

แบบฟอร์มประวัติและผลงานของอาจารย์ (Curriculum Vitae)

ชื่อ-สกุล.....อาจารย์.ดร.น.สพ..ฐิตวัชร...ยอดรักษ์.....

มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์	โทรศัพท์
สำนักวิชา... วิทยาลัยสัตวแพทยศาสตร์อัครราชกุมารี.....	โทรสาร
222 ต.ไทยบุรี อ.ท่าศาลา จ.นครศรีธรรมราช 80160	Email ...Thatawat.yo@wu.ac.th...

1. การศึกษา (เรียงลำดับจากปีล่าสุด)

คุณวุฒิ	สาขาวิชา/สถาบันการศึกษา	ปี พ.ศ.
Ph.D.	เทคโนโลยีชีวภาพ, สำนักวิชาเทคโนโลยีการเกษตร, มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี	2564
สพ.บ.	สัตวแพทยศาสตรบัณฑิต (เกียรตินิยมอันดับ1), จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย	2559

2. ประสบการณ์การทำงาน (เรียงลำดับจากปีล่าสุด)

ตำแหน่งงาน - องค์กรหรือหน่วยงาน	ปี พ.ศ.
อาจารย์ สำนักวิชาวิทยาลัยสัตวแพทยศาสตร์อัครราชกุมารี มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์	2567-ปัจจุบัน
นายสัตวแพทย์ คณะสัตวแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์	2566-2567
อาจารย์ คณะสัตวแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย	2564-2566
นักวิจัยแลกเปลี่ยน สถาบันวิจัย NILGS, องค์กร NARO ประเทศญี่ปุ่น	2562-2563

3. ความเชี่ยวชาญ

- 1) เทคโนโลยีชีวภาพสืบพันธุ์สัตว์
- 2) การผลิตตัวอ่อนในหลอดแก้ว
- 3) การแช่แข็งตัวอ่อน
- 4) อายุรศาสตร์สัตว์เลี้ยงลูกด้วยนมทางทะเล

4. ประสบการณ์การสอน

มี ไม่มี

ชื่อสถาบันการศึกษา	คณะ/สำนักวิชา/ภาควิชา	สาขาวิชา/หลักสูตร	ชื่อรายวิชา	ปี พ.ศ.
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย	คณะสัตวแพทยศาสตร์	ชีวเวชศาสตร์การสัตวแพทย์	กายวิภาคศาสตร์	2564-
			จุลกายวิภาคศาสตร์และคัพภะวิทยา	2566
			การสืบพันธุ์สัตว์เคี้ยวเอื้อง	
			เทคโนโลยีการสืบพันธุ์สัตว์	
			การปรับปรุงพันธุ์สัตว์	
			การสวนสัตว์และอนุรักษ์สัตว์ป่า	

5. ผลงานที่ขอสำเร็จการศึกษา/ผลงานที่เกี่ยวข้องกับวิทยานิพนธ์

5.1 ชื่อวิทยานิพนธ์ ระดับปริญญาโท

1)

5.2 ผลงานที่เกี่ยวข้องกับวิทยานิพนธ์ ระดับปริญญาโท (ถ้ามี)

1)

5.3 ชื่อวิทยานิพนธ์ ระดับปริญญาเอก

1)ผลของการแช่แข็งไข่และตัวอ่อนโคแบบเนื้อแก้วต่อคุณลักษณะทางอีพีจีเนติก และการแสดงออกของยีนที่สำคัญต่อการเจริญเติบโต....

5.4 ผลงานที่เกี่ยวข้องกับวิทยานิพนธ์ ระดับปริญญาเอก (ถ้ามี)

1) Yodrug, T., Parnpai, R., Hirao, Y. and Somfai, T. 2021. Effect of vitrification at different meiotic stages on epigenetic characteristics of bovine oocytes and subsequently developing embryos. Anim. Sci. J. 92(1):e13596. doi: 10.1111/asj.13596.

2) Yodrug, T., Parnpai, R., Hirao, Y. and Somfai, T. 2020. The effects of vitrification after equilibration in different concentrations of cryoprotectants on the survival and quality of bovine blastocysts. Anim. Sci. J. 91(1):e13451. doi: 10.1111/asj.13451.

6. ผลงานทางวิชาการย้อนหลัง 5 ปี (ที่ไม่ใช่ส่วนหนึ่งของการศึกษาเพื่อรับปริญญา)

6.1 บทความวิจัย/บทความวิชาการ ที่ตีพิมพ์เผยแพร่ในวารสาร (เขียนรูปแบบบรรณานุกรมของมหาวิทยาลัยตามระบบ American Psychological Association APA 6th edition โดยเรียงจากปีล่าสุด)

1)

6.2 บทความวิจัย/วิชาการที่เสนอในที่ประชุมวิชาการที่เป็น Proceeding (เขียนรูปแบบบรรณานุกรมของมหาวิทยาลัยตามระบบ American Psychological Association APA 6th edition โดยเรียงจากปีล่าสุด)

1) Yodrug, T., Parnpai, R., Hirao, Y. & Somfai, T. The effects of vitrification after equilibration in different concentrations of cryoprotectants on the survival and quality of bovine blastocysts. In poster presented at the 2021 National RGJ and RRI Conference, 14 June 2021, Online seminar

2) Yodrug, T., Parnpai, R. & Somfai, T. The effect of vitrification at different developmental stages on epigenetic characteristics in bovine embryos. In poster presented at 14th Asian Reproductive Biotechnology Congress, 19-23 August 2019, Nakhon Ratchasima, Thailand.