

ดร. อาลิตา ฉลาดดี

Faculty of Architecture and Planning, Thammasat University

www.tds.tu.ac.th

T. +66 (0) 2986 9434, +66 (0) 2986 9605-6

F. +66 (0) 2986 8067

E. alitactu@ap.tu.ac.th

Specializations

- Flood risk reduction in spatial planning policies
- Design and feasibility study of residential buildings
- Low-rise residential buildings to withstand earthquakes

Educations

- Doctor of Philosophy in Urban Environmental Management, Asian Institute of Technology (AIT), 2565
- สถาปัตยกรรมศาสตรมหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, 2557
- สถาปัตยกรรมศาสตรบัณฑิต มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ (เกียรตินิยมอันดับ 1), 2554

Professional Experience

- 2561 - ปัจจุบัน อาจารย์ประจำ สาขาวิชาวิศวกรรมการพัฒนาสิ่งทวีสหวิทยาเขต คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์และการผังเมือง มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์
- 2558 - 2561 สถาปนิกอิสระ และ อาจารย์พิเศษ สาขาวิชาวิศวกรรมการพัฒนาสิ่งทวีสหวิทยาเขต คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์และการผังเมือง มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์
- 2557 - 2558 ผู้ช่วยนักวิจัย สถาบันวิจัยและให้คำปรึกษาแห่งมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์
- 2555 - 2557 สถาปนิก บริษัท 1000001 Engineering and Construction จ.เชียงใหม่

Research & Workshop

- 2567: คณะวิจัยโครงการสถานการณ์และทิศทางการพัฒนาระบบบริการขนส่งสาธารณะในอนาคตอันใกล้ ที่เชื่อมโยงการเดินทางสู่พื้นที่เกาะเมืองอยุธยา
- 2565: AP-PLAT Stakeholder's Meet & Regional Consultative workshop on "Science of Pricing Ecosystem Services," organized by the South Asian Forum for Environment, in collaboration with the Centre for South and South-east Asia Multidisciplinary Applied Research Network on Transforming Societies of Global South, & Bangabandhu Chair Dialogue, held at SERD/ AIT, Thailand, 13th -16th June 2022.
- 2563: ผู้ร่วมวิจัยโครงการศึกษาแนวทางในการบริหารจัดการหลังการก่อสร้างของโครงการอสังหาริมทรัพย์ประเภทที่อยู่อาศัยและชุมชน: กรณีศึกษา โครงการปทุมธานีโมเดล
- 2562: คณะวิจัยโครงการที่ปรึกษาการจัดตั้งบริษัทในเครือเพื่อบริหารสินทรัพย์ของการท่าเรือแห่งประเทศไทย
- 2559: ผู้เชี่ยวชาญที่มวางแผนผังพื้นที่สีเขียว โครงการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโรงพยาบาลนครแม่สอด อินเตอร์เนชันแนล ส่วนขยาย (Environmental Impact Assessment of Mae Sot Hospital International)
- 2558: ผู้ช่วยวิจัยโครงการศึกษาวิเคราะห์โยกย้ายหน่วยงานราชการและรัฐวิสาหกิจออกจากพื้นที่เดิมไปอยู่ในพื้นที่ใหม่: กรณีศึกษาเรือนจำคลองเปรม, 2556
- 2557: ผู้เชี่ยวชาญด้านการออกแบบและวางแผน โครงการศึกษาความเป็นไปได้การฟื้นฟูชุมชนรามอินทรา ระยะที่ 1 (A Feasibility Study on Redevelopment of Ram Intra Community Housing Project Phase I) โดยสถาบันวิจัยและให้คำปรึกษาแห่งมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ เสนอต่อการเคหะแห่งชาติ
- 2557: Workshop การออกแบบทางสถาปัตยกรรมกับบริบทเมือง, Department of Architecture and Engineering, Hue University of Sciences, Vietnam
- 2555: Sustainable and Contemporary Vernacular Architecture Design Workshop with Kyoto institute of technology at Chiangmai university, Thailand on 6-12 September 2012

Publications

- Wiruj Somsopon and Alita Chaladdee. (2024). The Benchmarking in Facility Management Performance Measurement for the Office Building in Bangkok, Thailand. Lecture Notes in Civil Engineering: Proceeding of 5 th International Conference Civil Engineering and Architecture (ICCEA 2022). Volume 369 (January 2024). Springer Nature Singapore Pte Ltd. P 1031-1041.
- อาลิตา ฉลาดดี, และ มณิพร สัมพันธ์รักษ์. (2023). "อัตราการผลิตเปลี่ยนแปลงราคาขายอาคารชุดในเขตกรุงเทพมหานครหลังการแพร่ระบาดของโควิด-19". วารสารวิศวกรรมศาสตร์และการวิจัยเชิงนวัตกรรม 1 (1). Khon Kaen, Thailand:21-26. <https://ph03.tci-thaijo.org/index.php/JEIRKKC/article/view/84>. (คัดเลือกรวบรวมจากรางวัลบทความวิจัยดีเด่น ในการประชุมวิชาการวิศวกรรมศาสตร์ วิทยาศาสตร์เทคโนโลยี และสถาปัตยกรรมศาสตร์ ครั้งที่ 12, 20 สิงหาคม 2564, คณะวิศวกรรมศาสตร์และสถาปัตยกรรม มทร. อีสาน)
- อาลิตา ฉลาดดี และ มณิพร สัมพันธ์รักษ์ (2565). แนวโน้มความสัมพันธ์ระหว่างดัชนีชี้วัดเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน และพื้นที่อาคารสีเขียวต่อหัวประชากร. การประชุมวิชาการเทคโนโลยีอาคารด้านพลังงานและสิ่งแวดล้อม ครั้งที่ 7 ประจำปี 2565 วันที่ 9 กันยายน 2565.--ขอนแก่น: หลักสูตรสถาปัตยกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีอาคร คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น, 101-111, ISBN (e-book): 978-616-438-772-0
- Chaladdee, A., & Somsopon, W. (2022). Trends of Land Use Plan Requirements for Flood Risk Reduction in Bangkok, Thailand. The Proceedings of the 7 th International Conference on Environmental Development Administration 2022 "The Nexus between Environment and Sustainability for the Next Decade", 7(1), 24-35, ISBN (e-book): 978-616-482-105-7
- กมลวรรณ ก่อแก้ว และอาลิตา ฉลาดดี. (2565). การศึกษาความเป็นไปได้ในการพัฒนารีสอร์ทเพื่อการพักผ่อนและศูนย์ศึกษารวมความงามในเมืองท่องเที่ยว: กรณีศึกษา จังหวัดภูเก็ต. 13th Built Environment Research Associates Conference, June 27th, 2022. คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์และการผังเมือง มธ.: ปทุมธานี
- ศรีสังข์ วังศ์เสนาห์ และอาลิตา ฉลาดดี. (2565). แนวทางการออกแบบศูนย์บำบัดโรคซึมเศร้าด้วยวิถีธรรมชาติบำบัด. 13th Built Environment Research Associates Conference, June 27th, 2022. คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์และการผังเมือง มธ.: ปทุมธานี
- มัญญา เต็มเกาะ และอาลิตา ฉลาดดี. (2565). การศึกษาความเป็นไปได้ของการพัฒนาโครงการแบบผสมผสานแนวสูงบนที่ดินลาดคลองสานของอาคารรถไฟแห่งประเทศไทย. 13th Built Environment Research Associates Conference, June 27th, 2022. คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์และการผังเมือง มธ.: ปทุมธานี
- วิติมา แสงอุ่น และอาลิตา ฉลาดดี. (2565). แนวทางการพัฒนาที่พักเพื่อการท่องเที่ยวแบบ Workation ในประเทศไทย. 13th Built Environment Research Associates Conference, June 27th, 2022. คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์และการผังเมือง มธ.: ปทุมธานี
- Chaladdee, A.; Kim, S.M.; Nitivattananon, V.; Pal, I.; Roy, J.; Roachanakanan, T. Trend Analysis of Mainstreaming Flood Risk Reduction into Spatial Planning in Thailand. Sustainability 2022, 14, 1119. <https://doi.org/10.3390/su14031119>
- สิมิถัน นวลละม่อม และ อาลิตา ฉลาดดี. (2564). การศึกษาความเป็นไปได้ Community Mall สำหรับแฟนคลับศิลปินเกาหลี. การประชุมวิชาการวิศวกรรมศาสตร์ วิทยาศาสตร์เทคโนโลยี และสถาปัตยกรรมศาสตร์ ครั้งที่ 12, 20 สิงหาคม 2564, คณะวิศวกรรมศาสตร์และสถาปัตยกรรม มทร.อีสาน: นครราชสีมา
- สันหนัฐ ทองพันธ์ และ อาลิตา ฉลาดดี. (2564). แนวทางการออกแบบพื้นที่ส่งเสริมการเรียนรู้ในพื้นที่ค้าปลีก. การประชุมวิชาการวิศวกรรมศาสตร์ วิทยาศาสตร์เทคโนโลยี และสถาปัตยกรรมศาสตร์ ครั้งที่ 12, 20 สิงหาคม 2564, คณะวิศวกรรมศาสตร์และสถาปัตยกรรม มทร.อีสาน: นครราชสีมา
- เกียรติพงษ์ อาชชนะชัย และ อาลิตา ฉลาดดี. (2564). แนวทางการพัฒนารีสอร์ทเชิงนิเวศ เพื่อช่วยเหลือองค์กรไม่แสวงหาผลกำไร: กรณีศึกษา ศูนย์บริหารช้าง อ.แม่แตง จ.เชียงใหม่. การประชุมวิชาการวิศวกรรมศาสตร์ วิทยาศาสตร์เทคโนโลยี และสถาปัตยกรรมศาสตร์ ครั้งที่ 12, 20 สิงหาคม 2564, คณะวิศวกรรมศาสตร์และสถาปัตยกรรม มทร.อีสาน: นครราชสีมา
- ชุตติกาญจน์ แนวพานิช และ อาลิตา ฉลาดดี. (2564). การศึกษาแนวทางการพัฒนาและการร่วมทุนระหว่างภาครัฐและภาคเอกชนในพื้นที่ศูนย์กีฬาบางกอกอารีนา. การประชุมวิชาการวิศวกรรมศาสตร์ วิทยาศาสตร์เทคโนโลยี และสถาปัตยกรรมศาสตร์ ครั้งที่ 12, 20 สิงหาคม 2564, คณะวิศวกรรมศาสตร์และสถาปัตยกรรม มทร.อีสาน: นครราชสีมา
- ทิพย์วิศาห์ ผลกมล และ อาลิตา ฉลาดดี. (2564). การศึกษาความเป็นไปได้ในการพัฒนารุ้งกึ่งรีสอร์ทเพื่อการท่องเที่ยวเชิงการแพทย์ ในจังหวัดภูเก็ต. การประชุมวิชาการวิศวกรรมศาสตร์ วิทยาศาสตร์เทคโนโลยี และสถาปัตยกรรมศาสตร์ ครั้งที่ 12, 20 สิงหาคม 2564, คณะวิศวกรรมศาสตร์และสถาปัตยกรรม มทร.อีสาน: นครราชสีมา
- อาลิตา ฉลาดดี และ เศรษฐพงศ์ เศรษฐบุปผา (2557). ขนาดเสาโดยประมาณสำหรับการออกแบบอาคารอยู่อาศัยรวมในเมืองเชียงใหม่เพื่อต้านทานแผ่นดินไหว. วารสารวิชาการ การออกแบบสภาพแวดล้อม, 1 (2), 35-48. ISSN: 2392-5477

Architectural Work

- 2566: ห้องน้ำสาธารณะ วัดห้วยเป่ล่า จ.อุทัยธานี
- 2564: ศาลาเอนกประสงค์ วัดห้วยเป่ล่า จ.อุทัยธานี
- 2562: อาคารพักอาศัยสองชั้นขนาด 250 ตร.ม. นวมินทร์ 26 กรุงเทพฯ
- 2561: อาคารพักอาศัยชั้นเดียว ขนาด 206 ตร.ม. บึงญี่ปุ่น อ.ธัญบุรี จ.ปทุมธานี และ ร้านกาแฟในคลับเฮาส์สนามขี่ม้า สปป. ลาว
- 2560: ร้านกาแฟ Café Amazon สาขาโรงพยาบาลนครปฐม จ.นครปฐม และ สาขาขนส่งกาญจนบุรี จ.กาญจนบุรี
- 2559: อาคารพักอาศัยชั้นครึ่งขนาด 200 ตร.ม. นวมินทร์ 26 กรุงเทพฯ
- 2556: คอนโดมิเนียม 4 ชั้น (3 เฟส) อ. หางดง จ.เชียงใหม่
- 2555: ออกแบบปรับปรุงห้องพักเกสต์เฮาส์ นายเรชชิตินท์ พระสิงห์ อ.เมือง จ.เชียงใหม่
- 2555: อาคารพักอาศัยชั้นเดียวขนาด 150 ตร.ม. แมริม จ.เชียงใหม่