หัวข้อองค์ความรู้ที่ได้บันทึกในระบบสารสนเทศเพื่อการจัดการความรู้ของ รร.นร. (www.rtnakm.com)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| ที่ | ชื่อเรื่อง | | ผู้จัดทำ | หมวดหมู่ |
| 1 | [การจัดการศึกษาของโรงเรียนนายเรือ](https://rtnakm.com/wp-admin/post.php?post=16141&action=edit) ในสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคโควิด 19 | | น.ท.ผศ.สันติ งามเสริฐ | องค์วามรู้ในการปฏิบัติงาน |
| 2 | [การจัดการความเสี่ยงด้านการรับ/ส่งเสบียง ของ รร.นร. ในสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคโควิด 19](https://rtnakm.com/wp-admin/post.php?post=16478&action=edit) | | น.ท.ธรา  อัมพรรัตน์ | องค์วามรู้ในการปฏิบัติงาน |
| 3 | [มาตรการป้องกันการติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ (COVID-19)](https://rtnakm.com/wp-admin/post.php?post=16473&action=edit) | | น.อ.พุทธพันธ์  ศิลาอาสน์ | องค์วามรู้ในการปฏิบัติงาน |
| 4 | [ชุดตรวจติดตามความบริสุทธิ์ของไบโอดีเซล](https://rtnakm.com/wp-admin/post.php?post=16468&action=edit) | | น.ท.หญิง สายฝน เกลียวสัมพันธ์ | นวัตกรรม/ผลงานวิจัย |
| 5 | [ปฐมนิเทศอาจารย์ใหม่](https://rtnakm.com/wp-admin/post.php?post=16420&action=edit) | | น.อ.หญิง สมพร แก้วละมูล |  |
| 6 | [ระบบรู้จำหน้าใบหน้าในค่ายทหารด้วยไอเกนเฟสและโครงข่ายประสาทเทียม](https://rtnakm.com/wp-admin/post.php?post=16406&action=edit) | | น.ท.พิศณุ  คูมีชัย และ นนร. | นวัตกรรม/ผลงานวิจัย |
| 7 | [การพัฒนาระบบคัดแยกของเนื้องอกในสมองโดยการใช้เมตริกซ์ของระดับสีเทาที่เกิดขึ้นร่วมกันและการแปลงเวฟเล็ต](https://rtnakm.com/wp-admin/post.php?post=16401&action=edit) | | น.ท.พิศณุ  คูมีชัย และ นนร. | นวัตกรรม/ผลงานวิจัย |
| 8 | [กล้องติดตามบุคคลโดยใช้การรู้จำใบหน้าในค่ายทหาร](https://rtnakm.com/wp-admin/post.php?post=16396&action=edit) | | น.ท.พิศณุ  คูมีชัย และ นนร. | นวัตกรรม/ผลงานวิจัย |
| 9 | [การตรวจจับการเคลื่อนไหวของมนุษย์แบบเรียลไทม์ในค่ายทหาร](https://rtnakm.com/wp-admin/post.php?post=16391&action=edit) | | น.ท.พิศณุ  คูมีชัย และ นนร. | นวัตกรรม/ผลงานวิจัย |
| 10 | [ต้นแบบเครื่องตรวจวัดแรงกดฝ่าเท้า](https://rtnakm.com/wp-admin/post.php?post=16385&action=edit) | | น.ท.พิศณุ  คูมีชัย และ นนร. | นวัตกรรม/ผลงานวิจัย |
| 11 | [การพัฒนาระบบควบคุม เปิด-ปิด ไฟฟ้าด้วยเสียงภาษาไทยโดยใช้ Arduino และMATLAB](https://rtnakm.com/wp-admin/post.php?post=16380&action=edit) | | น.ท.พิศณุ  คูมีชัย และ นนร. | นวัตกรรม/ผลงานวิจัย |
| 12 | [การตรวจจับเส้นขอบฟ้าบนทะเลโดยใช้โครงข่ายประสาทเทียม](https://rtnakm.com/wp-admin/post.php?post=16375&action=edit) | | น.ท.พิศณุ  คูมีชัย และ นนร. | นวัตกรรม/ผลงานวิจัย |
| 13 | [ประเมินผลการฝึกอบรมหลักสูตรข้าราชการกลาโหมพลเรือนชั้นสัญญาบัตร ประจำปี งป.64](https://rtnakm.com/wp-admin/post.php?post=16368&action=edit) | | กองประกันคุณภาพการศึษาฯ | ประเมินผล |
| 14 | [ความพึงพอใจในการทำสัญญาเข้าเป็นนักเรียนนายเรือ ประจำปีการศึกษา 2564](https://rtnakm.com/wp-admin/post.php?post=16357&action=edit) | | กองประกันคุณภาพการศึษาฯ | ประเมินผล |
| 15 | [รายงานการติดตามและประเมินผลผู้สำเร็จการศึกษาจากโรงเรียนนายเรือ ปีการศึกษา 2561](https://rtnakm.com/wp-admin/post.php?post=16345&action=edit) | | กองประกันคุณภาพการศึษาฯ | ประเมินผล |
| 16 | [3 ผลิตภัณฑ์ป้องกันการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัส โคโรนา ๒๐๑๙ (COVID-๑๙)](https://rtnakm.com/wp-admin/post.php?post=16337&action=edit) | | น.ท.หญิง สายฝน เกลียวสัมพันธ์ | นวัตกรรม/ผลงานวิจัย |
| 17 | [ระบบการจัดการเรียนรู้ผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์สำหรับนักเรียนนายเรือ](https://rtnakm.com/wp-admin/post.php?post=16305&action=edit) | | น.ท.ผศ.สันติ งามเสริฐ | นวัตกรรม/ผลงานวิจัย |
| 18 | [วีดีโอ:](https://rtnakm.com/wp-admin/edit.php?post_format=video&post_type=post)[แนวทางการสอบภาคพลศึกษาของบุคคลพลเรือนเข้าเป็นนักเรียนเตรียมทหารในส่วนของ กองทัพเรือ ประจำปี 2564](https://rtnakm.com/wp-admin/post.php?post=16247&action=edit) | | พ.จ.อ.ฉลาด ราศรี | องค์วามรู้ในการปฏิบัติงาน |
| 19 | [การเรียนการสอนในสถานการณ์ การแพร่ระบาดของโรค COVID19](https://rtnakm.com/wp-admin/post.php?post=16225&action=edit) | | ร.อ.หญิง ผศ.พิรญาณ์ ทิพากร | องค์วามรู้ในการปฏิบัติงาน |
| 20 | | [การรับและตรวจสอบหลักฐานการสมัครสอบคัดเลือกบุคคลพลเรือนเข้าเป็น นตท.ในส่วนของ ทร. ภายใต้มาตรการป้องกันควบคุมโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019](https://rtnakm.com/wp-admin/post.php?post=16197&action=edit) | น.ต.เทวฤทธิ์ กาญจนพิบูลย์ | องค์วามรู้ในการปฏิบัติงาน |
| 21 | | [การจัดการความรู้ของ รร.นร.แบบ 4.0](https://rtnakm.com/wp-admin/post.php?post=16216&action=edit) | น.อ.หญิง รศ.ขนิษนาฏ รัตนพฤกษ์ | สารสนเทศ |
| 22 | | [การเปลี่ยนผ่านหลักสูตร รร.นร. (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ.2558) เป็น (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ.2563)](https://rtnakm.com/wp-admin/post.php?post=16189&action=edit) | น.ท.ผศ.สันติ งามเสริฐ | สารสนเทศ |
| 23 | | [Education RTNA Model : การจัดการความเสี่ยงด้านการศึกษาและการเรียนการสอนของโรงเรียนนายเรือ ตามแนวทางการพัฒนาคุณภาพการบริหารจัดการภาครัฐ](https://rtnakm.com/wp-admin/post.php?post=16141&action=edit) ในสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคโควิด 19 | น.ท.ผศ.อนุชา ม่วงใหญ่  ร.อ.บริหาร คำนัน  นนร.พีรวัส แก้วอินทร์ | นวัตกรรม/ผลงานวิจัย |
| 24 | | [PMID Model : การจัดการความเสี่ยงด้านการรับ/ส่งเสบียง ของโรงเรียนนายเรือตามแนวทางการพัฒนาคุณภาพการบริหารจัดการภาครัฐ ในสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคโควิด 19](https://rtnakm.com/wp-admin/post.php?post=16132&action=edit) | น.ท.ผศ.อนุชา ม่วงใหญ่  น.ท.สิทธิศักดิ์ อรัณยะปาล  นนร. พีรวัส แก้วอินทร์ | นวัตกรรม/ผลงานวิจัย |
| 25 | | [รูปภาพ:](https://rtnakm.com/wp-admin/edit.php?post_format=image&post_type=post)[QISKID Model: การจัดการความเสี่ยงด้านการบริหารจัดการกำลังพลของโรงเรียนนายเรือ ตามแนวทางการพัฒนาคุณภาพการบริหารจัดการภาครัฐในสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคโควิด 19](https://rtnakm.com/wp-admin/post.php?post=16113&action=edit) | น.ท.ดร.อนุชา ม่วงใหญ่  น.ต.ธวัชชัย เทียนบุญส่ง  นนร.เจษฎากร อินทพงศ์ | นวัตกรรม/ผลงานวิจัย |
| 26 | | [การเสนอขอดำรงตำแหน่งทางวิชาการของโรงเรียนนายเรือ](https://rtnakm.com/wp-admin/post.php?post=16095&action=edit) | น.ท.ผศ.สันติ งามเสริฐ | องค์วามรู้ในการปฏิบัติงาน |
| 27 | | [สื่อการสอนวิชาแคลคูลัส 2](https://rtnakm.com/wp-admin/post.php?post=16082&action=edit) | ร.ต.หญิง พิมลา ศรีสุทธิยากร | องค์วามรู้ในการปฏิบัติงาน |
| 28 | | [เทคนิคการใช้งานรถดับเพลิง](https://rtnakm.com/wp-admin/post.php?post=15833&action=edit) | พ.จ.อ.สุรศักดิ์ ยุวะบุตร | องค์วามรู้ในการปฏิบัติงาน |
| 29 | | [การเตรียมการสอนวิชาปฎิบัติการวงจรไฟฟ้า](https://rtnakm.com/wp-admin/post.php?post=15940&action=edit) | น.ต.ผศ.พงศิษฏ์ ทวิชพงศ์ธร | องค์วามรู้ในการปฏิบัติงาน |
| 30 | | [การบริหารจัดการวิชาโครงงานทางวิศวกรรมไฟฟ้า](https://rtnakm.com/wp-admin/post.php?post=15377&action=edit) | น.ต.ผศ.พงศิษฏ์ ทวิชพงศ์ธร | องค์วามรู้ในการปฏิบัติงาน |
| 31 | | [พิธีย่ำพระสุริย์ศรี](https://rtnakm.com/wp-admin/post.php?post=15778&action=edit) | ร.ท.พงษ์พันธ์ เจริญกันภัย | ความรู้ทั่วไป |
| 32 | | [การแก้ไขปัญหาการใช้คอมพิวเตอร์และการใช้ระบบสารสนเทศขั้นพื้นฐานโรงเรียนนายเรือ](https://rtnakm.com/wp-admin/post.php?post=15390&action=edit) | น.ต.ผศ.พงศิษฏ์ ทวิชพงศ์ธร | องค์วามรู้ในการปฏิบัติงาน |
| 33 | | ระบบแสดงผลท่อทางเรือโดยใช้เทคโนลยี Augmented Reality | น.อ. ผศ.จิตติ สัมภัตตะกุล  น.ท.ผศ.พีระพงษ์ พรมจันทร์ | นวัตกรรม/ผลงานวิจัย |
| 34 | | การพัฒนาโปรแกรมฝึกทักษะการสอบภาษาอังกฤษ ALC | น.อ. ผศ.จิตติ สัมภัตตะกุล  น.ท.ผศ.พีระพงษ์ พรมจันทร์ | นวัตกรรม/ผลงานวิจัย |