

ที่	ชื่อ	สกุลเดช	ชื่อทักษะ	อันดับ	รางวัล	หน่วยงาน
1	นายกิตติศักดิ์	ภาพย์กลอน	การแปรรูปผลิตภัณฑ์เนื้อสัตว์ (หมูหยอง)			ม.ภาพสินธุ์
2	นางสาวโสโรชา	ตั้งก้อง	การแปรรูปผลิตภัณฑ์เนื้อสัตว์ (หมูหยอง)			มทร.ตะวันออก วช.จันทบุรี
3	นางสาวสุภารัตน์	เอี่ยมสะอาด	การแปรรูปผลิตภัณฑ์เนื้อสัตว์ (หมูหยอง)			มทร.ธัญบุรี
4	นางสาวผกาพรรณ	สะไบบาง	การแปรรูปผลิตภัณฑ์เนื้อสัตว์ (หมูหยอง)			มทร.ธัญบุรี
5	ธนิษฐา	ม่วงอ่อน	การแปรรูปผลิตภัณฑ์เนื้อสัตว์ (หมูหยอง)			มทร.ตะวันออก วช.บางพระ
6	นางสาวอรุณา	แข็งแรง	การแปรรูปผลิตภัณฑ์เนื้อสัตว์ (หมูหยอง)			มทร.ล้านนา ลำปาง
7	นางสาวเจมจิรา	อินคำ	การแปรรูปผลิตภัณฑ์เนื้อสัตว์ (หมูหยอง)			มทร.ล้านนา น่าน
8	นายณัฐพล	อินโชโต	การแปรรูปผลิตภัณฑ์เนื้อสัตว์ (หมูหยอง)			มทร.ล้านนา พิษณุโลก
9	นางสาวไพลิน	อ่วมมี	การแปรรูปผลิตภัณฑ์เนื้อสัตว์ (หมูหยอง)	3	รองชนะเลิศลำดับที่ 2	มทร.ล้านนา ตาก
10	นางสาวสุภาพร	สุดจ้านงค์	การแปรรูปผลิตภัณฑ์เนื้อสัตว์ (หมูหยอง)	1	ชนะเลิศ	มทร.อีสาน วช.สุรินทร์
11	นางสาวอัครพร	นิยมรัมย์	การแปรรูปผลิตภัณฑ์เนื้อสัตว์ (หมูหยอง)			มทร.อีสาน วช.สุรินทร์
12	นางสาวพิณพร	บัญญัติปา	การแปรรูปผลิตภัณฑ์เนื้อสัตว์ (หมูหยอง)	2	รองชนะเลิศลำดับที่ 1	มทร.อีสาน วช.สกลนคร
13	นางสาวชลธิชา	อินทริสิทธิ์	การแปรรูปผลิตภัณฑ์เนื้อสัตว์ (หมูหยอง)			มทร.อีสาน วช.สกลนคร
14	นางสาวศิริรัตน์	หลงพิมาย	การแปรรูปผลิตภัณฑ์เนื้อสัตว์ (หมูหยอง)			มทร.อีสาน นครราชสีมา
15	นางสาวพิไลวรรณ	นงกระโทก	การแปรรูปผลิตภัณฑ์เนื้อสัตว์ (หมูหยอง)			มทร.อีสาน นครราชสีมา
1	นางสาวรุ่งนภา	พลกล้า	การวิเคราะห์ปริมาณวิตามินซีในอาหารด้วยเทคนิคสเปกโตรโฟโตเมตรี			ม.ภาพสินธุ์
2	นางสาวชาลิษา	ภาคภูมิ	การวิเคราะห์ปริมาณวิตามินซีในอาหารด้วยเทคนิคสเปกโตรโฟโตเมตรี			ม.ภาพสินธุ์
3	นางสาวสุพรรณนา	ภูสมยา	การวิเคราะห์ปริมาณวิตามินซีในอาหารด้วยเทคนิคสเปกโตรโฟโตเมตรี			ม.ภาพสินธุ์
4	นางสาวลัดดาวรรณ	พรหมพินิจ	การวิเคราะห์ปริมาณวิตามินซีในอาหารด้วยเทคนิคสเปกโตรโฟโตเมตรี			ม.ภาพสินธุ์
5	นางสาวนารี	ถาวรศักดิ์	การวิเคราะห์ปริมาณวิตามินซีในอาหารด้วยเทคนิคสเปกโตรโฟโตเมตรี	3	รองชนะเลิศลำดับที่ 2	มทร.ธัญบุรี
6	นางสาวภัทรา	เสียงผา	การวิเคราะห์ปริมาณวิตามินซีในอาหารด้วยเทคนิคสเปกโตรโฟโตเมตรี	3	รองชนะเลิศลำดับที่ 2	มทร.ธัญบุรี
7	นายชัชวาลย์	ไมตรี	การวิเคราะห์ปริมาณวิตามินซีในอาหารด้วยเทคนิคสเปกโตรโฟโตเมตรี			มทร.ตะวันออก วช.บางพระ
8	นางสาวสุกฤรัตน์	พันธ์สง	การวิเคราะห์ปริมาณวิตามินซีในอาหารด้วยเทคนิคสเปกโตรโฟโตเมตรี			มทร.ตะวันออก วช.บางพระ

9	นางสาวอรรณ	แก้วปัญญา	การวิเคราะห์ปริมาณวิตามินซีในอาหารด้วยเทคนิคสเปกโตรโฟโตเมตรี			มทร.ล้านนา ลำปาง
10	นางสาวรัตนภรณ์	กุ่มภาพันซ์	การวิเคราะห์ปริมาณวิตามินซีในอาหารด้วยเทคนิคสเปกโตรโฟโตเมตรี			มทร.ล้านนา ลำปาง
11	นางสาวศิตกวี	รองงาม	การวิเคราะห์ปริมาณวิตามินซีในอาหารด้วยเทคนิคสเปกโตรโฟโตเมตรี			มทร.ล้านนา น่าน
12	นางสาวรัตติยากร	กองบุญ	การวิเคราะห์ปริมาณวิตามินซีในอาหารด้วยเทคนิคสเปกโตรโฟโตเมตรี			มทร.ล้านนา น่าน
13	นางสาวธิดารัตน์	ผาระนัด	การวิเคราะห์ปริมาณวิตามินซีในอาหารด้วยเทคนิคสเปกโตรโฟโตเมตรี	2	รองชนะเลิศลำดับที่ 1	มทร.ล้านนา พิษณุโลก
14	นางสาวอภิญญา	ทองชมพู	การวิเคราะห์ปริมาณวิตามินซีในอาหารด้วยเทคนิคสเปกโตรโฟโตเมตรี	2	รองชนะเลิศลำดับที่ 1	มทร.ล้านนา พิษณุโลก
15	นางสาวสุภัทรา	ศรีพรหม	การวิเคราะห์ปริมาณวิตามินซีในอาหารด้วยเทคนิคสเปกโตรโฟโตเมตรี			มทร.อีสาน วช.สุรินทร์
16	นางสาววรรณพร	เสมอดี	การวิเคราะห์ปริมาณวิตามินซีในอาหารด้วยเทคนิคสเปกโตรโฟโตเมตรี			มทร.อีสาน วช.สุรินทร์
17	นางสาวสายสุนีย์	ประคำทอง	การวิเคราะห์ปริมาณวิตามินซีในอาหารด้วยเทคนิคสเปกโตรโฟโตเมตรี	1	ชนะเลิศ	มทร.อีสาน วช.สุรินทร์
18	นางสาวกาญจนา	แสนกล้า	การวิเคราะห์ปริมาณวิตามินซีในอาหารด้วยเทคนิคสเปกโตรโฟโตเมตรี	1	ชนะเลิศ	มทร.อีสาน วช.สุรินทร์
19	นางสาวสุมาลี	ผุยคำสิงห์	การวิเคราะห์ปริมาณวิตามินซีในอาหารด้วยเทคนิคสเปกโตรโฟโตเมตรี			มทร.อีสาน วช.สกลนคร
20	นางสาวจุฬารัตน์	ชัยรินทร์	การวิเคราะห์ปริมาณวิตามินซีในอาหารด้วยเทคนิคสเปกโตรโฟโตเมตรี			มทร.อีสาน วช.สกลนคร
21	นางสาวพัชริดา	แสนป่อง	การวิเคราะห์ปริมาณวิตามินซีในอาหารด้วยเทคนิคสเปกโตรโฟโตเมตรี			มทร.อีสาน วช.สกลนคร
22	นางสาวมยุรี	ภู่มะณี	การวิเคราะห์ปริมาณวิตามินซีในอาหารด้วยเทคนิคสเปกโตรโฟโตเมตรี			มทร.อีสาน วช.สกลนคร

1	นางสาวปิยมาศ	ขันโพธิ์	เทคนิคการอบแห้งผลิตผลเกษตร	2	รองชนะเลิศลำดับที่ 1	ม.ภาพสินธุ์
2	นายตะวัน	อันชื่น	เทคนิคการอบแห้งผลิตผลเกษตร	2	รองชนะเลิศลำดับที่ 1	ม.ภาพสินธุ์
3	นางสาวรัตติยา	ถนอมสมบัติ	เทคนิคการอบแห้งผลิตผลเกษตร	2	รองชนะเลิศลำดับที่ 1	ม.ภาพสินธุ์
4	นางสาวศิริมล	อุทธิสินธ์	เทคนิคการอบแห้งผลิตผลเกษตร	2	รองชนะเลิศลำดับที่ 1	ม.ภาพสินธุ์
5	นางสาวสุพรรณษา	แสนพาน	เทคนิคการอบแห้งผลิตผลเกษตร	2	รองชนะเลิศลำดับที่ 1	ม.ภาพสินธุ์
6	นางสาวรวงคณา	ศรีสมบุรณ์	เทคนิคการอบแห้งผลิตผลเกษตร	2	รองชนะเลิศลำดับที่ 1	ม.ภาพสินธุ์
7	นางสาวเขมิกา	กลีนเหล็ก	เทคนิคการอบแห้งผลิตผลเกษตร			มทร.ธัญบุรี
8	นางสาวไอรดา	ล้อมทอง	เทคนิคการอบแห้งผลิตผลเกษตร			มทร.ธัญบุรี
9	นางสาวฐิติกัลยา	หินอ่อน	เทคนิคการอบแห้งผลิตผลเกษตร			มทร.ธัญบุรี
10	นายกิตติพิศ	ชงเขียวชุมพล	เทคนิคการอบแห้งผลิตผลเกษตร	1	ชนะเลิศ	มทร.ตะวันออก วช.บางพระ

11	นายเชียรฤทธิ	ดนตรี	เทคนิคการอบแห้งผลิตผลเกษตร	1	ชนะเลิศ	มทร.ตะวันออก วช.บางพระ
12	นายจตุพร	เตียววณิชกุล	เทคนิคการอบแห้งผลิตผลเกษตร	1	ชนะเลิศ	มทร.ตะวันออก วช.บางพระ
13	นางสาวกรรณิการ์	อินตะ	เทคนิคการอบแห้งผลิตผลเกษตร			มทร.ล้านนา น่าน
14	นายธิตี	วงษ์สุวรรณ	เทคนิคการอบแห้งผลิตผลเกษตร			มทร.ล้านนา น่าน
15	นางสาวสุภัทรา	แท่งทอง	เทคนิคการอบแห้งผลิตผลเกษตร			มทร.ล้านนา น่าน
16	นางสาวณัฐนรี	ชุมภู	เทคนิคการอบแห้งผลิตผลเกษตร			มทร.ล้านนา พิษณุโลก
17	นางสาวมณีมณฑ	คำวันนา	เทคนิคการอบแห้งผลิตผลเกษตร			มทร.ล้านนา พิษณุโลก
18	นางสาวสิรินดา	มูลเที่ยง	เทคนิคการอบแห้งผลิตผลเกษตร			มทร.ล้านนา พิษณุโลก
19	นางสาวพัชรินทร์	สุรินทรบูรณ์	เทคนิคการอบแห้งผลิตผลเกษตร			มทร.อีสาน วช.สุรินทร์
20	นางสาวสุพัฒตรา	บุญยศ	เทคนิคการอบแห้งผลิตผลเกษตร			มทร.อีสาน วช.สุรินทร์
21	นางสาวขวัญฤดี	โพธิ์ริญ	เทคนิคการอบแห้งผลิตผลเกษตร			มทร.อีสาน วช.สุรินทร์
22	นางสาวสุธิดา	ผลเอนก	เทคนิคการอบแห้งผลิตผลเกษตร	3	รองชนะเลิศลำดับที่ 2	มทร.อีสาน นครราชสีมา
23	นางสาววิญญ์ชญา	พวงพิมาย	เทคนิคการอบแห้งผลิตผลเกษตร	3	รองชนะเลิศลำดับที่ 2	มทร.อีสาน นครราชสีมา
24	นางสาวช่อผกา	ธวัชสุข	เทคนิคการอบแห้งผลิตผลเกษตร	3	รองชนะเลิศลำดับที่ 2	มทร.อีสาน นครราชสีมา
25	นางสาวศุภาวรรณ	ประวะเสนัง	เทคนิคการอบแห้งผลิตผลเกษตร			มทร.อีสาน นครราชสีมา
26	นางสาวพิมพ์ชญา	คุณสิริเจริญภักดิ์	เทคนิคการอบแห้งผลิตผลเกษตร			มทร.อีสาน นครราชสีมา
27	นางสาวชนิษฐา	ยิ่งยงค์	เทคนิคการอบแห้งผลิตผลเกษตร			มทร.อีสาน นครราชสีมา

1	นายธนากร	ยลพันธ์	การแปรรูปผลไม้โดยการใช้น้ำตาล (แยมสับปะรด)			ม.กาฬสินธุ์
2	นางสาวฐิติมา	เกตุดทอง	การแปรรูปผลไม้โดยการใช้น้ำตาล (แยมสับปะรด)	1	ชนะเลิศ	มทร.ตะวันออก วช.จันทบุรี
3	นางสาวภัทราพร	วงศ์วิหะ	การแปรรูปผลไม้โดยการใช้น้ำตาล (แยมสับปะรด)			มทร.ตะวันออก วช.จันทบุรี
4	นางสาวกัญญาพร	แสนลิ่ง	การแปรรูปผลไม้โดยการใช้น้ำตาล (แยมสับปะรด)			มทร.ธัญบุรี
5	นางสาวฐิติกัลยา	หินอ่อน	การแปรรูปผลไม้โดยการใช้น้ำตาล (แยมสับปะรด)			มทร.ธัญบุรี
6	นางสาวธัญรัตน์	พรหมตอนยาง	การแปรรูปผลไม้โดยการใช้น้ำตาล (แยมสับปะรด)			มทร.ตะวันออก วช.บางพระ
7	นางสาวนิขารี	วงศ์ษา	การแปรรูปผลไม้โดยการใช้น้ำตาล (แยมสับปะรด)			มทร.ล้านนา ลำปาง

8	นายอำพล	ตีวรรณ	การแปรรูปผลไม้โดยการใช้น้ำตาล (แยมสับปะรด)			มทร.ล้านนา น่าน
9	นางสาวโสภากัลยา	ชาวด่านซ้าย	การแปรรูปผลไม้โดยการใช้น้ำตาล (แยมสับปะรด)	3	รองชนะเลิศลำดับที่ 2	มทร.ล้านนา พิษณุโลก
10	นางสาวศุภลักษณ์	จินดาทิพย์	การแปรรูปผลไม้โดยการใช้น้ำตาล (แยมสับปะรด)	2	รองชนะเลิศลำดับที่ 1	มทร.ล้านนา ตาก
11	นางสาวสุภาพร	รุฬักษณ์	การแปรรูปผลไม้โดยการใช้น้ำตาล (แยมสับปะรด)			มทร.อีสาน วช.สุรินทร์
12	นายคงเดช	หงษ์ศิลา	การแปรรูปผลไม้โดยการใช้น้ำตาล (แยมสับปะรด)			มทร.อีสาน วช.สุรินทร์
13	นางสาวปิยะฉัตร	พินหนองบัว	การแปรรูปผลไม้โดยการใช้น้ำตาล (แยมสับปะรด)	3	รองชนะเลิศลำดับที่ 2	มทร.อีสาน วช.สกลนคร
14	นางสาวณัฐวดี	ตะนะคี	การแปรรูปผลไม้โดยการใช้น้ำตาล (แยมสับปะรด)			มทร.อีสาน วช.สกลนคร
15	นางสาวสมฤดี	มังกรกิ้ง	การแปรรูปผลไม้โดยการใช้น้ำตาล (แยมสับปะรด)			มทร.อีสาน นครราชสีมา
16	นางสาวธิดารัตน์	บุญมาพิลา	การแปรรูปผลไม้โดยการใช้น้ำตาล (แยมสับปะรด)			มทร.อีสาน นครราชสีมา

1	นางสาวสุนิตา	ใจหาญ	การตรวจสอบคุณภาพอาหารกระป๋อง			ม.ภาพสินธุ์
2	นางสาวศิริพร	อินทร์แป้น	การตรวจสอบคุณภาพอาหารกระป๋อง	2	รองชนะเลิศลำดับที่ 1	มทร.ตะวันออก วช.จันทบุรี
3	นางสาวกาญจนา	เจริญสุข	การตรวจสอบคุณภาพอาหารกระป๋อง	1	ชนะเลิศ	มทร.ตะวันออก วช.จันทบุรี
4	นางสาวธัญญาภรณ์	เทพสุรินทร์	การตรวจสอบคุณภาพอาหารกระป๋อง			มทร.ธัญบุรี
5	นางสาวธนกร	อ่อนศรี	การตรวจสอบคุณภาพอาหารกระป๋อง	3	รองชนะเลิศลำดับที่ 2	มทร.ธัญบุรี
6	นางสาวเกตุวดี	มูลคำ	การตรวจสอบคุณภาพอาหารกระป๋อง			มทร.ล้านนา ลำปาง
7	นางสาวเพ็ญพิชชา	ยอดยา	การตรวจสอบคุณภาพอาหารกระป๋อง			มทร.ล้านนา น่าน
8	นางสาวณัฐนิชา	พุดแก้ว	การตรวจสอบคุณภาพอาหารกระป๋อง			มทร.ล้านนา พิษณุโลก
9	นางสาวอรณัฐ	เกิดโชค	การตรวจสอบคุณภาพอาหารกระป๋อง			มทร.อีสาน วช.สุรินทร์
10	นางสาววิภาพรรณ	เพ็ญตัน	การตรวจสอบคุณภาพอาหารกระป๋อง			มทร.อีสาน วช.สกลนคร
11	นางสาวอริศรา	วงศ์เคน	การตรวจสอบคุณภาพอาหารกระป๋อง			มทร.อีสาน วช.สกลนคร

1	นายปองศักดิ์	น้ำจันทร์	การค้าเค้กเนย	3	รองชนะเลิศลำดับที่ 2	ม.ภาพสินธุ์
2	นางสาวบุษบา	สังข์ประเทือง	การค้าเค้กเนย	3	รองชนะเลิศลำดับที่ 2	มทร.ตะวันออก วช.จันทบุรี
3	นายชนะโรจน์	อัครโอฬารรัตน์	การค้าเค้กเนย			มทร.ตะวันออก วช.จันทบุรี

4	นางสาวชุรอยยา	สลัปสี	การค้าเค็กเนย	3	รองชนะเลิศลำดับที่ 2	มทร.ธัญบุรี
5	นางสาวปาลรัฐ	แสงศรี	การค้าเค็กเนย			มทร.ธัญบุรี
6	นางสาวธิดา	ปางงาม	การค้าเค็กเนย			มทร.ล้านนา ลำปาง
7	นายปฏิพล	สวนทา	การค้าเค็กเนย	2	รองชนะเลิศลำดับที่ 1	มทร.ล้านนา น่าน
8	นายวราเทพ	บัวสุ่ม	การค้าเค็กเนย			มทร.ล้านนา พิษณุโลก
9	นางสาววิลาวัลย์	เกสร	การค้าเค็กเนย	1	ชนะเลิศ	มทร.อีสาน วช.สุรินทร์
10	นางสาวจุรีรัตน์	สุขเต็ม	การค้าเค็กเนย	3	รองชนะเลิศลำดับที่ 2	มทร.อีสาน วช.สุรินทร์
11	นางสาวเสาวลักษณ์	มูลเพชร	การค้าเค็กเนย			มทร.อีสาน วช.สกลนคร
12	นางสาวอริษา	ทองนิวัน	การค้าเค็กเนย			มทร.อีสาน วช.สกลนคร
13	นางสาวอลิษา	สุขอำภา	การค้าเค็กเนย	1	ชนะเลิศ	มทร.อีสาน นครราชสีมา
14	นายอำนาจ	แก้วพลงาม	การค้าเค็กเนย	3	รองชนะเลิศลำดับที่ 2	มทร.ตะวันออก วช.บางพระ
15	นางสาวชาคริยา	สองจันทิก	การค้าเค็กเนย	2	รองชนะเลิศลำดับที่ 1	มทร.อีสาน นครราชสีมา

1	นางสาวอรนุช	ดีรักษา	การตอบคำถามทางเทคโนโลยีอุตสาหกรรมเกษตร (Lab กริ่ง)			ม.กาฬสินธุ์
2	นางสาวเมลดดา	ณิชธรรมธร	การตอบคำถามทางเทคโนโลยีอุตสาหกรรมเกษตร (Lab กริ่ง)			มทร.ตะวันออก วช.จันทบุรี
3	นางสาวภาวรรณ	สะไบบาง	การตอบคำถามทางเทคโนโลยีอุตสาหกรรมเกษตร (Lab กริ่ง)	2	รองชนะเลิศลำดับที่ 1	มทร.ธัญบุรี
4	นางสาวภัทรา	เลียงผา	การตอบคำถามทางเทคโนโลยีอุตสาหกรรมเกษตร (Lab กริ่ง)	3	รองชนะเลิศลำดับที่ 2	มทร.ธัญบุรี
5	นายจารุวิทย์	อุตส่าห์	การตอบคำถามทางเทคโนโลยีอุตสาหกรรมเกษตร (Lab กริ่ง)			มทร.ล้านนา ลำปาง
6	นางสาวดารารวรรณ	สุริยา	การตอบคำถามทางเทคโนโลยีอุตสาหกรรมเกษตร (Lab กริ่ง)			มทร.ล้านนา น่าน
7	นางสาวอำไพ	คำเผือก	การตอบคำถามทางเทคโนโลยีอุตสาหกรรมเกษตร (Lab กริ่ง)	1	ชนะเลิศ	มทร.ล้านนา พิษณุโลก
8	นายวัชระ	จันทา	การตอบคำถามทางเทคโนโลยีอุตสาหกรรมเกษตร (Lab กริ่ง)			มทร.อีสาน วช.สุรินทร์
9	นายเรืองฤทธิ์	ราชพันธ์	การตอบคำถามทางเทคโนโลยีอุตสาหกรรมเกษตร (Lab กริ่ง)			มทร.อีสาน วช.สุรินทร์
10	นางสาวลีสุย	ฮับ	การตอบคำถามทางเทคโนโลยีอุตสาหกรรมเกษตร (Lab กริ่ง)			มทร.อีสาน วช.สกลนคร
11	นางสาวสุกัญญา	ขันตวงค์	การตอบคำถามทางเทคโนโลยีอุตสาหกรรมเกษตร (Lab กริ่ง)			มทร.อีสาน นครราชสีมา

1	นายสุพจน์	มณฑิพรมาช	การสื่อสารทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร			ม.กาฬสินธุ์
2	นางสาวอัญชลี	การสอาด	การสื่อสารทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร			ม.กาฬสินธุ์
3	นางสาวเบญญา	กันรัมย์	การสื่อสารทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร	1	ชนะเลิศ	มทร.ตะวันออก วช.จันทบุรี
4	นางสาวธนกร	อ่อนศรี	การสื่อสารทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร			มทร.ธัญบุรี
5	นางสาวกชพรรณ	สิงห์สมบูรณ์	การสื่อสารทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร			มทร.ธัญบุรี
6	นายชุตีพงศ์	บุญเกิด	การสื่อสารทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร			มทร.ล้านนา ลำปาง
7	นางสาวดาราวรรณ	สุริยา	การสื่อสารทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร			มทร.ล้านนา น่าน
8	นางสาวอรุณโรจน์	สอนไฉ	การสื่อสารทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร			มทร.ล้านนา พิษณุโลก
9	นางสาวอัญญา	มานุจำ	การสื่อสารทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร	2	รองชนะเลิศลำดับที่ 1	มทร.อีสาน วช.สุรินทร์
10	นางสาววิภาพรรณ	เพ็ญตัน	การสื่อสารทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร	3	รองชนะเลิศลำดับที่ 2	มทร.อีสาน วช.สกลนคร
11	นางสาวนฤชา	เลิศนรินทร์	การสื่อสารทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร			มทร.อีสาน นครราชสีมา
12	นายอภิสิทธิ์	ชูญาติ	การสื่อสารทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร			มทร.อีสาน นครราชสีมา

1	นางสาวรัตนา	ศรีบู้อ่า	การนำเสนอผลงานนวัตกรรมทางเทคโนโลยีการอาหาร			ม.กาฬสินธุ์
2	นางสาวศิริญาพร	เหล้ารัตน์	การนำเสนอผลงานนวัตกรรมทางเทคโนโลยีการอาหาร			ม.กาฬสินธุ์
3	นางสาวอนัญญา	กิตา	การนำเสนอผลงานนวัตกรรมทางเทคโนโลยีการอาหาร	3	รองชนะเลิศลำดับที่ 2	มทร.ตะวันออก วช.จันทบุรี
4	นายวศิน	ประกอบแก้ว	การนำเสนอผลงานนวัตกรรมทางเทคโนโลยีการอาหาร	3	รองชนะเลิศลำดับที่ 2	มทร.ตะวันออก วช.จันทบุรี
5	นางสาวฐิตินันท์	คุณเกียรติ	การนำเสนอผลงานนวัตกรรมทางเทคโนโลยีการอาหาร	2	รองชนะเลิศลำดับที่ 1	มทร.ธัญบุรี
6	นางสาวมานิตา	แผ่นแก้ว	การนำเสนอผลงานนวัตกรรมทางเทคโนโลยีการอาหาร	2	รองชนะเลิศลำดับที่ 1	มทร.ธัญบุรี
7	นายอนุพงศ์	ยอดเพชร	การนำเสนอผลงานนวัตกรรมทางเทคโนโลยีการอาหาร			มทร.ล้านนา พิษณุโลก
8	นายสหรัฐ	ทองทิพย์	การนำเสนอผลงานนวัตกรรมทางเทคโนโลยีการอาหาร			มทร.ล้านนา ตาก
9	นายอิทธิพัทธ์	คำปลิว	การนำเสนอผลงานนวัตกรรมทางเทคโนโลยีการอาหาร			มทร.ล้านนา ตาก
10	นายกฤษณะ	พอกเพียร	การนำเสนอผลงานนวัตกรรมทางเทคโนโลยีการอาหาร	1	ชนะเลิศ	มทร.อีสาน วช.สุรินทร์
11	นายเพชร	พาหะมาก	การนำเสนอผลงานนวัตกรรมทางเทคโนโลยีการอาหาร	1	ชนะเลิศ	มทร.อีสาน วช.สุรินทร์
12	นางสาวจิสรภาพร	จันทร์จรัส	การนำเสนอผลงานนวัตกรรมทางเทคโนโลยีการอาหาร	1	ชนะเลิศ	มทร.อีสาน วช.สุรินทร์

13	นางสาวกานต์ธีรา	นามวงศ์	การนำเสนอผลงานนวัตกรรมทางเทคโนโลยีการอาหาร			มทร.อีสาน วข.สกลนคร
----	-----------------	---------	--	--	--	---------------------