

รายชื่อผู้เข้าอบรมที่ได้ใบประกาศนียบัตรสอบผ่านและสำเร็จหลักสูตร

หลักสูตรผู้กำหนดกระบวนการฆ่าเชื้อด้วยความร้อนในการผลิตอาหารในภาชนะบรรจุที่ปิดสนิทชนิดที่มีความเป็นกรดต่ำและชนิดที่ปรับกรด
(Process Authority)

(ปรับปรุงข้อมูล วันที่ 25 พ.ค. 66)

ลำดับ	ชื่อ	สกุล	เลขที่ใบประกาศ	หน่วยฝึกอบรม
1	กชนันท์	แสวงสุขสันต์	PA06-006/2563	มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
2	กนกวรรณ	พุดิสกุลวงศ์	002/2566	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
3	กัญชรา	เมืองอยู่	PA01-016/2561	มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
4	กมล	เลขานนท์	745/2558	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
5	กมลวรรณ	พรหมศักดิ์	246/2559	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
6	กมลลา	โตคงทรัพย์	746/2558	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
7	กรณิศ	วิญญาสงค์	012/2564	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
8	กรทิพย์	อุณยเกียรติ	475/2557	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
9	กรพินธุ์	สุภัทรนิยพงศ์	166/2565	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
10	กรรณาภรณ์	เถกิงพล	003/2565	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
11	กรรณิการ์	ฉิติปัญญาทวีวงศ์	169/2560	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
12	กรวรรณ	ปลอดแคล้ว	PA01-008/2558	มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
13	กรศักดิ์	ฐิติวัฒนากา	PA01-015/2558	มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
14	กฤตธนา	คูสามารถ	P5-A-2022-01	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
15	กฤติยา	กุลชาติติลก	436/2557	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
16	กฤษ	คงขยาสุขวัฒน์	170/2560	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
17	กวีศรา	เวชวิกุล	010/2566	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
18	กวีศักดิ์	สาสุธรรม	PA01-009/2561	มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
19	กชิตเดช	ฉันทกุล	PA01-010/2558	มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
20	กอบชัย	จิรภาคย์กุล	379/2557	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
21	กัญญาณาด	วาทะกุล	174/2565	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
22	กัณฐมณี	ปิ่นมณี	086/2561	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
23	กัณฑณ	ศรแก้ว	023/2564	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
24	กาญจนา	นาคประสม	459/2557	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
25	กาญจนา	จันทร์โรจน์	178/2565	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
26	กานต์รวี	ฮันสกุล	P5-A-2022-02	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

รายชื่อผู้เข้าอบรมที่ได้ใบประกาศนียบัตรสอบผ่านและสำเร็จหลักสูตร

หลักสูตรผู้กำหนดกระบวนการฆ่าเชื้อด้วยความร้อนในการผลิตอาหารในภาชนะบรรจุที่ปิดสนิทชนิดที่มีความเป็นกรดต่ำและชนิดที่ปรับกรด
(Process Authority)

(ปรับปรุงข้อมูล วันที่ 25 พ.ค. 66)

ลำดับ	ชื่อ	สกุล	เลขที่ใบประกาศ	หน่วยฝึกอบรม
27	ก่าธร	แซ่อึ้ง	747/2558	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
28	กึ่งกาญจน์	ป่องทอง	PA01-015/2560	มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
29	กิตติภณ	จิตพิณิจล	053/2562	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
30	กิตติยา	เกษรบัวขาว	006/2565	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
31	กิตติยา	โฮชิน	400/2557	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
32	กิตติศักดิ์	อุ้นจิตร	015/2565	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
33	กิตติศักดิ์	จั่นเพชร	247/2559	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
34	กุลยา	เอื้อกมลชาญ	748/2558	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
35	กุลรภัส	วชิรศิริ	212/2560	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
36	กุลริศา	อังคณาภานต์	P4-A-2022-01	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
37	กุลสุมา	นกฉลาด	381/2557	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
38	เกตุวลี	วันดี	PA07-F11-17-29-04-2565	มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
39	เกียรติพงษ์	ขอบทอง	248/2559	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
40	เกียรติภูมิ	แก้วสว่าง	438/2557	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
41	โกวิท	โพธิ์มณี	PA01-025/2558	มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
42	ไกรสร	ทองนก	750/2558	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
43	ชนิษฐา	เล็กชัยภูมิ	479/2557	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
44	ขวัญจิตต์	อนุกุลวัฒนา	P2-A-2019-02	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
45	ขวัญชญาพรรณ	อนันต์ธนกุล	PA01-029/2558	มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
46	ขวัญฤดี	คัมเจริญ	441/2557	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
47	ชั้นทอง	พุทธโกสัย	382/2557	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
48	เขตต์พัทธ์	เจริญรัตน์ปัญญา	068/2563	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
49	เขมมาชาติ	ศรีบุญข้า	P5-A-2022-03	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
50	เขมิกา	ศรีสง่า	081/2561	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
51	คณาธิป	หาญสุทธิสุนทร	213/2560	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
52	คณิตศาสตร์	สุทธดุ๊ก	249/2559	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี

รายชื่อผู้เข้าอบรมที่ได้ใบประกาศนียบัตรสอบผ่านและสำเร็จหลักสูตร

หลักสูตรผู้กำหนดกระบวนการฆ่าเชื้อด้วยความร้อนในการผลิตอาหารในภาชนะบรรจุที่ปิดสนิทชนิดที่มีความเป็นกรดต่ำและชนิดที่ปรับกรด
(Process Authority)

(ปรับปรุงข้อมูล วันที่ 25 พ.ค. 66)

ลำดับ	ชื่อ	สกุล	เลขที่ใบประกาศ	หน่วยฝึกอบรม
53	คณิน	ทัดศรี	452/2557	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
54	คณิศร	พริตเดชศิริกุล	005/2565	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
55	ครรชิต	คนชื่อ	383/2557	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
56	คัมภีร์	นาคข้าพันธ์ุ	749/2558	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
57	งามจิตร	โลวีฑูร	250/2559	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
58	จตุพร	ธรรมสถิตเลิศ	455/2557	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
59	จตุภูมิ	รักษาเจริญ	477/2557	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
60	จตุวิทย์	สาโรจน์จิตติ	751/2558	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
61	จรรยาพร	พัฒนกิจจำรูญ	043/2562	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
62	จรรย์พร	สมพัตร์	P1-A-2018-02	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
63	จรุงพงษ์	ไชยา	P1-A-2018-03	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
64	จักริน	ปานอ่อน	001/2566	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
65	จันทิมา	รัศมี	251/2559	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
66	จันทิรา	กฤตวรรณ	384/2557	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
67	จารึก	ช่องสมบัติ	385/2557	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
68	จารุณีย์	จีคำ	P5-A-2022-04	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
69	จารุนาถ	นงมาภ	458/2557	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
70	จารุวรรณ	มีกลิ่น	252/2559	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
71	จารุวรรณ	เทียนพันธ์ุ	070/2563	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
72	จิตานันท์	ศรีเหมือน	041/2562	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
73	จิตาภา	อาจารย์ศรี	021/2564	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
74	จิตตะวัน	ทองคำ	386/2557	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
75	จินตนา	วิบูลย์ศิริกุล	P2-A-2019-03	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
76	จิรกฤต	ลิ้มปวิช	017/2564	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
77	จิรพรรณ	ภาระพันธ์ุ	064/2562	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
78	จิรพล	พลราชม	PA01-017/2558	มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์

รายชื่อผู้เข้าอบรมที่ได้ใบประกาศนียบัตรสอบผ่านและสำเร็จหลักสูตร

หลักสูตรผู้กำหนดกระบวนการฆ่าเชื้อด้วยความร้อนในการผลิตอาหารในภาชนะบรรจุที่ปิดสนิทชนิดที่มีความเป็นกรดต่ำและชนิดที่ปรับกรด
(Process Authority)

(ปรับปรุงข้อมูล วันที่ 25 พ.ค. 66)

ลำดับ	ชื่อ	สกุล	เลขที่ใบประกาศ	หน่วยฝึกอบรม
79	จิระพร	แซ่หลี่	PA07-F11-11-29-04-2565	มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
80	จิระวัฒน์	จันชนะกิจ	071/2563	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
81	จิระศักดิ์	ประสงค์ไเลิศกุล	012/2566	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
82	จิราภรณ์	ชั้นคำ	082/2561	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
83	จิรายุ	นาคพลกรัง	244/2560	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
84	จิระ	ฐิตะฐาน	063/2562	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
85	จุฑาทาญจน์	กำลังงาม	019/2565	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
86	จุฬารัตน์	ครูทองอินทร์	PA01-021/2558	มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
87	เจนจิรา	พกาวัลย์	016/2566	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
88	เจนวิทย์	จันดี	387/2557	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
89	ณัฐธร	ชะเอม	215/2560	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
90	ณัฐนันท์	ฉัตรกิตติพิมล	388/2557	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
91	ฉัตรชัย	สังข์ทอง	752/2558	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
92	ฉัตรชัย	รัตนวิชัย	162/2565	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
93	ฉัตรชัย	ไชศรีแก้ว	PA01-023/2558	มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
94	ฉันทพัฒน์	บุตรโคษา	161/2565	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
95	เฉลิมพงศ์	จันทะเสน	216/2560	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
96	เฉลิมพงษ์	กั้งแฮ	PA01-001/2559	มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
97	เฉลิมพล	ณ กลาง	050/2562	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
98	เฉลิมพล	แสนทวีสุข	PA06-009/2563	มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
99	ชญาดา	ศิริเจริญสุข	152/2565	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
100	ชณัญญา	ฟ้าหวัน	019/2564	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
101	ชณัฐดา	อมรวุฒิโรจน์	253/2559	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
102	ชนกภัทร	ผดุงอรรด	217/2560	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
103	ชณัญชิต	จันทนากร	PA01-013/2558	มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
104	ชนากานต์	อมรเศรษฐชัย	001/2564	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี

รายชื่อผู้เข้าอบรมที่ได้ใบประกาศนียบัตรสอบผ่านและสำเร็จหลักสูตร

หลักสูตรผู้กำหนดกระบวนการฆ่าเชื้อด้วยความร้อนในการผลิตอาหารในภาชนะบรรจุที่ปิดสนิทชนิดที่มีความเป็นกรดต่ำและชนิดที่ปรับกรด
(Process Authority)

(ปรับปรุงข้อมูล วันที่ 25 พ.ค. 66)

ลำดับ	ชื่อ	สกุล	เลขที่ใบประกาศ	หน่วยฝึกอบรม
105	ชนาธินาถ	ชาวเหนือ	083/2561	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
106	ชนิกานต์	กลุ่มมฤกษ์	007/2566	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
107	ชนิตา	แก้วไกรสร	015/2566	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
108	ชนินทร์	ยิ้มพูลแย้ม	075/2562	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
109	ชบาไพโร	นาคแทน	183/2565	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
110	ชมกฤษ	ฉัตรตมโนกุล	444/2557	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
111	ชยาคมน์	อัครกิตติลาภ	254/2559	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
112	ชริน	บุญยะเดช	PA01-005/2559	มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
113	ชลนิษา	ช่างยัง	445/2557	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
114	ชลลดา	วงศ์จันทร์	P3-A-2021-01	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
115	ชวิต	ศิริวิบูลสิน	032/2565	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
116	ช่อผกา	ศรีมาศ	179/2565	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
117	ชัยณรงค์	ตามเที่ยงตรง	072/2563	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
118	ชัยยง	ไหมอุ่ม	389/2557	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
119	ชัยวัฒน์	เหลือองภัทรรักษ์	016/2564	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
120	ชัยวัฒน์	ฤทธิเตชากุล	184/2565	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
121	ชาติชาย	วิสัยลักษณ์	P1-A-2018-05	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
122	ชาลินี	ทนันชัย	218/2560	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
123	ชิตาพัฒน์	ใบจิว	P1-A-2018-06	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
124	ชินภักฎ์	คูหา	111/2561	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
125	ชின்นภา	ดาวกระจาย	009/2565	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
126	ชุติกานุจน์	อินแก้ว	P2-A-2019-04	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
127	ชุติมน	มารักธรรม	003/2566	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
128	ชุตินา	หลงศิริ	761/2558	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
129	ชุตินา	โสมนัส	255/2559	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
130	ชุตินา	อนุเทศ	175/2565	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี

รายชื่อผู้เข้าอบรมที่ได้ใบประกาศนียบัตรสอบผ่านและสำเร็จหลักสูตร

หลักสูตรผู้กำหนดกระบวนการฆ่าเชื้อด้วยความร้อนในการผลิตอาหารในภาชนะบรรจุที่ปิดสนิทชนิดที่มีความเป็นกรดต่ำและชนิดที่ปรับกรด
(Process Authority)

(ปรับปรุงข้อมูล วันที่ 25 พ.ค. 66)

ลำดับ	ชื่อ	สกุล	เลขที่ใบประกาศ	หน่วยฝึกอบรม
131	ชุตินา	อาลีแอ	PA01-010/2561	มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
132	ชุมพร	หนูเมือง	PA01-028/2558	มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
133	ชุมพล	กรจันทร์ดี	754/2558	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
134	ชูลีรัตน์	วงฉยา	256/2559	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
135	ไชยวัฒน์	ณ ลำปาง	007/2565	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
136	ญาดาภา	ศรีพล	004/2564	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
137	รุณิดา	แสนภักดี	390/2557	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
138	ฐิตาภา	คงมา	755/2558	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
139	ฐิติกร	เจียงสุขใส	049/2562	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
140	ฐิติพรรณ	ไทรปิ่นเพชร	257/2559	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
141	ฐิติพรรณ	ทองยิ่ง	391/2557	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
142	ฐิตินา	ผุยพัฒน์	469/2557	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
143	ฐิติศักดิ์	จิตตวิง	P4-A-2022-02	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
144	ณกานต์	อุยง	219/2560	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
145	ณัฐพล	จันทร์ทอง	008/2564	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
146	ณรงค์	เนตรบงอร	462/2557	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
147	ณรงค์	ฝันถาวร	756/2558	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
148	ณรงค์ชัย	ปราณี	PA01-001/2561	มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
149	ณวิวัฒนา	ผามล	PA01-014/2561	มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
150	ณษยวรรณ	ภาคพรหม	474/2557	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
151	ณัชชา	กุดเป่ง	172/2565	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
152	ณภัทลลิต	เศรษฐ์ปราโมทย์	P1-A-2018-07	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
153	ณัฐ	จอมป้อ	757/2558	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
154	ณัฐสิณี	ทรัพย์คุณเจริญ	220/2560	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
155	ณัฐ	ปริญญาพรหม	758/2558	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
156	ณัฐกานต์	อุ้นอรุณ	056/2562	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี

รายชื่อผู้เข้าอบรมที่ได้ใบประกาศนียบัตรสอบผ่านและสำเร็จหลักสูตร

หลักสูตรผู้กำหนดกระบวนการฆ่าเชื้อด้วยความร้อนในการผลิตอาหารในภาชนะบรรจุที่ปิดสนิทชนิดที่มีความเป็นกรดต่ำและชนิดที่ปรับกรด
(Process Authority)

(ปรับปรุงข้อมูล วันที่ 25 พ.ค. 66)

ลำดับ	ชื่อ	สกุล	เลขที่ใบประกาศ	หน่วยฝึกอบรม
157	ณัฐโชต	รามศิริ	084/2561	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
158	ณัฐธมา	เหล่ากุลดิลก	P1-A-2018-08	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
159	ณัฐณิชา	เบ็ญจวรรณ	P1-A-2018-09	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
160	ณัฐธินี	สาลี	P5-A-2022-05	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
161	ณัฐธิรา	วิรัชวงศ์	085/2561	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
162	ณัฐพล	แถบคำ	P1-A-2018-10	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
163	ณัฐพุดิ	เอี่ยมอร่ามศักดิ์	085/2562	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
164	ณัฐภิษา	อินทร์พันธ์	P1-A-2018-11	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
165	ณัฐธินีย์	อึ้งเนียะ	020/2565	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
166	ณัฐวาร	เอกอารีจิตต์	759/2558	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
167	ณัฐวดี	พึ้งพสุธาตล	004/2565	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
168	ณัฐวดี	โห้สุวรรณ	080/2561	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
169	ณิชนันทน์	คงสวัสดิ์	018/2566	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
170	ดนัย	ศิริไพบุลย์	PA01-020/2558	มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
171	ดรุณี	หลวงปิ่น	PA07-F11-01-29-04-2565	มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
172	ดวงใจ	ชัยศิริไมตรีกุล	396/2557	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
173	ดวงตะวัน	ธรรมติน	P3-A-2021-02	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
174	ดวงพร	สุขเจริญ	760/2558	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
175	ดวงพร	เจริญศักดิ์	PA07-F11-16-29-04-2565	มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
176	ดวงพร	คนหลัก	087/2561	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
177	ตั้งฤทัย	รัตนสุวรรณ	073/2563	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
178	ดาราวรรณ	ลิขิตชีวดล	088/2561	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
179	ดาวรุ่ง	มุสิกรัตน์	753/2558	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
180	ดารรงค์	อารีรักษ์	PA01-012/2558	มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
181	ดารรงค์ศักดิ์	ผาดไทสง	393/2557	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
182	ดารรัส	หนูหลง	PA07-F11-20-29-04-2565	มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์

รายชื่อผู้เข้าอบรมที่ได้ใบประกาศนียบัตรสอบผ่านและสำเร็จหลักสูตร

หลักสูตรผู้กำหนดกระบวนการฆ่าเชื้อด้วยความร้อนในการผลิตอาหารในภาชนะบรรจุที่ปิดสนิทชนิดที่มีความเป็นกรดต่ำและชนิดที่ปรับกรด
(Process Authority)

(ปรับปรุงข้อมูล วันที่ 25 พ.ค. 66)

ลำดับ	ชื่อ	สกุล	เลขที่ใบประกาศ	หน่วยฝึกอบรม
183	ดุสิตา	ฉิระวัฒน์	PA01-018/2558	มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
184	ตรีทิพย์	ชื่นสันต์	P5-A-2022-06	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
185	ไตรภพ	พาอามาศ	472/2557	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
186	ไตรภพ	พาหอม	PA06-005/2563	มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
187	ทงศักดิ์	สีมาคำ	221/2560	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
188	ทรงศักดิ์	การะพัฒน์	089/2561	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
189	ทวี	อางนานนท์	222/2560	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
190	ทศพร	ทศานนท์	090/2561	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
191	ทับกฤษ	ชุมทรัพย์	P5-A-2022-07	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
192	ทัศนีย์	ศรีสุขสวัสดิ์	PA01-002/2559	มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
193	ทัศนียา	เลาหฤตมิสาร	027/2566	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
194	ทิพย์วรรณ	ทองแย้ม	075/2563	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
195	ทิพสุดา	อาสาสรรพกิจ	P1-A-2018-04	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
196	ทิพาพร	เรืองยศ	P1-A-2018-12	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
197	ทิพาวรรณ	ยิ่งยอดกุล	052/2562	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
198	ทิวาพร	ศิริ	P2-A-2019-05	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
199	เทิดศักดิ์	บุญอุบลัมภ์	762/2558	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
200	ธนกร	ราชพิลา	PA01-016/2560	มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
201	ธนดล	คชกาญจน์	440/2557	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
202	ธนธร	พองรัตน์กุล	223/2560	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
203	ธนพล	รัตนจรัสโรจน์	224/2560	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
204	ธนายศ	พลสารทูล	394/2557	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
205	ธนวุฒิ	อุ๋นจิตติ	807/2558	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
206	ธนัชฌา	เชียวแก้ว	076/2563	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
207	ธนัชพร	ระดีรัมย์	P2-A-2019-06	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
208	ธนัสดา	จิระตราชู	395/2557	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี

รายชื่อผู้เข้าอบรมที่ได้ใบประกาศนียบัตรสอบผ่านและสำเร็จหลักสูตร

หลักสูตรผู้กำหนดกระบวนการฆ่าเชื้อด้วยความร้อนในการผลิตอาหารในภาชนะบรรจุที่ปิดสนิทชนิดที่มีความเป็นกรดต่ำและชนิดที่ปรับกรด
(Process Authority)

(ปรับปรุงข้อมูล วันที่ 25 พ.ค. 66)

ลำดับ	ชื่อ	สกุล	เลขที่ใบประกาศ	หน่วยฝึกอบรม
209	ธนากร	อาจจันทิก	489/2557	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
210	ธนากรฤศ	อัถมี	024/2566	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
211	ธนาวิทย์	กุลรัตนรักษ์	PA06-004/2563	มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
212	ธเนศ	ดวงผ่อง	P5-A-2022-08	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
213	ธเนศ	เต็มราม	392/2557	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
214	ธรรมธธร	เครือธง	P4-A-2022-03	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
215	ธฤต	อภิสิทธิ์วงศ์	764/2558	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
216	ธวัลนัทธ	จิรวรางกูร	PA01-006/2558	มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
217	ธัญญ์รวี	เจริญวุฒิชัยยศ	083/2562	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
218	ธัญญลักษณ์	ห้วยหงษ์ทอง	397/2557	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
219	ธัญญวิศว์	คงธนะ	225/2560	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
220	ธัญลภัส	วัลย์เครือ	258/2559	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
221	ธารวิมล	วงศ์จิรัง	398/2557	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
222	ธิดา	วันเอเลาะ	P4-A-2022-04	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
223	ธิดาภัทร	วงศ์ประเสริฐ	091/2561	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
224	ธิดารัตน์	อินทร์รักษ์	092/2561	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
225	ธิติพรรณ	ทะระธา	399/2557	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
226	ธิดา	ประมวลกิจจา	PA07-F11-12-29-04-2565	มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
227	ธีรदनย์	เชียรหิรัญ	093/2561	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
228	ธีรวัฒน์	ชูทอง	094/2561	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
229	ธีระพล	แก้ววงศ์	048/2562	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
230	นครินทร์	เนื่องจำนงค์	463/2557	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
231	นงนุช	กั้งเซ่ง	PA07-F11-03-29-04-2565	มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
232	นงนุช	สุริยะสาร	165/2565	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
233	นงนุช	อธิพันธุ์อำไพ	226/2560	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
234	นนทวัฒน์	ปรีดาภัทรพงษ์	259/2559	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี

รายชื่อผู้เข้าอบรมที่ได้ใบประกาศนียบัตรสอบผ่านและสำเร็จหลักสูตร

หลักสูตรผู้กำหนดกระบวนการฆ่าเชื้อด้วยความร้อนในการผลิตอาหารในภาชนะบรรจุที่ปิดสนิทชนิดที่มีความเป็นกรดต่ำและชนิดที่ปรับกรด
(Process Authority)

(ปรับปรุงข้อมูล วันที่ 25 พ.ค. 66)

ลำดับ	ชื่อ	สกุล	เลขที่ใบประกาศ	หน่วยฝึกอบรม
235	นพดล	ไวทยะวิจิตร	766/2558	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
236	นพรัตน์	วจนะวิจารณ์	095/2561	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
237	นพวัชร	เจริญสินพร	765/2558	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
238	นภัส	อังคาร	767/2558	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
239	นภัสวรรณ	พรงาม	149/2565	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
240	นภาพร	พันธุสุข	768/2558	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
241	นโมภ	ร่วมสุข	077/2563	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
242	นริศรา	ชื่นบุญ	260/2559	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
243	นฤภร	วสุนธราภีวัฒน์	031/2565	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
244	นฤมล	วรศิริเพชร	481/2557	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
245	นลินรัตน์	วัฒนถาวร	096/2561	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
246	นวาลี	ไชยงาม	160/2565	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
247	นัฐภูมิ	ทะรังศรี	227/2560	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
248	นัฐวุฒิ	เกิดกอก	P2-A-2019-01	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
249	นันทน์ภัส	มหัทธนนพพงศ์	261/2559	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
250	นันทิภา	วรรณวงศ์	480/2557	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
251	นางนาฏ	เทพทวี	PA07-F11-14-29-04-2565	มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
252	น้ำฝน	ไทยวงษ์	P2-A-2019-07	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
253	นิชดา	ฤกษ์ศิริพงษ์	005/2566	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
254	นิชาภา	คำเครือ	P1-A-2018-13	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
255	นิตติโสสม	อภินันท์ธร	067/2562	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
256	นิตติ	วิมานจันทร์	158/2565	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
257	นิตินัย	อินทสุวรรณ	491/2557	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
258	นิรมล	เตี้ยคำ	PA07-F11-09-29-04-2565	มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
259	นิศารัตน์	เครือวรพันธุ์	292/2559	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
260	นุชจรินทร์	เครือวงศ์กำ	014/2564	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี

รายชื่อผู้เข้าอบรมที่ได้ใบประกาศนียบัตรสอบผ่านและสำเร็จหลักสูตร

หลักสูตรผู้กำหนดกระบวนการฆ่าเชื้อด้วยความร้อนในการผลิตอาหารในภาชนะบรรจุที่ปิดสนิทชนิดที่มีความเป็นกรดต่ำและชนิดที่ปรับกรด (Process Authority)

(ปรับปรุงข้อมูล วันที่ 25 พ.ค. 66)

ลำดับ	ชื่อ	สกุล	เลขที่ใบประกาศ	หน่วยฝึกอบรม
261	นุชชาดา	กอวัฒนากุล	097/2561	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
262	นุชรี	ชาปาน	228/2560	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
263	นุสรรา	อารยะกิตติพงศ์	266/2559	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
264	เนตรนภา	มาคำเรือง	P4-A-2022-05	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
265	บรรพันธ์	ศรีปัญญา	769/2558	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
266	บัญชา	รอดมา	380/2557	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
267	บัณฑิต	สง่าเนตรเพชร	P2-A-2019-08	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
268	บุญตา	ตั้งดำรงค์	448/2557	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
269	บุญพา	วณิชชาพลอย	401/2557	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
270	เบญจมาภรณ์	จริงบำรุง	028/2565	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
271	เบญจวรรณ	บุญธิมา	080/2562	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
272	เบญจวรรณ	สอนสุข	026/2566	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
273	เบญจวรรณ	เรืองราย	013/2565	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
274	ปกครอง	รักษทอง	PA06-001/2563	มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
275	ปฎิมากร	พะสุวรรณ	098/2561	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
276	ปฐมพร	เลิศวณิชย์วัฒนา	PA01-017/2560	มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
277	ปณิดา	ชัยปิ่น	P3-A-2021-03	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
278	ปณิธาน	มหากนก	770/2558	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
279	ปมิตตา	แต้มไพโรจน์	450/2557	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
280	ปรมัตต์	สังข์ทอง	117/2561	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
281	ปรรณจุพล	หิรัญสูตร	771/2558	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
282	ประการ	ศรีไม้	P2-A-2019-09	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
283	ประกิจ	จันทร์หงษ์	PA01-027/2558	มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
284	ประจักษ์	พัฒนกุลมงคล	402/2557	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
285	ประทุม	แสนมา	486/2557	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
286	ประนอม	เทียนไทย	772/2558	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี

รายชื่อผู้เข้าอบรมที่ได้ใบประกาศนียบัตรสอบผ่านและสำเร็จหลักสูตร

หลักสูตรผู้กำหนดกระบวนการฆ่าเชื้อด้วยความร้อนในการผลิตอาหารในภาชนะบรรจุที่ปิดสนิทชนิดที่มีความเป็นกรดต่ำและชนิดที่ปรับกรด (Process Authority)

(ปรับปรุงข้อมูล วันที่ 25 พ.ค. 66)

ลำดับ	ชื่อ	สกุล	เลขที่ใบประกาศ	หน่วยฝึกอบรม
287	ประพันธ์	เสนะคุณ	002/2565	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
288	ประพันธ์	กักรวมบุตร	022/2565	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
289	ประภัศร	ลำพองชาติ	029/2565	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
290	ประภาพร	คุณปัญญา	229/2560	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
291	ประเสริฐ	วิไลรัตน์	PA01-010/2559	มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
292	ปราณี	เตชะตันติวงศ์	773/2558	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
293	ปราณี	พายสำโรง	P5-A-2022-09	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
294	ปริญญ์	ศรีเกษม	403/2557	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
295	ปริญญา	อึ้งประเสริฐภรณ์	774/2558	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
296	ปรินทร์	ฐิติสโรช	775/2558	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
297	ปรีชา	สงฆ์	PA01-014/2558	มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
298	ปรีชากุล	กฤตย์โชติกลาง	078/2563	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
299	ปวีณา	ศรีชมภู	776/2558	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
300	ปวีณา	สงแก้ว	230/2560	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
301	ปัญจะ	จันทร์ชุกกลีน	412/2557	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
302	ปัฐมา	จันทร์หอม	100/2561	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
303	ปัฐมาภรณ์	ภักดี	P3-A-2021-04	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
304	ปิ่นฉวี	ศรีสมุทร	264/2559	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
305	ปิ่นรสี	สิลตระกูล	PA01-011/2561	มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
306	ปัทมา	บุญสุข	P4-A-2022-06	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
307	ปัทมาพร	เพ็ชรประกอบ	034/2565	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
308	ปาณิศรา	ชัยเจริญ	405/2557	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
309	ปารณีย์	รุ่งสุริยวงศ์	478/2557	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
310	ปารวีย์	กฤษณะแสงคำ	PA01-009/2558	มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
311	ปาริชาติ	หلابคำ	021/2565	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
312	ปิณิดา	อังกสุวรรณ	490/2557	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี

รายชื่อผู้เข้าอบรมที่ได้ใบประกาศนียบัตรสอบผ่านและสำเร็จหลักสูตร

หลักสูตรผู้กำหนดกระบวนการฆ่าเชื้อด้วยความร้อนในการผลิตอาหารในภาชนะบรรจุที่ปิดสนิทชนิดที่มีความเป็นกรดต่ำและชนิดที่ปรับกรด
(Process Authority)

(ปรับปรุงข้อมูล วันที่ 25 พ.ค. 66)

ลำดับ	ชื่อ	สกุล	เลขที่ใบประกาศ	หน่วยฝึกอบรม
313	ปิติยา	กมลพัฒนะ	434/2557	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
314	ปิ่นปรากรม	จันทร์คล้าย	PA01-006/2561	มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
315	ปิยมารณ	จิตรรัตน์	150/2565	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
316	ปิยวรรณ	พรหมแก้ว	PA07-F11-05-29-04-2565	มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
317	ปิยวรรณ	ลิ้มไพศาล	P1-A-2018-14	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
318	ปิยะฉัตร	เขี้ยวอร่าม	406/2557	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
319	ปิยะนุช	ทองอยู่	451/2557	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
320	ปิยะมาศ	คงแฉม	079/2562	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
321	ปิณิดา	นามวิจิตร	461/2557	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
322	ปุ่นยุนช	ปานแก้ว	PA07-F11-18-29-04-2565	มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
323	ฝนทิพย์	มหาโคตร	023/2565	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
324	พงศ์จักรา	ปลื้มรุ่งโรจน์	467/2557	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
325	พจนารถ	ปณิธานสุทธิ	777/2558	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
326	พชรกร	ศรีชนะนา	P3-A-2021-05	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
327	พนารัตน์	เสถียรதியากร	P1-A-2018-15	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
328	พนิดา	ธรรมาธิวัฒน์	407/2557	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
329	พรชัย	สังข์ทอง	484/2557	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
330	พรชัย	ป่วงสอน	P1-A-2018-16	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
331	พรทิพย์	จตุรพร	442/2557	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
332	พรทิพย์	ปลัดศรีช่วย	231/2560	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
333	พรทิภา	บัวคล้าย	465/2557	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
334	พรทิวา	โกยทา	P1-A-2018-17	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
335	พรเทพ	มูททาหัตถากร	265/2559	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
336	พรพกา	สินวีรุทัย	263/2559	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
337	พรพงษ์	กรกิงมาลา	005/2564	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
338	พรพฐ	อัดแอ	020/2566	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี

รายชื่อผู้เข้าอบรมที่ได้ใบประกาศนียบัตรสอบผ่านและสำเร็จหลักสูตร

หลักสูตรผู้กำหนดกระบวนการมาเชื่อมด้วยความร้อนในการผลิตอาหารในภาชนะบรรจุที่ปิดสนิทชนิดที่มีความเป็นกรดต่ำและชนิดที่ปรับกรด
(Process Authority)

(ปรับปรุงข้อมูล วันที่ 25 พ.ค. 66)

ลำดับ	ชื่อ	สกุล	เลขที่ใบประกาศ	หน่วยฝึกอบรม
339	พรพยุง	นพมาศ	P2-A-2019-10	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
340	พรรณนิดา	สำลี	P4-A-2022-07	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
341	พรรษา	ปุยะติ	025/2565	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
342	พรอัมรินทร์	คล้ายนิล	068/2562	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
343	พลอย	สิงห์เอี่ยม	101/2561	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
344	พลอยไพลิน	พรอนันต์ชัยกุล	232/2560	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
345	พวงพร	วรวินิต	267/2559	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
346	พัชนีย์	เพ็งพา	PA01-009/2559	มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
347	พัชรภรณ์	อินริราย	P2-A-2019-15	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
348	พัชธีราภรณ์	พีกดวง	233/2560	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
349	พัฒนชิตา	ศิรชนโชติพงศ์	102/2561	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
350	พันทิพา	ยุพา	408/2557	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
351	พิจิตรา	สมจิตต์	028/2566	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
352	พิชชาพร	ยอดทอง	027/2565	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
353	พิชาพัชร์	นันทวีชราภรณ์	104/2561	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
354	พิชามณูชู้	เสนเพ็ง	PA01-005/2561	มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
355	พิชามณูชู้	แก้วทะรม	409/2557	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
356	พิณภุษา	เกิดโกคา	169/2565	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
357	พิมนต์	เงินดี	268/2559	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
358	พิมพ์จันทร์	พิพรรธพงษ์	058/2562	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
359	พิมพ์พิสุทธิ	โพธิ์ชัยศรี	155/2565	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
360	พิชญุชานา	ภาณุสสันท์	P2-A-2019-11	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
361	พิไลรัก	อินธิปัญญา	269/2559	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
362	พิศมัย	ศรีชาเขยช	090/2563	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
363	พิชญุ	สดแสงจันทร์	170/2565	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
364	พิรวัส	ใจวางโลก	410/2557	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี

รายชื่อผู้เข้าอบรมที่ได้ใบประกาศนียบัตรสอบผ่านและสำเร็จหลักสูตร

หลักสูตรผู้กำหนดกระบวนการฆ่าเชื้อด้วยความร้อนในการผลิตอาหารในภาชนะบรรจุที่ปิดสนิทชนิดที่มีความเป็นกรดต่ำและชนิดที่ปรับกรด
(Process Authority)

(ปรับปรุงข้อมูล วันที่ 25 พ.ค. 66)

ลำดับ	ชื่อ	สกุล	เลขที่ใบประกาศ	หน่วยฝึกอบรม
365	พีระพล	สัมฤทธิ์	070/2562	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
366	พุทธชาติ	รุ่งเจริญ	148/2565	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
367	พุทธธิดา	เทพพิบูล	411/2557	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
368	เพ็ญณพา	นรมัตต์	457/2557	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
369	เพ็ญพร	ศรีกุดตุ้ม	PA01-026/2558	มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
370	เพ็ญวิภา	อ้วนแพง	778/2558	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
371	ไพฑูรย์	กฤษณเกรียงไกร	042/2562	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
372	ไพบุลย์	ทวีวงศ์	PA01-004/2561	มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
373	ไพบุลย์	ประสาธสิทธิ์	PA01-013/2561	มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
374	ภกร	ชัยชนะวารินทร์	180/2565	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
375	ภคณัฐ	พัฒนะเอนก	080/2563	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
376	ภคินี	เรือนสุภา	081/2563	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
377	ภัทรพรรณ	บุหงาเกษมสุข	779/2558	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
378	ภัทรวดี	กิมรัมย์	082/2563	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
379	ภัทรวรรณ	บิลังโหลด	P2-A-2019-12	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
380	ภัทรศยา	ภัทรศยกุล	P1-A-2018-18	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
381	ภัทรานิชษฐ์	สุนทรระกูล	077/2562	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
382	ภัทรภาพร	ศรีบูรณะพิทักษ์	PA01-011/2559	มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
383	ภัทรภาพร	ช่วยบุญชู	PA07-F11-07-29-04-2565	มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
384	ภัทรภาพร	กวีสุทธิกุล	P2-A-2019-13	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
385	ภาชกร	ปิ่นน้อย	404/2557	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
386	ภาณุวัฒน์	ถวิลการ	106/2561	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
387	ภูซงค์	เหล่าอุบล	234/2560	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
388	ภูติศ	กิตติมันคง	P2-A-2019-14	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
389	ภูเบศ	ไพศาลธรรม	013/2566	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
390	ภูเบศร	คล้ายเจตน์ดี	PA01-007/2561	มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์

รายชื่อผู้เข้าอบรมที่ได้ใบประกาศนียบัตรสอบผ่านและสำเร็จหลักสูตร

หลักสูตรผู้กำหนดกระบวนการฆ่าเชื้อด้วยความร้อนในการผลิตอาหารในภาชนะบรรจุที่ปิดสนิทชนิดที่มีความเป็นกรดต่ำและชนิดที่ปรับกรด
(Process Authority)

(ปรับปรุงข้อมูล วันที่ 25 พ.ค. 66)

ลำดับ	ชื่อ	สกุล	เลขที่ใบประกาศ	หน่วยฝึกอบรม
391	ภูมิพัฒน์	เชื้อสะอาด	104/2563	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
392	ภูริวิทย์	ณ สงขลา	446/2557	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
393	มณฑล	สุกใส	413/2557	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
394	มณฑิชา	คงสมัย	780/2558	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
395	มณฑิรา	มนัส	177/2565	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
396	มณีรัตน์	ตรีประสิทธิ์ผล	808/2558	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
397	มณีรัตน์	ดวงสงค์	072/2562	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
398	มณัญญพัชญ์	เลิศสูงเนิน	PA06-003/2563	มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
399	มนทกานต์	อ่อนบัวขาว	084/2563	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
400	มนัส	มริรัตน์	782/2558	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
401	มัทธนา	กานิล	783/2558	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
402	มันตา	โอพิทักษ์ชีวัน	414/2557	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
403	มัลลิกา	ยีนยง	085/2563	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
404	มัลลิกา	อุดมมางคาวร	012/2565	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
405	มัลลิกา	กลิ่นจันทร์	235/2560	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
406	มานพ	แก้วโกย	045/2562	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
407	มาริษา	ผาแสง	415/2557	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
408	มาลินี	เจริญพงศ์	086/2563	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
409	มุรินทร์	ไพยราช	P3-A-2021-06	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
410	เมธัส	กวินกุล	P5-A-2022-10	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
411	เมธี	เหรียญถาวรจิต	488/2557	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
412	เมวดี	หมั่นหินลาด	022/2566	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
413	ยศภูมิ	จันทร์โชคทวี	PA07-F11-13-29-04-2565	มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
414	ยอดพฐ	เนตรหิน	784/2558	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
415	ยุทธภูมิ	เพชรสิทธิ์	PA07-F11-15-29-04-2565	มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
416	ยุพเรศ	ไกรทอง	255/2560	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี

รายชื่อผู้เข้าอบรมที่ได้ใบประกาศนียบัตรสอบผ่านและสำเร็จหลักสูตร

หลักสูตรผู้กำหนดกระบวนการมาเชื่อมด้วยความร้อนในการผลิตอาหารในภาชนะบรรจุที่ปิดสนิทชนิดที่มีความเป็นกรดต่ำและชนิดที่ปรับกรด
(Process Authority)

(ปรับปรุงข้อมูล วันที่ 25 พ.ค. 66)

ลำดับ	ชื่อ	สกุล	เลขที่ใบประกาศ	หน่วยฝึกอบรม
417	ยุวดี	เนตรน้อย	270/2559	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
418	ยุวพร	ณ เชียงใหม่	PA01-003/2558	มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
419	รชา	เทพชร	006/2566	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
420	รณกร	หงสพันธ์	785/2558	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
421	รพีพร	ตลับใหม่	447/2557	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
422	รสสุคนธ์	ผลวุฒิ	416/2557	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
423	ระเบียบ	เจริญตอน	443/2557	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
424	รัชชานนท์	อุขุนทด	011/2566	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
425	รัชนิวรรณ	เจิมขุนทด	786/2558	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
426	รัตติพร	แสงศรี	087/2563	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
427	รัตน์วดี	อินทะพันธ์	P1-A-2018-19	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
428	รัตนา	เขาว์เรือฤทธิ	126/2561	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
429	รัตนภรณ์	จรัสดวง	PA07-F11-21-29-04-2565	มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
430	รัตนาวลี	ใจสะอาด	237/2560	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
431	ราชันย์	เบ็ญหวาน	007/2564	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
432	ราตรี	อามิตร	074/2562	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
433	รุ่งตะวัน	มาตสีมา	PA01-019/2558	มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
434	เรชวีชร	บุญมาสิงห์	P3-A-2021-07	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
435	ฤทัยรัตน์	แก้วดี	P4-A-2022-08	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
436	ลดาวัลย์	นาคชุ่ม	088/2563	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
437	ลดาวัลย์	ถวิลไพโร	026/2564	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
438	ลภัสญา	รักยิ้ม	PA01-002/2561	มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
439	ลลิตา	ลิ้มวัฒนาเลิศ	024/2564	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
440	ลลิตา	ลีละศาสตร์	PA07-F11-06-29-04-2565	มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
441	ลักขณา	ขนุนทอง	147/2565	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
442	วงศ์จินดา	ตั้งอเนกชัยวงศ์	047/2562	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี

รายชื่อผู้เข้าอบรมที่ได้ใบประกาศนียบัตรสอบผ่านและสำเร็จหลักสูตร

หลักสูตรผู้กำหนดกระบวนการฆ่าเชื้อด้วยความร้อนในการผลิตอาหารในภาชนะบรรจุที่ปิดสนิทชนิดที่มีความเป็นกรดต่ำและชนิดที่ปรับกรด
(Process Authority)

(ปรับปรุงข้อมูล วันที่ 25 พ.ค. 66)

ลำดับ	ชื่อ	สกุล	เลขที่ใบประกาศ	หน่วยฝึกอบรม
443	วชิระ	แว่นมณี	238/2560	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
444	วชิราพร	จงหาญ	107/2561	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
445	วณัญญา	กิริตสุนันท์พร	435/2557	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
446	วนิดา	โต๊ะอาด	787/2558	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
447	วนิดา	หล้าอา	089/2563	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
448	วมงคล	องคะริยะพงษ์	417/2557	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
449	วรนุช	โกสุเมกตุ	079/2563	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
450	วรพจน์	ฤทธิดี	271/2559	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
451	วรพล	เพชรช่วย	023/2566	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
452	วรรณกร	วงศ์กนกสิน	025/2566	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
453	วรรณกานต์	เกทพ้อคำ	108/2561	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
454	วรรณิภา	สมมุค	P1-A-2018-21	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
455	วรรณิภา	พิพัฒน์สมุทร	P1-A-2018-20	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
456	วรวลัญช์	บุญสม	157/2565	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
457	วรัญชัย	ภาติกะวัยวัฒน์	788/2558	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
458	วรัญญา	ดวงแก้ว	030/2565	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
459	วรัญฐา	พงศ์จรยานุกูล	470/2557	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
460	วรากร	ก่องกิจ	P3-A-2021-08	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
461	วรากาญจน์	แก้วเกต	024/2565	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
462	วราพร	เพ็ชรรัตน์	PA01-015/2561	มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
463	วราภรณ์	นกแก้ว	456/2557	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
464	วราลักษณ์	เจริญศรี	789/2558	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
465	วรุตม	สมวะเวียง	P1-A-2018-22	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
466	วสันต์	ชื่นเจริญ	009/2564	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
467	วัชรพงษ์	บุญนาม	790/2558	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
468	วาณี	ใจวิเสน	010/2564	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี

รายชื่อผู้เข้าอบรมที่ได้ใบประกาศนียบัตรสอบผ่านและสำเร็จหลักสูตร

หลักสูตรผู้กำหนดกระบวนการฆ่าเชื้อด้วยความร้อนในการผลิตอาหารในภาชนะบรรจุที่ปิดสนิทชนิดที่มีความเป็นกรดต่ำและชนิดที่ปรับกรด
(Process Authority)

(ปรับปรุงข้อมูล วันที่ 25 พ.ค. 66)

ลำดับ	ชื่อ	สกุล	เลขที่ใบประกาศ	หน่วยฝึกอบรม
469	วาสนา	มากสุวรรณ	476/2557	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
470	วาสนา	ไชยพิเนตร	791/2558	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
471	วิจิตรา	ธูระตา	272/2559	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
472	วิชชพัทธ์	ศิริสวัสดิ์	P5-A-2022-11	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
473	วิชุดา	สุมาลัย	239/2560	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
474	วิทวัส	ประจันตะเสน	046/2562	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
475	วิฑูล	ทบศรี	792/2558	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
476	วิรัช	สุวรรณสอาด	PA06-010/2563	มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
477	วิภาวดี	สงัดกิจ	061/2562	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
478	วิภาวรรณ	เส็งสาย	240/2560	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
479	วิภาวี	เทพนาทิม	091/2563	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
480	วิมลพรรณ	ชีวีจิตรกุล	PA01-007/2558	มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
481	วิมลรัตน์	โกศลวิตร	439/2557	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
482	วิมลลิน	ศิริพัฒนานนท์	241/2560	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
483	วิรัชพงศ์	ปรีสวัสดิ์	PA01-024/2558	มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
484	วิรัตน์	ท่าคาม	273/2559	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
485	วิริยา	อ่อนสอาด	057/2562	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
486	วิไลวรรณ	นันติ	793/2558	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
487	วิศวะ	อัยคุ่มญาติ	109/2561	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
488	วีรญา	พงษ์สมบูรณ์	092/2563	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
489	วีรนุช	จินดาสุขุม	016/2565	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
490	วีรวุฒน์	วงษ์ภักดี	P4-A-2022-09	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
491	วีรศักดิ์	เอี่ยมสุวรรณมณี	093/2563	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
492	วีระนิจ	เหลื่องรัตนเจริญ	001/2565	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
493	วีระยุทธ	นาทร	044/2562	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
494	วีระวุฒิ	อินทร์โก	418/2557	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี

รายชื่อผู้เข้าอบรมที่ได้ใบประกาศนียบัตรสอบผ่านและสำเร็จหลักสูตร

หลักสูตรผู้กำหนดกระบวนการฆ่าเชื้อด้วยความร้อนในการผลิตอาหารในภาชนะบรรจุที่ปิดสนิทชนิดที่มีความเป็นกรดต่ำและชนิดที่ปรับกรด
(Process Authority)

(ปรับปรุงข้อมูล วันที่ 25 พ.ค. 66)

ลำดับ	ชื่อ	สกุล	เลขที่ใบประกาศ	หน่วยฝึกอบรม
495	วุฒิชัย	ชำคำ	PA01-006/2559	มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
496	วุฒินันท์	สิงห์บุบผา	274/2559	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
497	ศรายุทธิ์	เสโนฤทธิ์	PA07-F11-22-29-04-2565	มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
498	ศรียุพา	ไชยวงโส	794/2558	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
499	ศรัชัย	ลิขิตเขตตานนท์	018/2564	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
500	ศศิ	ภวมัย	112/2561	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
501	ศศิธร	เชิดชู	113/2561	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
502	ศศิธร	ทิมทอง	275/2559	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
503	ศศิธร	ใบพ่อง	P1-A-2018-24	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
504	ศศิมน	รัตนภุชพงศ์	025/2564	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
505	ศศิมา	เรืองมนัสสุทธิ	054/2562	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
506	ศศิรัตน์	รัศมีวงษ์จันทร์	276/2559	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
507	ศศิวิมล	ถนอมงาม	181/2565	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
508	ศักดิ์สิทธิ์	บุญนิล	071/2562	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
509	ศิมาภรณ์	โพธิ	006/2564	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
510	ศิริประภา	เสถียรกิจการชัย	167/2565	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
511	ศิริธรร	ตันติศิริรินทร์	094/2563	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
512	ศิริินภา	รัตน์แก้ว	030/2564	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
513	ศิริพร	บุญยศศักดิ์ไพศาล	P1-A-2018-23	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
514	ศิริรัตน์	อยู่คง	291/2559	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
515	ศิริรัตน์	เล่าวงศ์	081/2562	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
516	ศิริลักษณ์	จ้อยศักดิ์	P4-A-2022-10	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
517	ศิริลักษณ์	รินทะวงศ์	419/2557	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
518	ศิริวรรณ	จิตรพันธ์	795/2558	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
519	ศิริศักดิ์	เสนาพันธ์	002/2564	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
520	ศิวาพร	ด้วงมหาสอน	420/2557	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี

รายชื่อผู้เข้าอบรมที่ได้ใบประกาศนียบัตรสอบผ่านและสำเร็จหลักสูตร

หลักสูตรผู้กำหนดกระบวนการฆ่าเชื้อด้วยความร้อนในการผลิตอาหารในภาชนะบรรจุที่ปิดสนิทชนิดที่มีความเป็นกรดต่ำและชนิดที่ปรับกรด
(Process Authority)

(ปรับปรุงข้อมูล วันที่ 25 พ.ค. 66)

ลำดับ	ชื่อ	สกุล	เลขที่ใบประกาศ	หน่วยฝึกอบรม
521	ศุภชัย	สุทธิแพทย์	278/2559	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
522	ศุภเชษฐ์	พรธนาไทโร	P1-A-2018-25	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
523	ศุภณัฐ	เสมอใจ	242/2560	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
524	ศุภฤกษ์	สุขใจ	796/2558	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
525	ศุภวิชญ์	รักศิลป์	PA01-003/2559	มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
526	ศุภคศิริ	โพธิ์คุณมาร	421/2557	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
527	ศุภัชญา	รสจันทร์	095/2563	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
528	ศุภากร	อภัยจิตต์	055/2562	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
529	ศุขมา	จันทร์ลี	797/2558	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
530	ศโรดา	วัลภา	243/2560	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
531	สงกรานต์	ทิพย์วงศ์	008/2566	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
532	สมชาย	คำรัตน์	256/2560	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
533	สมทบ	เฉยเจริญ	059/2562	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
534	สมบูรณ์	ศิรินาม	422/2557	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
535	สมมาตร	เห็นดิน	487/2557	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
536	สมศักดิ์	เจริญวงศ์	279/2559	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
537	สมศักดิ์	เจริญวงศ์	P1-A-2018-26	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
538	สรคม	ชาตวิริยะปรีชา	066/2562	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
539	สรพงษ์	พันธุ์ดี	471/2557	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
540	สรพล	วงศ์ร่มฟ้า	096/2563	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
541	สรรัชชัย	ลากบำรุงวงศ์	798/2558	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
542	สรานุรัตน์	กำเนิดสิทธิเสรี	173/2565	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
543	สรารุณี	ไชยมาศ	P2-A-2019-16	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
544	สรารุช	เชียวเล็ก	PA01-008/2559	มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
545	สวิตตา	ไกรลาศรัตนศิริ	004/2566	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
546	สัณฐิติ	ประกาศิตวิทยา	029/2564	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี

รายชื่อผู้เข้าอบรมที่ได้ใบประกาศนียบัตรสอบผ่านและสำเร็จหลักสูตร

หลักสูตรผู้กำหนดกระบวนการมาด้วยความร้อนในการผลิตอาหารในภาชนะบรรจุที่ปิดสนิทชนิดที่มีความเป็นกรดต่ำและชนิดที่ปรับกรด
(Process Authority)

(ปรับปรุงข้อมูล วันที่ 25 พ.ค. 66)

ลำดับ	ชื่อ	สกุล	เลขที่ใบประกาศ	หน่วยฝึกอบรม
547	สันติ	อารามรัมย์	423/2557	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
548	สันติชัย	จันทร์แสนตอ	430/2557	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
549	สันติเทพ	เหลืองวิบูลย์พร	019/2566	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
550	สันติธรรม	โชติประทุม	280/2559	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
551	สามารถ	ศรีสาครสุข	483/2557	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
552	สายชล	มาเทศ	082/2562	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
553	สายรุ้ง	เกตุษา	437/2557	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
554	สายรุ้ง	ศรีนาค	171/2565	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
555	สายสมร	พูลพันธ์	473/2557	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
556	สารภี	หาญสูงเนิน	281/2559	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
557	สาริณี	มูลสาร	097/2563	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
558	สาริณี	อาแว	PA07-F11-10-29-04-2565	มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
559	สาริศา	ทางสวัสดิกุล	453/2557	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
560	สาลินี	สร้อยสังวาลย์	033/2565	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
561	สาวิตรี	พลเสน	799/2558	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
562	สาวิตรี	เพชรเกลี้ยง	214/2560	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
563	สิทธิธา	จิตบรรจง	PA07-F11-04-29-04-2565	มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
564	สิทธิธรรม	ซังขาสีที	PA01-004/2559	มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
565	สิทธิพร	เกษรมาลา	PA01-005/2558	มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
566	สิปปกร	สวัสดิ์สุขโข	P4-A-2022-11	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
567	สิรภาพ	โขงสนั่น	P5-A-2022-12	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
568	สิริกัญญา	จันดี	PA07-F11-08-29-04-2565	มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
569	สิรินทร์	รัตนพันธ์	PA01-022/2558	มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
570	สิรินท์คน	เลี่ยมแหลม	P1-A-2018-01	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
571	สิริพร	สิรินทรานนท์	485/2557	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
572	สิริพร	วณิชวรนนท์	282/2559	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี

รายชื่อผู้เข้าอบรมที่ได้ใบประกาศนียบัตรสอบผ่านและสำเร็จหลักสูตร

หลักสูตรผู้กำหนดกระบวนการฆ่าเชื้อด้วยความร้อนในการผลิตอาหารในภาชนะบรรจุที่ปิดสนิทชนิดที่มีความเป็นกรดต่ำและชนิดที่ปรับกรด
(Process Authority)

(ปรับปรุงข้อมูล วันที่ 25 พ.ค. 66)

ลำดับ	ชื่อ	สกุล	เลขที่ใบประกาศ	หน่วยฝึกอบรม
573	สิริอร	สุเขาวัดนิช	011/2564	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
574	ลิระพร	นัสสาสาร	P1-A-2018-27	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
575	สุกัญญา	ศรีทอง	062/2562	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
576	สุกัญญา	พรรคเจริญ	099/2563	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
577	สุขประเสริฐ	บุญโรย	PA07-F11-19-29-04-2565	มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
578	สุจิรา	อายุสุข	015/2564	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
579	สุชีรา	ดารา	800/2558	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
580	สุดารัตน์	สุวรรณรัตนเดช	425/2557	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
581	สุตาภัทร	อาชวินิยุต	185/2565	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
582	สุทธิพงษ์	พิทักษ์ชีพเจริญ	114/2561	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
583	สุทธิรักษ์	เพชรรัตน์	PA01-011/2558	มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
584	สุธีรา	สุวรรณราช	PA01-002/2558	มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
585	สุนิษา	ประทุมพล	100/2563	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
586	สุพรรณิกา	แรมชื่น	245/2560	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
587	สุพรรณิ	ธิดาลอง	153/2565	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
588	สุพัทธรา	พิมพ์แดง	246/2560	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
589	สุพันธ์	แสนกล้า	426/2557	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
590	สุพินดา	สุทัศน์	283/2559	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
591	สุภัคธิรา	แสนสง่า	013/2564	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
592	สุภาดา	สมหวัง	101/2563	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
593	สุภาภรณ์	ชูมี	284/2559	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
594	สุภาภรณ์	อุบลรัตน์	026/2565	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
595	สุภาวดี	บุญส่ง	801/2558	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
596	สุภาวดี	อ่ำเจริญ	154/2565	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
597	สุภาสิริ	นาคผสม	460/2557	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
598	สุนนา	จันทร์ดี	PA01-016/2558	มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์

รายชื่อผู้เข้าอบรมที่ได้ใบประกาศนียบัตรสอบผ่านและสำเร็จหลักสูตร

หลักสูตรผู้กำหนดกระบวนการมาซื้อด้วยความร้อนในการผลิตอาหารในภาชนะบรรจุที่ปิดสนิทชนิดที่มีความเป็นกรดต่ำและชนิดที่ปรับกรด
(Process Authority)

(ปรับปรุงข้อมูล วันที่ 25 พ.ค. 66)

ลำดับ	ชื่อ	สกุล	เลขที่ใบประกาศ	หน่วยฝึกอบรม
599	สุมาลี	สุทธิแสน	PA07-F11-02-29-04-2565	มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
600	สุมาลี	พิสุทธิ์	156/2565	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
601	สุเมธ	พลภักดี	098/2563	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
602	สุรเกียรติ	ชาติโรจน์ทร์	PA01-007/2559	มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
603	สุรัชย์	นพขุนทด	017/2566	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
604	สุรัชย์	ศรีเกิน	427/2557	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
605	สุรวงศ์	ประมวลพันธ์	PA01-012/2561	มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
606	สุรวัช	หะตั้ง	802/2558	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
607	สุรัตน์	นิยมญาติ	176/2565	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
608	สุรินทร์พร	ศรีไพโรสนธิ์	285/2559	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
609	สุริยะ	วิบูลโชควัฒน์	247/2560	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
610	สุรียา	ร้อยพุทธ	115/2561	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
611	สุรีกาญจน์	สีบพงษ์ศิริ	803/2558	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
612	สุวรรณมา	เดชะรัตนางกูร	P1-A-2018-28	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
613	สุวรรณณี	งามอ่อน	116/2561	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
614	สุวิชา	ป่อเกิด	464/2557	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
615	เสาวคนธ์	พิทักษ์ศุริยะราช	248/2560	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
616	เสาวลักษณ์	ชื่นรส	018/2565	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
617	แสงระวี	ปาแรง	249/2560	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
618	โสธญา	แย้มน้อย	286/2559	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
619	หงส์ไทย	ศรีชุม	804/2558	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
620	หทัยชนก	เมืองแก่น	051/2562	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
621	หทัยภัทร	วัลลภาพันธุ์	118/2561	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
622	หล่มศักดิ์	พิรุฑ	119/2561	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
623	หิรัญญา	กิจศรันย์	805/2558	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
624	เหมือนฝัน	ใสบัว	010/2565	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี

รายชื่อผู้เข้าอบรมที่ได้ใบประกาศนียบัตรสอบผ่านและสำเร็จหลักสูตร

หลักสูตรผู้กำหนดกระบวนการฆ่าเชื้อด้วยความร้อนในการผลิตอาหารในภาชนะบรรจุที่ปิดสนิทชนิดที่มีความเป็นกรดต่ำและชนิดที่ปรับกรด
(Process Authority)

(ปรับปรุงข้อมูล วันที่ 25 พ.ค. 66)

ลำดับ	ชื่อ	สกุล	เลขที่ใบประกาศ	หน่วยฝึกอบรม
625	הל	ตัง	069/2562	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
626	องอาจ	บริบูรณ์พาณิชย์	287/2559	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
627	อชิระ	เจนภาษา	428/2557	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
628	อชิรา	วงศ์สุบรรณ	121/2561	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
629	อดิศร	เจริญธรรม	060/2562	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
630	อติพงษ์	หุติยาภรณ์	454/2557	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
631	อนุชา	ตั้งพงศธร	449/2557	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
632	อนุสรณ์	พูลพันธ์	122/2561	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
633	อนุสรณ์	เจียมจันทร์	429/2557	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
634	อเนก	มะสมโพธิ์	250/2560	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
635	อภิขญา	จิตต์สุทธิผล	076/2562	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
636	อภิญา	บำรุงพีช	028/2564	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
637	อภิญา	บุตรชา	014/2566	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
638	อภินันท์	ศรีหอม	251/2560	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
639	อภิวรร	จันกระทีก	029/2566	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
640	อมรพันธ์	ลูกอินทร์	288/2559	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
641	อรรถัย	บูรณพานิชพันธุ์	424/2557	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
642	อรรถัย	ประสานเนตร	289/2559	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
643	อรรถัย	ตั้งสถิตโชติ	102/2563	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
644	อรรถจณี	กาญจนสุวรรณ	290/2559	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
645	อรรถนพ	พิมพ์พิสุทธิกุล	PA01-003/2561	มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
646	อรรถพล	เจริญพัทธ์	252/2560	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
647	อรรถรรณ	ปานศิริ	468/2557	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
648	อรรถรรณ	กาลพัฒน์	277/2559	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
649	อรอนงค์	ครั้งยวด	073/2562	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
650	อรุณวดี	ปัญญาพูล	806/2558	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี

รายชื่อผู้เข้าอบรมที่ได้ใบประกาศนียบัตรสอบผ่านและสำเร็จหลักสูตร

หลักสูตรผู้กำหนดกระบวนการฆ่าเชื้อด้วยความร้อนในการผลิตอาหารในภาชนะบรรจุที่ปิดสนิทชนิดที่มีความเป็นกรดต่ำและชนิดที่ปรับกรด
(Process Authority)

(ปรับปรุงข้อมูล วันที่ 25 พ.ค. 66)

ลำดับ	ชื่อ	สกุล	เลขที่ใบประกาศ	หน่วยฝึกอบรม
651	อวิรุทธ์	บัวใหญ่	PA01-008/2561	มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
652	อัครกิตต์	ฐิติภัทร์ธนนท์	168/2565	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
653	อังคณา	เฟื่องฟู	084/2562	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
654	อังคณา	เวศยาสีรินทร์	PA01-001/2558	มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
655	อังคณา	จินนาบุญ	431/2557	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
656	อัจฉรา	เทียมภักดี	P1-A-2018-29	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
657	อัจฉราพร	กมลศิริ	009/2566	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
658	อชฌาธร	แซ่เล่า	151/2565	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
659	อัญชณา	ศรีพรหม	123/2561	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
660	อัญชณา	อินสวาสดี	103/2563	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
661	อัญชลี	พจนานุกุลกิจ	124/2561	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
662	อัญชลี	สุขชม	159/2565	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
663	อัญญารัตน์	นิ่มทองคำ	253/2560	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
664	อัฑฒ์	สุนทรโรหิต	P4-A-2022-12	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
665	อัศวิน	อมรสิน	432/2557	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
666	อัษฎาวุธ	แสงนภาเพ็ญ	065/2562	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
667	อัสมมา	มะเกะ	PA07-F11-24-29-04-2565	มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
668	อาซีส	หวันสู	PA01-014/2560	มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
669	อาณัฐชัย	เอี่ยมพงษ์	254/2560	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
670	อาทิตยพงศ์	ปรีศนิยาภรณ์	466/2557	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
671	อานนท์	พันธ์เทศ	125/2561	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
672	อาภรณ์	จรรย์รัตนศรี	020/2564	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
673	อาภาพร	ธรรมวณิช	163/2565	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
674	อาภาภรณ์	ภูมีไชย์	003/2564	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
675	อำนวยการ	มูลสาร	127/2561	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
676	อำไพ	คำมามูล	P2-A-2019-17	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

รายชื่อผู้เข้าอบรมที่ได้ใบประกาศนียบัตรสอบผ่านและสำเร็จหลักสูตร

หลักสูตรผู้กำหนดกระบวนการฆ่าเชื้อด้วยความร้อนในการผลิตอาหารในภาชนะบรรจุที่ปิดสนิทที่มีความเป็นกรดต่ำและชนิดที่ปรับกรด
(Process Authority)

(ปรับปรุงข้อมูล วันที่ 25 พ.ค. 66)

ลำดับ	ชื่อ	สกุล	เลขที่ใบประกาศ	หน่วยฝึกอบรม
677	อิงอร	สุทธิสาร	027/2564	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
678	อิชักรณ	โมกมล	P3-A-2021-09	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
679	อิทธิพล	ปฎิมาวิรุจน์	083/2563	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
680	อิทธิศักดิ์	โสภาคดิษฐ์	011/2565	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
681	อิศรพงษ์	พงษ์ศิริกุล	P1-A-2018-32	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
682	อุดมฤทธิ์	วิฑูรชวลิตวงษ์	482/2557	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
683	อุไรวรรณ	จิตพยัค	PA01-004/2558	มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
684	เอกชลอ	กล่อมญาติ	069/2563	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
685	เอกพล	สุธิบุตร	262/2559	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
686	เอกภาพ	ชาญชัยศรี	182/2565	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
687	เอกฤทธิ์	ลือขจร	763/2558	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
688	เอกลักษณ์	ฮวยแหยม	433/2557	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
689	เอกสิทธิ์	โฆษิตวงษา	781/2558	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
690	เอกสิทธิ์	จงเจริญรักษ์	P1-A-2018-30	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
691	เอมอร	จงสดกมล	236/2560	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
692	เอื้องพลอย	ใจลังกา	P1-A-2018-31	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
693	ไอลดา	ภูเม็ด	164/2565	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
694	อัมมูดี	กาเรียง	PA07-F11-23-29-04-2565	มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์