

**ข้อมูลอาจารย์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์**

<p><b>ชื่อ</b> ดร.ชลธิป สมหาหิโต</p> <p><b>ตำแหน่งทางวิชาการ</b> ผู้ช่วยศาสตราจารย์</p>	<p><b>สังกัด</b> ภาควิชาการศึกษา คณะศึกษาศาสตร์</p>
<p><b>การดำรงตำแหน่งบริหาร</b></p> <p align="center">-</p>	
<p><b>การศึกษา</b> ค.บ. การศึกษาปฐมวัย (เกียรตินิยมอันดับ 2), จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, ไทย, 2536          M.S. (Education), Oregon State University , สหรัฐอเมริกา, 2541          Ed.D. (Early Childhood Education), University of North Texas , สหรัฐอเมริกา, 2544</p>	
<p><b>สาขาเชี่ยวชาญ/สนใจ</b> ปฐมวัยศึกษา เด็กพิเศษ , วิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์สำหรับเด็กปฐมวัย , STEM , ภาษาศาสตร์สำหรับเด็กปฐมวัย</p>	
<p><b>งานสอน</b></p> <p>Current and Trends in Early Childhood Education          Current Issues &amp; Trends in Early Child. Ed.          Current Issues &amp; Trends in Early Childh. Ed.          Current Issues &amp; Trends in Early Childhood Education          Current Issues and Trends in Early Childhood Education          Development &amp; Learning in Young Children          Development and Learning in Young Children          Education for Exceptional Young Children          Education for Individuals with Special Needs          Independent study          Language &amp; Literacy Develop. for Young Child.          Language Development for Young Children          Science &amp; Math.Learn.Provis. for Young Child.          Science and Mathematics Learning Provision for Young C          seminar          Special Problem          Thesis          Trends and issues in early childhood education          Young Children's Brain &amp; Cognitive Develop.          การค้นคว้าอิสระ          การจัดการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์สำหรับเด็กปฐมวัย          การจัดประสบการณ์วิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์สำหรับเด็กปฐมวัย          การจัดประสบการณ์วิทยาศาสตร์คณิตศาสตร์สำหรับเด็กปฐมวัย          การจัดประสบการณ์วิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์สำหรับเด็กปฐมวัย          การพัฒนาภาษาและการรู้หนังสือเบื้องต้นสำหรับเด็กปฐมวัย          การพัฒนาภาษาสำหรับเด็กปฐมวัย          การพัฒนาสติปัญญาและสมองสำหรับเด็กปฐมวัย          การศึกษาค้นคว้าอิสระ          การศึกษาพิเศษสำหรับเด็กปฐมวัย          การศึกษาสำหรับเด็กพิเศษระดับปฐมวัย          การศึกษาสำหรับบุคคลที่มีความต้องการเป็นพิเศษ          การศึกษาสำหรับบุคคลที่มีความต้องการพิเศษ          การสอนวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์สำหรับเด็กปฐมวัย          แนวโน้มและปัญหาสำหรับการศึกษาปฐมวัย          ประเด็นปัญหาปัจจุบันและแนวโน้มการศึกษาปฐมวัย          ปัญหาปัจจุบันและแนวโน้ม การศึกษาปฐมวัย          ปัญหาปัจจุบันและแนวโน้มทางปฐมวัยศึกษา          ปัญหาปัจจุบันและแนวโน้มทางปฐมวัยศึกษา          พัฒนาการทางภาษาสำหรับเด็กปฐมวัย          พัฒนาการและการเรียนรู้สำหรับเด็กปฐมวัย          พัฒนาศติปัญญาและสมองสำหรับเด็กปฐมวัย          วิทยานิพนธ์          สัมมนา</p>	
<p><b>โครงการวิจัย</b></p> <p>ปี 2547-2551 ศักยภาพภูมิปัญญาไทยด้านการละเล่นพื้นบ้านของเด็ก ( ผู้ร่วมโครงการ ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.          ปี 2548-2550 การติดตามผลการใช้หน่วยบูรณาการของโรงเรียนที่อยู่ใกล้ในบริเวณสถานีวิทยุทรพยากรชายฝั่งระนอง ( ผู้ร่วมโครงการ ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.</p>	

## ข้อมูลอาจารย์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

<b>ชื่อ</b> ดร.ชลธิป สมานิติโต	<b>สังกัด</b> ภาควิชาการศึกษา คณะศึกษาศาสตร์
<b>ตำแหน่งทางวิชาการ</b> ผู้ช่วยศาสตราจารย์	
ปี 2552-2553 การพัฒนาแบบวัดอภิปัญญากลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์สำหรับนักเรียนระดับชั้นประถมศึกษา ( หัวหน้าโครงการ ) ได้รับทุนจากสถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (สสวท.)	
ปี 2552-2553 การพัฒนาแบบวัดอภิปัญญากลุ่มสาระวิทยาศาสตร์สำหรับเด็กประถมศึกษา ( หัวหน้าโครงการ ) ได้รับทุนจากสถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (สสวท.)	
ปี 2552-2553 โครงการวิจัยปฏิบัติการในชั้นเรียนจิตตปัญญา: การใช้แนวคิดจิตตปัญญาในการพัฒนาการสอนและพัฒนาผู้เรียนในรายวิชาการส่งเสริมพัฒนาการทางสมองและสติปัญญาสำหรับเด็กปฐมวัย ( หัวหน้าโครงการ ) ได้รับทุนจากคณะศึกษาศาสตร์ มก.	
ปี 2553 การศึกษาการตั้งคำถามในกระบวนการสืบเสาะหาความรู้ของครูปฐมวัยในประเทศไทย ( หัวหน้าโครงการ ) ได้รับทุนจากทุนส่วนตัว	
ปี 2553-2554 ความคิดเห็นของครูปฐมวัยในโรงเรียนสังกัดเขตกรุงเทพมหานครที่มีต่อการจัดประสบการณ์เพื่อพัฒนาคุณธรรมจริยธรรมในเด็กปฐมวัย ( หัวหน้าโครงการ ) ได้รับทุนจากทุนส่วนตัว	
ปี 2553-2554 โครงการทบทวนกรอบแนวคิดเพื่อพัฒนาคุณภาพการศึกษาไทย ( ผู้ร่วมโครงการ ) ได้รับทุนจากUNICEF	
ปี 2554-2555 การศึกษา วัด และปรับปรุงเกณฑ์มาตรฐานสมรรถภาพทางกาย ( ผู้ร่วมโครงการ ) ได้รับทุนจากกรมพลศึกษา	
ปี 2553-2554 การพัฒนากิจกรรมการเรียนรู้เพื่อส่งเสริมทักษะการคิดวิเคราะห์ของผู้เรียนระดับบัณฑิตศึกษา ( หัวหน้าโครงการ ) ได้รับทุนจากทุนส่วนตัว	
ปี 2553-2554 การพัฒนารูปแบบการสอนเพื่อส่งเสริมทักษะการคิดวิเคราะห์ของนิสิตในรายวิชาการพัฒนาภาษาสำหรับเด็กปฐมวัย ( หัวหน้าโครงการ ) ได้รับทุนจากคณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์	
ปี 2555-2556 การพัฒนาชุดกิจกรรมการส่งเสริมการเรียนรู้ภาษาอังกฤษสำหรับการทำงานในประชาคมอาเซียน ( ผู้ร่วมโครงการ ) ได้รับทุนจากสำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา	
ปี 2555-2556 การศึกษาการใช้แผนที่ความคิดเพื่อพัฒนาความคิดวิเคราะห์ให้กับนิสิตที่ลงทะเบียนเรียนวิชาประเด็นปัญหาปัจจุบันและแนวโน้มการปฐมวัยศึกษา (01155525) ( หัวหน้าโครงการ ) ได้รับทุนจากภาควิชาการศึกษา คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์	
ปี 2555-2556 การศึกษาการใช้แผนที่ความคิดเพื่อพัฒนาความสามารถในการคิดวิเคราะห์ของนิสิตระดับบัณฑิตศึกษา ( หัวหน้าโครงการ ) ได้รับทุนจากภาควิชาการศึกษา คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์	
ปี 2555-2557 ผลของการจัดการเรียนรู้แบบสืบเสาะหาความรู้ทางวิทยาศาสตร์ต่อพัฒนาการด้านการคิดและสติปัญญาของเด็กชั้นอนุบาล ( หัวหน้าโครงการ ) ได้รับทุนจากสำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ	
ปี 2556 การศึกษาการจัดประสบการณ์แบบสืบเสาะหาความรู้เพื่อพัฒนาคุณลักษณะพึงประสงค์ของครูปฐมวัยในศตวรรษที่ ๒๑ ( หัวหน้าโครงการ ) ได้รับทุนจากคณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์	
ปี 2558-2559 การพัฒนารูปแบบการพัฒนาครูปฐมวัยเพื่อการจัดประสบการณ์การเรียนรู้สะเต็มศึกษา ( หัวหน้าโครงการ ) ได้รับทุนจากภาควิชาการศึกษา	
ปี 2559-2560 การพัฒนาครูปฐมวัยด้วยวิธีการสร้างชุมชนการเรียนรู้ทางวิชาชีพเพื่อการจัดประสบการณ์การเรียนรู้สะเต็มศึกษา ( หัวหน้าโครงการ ) ได้รับทุนจากทุนส่วนตัว	
ปี 2559-2560 ผลการใช้ชุดสื่อกิจกรรมบูรณาการ สถาบันวิจัยการเรียนรู้ที่มีต่อทักษะการคิดของเด็กปฐมวัยในเขตภาคตะวันออก ภาคตะวันตก กรุงเทพมหานคร และปริมณฑล ( ผู้ร่วมโครงการ ) ได้รับทุนจากสถาบันวิจัยการเรียนรู้	
ปี 2559-2561 การศึกษาความรู้ในเนื้อหาผนวกวิธีสอนทางคณิตศาสตร์สำหรับครูปฐมวัย ( หัวหน้าโครงการ ) ได้รับทุนจากภาควิชาการศึกษา คณะศึกษาศาสตร์ ม.เกษตรศาสตร์	
ปี 2560 การปรับปรุงหลักสูตรศึกษาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาปฐมวัยศึกษา ภาควิชาการศึกษา มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ( หัวหน้าโครงการ ) ได้รับทุนจากโครงการภาคพิเศษ หลักสูตรศึกษาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาปฐมวัยศึกษา คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์	
ปี 2559-2560 การพัฒนาหลักสูตรดุษฎีบัณฑิตสาขาปฐมวัยศึกษา คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ( ผู้ร่วมโครงการ ) ได้รับทุนจากโครงการพิเศษสาขาปฐมวัยศึกษา	
ปี 2560-2561 สถานการณ์การใช้สื่อเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารของเด็กปฐมวัย ( หัวหน้าโครงการ ) ได้รับทุนจากสำนักงานและคณะกรรมการส่งเสริมและประสานงานเยาวชนแห่งชาติ	

### บทความวิจัยในวารสารวิชาการ

ระดับชาติ

- สิริลักษณ์ ห่วงเจริญ, Chalati Samahito, "Using Thai Sentences of Preschool Childer in International School", วารสารศึกษาศาสตร์ปริทัศน์ 24 (3) (2009) 1-10
- มัชฌิมา สืบพงษ์, Chalati Samahito, "The Effect of Shared Reading Activity on Reading Skills in Preschool Children", วารสารศึกษาศาสตร์ปริทัศน์ 24 (3) (2009) 19-28
- Chalati Samahito, "Developing Graduate Students' Volunteer Spirit and Positive Thinkingby Implementing the Contemplative Education Concept", วารสารศึกษาศาสตร์ปริทัศน์ 27 (3) (2012) 9-18
- Chalati Samahito, "The Effects of Using Folding Activities to Enhance Creative Thinking of Preschool Children", ศึกษาศาสตร์ปริทัศน์ 29 (1) (2014) 47-56
- Chalati Samahito, "The Effects of Using Folding Activities to Enhance Creative Thinking of Preschool Children", วารสารศึกษาศาสตร์ปริทัศน์ 29 (1) (2014) 47-56

## ข้อมูลอาจารย์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

<b>ชื่อ</b> ดร.ชลธิป สมหาหิโต	<b>สังกัด</b> ภาควิชาการศึกษา คณะศึกษาศาสตร์
<b>ตำแหน่งทางวิชาการ</b> ผู้ช่วยศาสตราจารย์	<b>สังกัด</b> ภาควิชาการศึกษา คณะศึกษาศาสตร์
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Chalati Samahito, "A Study of Private Kindergarten School Selection of Parents in Chatuchak Distric Bangkok Metropolitan", วารสารศึกษาศาสตร์ปริทัศน์ 29 (1) (2014) 57-66</li> <li>- Chalati Samahito, "The Effects of Rhythmic and Movement Activities on Mathematics Skills in Patterns and Relations of Preschool Chilren", วารสารศึกษาศาสตร์ปริทัศน์ 29 (1) (2014) 67-74</li> <li>- Chalati Samahito, "The Effects of Music Activities on Social Skills in Autistic Preschool Children", วารสารศึกษาศาสตร์ 29 (1) (2014) 75-82</li> <li>- Chalati Samahito, "STEM Learning Experience Provision in Early Childhood Education", วารสารศึกษาศาสตร์ปริทัศน์ 30 (2) (2015) 102-111</li> <li>- ปิยะพร คำสุวรรณ, Chalati Samahito, "The purpose of this study was to study the ability of problem solving thinking of preschool children by using the STEM education activity provision. The target group in this study included 22 male and female children ages of 4-5 years old who were studying in kindergarten 2., the 2nd semester, 2015 of Watmonthanprasit School. (Attawatprachanukul) under the Aytthaya Primary Educational Service Area Office 1 (PEASO) The instruments used in the study included 24 STEM activity provision plans, the problem-solving thinking interview forms which included 10 situations. The data was analyzed by me", วารสารศึกษาศาสตร์ปริทัศน์ 30 (3) (2015) 175-185</li> <li>- เกตุมนี เหมรา, Chalati Samahito, "STEM Education Activity Provision on Good Products in RoiEt to Develop Problem-Solving Ability in Young Children", ศึกษาสารปริทัศน์ 31 (3) (2016) 153-160</li> <li>- เลิศนารี รอดกำเนิด, Chalati Samahito, "The Effects of Project Approach Experience Provision Based on STEAM Education Approach with Using Learning Local Resources in Samut Songkhramon Preschool Children's Understanding Concepts of Science", วารสารศึกษาศาสตร์ปริทัศน์ 31 (1) (2016) 93-100</li> <li>- Pattamavadi Lehmongkol, Chalati Samahito, ORAPHAN BUTKATUNYOO, เพ็ญศรี แสงเจริญ, Piyanan Hirunchalothorn, "The Development of Doctor's Degree Curriculum in Early Childhood Education, Faculty of Education, Kasetsart University", ศึกษาสารปริทัศน์ 32 (2) (2017) 84-94</li> <li>- Pattamavadi Lehmongkol, Chalati Samahito, ORAPHAN BUTKATUNYOO, ผศ.ดร.เพ็ญศรี แสงเจริญ, Piyanan Hirunchalothorn, "The Study of Master of Education Curriculum (Improved Version B.E. 2560), Early Childhood Education, Faculty of Education, Kasetsart University", ศึกษาสารปริทัศน์ 32 (2) (2017) 81-94</li> <li>- Chalati Samahito, "Problem-Based Learning Experience Provision through Story Telling for Young Children", วิทยบริการ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ 28 (3) (2017) 177-184</li> <li>- อุษณีย์ เข้มมงคล, Chalati Samahito, "The Use of Knowledge Enhancement Package on Balance Literacy Reading Approach for Parents on Reading of Preschool Children", วารสารศึกษาศาสตร์ปริทัศน์ 32 (3) (2017) 166-176</li> <li>- ธวัชชัย ศรีเทพ, Chalati Samahito, ปัทมาวดี เล่ห์มงคล, "The Carl Orff Musical Experience Provision to Develop Social-Emotional Skills of Preschool Children with Autism", ศึกษาสารปริทัศน์ 32 (2) (2017) 110-120</li> <li>- อัญชณา ณะนระกุล, Chalati Samahito, "The Story Activity Provision to Promote the Safety Understanding on Road for Young Children", วารสารศึกษาศาสตร์ปริทัศน์ 33 (2) (2018) 221-228</li> <li>- Chalati Samahito, "Phenomenon-Based Learning Experience Provision for Young Children", วารสารมหาวิทยาลัยศิลปากร 39 (1) (2019) 113-129</li> <li>- กาญจนา นิมมา, ORAPHAN BUTKATUNYOO, Chalati Samahito, "The Effects of Providing Pattern and Relationship Activities related to Objects Pictures, and Language on Analytical Thinking Skill of Young Children", ศึกษาสารปริทัศน์ 34 (3) (2019) 53-60</li> <li>- อัทรพล ไชยโชค, Chalati Samahito, Piyanan Hirunchalothorn, "Natural Classroom: Science for Young Children", วารสารศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม 13 (1) (2019) 18-27</li> <li>- Chalati Samahito, "Phenomenon-Based learning experience provision in young children", วารสารมหาวิทยาลัยศิลปากร 39 (1) (2019) 113-129</li> <li>- ชุตติกานต์ เขียวเล็ก , ORAPHAN BUTKATUNYOO, Chalati Samahito, "Effects of Science Learning Experience Provision by Using Inquiry and Engineering Design Process on Young Children's Science Communications", วารสารหน่วยวิจัยวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อมเพื่อการเรียนรู้ 10 (1) (2019) 79-93</li> <li>- รวิรินทร์ สัจจาศิลป์, Chalati Samahito, "The Effects of Phenomenon-Based Learning Experience Provision Through Media Simulation Creation on the Spatial Ability for Young Children", วารสารวิชาการและวิจัยสังคมศาสตร์ 14 (2) (2019) 111-124</li> <li>- ศศิภา อุดมพรเทพสกุล, Chalati Samahito, Piyanan Hirunchalothorn, "A Second Language Experience Provision by Using Total Physical Response Technique for Young Children", วารสารศึกษาศาสตร์ มสธ. 12 (1) (2019) 31-39</li> <li>- ธมลวรรณ เศรษฐศิริกุล, Chalati Samahito, "Provision of STEM Learning Experiences on Nonthaburi Local Culture toDevelop Creative Thinking of Preschool Children", วารสารศึกษาศาสตร์ มสธ. 12 (1) (2019) 99-109</li> <li>- วิลาวรรณ วาทโยธา, Chalati Samahito, "The study of Child Rearing Behaviors of Young Children in Skipped-Generation Families in MahaSarakham Province", วารสารศึกษาศาสตร์ปริทัศน์ 34 (1) (2019) 91-97</li> </ul>	
<b>บทความวิจัยในการประชุมวิชาการ</b>	
ระดับชาติ	
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Chalati Samahito, "A Development of Teaching Model for Enhancing Analytical Thinking Skill for Graduate Students", การประชุมวิชาการ ครั้งที่ 51 มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ (2013)</li> </ul>	

## ข้อมูลอาจารย์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

<b>ชื่อ</b> ดร.ชลธิป สมาชิกโต	
<b>ตำแหน่งทางวิชาการ</b> ผู้ช่วยศาสตราจารย์	<b>สังกัด</b> ภาควิชาการศึกษา คณะศึกษาศาสตร์
<p>- ouaypon Tungthongcha, Sasithev Pitiporntapin, Jittinun Boonsathirakul, Manasanan Hatthasak, Chalatih Samahito, ORAPHAN BUTKATUNYOO, Marid Kaewchinda, "Developing English Language Learning Empowerment Activity Modules for Workingin ASEAN Community", การประชุมทางวิชาการ ครั้งที่ 53 มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ (2015)</p> <p>ระดับนานาชาติ</p> <p>- Nantachat Wongpanya, Chalatih Samahito, Wasun Thongthai, Precharn Dechsri, "Developing the Metacognitive Test in Science for Primary Students", International Association for Educational Assessment 36th Annual Conference (2010)</p>	

ผลงานวิจัยนี้เป็นรายการรวบรวมระหว่างปี 1 มกราคม 2549 - 3 ธันวาคม 2563