



รู้อะไร รู้ให้จริง

การนำแผนการจัดการความรู้ของสำนักงาน กพร.ถ่ายทอดลงสู่แผนการจัดการความรู้ของ ศยร.๑

วิสัยทัศน์ ศยร.๑ “เป็นคลังสมองกองทัพเรือ เพื่อสนับสนุนการตกลงใจของผู้บังคับบัญชาในระดับยุทธศาสตร์ได้อย่างดีที่สุด”

| ขั้นตอน | วิธีการ KM กพร.                                    | การถ่ายทอดลงสู่ KM ศยร./วิธีการ   | ผลลัพธ์ที่ต้องการ  | ตัวชี้วัดย่อย KPI  |
|---------|--|---|--|--|
| ๑       | มีการบ่งชี้ความรู้โดยระบุวิสัยทัศน์ เป้าหมายชัดเจน | ศยร.๑ มีวิสัยทัศน์ และกำหนดแผนงาน KM Action Plans ที่ชัดเจน   | ความร่วมมือจากทุกหน่วยในการปฏิบัติตามแผนงานเพื่อพัฒนา ศยร.๑ให้เป็นองค์กรในการเรียนรู้อย่างแท้จริง        | กำลังพลเข้าร่วมกิจกรรมไม่ต่ำกว่า ๗๐%<br>แผนดำเนินการได้ไม่ต่ำกว่า ๗๐%      |
| ๒       | การสร้างและแสวงหาความรู้                           | การจัดกิจกรรมแลกเปลี่ยนเรียนรู้ของบุคลากรทั้งจากภายในและภายนอกหน่วย ศยร.๑   | การจำแนกองค์ความรู้บุคลากร Tacit Knowledge และ Explicit Knowledge ที่จำเป็นในการปฏิบัติงาน ศยร.๑         | กำลังพล ศยร.๑ที่เข้าร่วมไม่ต่ำกว่า ๗๐%                                     |
| ๓       | การจัดความรู้ให้เป็นระบบ                           | การจัดการระบบฐานข้อมูลองค์ความรู้โดยการใช้เทคโนโลยีเป็นเครื่องมือได้แก่ โปรแกรม Brain Ex ,โปรแกรม Mind Map, การพัฒนาโปรแกรม NWS 980 (Source Code)   | - ฐานข้อมูลองค์ความรู้   | เพิ่มประสิทธิภาพในการพัฒนาโปรแกรม NWS 980                                  |
| ๔       | การประมวลและกลั่นกรองความรู้                       | การดำเนินกิจกรรม Job Rotation ทดสอบฐานข้อมูลองค์ความรู้   | องค์ความรู้ Tacit และ Explicit Knowledge ที่สำคัญและมีความจำเป็นในการปฏิบัติงาน ศยร.๑                    | เพิ่มประสิทธิภาพในการพัฒนาโปรแกรม NWS 980                                  |
| ๕       | การแบ่งปันแลกเปลี่ยนการเรียนรู้                    | ก. ภายในเพื่อการพัฒนาองค์กร ศยร.๑ วิธีการได้แก่<br>- การสร้างบรรยากาศการทำงานเป็นองค์กรแห่งการเรียนรู้<br>- การจัดทำเอกสารคู่มือปฏิบัติงานเพื่อการแลกเปลี่ยนเรียนรู้บุคลากรในองค์กร<br>- การเผยแพร่โปรแกรม Brain Ex ให้ นทน.ในหลักสูตร ยศ.ทร.<br>ข. หน่วยงานภายนอก ได้แก่<br>- การเผยแพร่โปรแกรม Brain Ex ในการทำ Work Shop<br>หัวข้อการสร้างสภาวะแวดล้อมความมั่นคงทางทะเล ในงานการจัดสัมมนาวิชาการร่วม ทร.- สทป. ครั้งที่ ๑ ณ จ.อยุธยา | - องค์กรแห่งการเรียนรู้อย่างแท้จริง<br>- คู่มือการปฏิบัติงานเครื่องฝึกจำลองยุทธ์ NWS 980 เฉลิมพระเกียรติ | กำลังพลเข้าร่วมกิจกรรมไม่ต่ำกว่า ๗๐% -<br>เอกสารคู่มือปฏิบัติงาน- ของ ศยร. |
| ๖       | การประเมินผล                                       | การประเมินผลแบบ ๓๖๐ องศาให้ทุกคนมีส่วนร่วม และการประเมินผลด้วยหน่วยงานนอก ได้แก่ KM ทีม ยศ.ทร.และผู้เข้าร่วมกิจกรรม KM ยศ.ทร.   | บทเรียน Lesson Learn เพื่อนำไปพัฒนาปรับปรุงองค์กร  | กำลังพลที่เข้าร่วมประเมินไม่ต่ำกว่า ๗๐%                                    |