



กลุ่มงานทรัพยากรบุคคล
เลขที่รับ 637
วันที่ - ๕ มี.ค. ๒๕๖๔
เวลา ๐๙.๔๖

กรมการสาธารณสุขจังหวัดเชียงใหม่
เลขที่รับ 3126
วันที่ 5 มี.ค. 2564
12.10 ๔๖

ที่ อว ๘๓๙๓(๘).๑๖/ ๑๓๔

ภาควิชาเวชศาสตร์ชุมชน

คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

๑๑๐ ถนนอินทวโรรส ตำบลศรีภูมิ

อำเภอเมือง จังหวัดเชียงใหม่ ๕๐๒๐๐

๒๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๓

เรื่อง ขออนุมัติโครงการประชาสัมพันธ์หลักสูตรฯ

เรียน นายแพทย์สาธารณสุขจังหวัด / ผู้อำนวยการ / คณบดี / หัวหน้าภาควิชา

สิ่งที่ส่งมาด้วย (๑) แผ่นพับประชาสัมพันธ์หลักสูตร จำนวน ๘ ฉบับ

ด้วยภาควิชาเวชศาสตร์ชุมชน คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ได้เปิดสอนหลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาเวชศาสตร์ชุมชน (หลักสูตรนานาชาติ) (Doctor of Philosophy Program in Community Medicine (International Program)) โดยหลักสูตรนี้จึงมุ่งเน้นไปที่การผลิตดุษฎีบัณฑิตด้านเวชศาสตร์ชุมชน ให้สามารถสร้างองค์ความรู้ใหม่ที่เป็นนวัตกรรมการดูแลสุขภาพชุมชน ที่เป็นประโยชน์ต่อสังคมและประเทศชาติ และเป็นที่ยอมรับในระดับสากลได้

ในการนี้ ภาควิชาเวชศาสตร์ชุมชน จึงขออนุมัติจากท่านในการประชาสัมพันธ์หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาเวชศาสตร์ชุมชน (หลักสูตรนานาชาติ) ให้แก่บุคลากรในหน่วยงานของท่าน และผู้ที่เกี่ยวข้องทราบ พร้อมนี้ได้ส่งแผ่นพับประชาสัมพันธ์หลักสูตร จำนวน ๘ ฉบับ ตามเอกสารแนบ และสามารถสอบถามรายละเอียดได้ที่ E-mail: commedcmu@gmail.com, LINE ID : CommedCMU หรือ โทรศัพท์ ๐๕๓-๙๓๕๔๗๒

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์ด้วย จักเป็นพระคุณยิ่ง

เรียน ผ.ม. สสจ. หมอ

- เพื่อโปรดทราบ และโปรดพิจารณา
- เพื่อดำเนินการประชาสัมพันธ์ในวงกว้าง
- สสจ. หมอ เพื่อโปรดทราบทั่วกัน

8/3/64

ขอแสดงความนับถือ

(รองศาสตราจารย์ ดร.รัตนา ทรัพย์บำเรอ)

หัวหน้าภาควิชาเวชศาสตร์ชุมชน ปฏิบัติการแทน
คณบดีคณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

ภาควิชาเวชศาสตร์ชุมชน ๕ มี.ค. ๒๕๖๔

โทรศัพท์ (๐๕๓) ๙๓๕๔๗๒

โทรสาร (๐๕๓) ๙๓๕๔๗๖

๑๐๙.

๑๐ มี.ค. ๒๕๖๔

๑๐ มี.ค. ๒๕๖๔

๕ มี.ค. ๒๕๖๔

LISTS OF PUBLICATION IN 2018

Srithanaviboonchai, K, Srirak, N, Pruenglamppoo, B, Thakka, K, Suwanteerangkul, J, Khorana, J, Dantamrongkul, V, Paieeklee, S, Pattanasattayavong, U, Grimes, DE, Grimes, RM. Physicians' and nurses' thoughts and concerns about introducing neonatal male circumcision in Thailand: a qualitative study. *BMC health services research*. 2018; 18(1):275.

Pinyaphong, J, Srithanaviboonchai, K, Chariyaleertsak, S, Phornphibul, P, Tangmunkongvorakul, A, Musumari, PM. Inconsistent Condom Use Among Male University Students in Northern Thailand. *Asia-Pacific Journal of public health*. 2018 (Epub ahead of print).

Pinyaphong, J ; Srithanaviboonchai, K ; Musumari, PM ; Tangmunkongvorakul, A ; Chariyaleertsak, S ; Phornphibul, P. Predictors of condom use among heterosexual male University students in Northern Thailand using a psychological factors model. *Southeast Asian Journal of Tropical Medicine and Public Health*. 2018; 49(3): 489-501.

Salazar-Austin, N, Kulich, M, Chingono, A, Chariyaleertsak, S, Srithanaviboonchai, K, Gray, G, Richter, L, van Rooyen, H, Morin, S, Sweat, M, Mbwambo, J, Szekeres, G, Coates, T, Celentano, D. Age-Related Differences in Socio-demographic and Behavioral Determinants of HIV Testing and Counseling in HPTN 043/NIMH Project Accept. *Aids and Behaviors*. 2018; 22(2): 569-579.

Sapbamrer, R. Pesticide Use, Poisoning, and Knowledge and Unsafe Occupational Practices in Thailand. *New solutions : a journal of environmental and occupational health policy* : N5. 2018 (Epub ahead of print).

Surat Hongbongsong, Ratana Sapbamrer. "Removal of organophosphorus pesticide residues in leaf and non-leaf vegetables by using ozone water. *Chiang Mai Journal of Science*. 2018; 45(4):1759-1769.

La-Up, A, Wwatanadate, P, Uthairak, S, Pruenglamppoo, S. Association between urinary cadmium and chronic musculoskeletal pain in residents of cadmium-contaminated area in Northwest Thailand. *Environmental Science and Pollution Research*. 2018; 1-6.

Chomsri P, Aramrattana A, Sviraj P, Likhitsathian S. Substance use among students in Thailand. *Journal of ethnicity in substance abuse*. 2018; 1-13.

Chomsri, P, Likhitsathian, S, Aramrattana, A, Sviraj, P. Self-efficacy, sensation seeking, right attitude, and readiness to change among alcohol drinkers in a Thai vocational school. *Addictive behaviors reports*. 2018; 8:107-112.

Junrungsee S, Ongprasert K, Ko-lam W, Lapisatepun W, Jirapongcharoenlap T, Boonsri S, Lorsomradee S, Chotirosniramit A, Sandhu T. Lacerated Liver Graft in an Open Abdomen Setting: A Case Report. *Exp Clin Transplant*. 2018 16(6):765-768.

Thakruea, L, Santidherakul, S. The public health impact of a new simple practical technique for collection and transfer of toxic jellyfish specimens and for nematocyst identification. *Journal of public health policy*. 2018; 39(2): 143-155.



Doctor of Philosophy Program in Community Medicine

Faculty of Medicine, Chiang Mai University

Department of Community Medicine,
Faculty of Medicine Chiang Mai University,
110 Intawaroros Rd. Sri phum, Mueang,
Chiang Mai 50200
Tel +6653-935472-4, Fax +6653-935476,
Email commmedmu@gmail.com,
website: <https://goo.gl/maps/tfY1KFTw7ax>

Community Medicine is often considered synonymous with Preventive Medicine. Community medicine focuses on health of communities and defined populations in all ages, such as children, adults, and older people. Its goal is to prevent disease, disability, and death, and to promote health and well-beings.

SPECIALTY AREAS:

1 NCD Prevention

: focuses on prevention and control of the risk factors in an integrated manner. Intervention from communities and defined populations, especially non-communicable patients and older peoples is needed.

Scope of research topics: Hypertension, Diabetes, Obesity

2 Infectious Disease Prevention

: focuses on assess of health trends and their risk factors, prevention of known infectious diseases, and control of highly dangerous and emerging infectious diseases in communities and defined populations.

Scope of research topics: HIV and AIDs, Respiratory Syncytial Virus (RSV), and Influenza virus

3 Occupational and Environmental health

Occupational health focuses on the health of workers, including health outcomes of exposure to hazards, health promotion in the work place, and prevention of occupational injury, illness, and disability.

Environmental health focuses on the relationships between populations and their environments, and control of environmental exposure in air, water, soil and food to protect people and provide communities with healthier environments.

Scope of research topics: Health effects of pesticides, air pollution, and other environmental pollutants

PhD LEARNING OUTCOMES:

At the end of PhD program, students should have core knowledges, skills, and competencies in biostatistics, epidemiology, environmental and occupational medicine, and management of health care organizations. The program also expects that the students can apply and integrate the competencies for disease prevention and health promotion in communities.

QUALIFICATIONS FOR ADMISSION:

- Bachelor's Degree in medicine, health sciences or any related fields.
- GPA of at least 3.00 on a scale of 4.00 or equivalent.
- A TOEFL score of at least 450 PBT, 133 CBT, or 45 IBT or an IELTS at least 4.0.
- Minimum five years of work experience

ACADEMIC ACTIVITIES FOR GRADUATION:

- Present a seminar on the topic related to the thesis once every semester for at least ten semesters.
- Attend Non-credit courses in epidemiology, biostatistics, research design, evidence-based health care and public health, and other topics assigned by Department of Community Medicine.
- Pass a qualifying examination.
- Give an oral presentation in accepted international meeting of this academic area at least once throughout curriculum.
- Published at least 2 papers listed in the standard scientific database such as SCOPUS, PubMed.
- ISI or Web of Science.
- Have a TOEFL score of at least 500 PBT, 173 CBT, or 61 IBT or an IELTS at least 5.5.