

การกำหนดการเรียนรู้ระดับรายวิชา	
รหัสวิชา	NUR 3603 การพยาบาลสุขภาพชุมชนร่วมสมัย (Contemporary Community Health Nursing) 3(3-0-6)
ภาคการศึกษา/ปีการศึกษา	ภาคการศึกษาที่ 1 ปีการศึกษาที่ 3
คำอธิบายรายวิชา (ภาษาไทย)	แนวคิดและหลักการพยาบาลชุมชน ระบบบริการสุขภาพชุมชน กระบวนการพยาบาลชุมชน การจัดการสุขภาพชุมชนโดยชุมชนมีส่วนร่วม การส่งเสริมสุขภาพทุกกลุ่มอายุ การดูแลสุขภาพครอบครัวและชุมชน อนามัยโรงเรียน ระบาดวิทยา ชีวสถิติพื้นฐาน และการประยุกต์ใช้ในการพยาบาลชุมชน การป้องกันและควบคุมโรคที่พบบ่อยในชุมชน การใช้ยาอย่างสมเหตุผล นวัตกรรมเทคโนโลยีที่เกี่ยวข้อง และภูมิปัญญาสุขภาพชุมชน
คำอธิบายรายวิชา (ภาษาอังกฤษ)	Concepts and principles of community health nursing; community health service system; community health nursing process; community health management by community participation; health promotion for all ages; family health and community health care; school health; epidemiology, basic biostatistics and application in community health nursing; prevention and control of common diseases in the community; rational drug use; innovation, related technology and community health wisdoms
สมรรถนะรายวิชา	วิเคราะห์ปัญหาสุขภาพชุมชน
ผลลัพธ์การเรียนรู้ระดับรายวิชา	เมื่อสิ้นสุดการจัดการเรียนการสอน นักศึกษาสามารถ 1. อธิบายอิทธิพลของปัจจัยต่าง ๆ ที่มีผลต่อการปรับโฉมของระบบสุขภาพโลก ระบบสุขภาพของประเทศไทย และระบบสุขภาพชุมชน (PLO1) 2. อธิบายแนวคิด หลักการ และกระบวนการพยาบาลชุมชนได้ (PLO1) 3. วิเคราะห์ปัญหาสุขภาพชุมชนโดยใช้หลักระบาดวิทยา ชีวสถิติพื้นฐาน และหลักการมีส่วนร่วมของชุมชนได้ (PLO1) 4. วางแผนการส่งเสริมสุขภาพบุคคลทุกกลุ่มอายุ และการจัดการสุขภาพครอบครัว ชุมชน อาชีวอนามัย และอนามัยโรงเรียนโดยการมีส่วนร่วมของชุมชนได้ (PLO1) 5. เสนอแนวคิดใหม่ในการแก้ไขปัญหาหรือยกระดับผลลัพธ์สุขภาพของชุมชนได้ (PLO5) 6. นำเสนอแผนหรือโครงการเพื่อแก้ไขปัญหาสุขภาพชุมชนได้ (PLO7)
กระบวนการเรียนรู้และ กิจกรรมการเรียนรู้	กระบวนการเรียนรู้ 1. Team-based learning 2. Project-based learning

การกำหนดการเรียนรู้ระดับรายวิชา																												
	กิจกรรมการเรียนรู้ <ul style="list-style-type: none"> - จัดกลุ่มสำหรับการเรียนรู้ - ชี้แจงและเตรียมความพร้อมในการเรียนรู้เป็นทีม - มอบหมายหัวข้อการเรียนรู้ที่ต้องรับผิดชอบให้สมาชิกกลุ่ม - เรียนรู้เป็นทีมโดยการนำของนักศึกษาผู้รับผิดชอบหัวข้อ - อาจารย์ผู้สอนเฝ้าอำนวยความสะดวกกระบวนการเรียนรู้ และบรรยายเสริมหรือสรุป - นักศึกษาประยุกต์ใช้ความรู้ในการวิเคราะห์ตนเอง วิเคราะห์ผู้อื่น และวิเคราะห์สัมพันธภาพ - นักศึกษาจัดทำสื่อให้ความรู้ - นักศึกษาสะท้อนคิด 																											
วิธีการวัดและประเมินผล	Methods <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%;">1. PLO1</td> <td style="width: 20%; text-align: right;">80%</td> </tr> <tr> <td style="padding-left: 20px;">1.1 Examination</td> <td style="text-align: right;">50%</td> </tr> <tr> <td style="padding-left: 20px;">1.2 Quiz</td> <td style="text-align: right;">10%</td> </tr> <tr> <td style="padding-left: 20px;">1.3 Report</td> <td style="text-align: right;">20%</td> </tr> <tr> <td>2. PLO5</td> <td style="text-align: right;">10%</td> </tr> <tr> <td style="padding-left: 20px;">2.1 Report</td> <td></td> </tr> <tr> <td>3. PLO7</td> <td style="text-align: right;">10%</td> </tr> <tr> <td style="padding-left: 20px;">3.1 Presentation</td> <td></td> </tr> </table>	1. PLO1	80%	1.1 Examination	50%	1.2 Quiz	10%	1.3 Report	20%	2. PLO5	10%	2.1 Report		3. PLO7	10%	3.1 Presentation		Evidence <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%;">1. Examination</td> <td style="width: 20%; text-align: right;">50%</td> </tr> <tr> <td>2. Quiz</td> <td style="text-align: right;">10%</td> </tr> <tr> <td>3. Report (1.3, 2.1)</td> <td style="text-align: right;">30%</td> </tr> <tr> <td>4. Presentation rubrics</td> <td style="text-align: right;">10%</td> </tr> <tr> <td colspan="2" style="text-align: center;">TOTAL = 100%</td> </tr> </table>	1. Examination	50%	2. Quiz	10%	3. Report (1.3, 2.1)	30%	4. Presentation rubrics	10%	TOTAL = 100%	
1. PLO1	80%																											
1.1 Examination	50%																											
1.2 Quiz	10%																											
1.3 Report	20%																											
2. PLO5	10%																											
2.1 Report																												
3. PLO7	10%																											
3.1 Presentation																												
1. Examination	50%																											
2. Quiz	10%																											
3. Report (1.3, 2.1)	30%																											
4. Presentation rubrics	10%																											
TOTAL = 100%																												