

## ข้อมูลอาจารย์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

<b>ชื่อ</b> นายวุฒิพงษ์ ศิลปวิศาล <b>ตำแหน่งทางวิชาการ</b> ผู้ช่วยศาสตราจารย์	<b>สังกัด</b> ภาควิชาวิทยาศาสตร์กายภาพและวัสดุศาสตร์ คณะศิลปศาสตร์และวิทยาศาสตร์
<b>การดำรงตำแหน่งบริหาร</b> พ.ศ. 2566 - พ.ศ. 2570    คณบดี คณะศิลปศาสตร์และวิทยาศาสตร์ ก.พ. 2566 - ส.ค. 2566    รองคณบดีฝ่ายบริหาร คณะศิลปศาสตร์และวิทยาศาสตร์ มี.ค. 2565 - ก.พ. 2566    รองคณบดีฝ่ายกายภาพและภูมิสถาปัตยกรรม คณะศิลปศาสตร์และวิทยาศาสตร์ มี.ค. 2564 - ก.พ. 2565    รองคณบดีฝ่ายกายภาพและภูมิสถาปัตยกรรม คณะศิลปศาสตร์และวิทยาศาสตร์ มี.ค. 2563 - ก.พ. 2564    รองคณบดีฝ่ายกายภาพและภูมิสถาปัตยกรรม คณะศิลปศาสตร์และวิทยาศาสตร์ พ.ศ. 2555 - พ.ศ. 2557    รองคณบดีฝ่ายบริหาร คณะศิลปศาสตร์และวิทยาศาสตร์ พ.ศ. 2553 - พ.ศ. 2555    รองคณบดีฝ่ายบริหาร คณะศิลปศาสตร์และวิทยาศาสตร์ พ.ศ. 2551 - พ.ศ. 2553    รองคณบดีฝ่ายบริหาร คณะศิลปศาสตร์และวิทยาศาสตร์ มี.ย. 2549 - มี.ย. 2551    รองคณบดีฝ่ายบริหาร คณะศิลปศาสตร์และวิทยาศาสตร์	
<b>การศึกษา</b> วท.บ.(ศึกษาศาสตร์), มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์, ไทย, 2536 วท.ม.(เคมีอินทรีย์), มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, ไทย, 2539	
<b>สาขาเชี่ยวชาญ/สนใจ</b> เคมีของผลิตภัณฑ์ธรรมชาติ	
<b>งานสอน</b> Organic chemistry advance organic chemistry Advance Organic reactions I Advanced Organic Chemistry Advanced Organic Reaction I Advanced Organic Reactions fundamentals of general chemistry General chemistry general chemistry I Intermediate Organic Chemistry laboratory fundamental General chemistry I Laboratory in Fundamental Chemistry laboratory in fundamental of General chemistry laboratory in General Chemistry Laboratory in organic chemistry Laboratory in Organic chemistry I Laboratory in General Chemistry Natural Products organic chemistry Organic chemistry I Organic chemistry II organic chemistry III Organic chemistry IV Organic Chemistry Laboratory Organic Chemistry Laboratory III Organic Chemistry Laboratory I organic chemistry laboratory II Organic Chemistry Laboratory III Organic Reaction Mechanisms Physical Organic Chemistry Research Project in chemistry special problems spectroscopy in organic chemistry spectroscopy of organic compound Spectroscopy of Organic Compounds Structural Determination of Organic Compounds Structural Dtermination of Organic Compounds	
<b>โครงการวิจัย</b> ปี 2558-2559 การศึกษาองค์ประกอบทางเคมีและประสิทธิภาพการต้านเชื้อแบคทีเรียในดอกและใบจำปี ( หัวหน้าโครงการ ) ได้รับทุนจากรายได้คณะศิลปศาสตร์และวิทยาศาสตร์	

## ข้อมูลอาจารย์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

<b>ชื่อ</b> นายวุฒิพงษ์ ศิลปวิศาล	
<b>ตำแหน่งทางวิชาการ</b> ผู้ช่วยศาสตราจารย์	<b>สังกัด</b> ภาควิชาวิทยาศาสตร์กายภาพและวัสดุศาสตร์ คณะศิลปศาสตร์และวิทยาศาสตร์
ปี 2559-2560 การเปรียบเทียบวิธีและการหาสารแต่งกลิ่นสังเคราะห์ในกล้วยน้ำว้า ( หัวหน้าโครงการ ) ได้รับทุนจากภาควิชาเคมี คณะศิลปศาสตร์และวิทยาศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ นครปฐม	
<b>บทความวิจัยในการประชุมวิชาการ</b>	
ระดับชาติ	
- สุธิกรณ สายนุต, Wuttipong sillapavisal, Thitiya Pung, "Adsorption of lead (II) ion from aqueous solution by pomelo peel", การประชุมวิชาการระดับชาติ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน ครั้งที่ 14 (2017)	
- Wuttipong sillapavisal, "Comparison Methods and Analysis of Synthetic Flavoring substances in banana", การประชุมวิชาการระดับชาติ ครั้งที่ 14 มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน (2017)	
ระดับนานาชาติ	
- Thanatcha Panma, Pemikar Srifa, wilailuck kwanyuen, Wuttipong sillapavisal, NONGPANGA JARUSSOPHON, Bundet Boekfa, "Theoretical and experimental studies on the structure of 7,8-Dihydroxy-4-methylcoumarin and its NMR spectra", The Pure and Applied Chemistry International Conference 2022 (PACCON2022) (2022)	

ผลงานวิจัยนี้เป็นรายการรวบรวมระหว่างปี 1 มกราคม 2558 - 25 มิถุนายน 2567