

**กำหนดการอบรมหลักสูตร**  
**“การเพิ่มมูลค่าและคุณค่าผลผลิตข้าวแก่เกษตรกรภูมิปัญญาไทย นา ๑ ไร่ ได้เงิน ๑ แสนบาท”**  
**วันที่ ๑๗ - ๑๙ พฤษภาคม ๒๕๖๒**  
**ณ พิพิธภัณฑสถานเกษตรเฉลิมพระเกียรติพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว**  
**ต.คลองหนึ่ง อ.คลองหลวง จ.ปทุมธานี**

**วันที่ ๑๗ พฤษภาคม ๒๕๖๒**

15.00 – 16.00 น.	ลงทะเบียน
17.00 – 18.00 น.	กล่าวต้อนรับทำความรู้จักกัน ณ ห้องอบรมพิพิธภัณฑสถานเกษตรเฉลิมพระเกียรติฯ
18.00 – 19.00 น.	รับประทานอาหารเย็น
19.00 – 20.00 น.	ทุนทั้ง ๗ และแลกเปลี่ยนประสบการณ์กับผู้ที่มีองค์ความรู้เกษตรทฤษฎีใหม่ ทำนา 1 ไร่ ได้เงิน 1 แสนบาทไปประยุกต์ใช้ และชมวีดิทัศน์ โดยคุณขวัญใจ เนตรหาญ
20.00 – 21.00 น.	หนทางแห่งการปลดหนี้ โดยอาจารย์อดิสร พวงชมพู
21.00 น.	พักผ่อน ปัญหาที่ยังคาใจ ถามต่อได้ในวันรุ่งขึ้น

**วันที่ ๑๘ พฤษภาคม ๒๕๖๒**

07.00 – 08.00 น.	รับประทานอาหารเช้า
08.00 – 10.00 น.	เทคโนโลยีสรรพสิ่ง อะตอมมิคนาโน : ว่าด้วย "จันดิน" เครื่องดินการรวมแรงทั้ง 4 กฎแห่งจักรวาลการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีสรรพสิ่ง อะตอมมิคนาโน โดยอาจารย์เสถียร ทองสวัสดิ์
10.00 – 10.15 น.	รับประทานอาหารว่าง
10.15 – 12.00 น.	วิธีบริหารจัดการพื้นที่ขนาดเล็กสร้างรายได้เงินแสนโดยใช้หลักปรัชญา เกษตรทฤษฎีใหม่และการประยุกต์ใช้ สรรพสิ่งน้ำ สรรพสิ่งผง สรรพสิ่งก้อนกับ การเกษตร โดยอาจารย์เสถียร ทองสวัสดิ์
12.00 – 13.00 น.	รับประทานอาหารกลางวัน
13.00 – 15.00 น.	ฝึกปฏิบัติต่อเลี้ยงขยายจุลินทรีย์สรรพสิ่งอะตอมมิคนาโน (สรรพสิ่งก้อน สรรพสิ่งน้ำ และสรรพสิ่งผง)
15.00 – 15.15 น.	รับประทานอาหารว่าง
15.15 – 18.00 น.	ฝึกปฏิบัติต่อเลี้ยงขยายจุลินทรีย์สรรพสิ่งอะตอมมิคนาโน (สรรพสิ่งก้อน สรรพสิ่งน้ำ และสรรพสิ่งผง) (ต่อ)
18.00 – 19.00 น.	รับประทานอาหารเย็น
19.00 – 21.00 น.	แลกเปลี่ยนซักถามสิ่งที่เข้าใจและสงสัย กิจกรรม เอ๊ะ!!! อ้อ!!!
21.00 น.	พักผ่อน

วันที่ ๑๙ พฤษภาคม ๒๕๖๒

- 07.00 – 08.00 น. รับประทานอาหารเช้า
- 08.00 – 08.30 น. ทบทวนสิ่งที่ได้เรียนและซักถามที่ยังไม่เข้าใจ
- 08.30 – 09.00 น. เยี่ยมชมแปลงนาต้นแบบเกษตรทฤษฎีใหม่ประยุกต์ ทำนา ๑ ไร่ ได้เงิน ๑ แสนบาท และแลกเปลี่ยนซักถามผู้เรียนหลักสูตรเกษตรทฤษฎีใหม่ประยุกต์ (หลักสูตร 5 เดือน) ณ พิพิธภัณฑ์การเกษตรเฉลิมพระเกียรติฯ
- 09.00 – 10.00 น. ฝึกปฏิบัติตรวจ พีเอช ดินและน้ำ ระเบิดดินปลุกพืช วิธีสร้างแพงก์ตอนแดงและแพลงก์ตอนเขียวเป็นอาหารสัตว์น้ำ ทำอาหารเบ็ด อาหารไก่ และน้ำหมักสมุนไพรรไต้แมลง
- 10.00 – 10.45 น. เข้าชมนิทรรศการในอาคารเฉลิมพระเกียรติฯ ๕ และชมหนังแอนิเมชั่น ๓ มิติ โดยเจ้าหน้าที่นำชม สำนักงานพิพิธภัณฑ์เกษตรเฉลิมพระเกียรติฯ
- 10.45 – 11.00 น. รับประทานอาหารว่าง
- 11.00 – 12.00 น. เรียนรู้วิธีการคัดเลือกพันธุ์ข้าวด้วยน้ำเกลือเพิ่มผลผลิตข้าว ลดต้นทุนค่าเมล็ดพันธุ์ ซึ่งช่วยให้คุณรักษาพันธุ์ข้าวให้อยู่ได้นานด้วยภูมิปัญญาชาวบ้าน โดยคุณขวัญใจ เนตรหาญ
- 12.00 – 13.00 น. รับประทานอาหารกลางวัน
- 13.00 – 14.00 น. เรียนรู้การสร้างเครื่องแพ็คข้าวสุญญากาศราคาถูก ต้นทุนต่ำเพิ่มมูลค่าผลผลิตข้าว โดยคุณทองแดง ชมภูภาค
- 14.00 – 14.15 น. รับประทานอาหารว่าง
- 14.15 – 15.15 น. สรุปสุดยอดความลับของการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีสรรพสิ่งอะตอมมิกนาโน โดยอาจารย์เสถียร ทองสวัสดิ์
- 15.15 – 16.00 น. แยกนี้ด้วยอ้อยหรือมันสำปะหลัง โดยอาจารย์อดิสร พวงชมพู
- 16.00 – 16.30 น. รับวุฒิบัตร และคำมั่นสัญญา แลกเปลี่ยนประสบการณ์ เรียนรู้ความคิด ตกผลึกเป็นความตั้งใจ สัญญาต่อกันว่า จะกลับไปลงมือเปลี่ยนแปลงผืนนา ทำนาให้เต็มความสามารถ

หมายเหตุ กำหนดการอาจเปลี่ยนแปลงได้ตามความเหมาะสม