

รศ.ดร.อภิศักดิ์ ธีระวิสิษฐ์
(Assoc. Prof. Dr. Apisak Dhiravisit)

1. ตำแหน่งทางวิชาการ รองศาสตราจารย์ ดร.

2. ประวัติการศึกษา

ระดับ	ชื่อปริญญา (สาขาวิชา)	ชื่อสถาบัน, ประเทศ	ปี พ.ศ. ที่จบ
ปริญญาเอก	ศิลปศาสตรดุษฎีบัณฑิต ศศ.ด. (พัฒนศาสตร์)	มหาวิทยาลัยขอนแก่น ประเทศไทย	2552
ปริญญาโท	การวางแผนภาคและเมืองมหาบัณฑิต ผ.ม. (การวางผังเมือง)	คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย ประเทศไทย	2542
ปริญญาตรี	ศิลปศาสตรบัณฑิต ศศ.บ. (การพัฒนาชุมชน)	คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์มหาวิทยาลัยขอนแก่น ประเทศไทย	2537

3. ผลงานทางวิชาการ

3.1 หนังสือตำรา หรือเอกสารประกอบการสอน

3.2 งานวิจัย

3.3 บทความทางวิชาการ

3.3.1 ตีพิมพ์ในวารสารระดับชาติ

ขวัญสุภาณัฐ พันธุ์เกษม และอภิศักดิ์ ธีระวิสิษฐ์. (2561).

“แนวทางการพัฒนากระบวนการสนับสนุนจากเครือข่ายภายนอก

เพื่อความสำเร็จของการบริหารจัดการวิสาหกิจชุมชน.” **วารสารบัณฑิตวิทยาลัย พิษณุพรรณ มหาวิทยาลัยราชภัฏอุบลราชธานี, 13** (1). หน้า 9-18.

URL: <http://www.graduate.ubru.ac.th/ubru-journal/assets/onlinefile/1529812182.pdf>

เข็มเพชร ศรีสมพาน และ อภิศักดิ์ ธีระวิสิษฐ์. (2558).

“กระบวนการสร้างการมีส่วนร่วมในการจัดทำแผนยุทธศาสตร์ของกรมมาตรฐาน และมาตรฐานวิทยาลัยป.ป.ลาว.” **วารสารการบริหารท้องถิ่น, 8** (2). หน้า 12-22.

URL: <https://so04.tci-thaijo.org/index.php/colakkujournals/article/view/88284/69415>

อภิศักดิ์ ธีระวิสิษฐ์. (2553). “การขับเคลื่อนยุทธศาสตร์พัฒนาสังคมและสวัสดิการสังคมเชิงพื้นที่กรณีศึกษา จังหวัดขอนแก่น.” **มนุษยศาสตร์สังคมศาสตร์, 27** (1). หน้า 81-106.

URL: <https://so01.tci-thaijo.org/index.php/HUSO/article/view/6401/5597>

ดุขฎิ์ आयวัฒน์, สุกัญญา เออมิธรรม และอภิศักดิ์ ธีระวิสิษฐ์. (2553). “วิถีชีวิตแรงงานไทยในไต้หวัน : การศึกษาในถิ่นปลายทาง.” **มนุษยศาสตร์สังคมศาสตร์, 27** (1). หน้า 1-28.

URL: <https://so01.tci-thaijo.org/index.php/HUSO/article/view/6395/5592>

อภิศักดิ์ ธีระวิสิษฐ์. (2553). “การเสริมสร้างภูมิคุ้มกันทางสังคมของครัวเรือนอีสานในยุคโลกาภิวัตน์.” **มนุษยศาสตร์สังคมศาสตร์, 27** (2). หน้า 1-27.

URL: <https://so01.tci-thaijo.org/index.php/HUSO/article/view/6370/5566>

อภิศักดิ์ ธีระวิสิษฐ์. (2552). “แผนที่คนดี : รูปแบบการสร้างคนดีในบริบทชุมชนอีสาน.”

มนุษยศาสตร์สังคมศาสตร์, 26 (3). หน้า 1-28.

URL: <http://lib.edu.chula.ac.th/IWEBTEMP/25651211/6648778224314644.PDF>

3.3.2 ตีพิมพ์ในวารสารระดับนานาชาติ

- Paireepinas, P. & Dhiravisit, A. (2020). "Educational inequality: A study of the urban poor in Thailand". **International Journal of Interdisciplinary Educational Studies**, **15** (1). Page 73-82.
URL: <https://cgscholar.com/bookstore/works/educational-inequality>
- Arbsuwan, N. , Payoungkiattikun, W. , Sirithorn, P. , Daduang, S., Jangpromma, N., Dhiravisit, A., Hahm, Y., Neubert, L.K. & Klaynongsruang, S. (2018). "Purification and characterization of macrolactins and amicoumacins from *Bacillus licheniformis* BFP011: a new source of food antimicrobial substances". **CYTA - Journal of Food**, **16** (1). Page 50-60.
URL: <https://www.tandfonline.com/doi/pdf/10.1080/19476337.2017.1337047>
- Phankasem, K. & Dhiravisit, A. (2017). "Reducing poverty and inequality of OTOP household entrepreneurs: Evidence from Thailand". **International Journal of Applied Business and Economic Research**, **15** (26). Page 179–185.
- Khueychai, S. , Jangpromma, N. , Daduang, S. , ... Dhiravisit, A. & Klaynongsruang, S. (2015). "Comparative proteomic analysis of leaves, leaf sheaths, and roots of drought-contrasting sugarcane cultivars in response to drought stress". **Acta Physiologiae Plantarum**, **37** (4). Page 88.
URL: <https://link.springer.com/content/pdf/10.1007/s11738-015-1826-7.pdf?pdf=button>
- Phuttharak, T. , Dhiravisit, A.. (2015). "Participation in urban development: A civil society initiative—a case study of Udon Thani, Thailand". **Asian Social Science**, **11** (4). Page 206–212.
- Phankasem, K. & Dhiravisit, A.. (2015). "Engaging Civil Society in Urban Development: Best Practice in Udon Thani, Thailand". **Asian Social Science**, **11** (18). Page 100–107.
URL: <https://www.ccsenet.org/journal/index.php/ass/article/view/43687>
- Phosri, S., Mahakunakorn, P., Lueangsakulthai, J., (...), Dhiravisit, A., Thammasirak, S.. (2014). "An Investigation of Antioxidant and Anti-inflammatory Activities from Blood Components of Crocodile (*Crocodylus siamensis*)". **Protein Journal**, **33** (5). Page pp. 484-492.
URL: <https://link.springer.com/content/pdf/10.1007/s10930-014-9581-y.pdf?pdf=button>
- Theansungnoen, T., Yarksa, N., Daduang, S., Dhiravisit, A., Thammasirak, S.. (2014). "Purification and characterization of antioxidant peptides from leukocyte extract of *Crocodylus siamensis*". **Protein Journal**, **33** (1). Page pp. 24-31.
URL: <https://link.springer.com/content/pdf/10.1007/s10930-013-9536-8.pdf?pdf=button>
- Arbsuwan, N., Sirithorn, P., Daduang, S., Dhiravisit, A., Thammasirak, S.. (2014). "Purification and characterization of antimicrobial substances from *Bacillus licheniformis* BFP011". **Applied Biochemistry and Microbiology**, **50** (6). Page pp. 580-587.
URL: <https://link.springer.com/content/pdf/10.1134/S0003683814110015.pdf?pdf=button>
- Kommanee, J., Phosri, S., Daduang, S., (...), Dhiravisit, A., Thammasirak, S.. (2014). "Comparisons of anti-inflammatory activity of crocodile (*Crocodylus siamensis*) blood extract". **Chiang Mai Journal of Science**, **41** (3). Page pp. 627-634.
- Yarksa, N., Anunthawan, T., Theansungnoen, T., (...), Dhiravisit, A., Thammasirak, S.. (2014). "Design and synthesis of cationic antibacterial peptide based on Leucocin i sequence, antibacterial peptide from crocodile (*Crocodylus siamensis*) white blood cell extracts". **Journal of Antibiotics**, **67** (3). Page pp. 205-212.

URL: <https://www.nature.com/articles/ja2013114.pdf>

Phuttharak, T. & Dhiravisit, A. (2014). "Rapid urbanization-its impact on sustainable development: A case study of Udon Thani, Thailand". **Asian Social Science**, **10** (22). Page 70–79.

URL: <https://www.ccsenet.org/journal/index.php/ass/article/view/41726>

Jandaruang, J. , Siritapetawee, J. , Songsiriritthigul, C. , Preecharram, S., Taoka, A., Dhiravisit, A., Fukumori, Y. , Thammasirirak, S. (2014). "Purification, characterization, and crystallization of *Crocodylus siamensis* hemoglobin". **Protein Journal**, **33** (4). Page 377–385.

URL: <https://link.springer.com/article/10.1007/s10930-014-9569-7>

Jangpromma, N. , Saito, A. , Araki, T. , ... Dhiravisit, A. , Thammasirirak, S. (2014). "Molecular cloning and characterization in eukaryotic expression systems of a sugarcane cysteine protease inhibitor gene involved in drought tolerance". **Turkish Journal of Botany**, **38** (4). Page 724–736.

URL: <https://journals.tubitak.gov.tr/botany/vol38/iss4/10/>

Anunthawan, T., Yaraksa, N., Phosri, S., (...), Dhiravisit, A., Thammasirirak, S.. (2013). "Improving the antibacterial activity and selectivity of an ultra short peptide by hydrophobic and hydrophilic amino acid stretches". **Bioorganic and Medicinal Chemistry Letters**, **23** (16). Page pp. 4657-4662.

Chaipayang, S., Heamatorn, N., Keha, L., (...), Dhiravisit, A., Thammasirirak, S.. (2013). "Purification and characterization of ovotransferrin from *Crocodylus siamensis*". **Protein Journal**, **32** (2). Page pp. 89-96.

URL:

<https://link.springer.com/content/pdf/10.1007/s10930-012-9461-2.pdf?pdf=button>

Anwised, P. , Kabbua, T. , Temsiripong, T. , Dhiravisit, A., Araki, T., Jitrapakdee, S., Yoneda, K. , Thammasirirak, S. (2013). "Molecular cloning and expression of α -Globin and β -Globin genes from crocodile (*Crocodylus siamensis*)". **Protein Journal**, **32** (3). Page 172–182.

URL: <https://link.springer.com/article/10.1007/s10930-013-9474-5>

Srihongthong, S., Pakdeesuwan, A., Daduang, S., (...), Dhiravisit, A., Thammasirirak, S.. (2012). "Complete amino acid sequence of globin chains and biological activity of fragmented crocodile hemoglobin (*Crocodylus siamensis*)". **Protein Journal**, **31** (6). Page pp. 466-476.

URL:

<https://link.springer.com/content/pdf/10.1007/s10930-012-9424-7.pdf?pdf=button>

Prajanban, B.-O., Shawsuan, L., Daduang, S., (...), Dhiravisit, A., Thammasirirak, S.. (2012). "Identification of five reptile egg whites protein using MALDI-TOF mass spectrometry and LC/MS-MS analysis". **Journal of Proteomics**, **75** (6). Page pp. 1940-1959.

Jandaruang, J., Siritapetawee, J., Thumanu, K., (...), Dhiravisit, A., Thammasirirak, S.. (2012). "The effects of temperature and pH on secondary structure and antioxidant activity of *Crocodylus siamensis* hemoglobin". **Protein Journal**, **31** (1). Page pp. 43-50.

URL:

<https://link.springer.com/content/pdf/10.1007/s10930-011-9372-7.pdf?pdf=button>
[sticky](#)

Kommanee, J. , Preecharram, S. , Daduang, S. , ... Yamada, Y. , Thammasirirak, S. (2012). "Antibacterial activity of plasma from crocodile (*Crocodylus siamensis*) against pathogenic bacteria". **Annals of Clinical Microbiology and Antimicrobials**, **11** (22). Page 1-8.

URL: <https://ann-clinmicrob.biomedcentral.com/articles/10.1186/1476-0711-11-22>

3.3.3 ตีพิมพ์ในการประชุมวิชาการระดับชาติ

3.3.4 ตีพิมพ์ในการประชุมวิชาการระดับนานาชาติ (Proceedings)

4. ประสบการณ์การสอนระดับอุดมศึกษา ปี

5. ภาระงานสอน