

สถาบันวิจัยและพัฒนาแห่งมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

รายการผลงานวิจัย

ชื่อ	นางสาวจรีพร เกือบพิมาย	สังกัด	ฝ่ายนาโนเทคโนโลยีและเทคโนโลยีชีวภาพ สถาบันคั้นคว่ำและพัฒนาผลิตภัณฑ์ทางการเกษตรและอุตสาหกรรมเกษตร
ตำแหน่ง	นักวิทยาศาสตร์		
การศึกษา	วท.บ., มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, Thailand,		
สาขาเชี่ยวชาญ/สนใจ	เอนไซม์และจุลินทรีย์		
<b>บทความวิจัยในวารสารวิชาการ</b>			
ระดับนานาชาติ			
- Antika Boondaeng, Jureepom Keabpimai, Chanaporn Trakunjae, Pilanee Vaithanomsat, Preeyanuch Srichola, Nanthavut Niyomvong, "Cellulase production under solid-state fermentation by <i>Aspergillus</i> sp. IN5: Parameter optimization and application", <i>Heliyon</i> 10 (5) (2024)			
- Antika Boondaeng, Jureepom Keabpimai, Chanaporn Trakunjae, นันทวุฒิ นิยมวงษ์, "Fumaric acid production from fermented oil palm empty fruit bunches using fungal isolate K20: a comparison between free and immobilized cells", <i>Peer J</i> 12 (e17282) (2024)			

ผลงานวิจัยนี้เป็นรายการรวบรวมระหว่างปี 1 มกราคม 2567 - 19 มิถุนายน 2567