

ข้อมูลอาจารย์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

ชื่อ นายณรงค์ จึงสมานญาติ	สังกัด ภาควิชากายวิภาคศาสตร์ คณะสัตวแพทยศาสตร์
ตำแหน่งทางวิชาการ รองศาสตราจารย์	
การดำรงตำแหน่งบริหาร -	
การศึกษา วท.บ., มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ , ไทย, สพ.บ., มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ , ไทย, Ph.D.(Agricultural Science), Nagoya University, ญี่ปุ่น,	
สาขาเชี่ยวชาญ/สนใจ มหกายวิภาคศาสตร์และจุลกายวิภาคศาสตร์ของสัตว์เลี้ยง, การวิภาคศาสตร์ประยุกต์ทางสัตวแพทย์ของม้า สัตว์เคี้ยวเอื้อง สุกร สุนัข แมวและไก่, การทดสอบฤทธิ์ฆ่าเห็บโค สุนัข	
งานสอน Anatory for Animal Health Electron microscopic techniques in veterinary science Research Techniques in Veterinary Anatomy Veterinary Anatomy I Veterinary anatomy II Veterinary Anatomy III กายวิภาคศาสตร์ทางสัตวแพทย์ II กายวิภาคศาสตร์ทางสัตวแพทย์ I กายวิภาคศาสตร์ทางสัตวแพทย์ III จริยธรรมทางสัตวแพทย์ ปัญหาพิเศษ	
โครงการวิจัย ปี 2548-2553 หน่วยปฏิบัติการวิจัยเชี่ยวชาญเฉพาะพัฒนาวัคซีนแลปโตสไปโรซิสในปลาคาร์ป (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก. ปี 2550 การศึกษาคุณสมบัติของสมุนไพรหนามประสานกายต่อการกระตุ้นกระบวนการหายของแผล (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก. ปี 2551-2552 ผลของน้ำมันหอมระเหยจากพืชต่อเชื้อมาราสซิเซียพาซิเตอร์มาโตตีส์ (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากคณะสัตวแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน	
บทความวิจัยในวารสารวิชาการ ระดับชาติ - Narong Chungsamarnyart, Kiti Srisuparbh, Churee Pankamnerd, Boontham Chongcharoen, Ong-ard Lawhavinij, Chantana Kunjara, "An Electron Microscopic Observation of Viral Particles in the Infected Fresh Water Fish from the Disease Outbreak", วารสารวิทยาศาสตร์เกษตรศาสตร์ [Kasetsart Journal : Natural Science] 20 (1) (1988) 64-73 - Chaleow Salakij, Jarernsak Salakij, Narong Chungsamarnyart, "ภาวะโลหิตจางจากการแตกทำลายเม็ดเลือดแดง เนื่องจากภาวะภูมิคุ้มกันอันเกิดจากยาในสุนัข", วารสารสัตวแพทย์ผู้ประกอบการฉบับโรคสัตว์แห่งประเทศไทย 8 (1-4) (1996) 11-24 - Narong Chungsamarnyart, Theerapol Sirinarumitr, Wilairat Chumsing, Worawidh Wajjwalku, "In vitro Study of Antiviral Activity of Plant Crude-extracts against the Foot and Mouth Disease Virus", KASETSART JOURNAL: NATURAL SCIENCE 41 (5) (2007) 97-103 - Maleewan Liumsiricharoen, Teerasak Prapong, Narong Chungsamarnyart, Khongsak Thiangtum, Pakawadee Pongket, Pibul Ruangsapapichat, Apinun Suprasert, "Macroscopic and Microscopic Study of the Integument and Accessary Organs of Malayan Pangolin (Manis javanica)", วารสารสัตวแพทย์ 18 (1) (2008) 12-22 - Teerasak Prapong, Maleewan Liumsiricharoen, Narong Chungsamarnyart, Sirirak Chantakru, Pakawadee Pongket, Apantree Chantong, Apinun Suprasert, Nantawan Yatbantoong, "Macroscopic and Microscopic Anatomy of Pangolin's Tongue(Manis javanica)", วารสารสัตวแพทย์ 2552 (1) (2009) 9-19 ระดับนานาชาติ - Narong Chungsamarnyart, Suratwadee Jiwajinda, Chainarong Rattanakreetakul, Weerapol Jansawan, "Practical Extraction of Sugar Apple Seeds against Tropical Cattle Ticks", Kasetsart Journal (Natural Science)(วารสารวิทยาศาสตร์เกษตรศาสตร์ สาขาวิทยาศาสตร์) 25 (5) (1991) 101-105 - Narong Chungsamarnyart, Suratwadee Jiwajinda, "Acaricidal activity of volatile oil from lemon and citronella grasses on tropical cattle ticks.", Kasetsart Journal (Natural Science)(วารสารวิทยาศาสตร์เกษตรศาสตร์ สาขาวิทยาศาสตร์) 26 (5) (1992) 46-51 - Narong Chungsamarnyart, Suratwadee Jiwajinda, "Acaricidal Activity of Peel Oil of Citrus spp. On Boophilus microplus", Kasetsart Journal (Natural Science)(วารสารวิทยาศาสตร์เกษตรศาสตร์ สาขาวิทยาศาสตร์) 30 (1) (1996) 112-117 - Narong Chungsamarnyart, Suratwadee Jiwajinda, Weerapol Jansawan, "Larvicidal Effect of Plant Crude-extracts on the Tropical Cattle Tick (Boophilus microplus)", Kasetsart Journal (Natural Science)(วารสารวิทยาศาสตร์เกษตรศาสตร์ สาขาวิทยาศาสตร์) 25 (5) (1999) 80-89 - Suratwadee Jiwajinda, Hirai N, Watanabe K, Vilai Santisopasri, Narong Chungsamarnyart, Koshimizu K, Ohigashi H , "Occurrence of the insecticidal 16,17-didehydro-16(E)-stemofoline in Stemona collinsae", PHYTOCHEMISTRY 56 (7) (2001) 693-695	

ข้อมูลอาจารย์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

<p>ชื่อ นายณรงค์ จึงสมานญาติ</p> <p>ตำแหน่งทางวิชาการ รองศาสตราจารย์</p>	<p>สังกัด ภาควิชากายวิภาคศาสตร์ คณะสัตวแพทยศาสตร์</p>
<ul style="list-style-type: none"> - Narong Chungsamarnyart, Suratwadee Jiwajinda, "Effect of Tamarindus indicus L. Against the Boophilus microplous", Kasetsart Journal (Natural Science)(วารสารวิทยาศาสตร์ สาขาวิทยาศาสตร์) 35 (1) (2001) 34-39 - Narong Chungsamarnyart, Srisamai Viriyarampa, Suwanna Thipayarak, Thanasorn Thipayarak, Thaveewat Tassanawat, "In Vitro Fungicidal Activity of Herbal Extracted Lotion, KU Natural Miticide on the Dermatophytes of Dogs and Cats", Kasetsart Journal (Natural Science)(วารสารวิทยาศาสตร์ สาขาวิทยาศาสตร์) 40 (5) (2006) 290-297 - Narong Chungsamarnyart, Srisamai Viriyarampa, Suwanna Thipayarak, Churee Pankumnoed, Thanasorn Thipayarak, "Effecacy of KU Herbal-extract Lotions against Malassezia pachydermatitis", Kasetsart Journal (Natural Science)(วารสารวิทยาศาสตร์ สาขาวิทยาศาสตร์) 42 (4) (2008) 1-6 - Narong Chungsamarnyart, Srisamai Viriyarampa, Suwanna Thipayarak, Churee Pankumnoed, Thanasorn Thipayarak, "Efficacy of KU Herbal-Extract Lotions Against Malassezia pachydermatitis", Kasetsart Journal (Natural Science)(วารสารวิทยาศาสตร์ สาขาวิทยาศาสตร์) 42 (4) (2008) 649-654 - Waroonluk Sriwiroch, Narong Chungsamarnyart, Sirirak Chantakru, Pakawadee Pongket, Krisana Saengprapaitip, Urai Pongchairerk, "The Effect of Pedilanthus tithymaloides (L.) Poit Crude Extract on Wound Healing Stimulation in Mice", Kasetsart Journal (Natural Science)(วารสารวิทยาศาสตร์ สาขาวิทยาศาสตร์) 44 (6) (2010) 1121-1127 	
<p>บทความวิจัยในการประชุมวิชาการ</p> <p>ระดับชาติ</p> <ul style="list-style-type: none"> - Narong Chungsamarnyart, Srisamai Viriyarampa, Suwanna Thipayarak, Thanasorn Thipayarak, Thaveewat Tassanawat, "In vitro fungicidal activity of herbal extracted lotion, KU Natural Miticide on the dermatophytes of dogs and cats", การประชุมวิชาการ ครั้งที่44 มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ (2006) - Supachart Pannium, Aggachai Sroynum, Kaittisak Tancharean, Suwimon Phundee, Narong Chungsamarnyart, "Antibacterial activity of some plant crude-extracts on gram positive bacteria causing mastitis in dairy cow", การประชุมวิชาการของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ครั้งที่ 45 (2007) - Supachart Pannium, Aggachai Sroynum, Kaittisak Tancharean, Suwimon Phundee, Narong Chungsamarnyart, "Antibacterial activity of some plant crude-extracts on gram negative bacteria causing mastitis in dairy cow", การประชุมวิชาการของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ครั้งที่45 (2007) - Narong Chungsamarnyart, ดนัย เพียรจริง, Pakawadee Pongket, Apinun Suprasert, "Histological study on the dermis of the Siamese crocodiles (Crocodylus siamensis Schneider), individual and congregate cultivation", การประชุมทางวิชาการของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ครั้งที่ 46 (2008) - Narong Chungsamarnyart, Srisamai Viriyarampa, Suwanna Thipayarak, Churee Pankumnoed, Thanasorn Thipayarak, "Effect of herbal-extracted lotion and organic acid against Malassezia pachydermatitis in vitro", การประชุมทางวิชาการของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ครั้งที่ 46 (2008) - วรพักษณ ศิริวิโรจน์, Narong Chungsamarnyart, Sirirak Chantakru, Pakawadee Pongket, Krisana Saengprapaitip, Urai Pongchairerk, "ผลของน้ำยางสมุนไพรหมานั่งแท่นในการกระตุ้นขบวนการหายของแผลแบบ excision ในสุนัข", การประชุมวิชาการกายวิภาคศาสตร์ (ประเทศไทย) ครั้งที่ 31 (2008) <p>ระดับนานาชาติ</p> <ul style="list-style-type: none"> - Narong Chungsamarnyart, Srisamai Viriyarampa, Suwanna Thipayarak, Churee Pankumnoed, Thanasorn Thipayarak, Thavajchai Sakpuaram, "Effect of Plant Volatile Oil against Malassezia pachydermatitis, In Vitro", The 2nd Federation of Asian Small Animal Veterinary Associations Congress 2009 (2009) - Urai Pongchairerk, Narong Chungsamarnyart, Sirirak Chantakru, Pakawadee Pongket, Krisana Saengprapaitip, "Ethanolic Extract of Schefflera leucantha Viguier Enhances Wound Healing in Dog", The 3rd Congress of Asian Association of Veterinary Anatomists (2009) 	
<p>รางวัลประกาศเกียรติคุณ/เชิดชูเกียรติการวิจัย</p> <ul style="list-style-type: none"> - บุคลากรดีเด่น สายวิชาการด้านวิจัย คณะสัตวแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ สาขาสัตวแพทยศาสตร์ ประจำปี 2550 จาก คณะสัตวแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ - รางวัลบุคลากรดีเด่น มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน ประจำปี 2550 ประจำปี 2550 จาก มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน ประจำปี 2550 	
<p>รางวัลผลงานวิจัย/ส่งประดิษฐ์</p> <ul style="list-style-type: none"> - รางวัลชมเชย รางวัลนวัตกรรมมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ปี 2550 ประเภทอาจารย์ นักวิจัย และบุคลากรมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ สาขาวิทยาศาสตร์ วิทยาศาสตร์สุขภาพ และวิทยาศาสตร์สุขภาพสัตว์ ประจำปี 2551 เรื่อง "สารสกัดสมุนไพรกำจัดเหา ของโค และกำจัดเหา หมัด เหา ไรขี้เรื้อน เชื้อราก่อโรคผิวหนัง เชื้อราฉวยโอกาสที่ผิวหนัง ของสุนัข แมว" จาก มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ 	
<p>รางวัลผลงานนำเสนอในการประชุมวิชาการ</p> <ul style="list-style-type: none"> - รางวัลผลงานวิจัยดี การประชุมวิชาการ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ครั้งที่ 41 ปี 2546 สาขาสัตวแพทยศาสตร์ ประจำปี 2547 เรื่อง "ประสิทธิภาพของสารสกัดสมุนไพร KU Natural Extocide ต่อเห็บสุนัข " จาก มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ - รางวัลชมเชย สาขาสัตวแพทยศาสตร์ ในการประชุมวิชาการครั้งที่ 43 สาขาสัตวแพทยศาสตร์ ประจำปี 2549 เรื่อง "ประสิทธิภาพของสารสกัดจากพืช เคยูเนเจอร์ แร็ด เอ็กโตไซด์ ที่เก็บไว้นานต่อเห็บสุนัข" จาก มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ 	

ข้อมูลอาจารย์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

ชื่อ นายณรงค์ จึงสมานญาติ	
ตำแหน่งทางวิชาการ รองศาสตราจารย์	สังกัด ภาควิชากายวิภาคศาสตร์ คณะสัตวแพทยศาสตร์
<ul style="list-style-type: none">- รางวัลดีเด่น สาขาสัตวแพทยศาสตร์ การประชุมทางวิชาการ ครั้งที่ 44 มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ 2550 สัตวแพทยศาสตร์ ประจำปี 2550 เรื่อง "ฤทธิ์ฆ่าเชื้อราที่ก่อโรคผิวหนังในสุนัข แมว ของโลชันสมุนไพร KU Natural Miticide ในห้องทดลอง" จาก มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์- รางวัล ชมเชย การนำเสนอผลงานวิจัย ภาคบรรยาย ในการประชุมวิชาการมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ครั้งที่ 46 สาขาสัตวแพทยศาสตร์ สัตวแพทยศาสตร์ ประจำปี 2551 เรื่อง "ผลของโลชันสมุนไพรและกรดอินทรีย์ต่อเชื้อยีสต์ <i>Malassezia pachydermatitis</i> ในหลอดทดลอง" จาก คณะสัตวแพทยศาสตร์- Excellent Presentation Merit Veterinary Anatomy and Histology ประจำปี 2552 เรื่อง "Ethanollic Extract of <i>Schefflera leucantha</i> Viguier Enhances Wound Healing in Dog" จาก The Asian Association of Veterinary Anatomists	

ผลงานวิจัยนี้เป็นรายการรวบรวมระหว่างปี 1 มกราคม 2531 - 12 ธันวาคม 2567