจารย์ที่ปรึกษา	หัวหน้าโครงการ	ผู้พัฒนาคนที่ 2	ผู้พัฒนาคนที่ 3	ภาค	ผลการตัดสิน
16	14p11c059	ชิงชนกลมหากาฬ	โปรแกรมเพื่อความบันเทิง	มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ	นางสาวเสาวลักษณ์ พันธบุตร	นายพีรพัทธ์ นันทารัตน์	นางสาวอาภาพร จุ้ยยิ้ม	นางสาวอัจฉรานันท์ ตันติฤทธิศักดิ์	ภาคกลาง	ผ่านได้รับทุนรอบสอง
17	14p11c060	โลกไร้สี: เกมไขปริศนาและวิ่งแข่งซึ่งประยุกต์วิธีการเล่นจากการผสมสี	โปรแกรมเพื่อความบันเทิง	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย	นายวิษณุ โคตรจรัส	นางสาวณัฐวรรณ ตันติจรูญนนท์	นายธิตี วัฒนศรีมงคล	นายคุณุตม์ บุญกลิ่นขจร	ภาคกลาง	ผ่านเข้ารอบชิงชนะเลิศ
18	14p11c064	เรนรันเนอร์	โปรแกรมเพื่อความบันเทิง	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย	นายวิษณุ โคตรจรัส	นายภูมิ ไพโรจน์พงศ์พันธ์	นายนภัสกร แซ่ نیم	นายธรรมธร ทิรัญเดียงกุล	ภาคกลาง	ผ่านเข้ารอบชิงชนะเลิศ
19	14p14c054	เกมเทิดพระเกียรติ 84 พรรษามหาราชชาด้วยโปรแกรมยูนิดีสามมิติ	โปรแกรมเพื่อความบันเทิง	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี	นายณัฐชา เดชดำรง	นางสาวธาริณี เจตะวิณะ	นางสาวศศิธร จันทร์เดินดวง		ภาคกลาง	ผ่านได้รับทุนรอบสอง
20	14p12c003	สื่อคณิตศาสตร์เพื่อการเรียนรู้บนเครือข่ายแบบอัจฉริยะ	โปรแกรมเพื่อส่งเสริมการเรียนรู้	มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนดุสิต	นางสาวพิชญ์สุนิศา พุทธิทวีศรี	นางสาวสุดารัตน์ คงหญิง	นางสาวนฤมล อรรถชัยยะ		ภาคกลาง	ผ่านได้รับทุนรอบสอง
21	14p12c026	กระดานเสมือน	โปรแกรมเพื่อส่งเสริมการเรียนรู้	สถาบันเทคโนโลยีฯ ลาดกระบัง	นายจิระศักดิ์ สิทธิกร	นายธนดล เพ็ญวรรณ	นายธนิศ สุนิภาษา		ภาคกลาง	ผ่านเข้ารอบชิงชนะเลิศ
22	14p12c050	ระบบช่วยประเมินตนเองและแนะนำการเลือกคณะสำหรับการสอบเข้ามหาวิทยาลัยในระบบคัดเลือกรวม	โปรแกรมเพื่อส่งเสริมการเรียนรู้	มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ (SIIT)	นายเอกวิษณุ นันทจักรวิวัฒน์	นายสรวิศ นาควิจิตร	นายราชันย์ ลิมเจริญ		ภาคกลาง	ผ่านเข้ารอบชิงชนะเลิศ
23	14p12c087	คลุมดำ	โปรแกรมเพื่อส่งเสริมการเรียนรู้	มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์	นายภากร รัตนพรพันธุ์	นายปิยะวัฒน์ อร่ามศรี	นายจิรายุส เจียรภักดี	นายรัฐนันท์ ธนประกอบ	ภาคกลาง	ผ่านเข้ารอบชิงชนะเลิศ
24	14p13c001	ระบบพจนานุกรมภาษามือออนไลน์สำหรับผู้มีความบกพร่องทางการได้ยินโดยใช้การมีส่วนร่วมของอาสาสมัคร	โปรแกรมเพื่อช่วยคนพิการ	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี		นางสาวณัดดา เขี่ยมคง			ภาคกลาง	ผ่านได้รับทุนรอบสอง
25	14p13c002	ระบบอ่านหนังสือภาษาไทยเพื่อผู้พิการทางสายตา บนระบบปฏิบัติการแอนดรอยด์	โปรแกรมเพื่อช่วยคนพิการ	มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์	นางสาวหทัย ชาญเลขา	นายพศวัต แซ่ไชย			ภาคกลาง	ผ่านได้รับทุนรอบสอง
26	14p13c008	Brain Computer Interface (BCI) เพื่อควบคุมแป้นพิมพ์เสมือน 2 มิติ สำหรับการสื่อสารทางเลือก	โปรแกรมเพื่อช่วยคนพิการ	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย	นางโปรตปราน บุญพุกกณะ	นายธราปนา ไชยमानนท์	นางสาวณัฐรดา ลิมศุภวานิช	นายคณิต ศรีสุเทพ	ภาคกลาง	ผ่านเข้ารอบชิงชนะเลิศ
27	14p13c009	บ้านอัจฉริยะสำหรับผู้พิการ	โปรแกรมเพื่อช่วยคนพิการ	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี	นางสาวธีรณี อจลากุล	นางสาวศศิมา ธนภาพรังสรรค์	นายกรีชกาย อารีกิจเสรี		ภาคกลาง	ผ่านเข้ารอบชิงชนะเลิศ
28	14p13c011	ระบบรู้จำเสียงพูดภาษาไทยบนแอนดรอยด์	โปรแกรมเพื่อช่วยคนพิการ	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย	นายอดิวิงศ์ สุชาโต	นายวุฒิ ไทยภูมิ	นางสาวนิศรา มานะสกุลกิจ		ภาคกลาง	ผ่านได้รับทุนรอบสอง
29	14p13c014	जूฟ้างังเพลิน ซอฟต์แวร์ฟังเนื้อหาออนไลน์เพื่อคนพิการทางการมองเห็น	โปรแกรมเพื่อช่วยคนพิการ	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย	นายอดิวิงศ์ สุชาโต	นายวราวุธ เลิศกัลยาณมิตร	นายวีระพงษ์ ทิพระชาทหาร	นางสาววรรษา ลิมปณัฐ	ภาคกลาง	ผ่านเข้ารอบชิงชนะเลิศ
30	14p13c017	ระบบโทรศัพท์อัตโนมัติช่วยคนตาบอด RFID	โปรแกรมเพื่อช่วยคนพิการ	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีมหานคร	นายธนทรศน์ แซ่ลิม	นายปรัชญา ชาวเมืองโขง	นายปรกรณ์ ชุมทรัพย์		ภาคกลาง	ผ่านเข้ารอบชิงชนะเลิศ

โครงการแข่งขันพัฒนาโปรแกรมคอมพิวเตอร์แห่งประเทศไทย ครั้งที่ 14 (NSC 2012)

โครงการที่ผ่านการพิจารณา รอบสอง ภาคกลาง

ที่	รหัส	โครงการ	หมวดโครงการ	สถาบัน	อาจารย์ที่ปรึกษา	หัวหน้าโครงการ	ผู้พัฒนาคนที่ 2	ผู้พัฒนาคนที่ 3	ภาค	ผลการตัดสิน
31	14p14c003	ระบบวิเคราะห์อัตราการเต้นของหัวใจผ่านลูทซ์	โปรแกรมช่วยงานการพัฒนาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีมหานคร	นายธนทรศน์ แซ่ลิ้ม	นายชัยรัช เมียนรทา	นายรูปนัท อิงจงใจ	นายวีรยุทธ วุฒิอำพล	ภาคกลาง	ผ่านเข้ารอบชิงชนะเลิศ
32	14p14c004	ระบบคัดแยกคุณภาพเมล็ดพันธุ์ข้าว	โปรแกรมช่วยงานการพัฒนาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์	นางสาวฐิติวรรณ ศรีนาค	นายวรวิฑู เปรมกมลมาศ	นางสาวอาร์กัสสร ชูลิขิต		ภาคกลาง	ผ่านได้รับทุนรอบสอง
33	14p14c008	ระบบค้นหาตำแหน่งเป้าหมายภายในอาคาร โดยใช้เสียงและภาพ สำหรับหุ่นยนต์บริการ	โปรแกรมช่วยงานการพัฒนาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ (SIIT)	นางสาวสุรภา เทียมจรัส	นายกฤตเมธ เดชศรีศักดิ์สกุล	นางสาวนิรชา เอี่ยมชะเออด		ภาคกลาง	ผ่านได้รับทุนรอบสอง
34	14p14c015	ระบบแสดงภาพทางการแพทย์ในรูปแบบ 3 มิติ	โปรแกรมช่วยงานการพัฒนาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี	นางสาวธีรณี อจลากุล	นายวีรศิลป์ อธิพัฒน์กรวิ	นายธนนันต์ พัฒนงูร	นายชนาทร สุภาพ	ภาคกลาง	ผ่านเข้ารอบชิงชนะเลิศ
35	14p14c019	ระบบอินเตอร์เฟซแบบสัมผัสหลายจุด	โปรแกรมช่วยงานการพัฒนาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	สถาบันเทคโนโลยีฯ ลาดกระบัง	นายเกียรติกุล เจียรนัยชนะกิจ	นายชวิต ทวีโรจน์กุลศรี	นางสาวแก้วศรินทร์ กิจศิริเจริญชัย		ภาคกลาง	ผ่านเข้ารอบชิงชนะเลิศ
36	14p14c023	การตรวจจับจำนวนยานพาหนะแบบทันที	โปรแกรมช่วยงานการพัฒนาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ (SIIT)	นายบุญญฤทธิ์ อุทยานนวาระ	นายณัฐพงศ์ อุนอารีย์กุล	นายธนภัทร เมฆรุ่งโรจน์		ภาคกลาง	ผ่านได้รับทุนรอบสอง
37	14p14c026	เว็บเชิงความหมายเพื่อการท่องเที่ยวในกรุงเทพมหานคร	โปรแกรมช่วยงานการพัฒนาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ (SIIT)	นายบุญทวี สันติศรีวารกรณ์	นางสาวอัจฉิมา มีธรรม	นายณัฐชนัน เพ็ญจันทร์		ภาคกลาง	ผ่านได้รับทุนรอบสอง
38	14p14c027	โปรแกรมชุดฝึกการทำงานของแขน	โปรแกรมช่วยงานการพัฒนาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	สถาบันเทคโนโลยีฯ ลาดกระบัง	นายวิสันต์ ตั้งวงษ์เจริญ	นายธนนันท์ บุญกอบ	นางสาวนันทนา รุ่งสวัสดิทรัพย์		ภาคกลาง	ผ่านเข้ารอบชิงชนะเลิศ
39	14p14c036	เว็บเชิงความหมายแห่ง SIIT	โปรแกรมช่วยงานการพัฒนาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ (SIIT)	นายบุญทวี สันติศรีวารกรณ์	นายดินันท์ สีลาางมวงศา	นายนันท์ชนก ดาวล้อมจันทร์		ภาคกลาง	ผ่านได้รับทุนรอบสอง
40	14p14c038	กิตาร์โร่: ผู้พิชิตคอร์ดกิตาร์	โปรแกรมช่วยงานการพัฒนาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนดุสิต	นายสุวิชัย กมลสันติโรจน์	นายปฐมพงศ์ แรมวิโรจน์	นางสาวบุณยณัฐ วรารกรณ์	นางสาวพลอยไพไลน พันธุ์รัตน์	ภาคกลาง	ผ่านได้รับทุนรอบสอง
41	14p14c041	ระบบการจัดตารางพนักงานสายการบิน	โปรแกรมช่วยงานการพัฒนาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ (SIIT)	นายชวลิต จีนอนันต์	นายชานนท์ วงศ์ปียะ	นางสาววาสนา กวีพัฒนถาวร		ภาคกลาง	ผ่านได้รับทุนรอบสอง
42	14p14c044	ระบบการถ่ายภาพสัตรีปลาและส่งข้อมูลผ่านเครือข่ายแลนไร้สายแบบหลายช่วง	โปรแกรมช่วยงานการพัฒนาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์	นายอนันต์ ผลเพิ่ม	นายวรวิรัช พันธุ์ชาติ			ภาคกลาง	ผ่านได้รับทุนรอบสอง
43	14p14c045	ปลั๊กอินบนอีคลิป์สที่ช่วยเลือกรีเฟดทอริงเพื่อกำจัดร่องรอยที่ไม่ดีในโค้ดจาวา	โปรแกรมช่วยงานการพัฒนาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ (รังสิต)	นายทรงศักดิ์ ร่องวิริยะพานิช	นายวัชรพงษ์ นามประมา			ภาคกลาง	ผ่านเข้ารอบชิงชนะเลิศ
44	14p14c046	ระบบรวบรวมล็อกไฟล์ในสารบบและวิเคราะห์โดยใช้เครื่องมือวิเคราะห์ธุรกิจอย่างชาญฉลาด	โปรแกรมช่วยงานการพัฒนาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	สถาบันเทคโนโลยีฯ ลาดกระบัง	นายธนัญชัย ดรีภาค	นายธนวัฒน์ แก้วบริสุทธิ์	นายพนพล ดิเรชชาติ		ภาคกลาง	ผ่านเข้ารอบชิงชนะเลิศ
45	14p14c047	โปรแกรมวางแผนเส้นทางการเดินทางในกรุงเทพมหานคร	โปรแกรมช่วยงานการพัฒนาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี	นางนฤมล วัฒนพงศ์กร	นายธนาวุฒิ ยงสกุลชัย	นายพิสิฐ จองจิตพิศุทธิ์		ภาคกลาง	ผ่านได้รับทุนรอบสอง

โครงการแข่งขันพัฒนาโปรแกรมคอมพิวเตอร์แห่งประเทศไทย ครั้งที่ 14 (NSC 2012)

โครงการที่ผ่านการพิจารณา รอบสอง ภาคกลาง

ที่	รหัส	โครงการ	หมวดโครงการ	สถาบัน	อาจารย์ที่ปรึกษา	หัวหน้าโครงการ	ผู้พัฒนาคนที่ 2	ผู้พัฒนาคนที่ 3	ภาค	ผลการตัดสิน
46	14p14c051	ระบบจำลองอัลตราซาวด์เพื่อฝึกหัดแพทย์ในการตรวจหัวใจทารกในครรภ์ อุลตราจามจรี	โปรแกรมช่วยงานการพัฒนาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย	นายพิษณุ คนองชัยยศ	นายชลทิตย์ ประทีปมโนวงศ์	นายสิทธิยา เลิศวิราม		ภาคกลาง	ผ่านเข้ารอบชิงชนะเลิศ
47	14p11c079	ระบบติดตามผู้สูงอายุ	โปรแกรมช่วยงานการพัฒนาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	มหาวิทยาลัยธุรกิจบัณฑิตย์	นางสาวนุชนาท สัตย์วินิจ	นางสาวศศิมาภรณ์ คงดี	นางสาวชรินทร์ ก่องนอก		ภาคกลาง	ผ่านได้รับทุนรอบสอง
48	14p11c085	การรู้จำตัวอักษรภาษาไทยผ่านระบบปฏิบัติการแอนดรอยด์	โปรแกรมช่วยงานการพัฒนาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี	นายณัฐชา เดชดำรง	นายชนชาญ เอร่าวิล	นายชลภัทร์ ตานลือเดช		ภาคกลาง	ผ่านได้รับทุนรอบสอง
49	14p12c039	โปรแกรมวิเคราะห์ลักษณะพื้นที่โดยใช้การประมวลผลภาพถ่ายดาวเทียม (กรณีศึกษา: ลาดกระบัง มีนบุรี หองจอก)	โปรแกรมช่วยงานการพัฒนาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	สถาบันเทคโนโลยีฯ ลาดกระบัง	นายวิสันต์ ตั้งวงษ์เจริญ	นางสาวเกศริน คุณสมบัติพันธ์	นางสาวรภา ภูมิชัยธนากร		ภาคกลาง	ผ่านได้รับทุนรอบสอง
50	14p15c001	การนำโอเพนซอร์สซอฟต์แวร์มาบริหารจัดการความสัมพันธ์กับลูกค้าบนสังคมออนไลน์	โปรแกรมเพื่อประยุกต์ใช้งานสำหรับลินุกซ์	มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์	นายสันติพัฒน์ อรุณธารี และ ผศ.ดร. สุขมาล กิตติสิน	นายอนุกุล ตั้งเตรียมจิตมัน	นางสาวพริมา เสียงเพราะดี		ภาคกลาง	ผ่านเข้ารอบชิงชนะเลิศ
51	14p15c004	การพัฒนาชุดควบคุมและตรวจสอบการทำงานโดยใช้ FriendlyARM	โปรแกรมเพื่อประยุกต์ใช้งานสำหรับลินุกซ์	สถาบันเทคโนโลยีฯ ลาดกระบัง	นายเจริญ วงษ์ชุ่มเย็น	นายไตรสิทธิ์ ศิริกุลวิวัฒน์	นายกฤติน มีสุข		ภาคกลาง	ผ่านเข้ารอบชิงชนะเลิศ
52	14p15c005	ระบบตรวจสอบเฟิร์มแวร์เครื่องแม่ข่ายลินุกซ์ผ่านระบบสนทนาเฟสบุ๊ค	โปรแกรมเพื่อประยุกต์ใช้งานสำหรับลินุกซ์	สถาบันเทคโนโลยีฯ ลาดกระบัง	นายณล เปรมะเรียม	นายอำมรินทร์ เจาะละ	นายรัฐวุฒิ เลิศสุขศีกดา		ภาคกลาง	ผ่านได้รับทุนรอบสอง
53	14p15c007	การสร้างฟอนต์ไทยจากภาพถ่ายลายเขียนไทย	โปรแกรมเพื่อประยุกต์ใช้งานสำหรับลินุกซ์	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย	นายพิษณุ คนองชัยยศ	นายสรวิศ ไพบูลย์รัตนาก	นายรุณกร จินดานนท์	นายภัทร สุขประเสริฐ	ภาคกลาง	ผ่านได้รับทุนรอบสอง
54	14p15c009	เป่าปิ่นและระบบฝึกซ้อมยิงปืนรณยุทธ	โปรแกรมเพื่อประยุกต์ใช้งานสำหรับลินุกซ์	สถาบันเทคโนโลยีฯ ลาดกระบัง	นายเจริญ วงษ์ชุ่มเย็น	นายพฤษ วรรณะเยี่ยมพิกุล	นายเอื้อการย์ มงคลรัตน์		ภาคกลาง	ผ่านเข้ารอบชิงชนะเลิศ
55	14p21c042	ราชาไก่แผ่นดิน	โปรแกรมเพื่อความบันเทิง	โรงเรียนไทยอโศกบริหารธุรกิจ	นายวีระศักดิ์ จอมพงษ์	นางสาววาสนา จ้อยศิริ	นางสาวณัฐสุดา ประเปรียว	นางสาวศุจินตรา สุขนิจรัญ	ภาคกลาง	ผ่านเข้ารอบชิงชนะเลิศ
56	14p21c045	รอบรู้กับภัยธรรมชาติ	โปรแกรมเพื่อความบันเทิง	โรงเรียนไทยบริหารธุรกิจและพัฒนศึกษา	นายประจักษ์ ปาสารักษ์	นางสาวพิรุณี นุกิจ	นางสาวจันทรีรัตน์ หงษ์ทอง	นางสาวณมล นิมมวล	ภาคกลาง	ผ่านได้รับทุนรอบสอง
57	14p21c047	กรี๊ดไอส์แลนด์	โปรแกรมเพื่อความบันเทิง	โรงเรียนไทยบริหารธุรกิจและพัฒนศึกษา	นายประจักษ์ ปาสารักษ์	นางสาวสุทธิดา เพชรอริย	นางสาววรรณวิสา จัตุรัส	นางสาวราพร มาสุวรรณ	ภาคกลาง	ผ่านได้รับทุนรอบสอง
58	14p21c052	สมุนไพร่ไทยไร้โรค	โปรแกรมเพื่อความบันเทิง	โรงเรียนไทยบริหารธุรกิจและพัฒนศึกษา	นายประจักษ์ ปาสารักษ์	นางสาวศุทธิยา ม่วงโต	นางสาวจันทร์จิรา เกตุสกล	นางสาวสุธิดา โพธาวิจิตร	ภาคกลาง	ผ่านเข้ารอบชิงชนะเลิศ
59	14p21c061	บุญช่วยกุ๊ซัพ	โปรแกรมเพื่อความบันเทิง	โรงเรียนเซนต์ฟรังซิสซาเวียร์คอนแวนต์	นายเดชา ตรินทองศ	นางสาวฉัตรธินี สุขยิ่ง	ด.ญ. ไศจรรย์ ธีญประทีป	นางสาวธัญสินี เหล่าวีระธรรม	ภาคกลาง	ผ่านเข้ารอบชิงชนะเลิศ
60	14p22c125	เลเซอร์	โปรแกรมส่งเสริมการเรียนรู้	โรงเรียนไทยบริหารธุรกิจและพัฒนศึกษา	นายบุญฤทธิ์ บุญยมลอักษร	นายสุพิทักษ์ จำปาทอง	นายเจตน์ณรงค์ นวลทอง	นายจตุรงค์ ชวงงาน	ภาคกลาง	ผ่านได้รับทุนรอบสอง

โครงการแข่งขันพัฒนาโปรแกรมคอมพิวเตอร์แห่งประเทศไทย ครั้งที่ 14 (NSC 2012)

โครงการที่ผ่านการพิจารณา รอบสอง ภาคกลาง

ที่	รหัส	โครงการ	หมวดโครงการ	สถาบัน	อาจารย์ที่ปรึกษา	หัวหน้าโครงการ	ผู้พัฒนาคนที่ 2	ผู้พัฒนาคนที่ 3	ภาค	ผลการตัดสิน
61	14p22c128	ฟงทะยานไปกับเฉลี่ย	โปรแกรมส่งเสริมการเรียนรู้	โรงเรียนเซนต์ฟรังซิสซาเวียร์คอนแวนต์	นายสุเมธ สงวนสุข	นางสาวสิริกิติ์ เศษผลิตผล	นางสาวพัชรินทร์ รัตมีธงชัย	ด.ญ.พิชชาพร ลิขิตปัญญา นนท์	ภาคกลาง	ผ่านเข้ารอบชิงชนะเลิศ
62	14p22c130	คณิตกรรณิหาร	โปรแกรมส่งเสริมการเรียนรู้	โรงเรียนเซนต์ฟรังซิสซาเวียร์คอนแวนต์	นางสาวศรา หรุจิตต์วิวัฒน์	นางสาวพิมพ์สรร รัตนดิถ	นางสาวธนกาญจน์ พิระธรณีศรี	ด.ญ.พรฤทัย บุนนาค	ภาคกลาง	ผ่านเข้ารอบชิงชนะเลิศ
63	14p22c139	พลังงานทดแทนแห่งโลกอนาคต	โปรแกรมส่งเสริมการเรียนรู้	โรงเรียนสยามบริหารธุรกิจ	นางสาวยุภาภรณ์ สิงห์โสภา	นายศุภกานต์ นันทรังษี	นายอิทธิ อ่อนท้าว	นายอัครเดช ชาวสุวรรณ	ภาคกลาง	ผ่านได้รับทุนรอบสอง
64	14p22c175	หนึ่งในล้านกับโครงการพระราชดำริ	โปรแกรมส่งเสริมการเรียนรู้	โรงเรียนทักษิณบริหารธุรกิจ	นายวัชรพงษ์ บุญนิสสัย	นายณัฐสิทธิ์ ศิษฏวัต	นางสาวกรรณิการ์ บัวจันทร์	นางสาวรัตติกาล เกษสกุลณี	ภาคกลาง	ผ่านได้รับทุนรอบสอง
65	14p22c316	อินเทรนด์ อิน เทนส์	โปรแกรมส่งเสริมการเรียนรู้	โรงเรียนมัธยมวัดหนองจอก	นางวิไล สุขเกื้อ	นายประกาศิต ยังพัฒนา	นางสาวรัฐดิพร สิงห์กุล	นางสาวกิตติยา อ่าพันธ์	ภาคกลาง	ผ่านเข้ารอบชิงชนะเลิศ
66	14p22c318	กว่าจะเป็นไท	โปรแกรมส่งเสริมการเรียนรู้	โรงเรียนมัธยมวัดหนองจอก	นางวิไล สุขเกื้อ	นายทรงยศ ป้อมเชียงใหม่	นางสาวกมลชนก แก้วคำแสน	นางสาวสุจินทกา พิมพ์อุบล	ภาคกลาง	ผ่านได้รับทุนรอบสอง
67	14p23c002	ระบบแจ้งข้อมูลผู้ปกครอง ผ่านโทรศัพท์เคลื่อนที่ ด้วย Google Calendar API	โปรแกรมเพื่อการประยุกต์ใช้งาน	โรงเรียนสตรีอ่างทอง	นายอธิรัฐ พุ่มสาขา	นายธนภัทร ประทีปทอง			ภาคกลาง	ผ่านเข้ารอบชิงชนะเลิศ
68	14p23c003	ซอฟต์แวร์หาสัดส่วนของอาหารที่รับประทานเพื่อให้ได้ปริมาณสารอาหารตามเป้าหมาย	โปรแกรมเพื่อการประยุกต์ใช้งาน	โรงเรียนสามเสนวิทยาลัย	นางกรรมล กำเนิดกาญจน์	นายบุญญา กิจพิทักษ์	นางสาวอรุญา โพธิ์ชนะพันธ์	นางสาวอุรัสญา อำนวยพล	ภาคกลาง	ผ่านเข้ารอบชิงชนะเลิศ
69	14p23c010	น้ำใสด้วยเซนเซอร์	โปรแกรมเพื่อการประยุกต์ใช้งาน	โรงเรียนราชินี	นางสาวศุภศิริ ไชยณรงค์	นางสาวปริญญาพร สรัสสลิขันธ์	นางสาวชวัลญา คชเสนี	นางสาวธัญสุดา ไกรสังข์	ภาคกลาง	ผ่านได้รับทุนรอบสอง
70	14p31c001	ระบบเฝ้าระวังอุทกภัย	แอปพลิเคชันออนไลน์เพื่อสิ่งแวดล้อมที่ยั่งยืน (Environment App. Contest)	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีมหานคร	นายธนพรรณณ์ แซ่ลิ้ม	นายสุทธาวุฒิ บุตราช	นายภาณุมาศ บุญเจริญปัญญา	นายวัลลภ จิตต์นุพงศ์	ภาคกลาง	ผ่านเข้ารอบชิงชนะเลิศ
71	14p32c002	เที่ยวไปแมงไป	Mobile Application	สถาบันเทคโนโลยีฯ ลาดกระบัง	นายวัชร ฉัตรวิริยะ	นางสาวสิริมา มายุศิริ	นายวีรกร พูนศิลป์		ภาคกลาง	ผ่านได้รับทุนรอบสอง
72	14p32c003	ระบบการเรียนผ่าน Tablet	Mobile Application	สถาบันเทคโนโลยีฯ ลาดกระบัง	นายสุชนันต์ พาณิชพาพิบูล	นายจตุพล รัตนศุภศิริ			ภาคกลาง	ผ่านได้รับทุนรอบสอง
73	14p32c008	มัคคุเทศก์เสมือนบนโทรศัพท์มือถือ	Mobile Application	มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนดุสิต	นายสุวิชัย กมลสันติโรจน์	นายจิตรพัฒน์ อังสาขาน			ภาคกลาง	ผ่านเข้ารอบชิงชนะเลิศ
74	14p32c009	แอปพลิเคชันประชาสัมพันธ์ข่าวสารบนเครือข่ายแอตคอกในระบบปฏิบัติการแอนดรอยด์	Mobile Application	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย	นางกุลธิดา โรจน์วิบูลย์ชัย	นายณเรฐกร นพคุณวิชัย	นางสาวสุขุมมาลัย อาษาสันติสุข		ภาคกลาง	ผ่านได้รับทุนรอบสอง
75	14p32c011	ระบบโลกเสมือนผสานโลกจริง	Mobile Application	มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ (รังสิต)	นายเด่นดวง ประดับสุวรรณ	นายธนาวุฒิ งามวิทย์ชัยสกุล	นางสาวทัศนีย์ เบนญอนันต์พงศ์		ภาคกลาง	ผ่านเข้ารอบชิงชนะเลิศ

โครงการแข่งขันพัฒนาโปรแกรมคอมพิวเตอร์แห่งประเทศไทย ครั้งที่ 14 (NSC 2012)

โครงการที่ผ่านการพิจารณา รอบสอง ภาคกลาง

ที่	รหัส	โครงการ	หมวดโครงการ	สถาบัน	อาจารย์ที่ปรึกษา	หัวหน้าโครงการ	ผู้พัฒนาคนที่ 2	ผู้พัฒนาคนที่ 3	ภาค	ผลการตัดสิน
76	14p32c014	ระบบวิเคราะห์คลื่นไฟฟ้าหัวใจตามเวลาจริงบนโทรศัพท์เคลื่อนที่	Mobile Application	มหาวิทยาลัยกรุงเทพ	นางสาวธิดารัตน์ ต่อสุข	นายชยันต์ ดวงแสง	นายประเสริฐศักดิ์ จักรคำ	นายวรพัทธ์ เทียมผาสุข	ภาคกลาง	ผ่านได้รับทุนรอบสอง
77	14p32c015	ระบบสำรวจความเห็นหันใจบนแอนดรอยด์	Mobile Application	มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ (รังสิต)	นายศุภชัย วรพจน์พิศุทธิ์	นายรัชดล ดันสกุล	นายลิขิต ดวงสูงเนิน	นายพศวีร์ เดชตราเดโช	ภาคกลาง	ผ่านได้รับทุนรอบสอง
78	14p32c016	โปรแกรมช่วยในการสั่งงานระยะไกลบนมือถือสำหรับบ้านอัจฉริยะ	Mobile Application	มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ (SIIT)	นางสาวสุรภา เทียมจรัส	นายชยานนท์ เลิศปรภณกิจ	นายพลพัชร โชไชย		ภาคกลาง	ผ่านเข้ารอบชิงชนะเลิศ
79	14p32c020	ระบบควบคุมและรักษาความปลอดภัย ทางไกลผ่านโทรศัพท์มือถือ [Android]	Mobile Application	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี	นายจุมพล พลวิชัย	นายธวัชชัย เพชรदारงค์สกุล	นายชาติชาย กอจิตตวินิจฉัย	นายณัฐชัย ทองนิรันดร์ชัย	ภาคกลาง	ผ่านเข้ารอบชิงชนะเลิศ
80	14p32c021	การแสดงผลภาพแผนที่ 3 มิติของมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ (ศูนย์รังสิต) บนมือถือ Iphone	Mobile Application	มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ (รังสิต)	นางภาวดี สมภักดี	นางสาวฤชดา นันตะพานานา	นางสาวมณฑาทิพย์ ยงยิ่งยีน		ภาคกลาง	ผ่านได้รับทุนรอบสอง
81	14p32c024	การพัฒนากระบวนการเชื่อมต่ออุปกรณ์พกพาผ่านบลูทูธ	Mobile Application	มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์	นายอนันต์ ผลเพิ่ม	นายอัฐพงศ์ ชูละอง			ภาคกลาง	ผ่านเข้ารอบชิงชนะเลิศ
82	14p32c033	ระบบสนับสนุนการสำรวจพื้นที่ภัยพิบัติผ่านการใช้สายใยแบบแอ็ดฮ็อคบนสมาร์ตโฟน	Mobile Application	มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์	นายชัยพร ใจแก้ว	นายณัฐวุฒิ ถนอมวงษ์			ภาคกลาง	ผ่านได้รับทุนรอบสอง
83	14p32c040	โปรแกรมแสดงภาพวัตถุ 3 มิติบนความเป็นจริงเสริมผ่านรหัสคิวอาร์ (Pop It Up!)	Mobile Application	มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์	นายชาคริต วัชรโรภาส	นายธนพล เนรัญชร	นายวิศรุต มงคลพิทักษ์	นายเทิดศักดิ์ ประสงค์อมรรชัย	ภาคกลาง	ผ่านได้รับทุนรอบสอง
84	14p15c011	เครื่องวิเคราะห์สเปคตรัมขนาดพกพาราคาประหยัดสำหรับย่านความถี่ไอเอสเอ็ม	Mobile Application	มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์	นายอนันต์ ผลเพิ่ม	นายอาณกร จงยินดี			ภาคกลาง	ผ่านเข้ารอบชิงชนะเลิศ
85	14p33c001	ควอส: แก่คำคิดไทย	BEST 2012 : การแข่งขันสุดยอดซอฟต์แวร์แก้ไขคำผิดภาษาไทย (Thai Spelling Correction Software Contest)	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย	นายวิษณุ เนียรนาทตระกูล	นายวิษณุ เนียรนาทตระกูล	นายไพโรจน์ สีสลาภัทรกิจ	นายจิรัฐ ศรีสวัสดิ์	ภาคกลาง	ผ่านเข้ารอบชิงชนะเลิศ
86	14p41c006	เรียนรู้ธรณีประวัติที่วัดเจดีย์หอย	สื่อบทเรียนสำหรับระบบการเรียนรู้ออนไลน์ (Content of Learning Management)	โรงเรียนปทุมวิไล		นายจารึก ขจรเจริญศักดิ์			ภาคกลาง	ผ่านเข้ารอบชิงชนะเลิศ
87	14p41c010	การออกแบบและพัฒนาสื่อเคลื่อนไหวเชิงโต้ตอบวิชาภาษาอังกฤษ เรื่อง " คำศัพท์เกี่ยวกับสิ่งของในบ้าน "	สื่อบทเรียนสำหรับระบบการเรียนรู้ออนไลน์ (Content of Learning Management)	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีมหานคร		นางสาวสุรสิลักษณ์ วีระโจง			ภาคกลาง	ผ่านได้รับทุนรอบสอง