

(สำเนา)

คำสั่งกองบัญชาการกองทัพไทย

(เฉพาะ)

ที่ ๓๙๖ /๖๕

เรื่อง เปิดการฝึกอบรมหลักสูตรเพิ่มพูนความรู้สายวิทยาการสื่อสารและเทคโนโลยีสารสนเทศ  
หลักสูตรการปรับนิปต์และซ่อมบำรุงระบบสื่อสารผ่านเคเบิลไนเก็ทนำแสง ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๕

เพื่อให้ข้าราชการทหาร ชั้นยศ ส.ต./จ.ต.- พ.ท./น.ท. มีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับวัสดุ อุปกรณ์ต่าง ๆ ของระบบสื่อสารผ่านเคเบิลไนเก็ทนำแสง ในการปฏิบัติงานได้อย่างมีประสิทธิภาพ จึงให้ สส.ทหาร เปิดการฝึกอบรมหลักสูตรเพิ่มพูนความรู้สายวิทยาการสื่อสารและเทคโนโลยีสารสนเทศ หลักสูตรการปรับนิปต์และซ่อมบำรุงระบบสื่อสารผ่านเคเบิลไนเก็ทนำแสง ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๕ โดยมีรายละเอียดในการดำเนินการ ดังนี้

๑. หน่วยรับผิดชอบ	กฟอ.สส.ทหาร
๒. ผู้อำนวยการฝึกอบรม	รอง ผอ.กฟอ.สส.ทหาร
๓. ระยะเวลาการฝึกอบรม	ตั้งแต่ ๒๐ เม.ย. - ๔ ก.ค.๖๕
๔. สถานที่ฝึกอบรม	ห้องอบรม สน.ทท.ศทท.
๕. ผู้เข้ารับการฝึกอบรม	ผนวก ก
๖. ตารางการบรรยาย	ผนวก ข
๗. รายชื่อวิทยากร/ผู้บรรยาย	ผนวก ค
๘. รายชื่อเจ้าหน้าที่รับผิดชอบ	ผนวก ง
๙. ค่าใช้จ่ายในการฝึกอบรม	ใช้งบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๕

ของ สส.ทหาร ตามผนวก ๑

๑๐. ผู้อำนวยการฝึกอบรม มีหน้าที่ อำนวยการฝึกอบรมให้เป็นไปตามวัตถุประสงค์ของหลักสูตร ที่กำหนดไว้ และปัจจุบันบังคับบัญชาผู้เข้ารับการฝึกอบรมตั้งแต่วันรายงานตัวจนถึงวันส่งตัวกลับต้นสังกัด

๑๑. หากมีความจำเป็นต้องเปลี่ยนแปลงห้วงระยะเวลาในการฝึกอบรม จำนวนผู้เข้ารับ การฝึกอบรม ตัวบุคคลที่เข้ารับการฝึกอบรม รวมทั้งรายละเอียดในการปฏิบัติต่าง ๆ โดยค่าใช้จ่ายไม่เพิ่มขึ้น จากที่ได้รับอนุมัติไว้เดิม ให้ สส.ทหาร ดำเนินการได้เองตามความเหมาะสม

/๑๒. ให้ สส.ทหาร...

๑๒. ให้ สส.ทหาร มีอำนาจในการออกคำสั่ง ระเบียบ หรือกำหนดรายละเอียดการปฏิบัติต่าง ๆ เพิ่มเติมได้ตามความเหมาะสม เพื่อให้การฝึกอบรมเป็นไปด้วยความเรียบร้อย

๑๓. ให้ส่วนราชการที่เกี่ยวข้องให้การสนับสนุนแก่ สส.ทหาร ตามความเหมาะสมเมื่อได้รับการร้องขอ

ทั้งนี้ ตั้งแต่ ๖๐ ม.ย.๖๕ เป็นต้นไป

สั่ง ณ วันที่ ๗ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๕

รับคำสั่ง ผบ.ทสส.

(ลงชื่อ) พล.ท. ชาญวิทย์ ภัสสรโยธิน

(ชาญวิทย์ ภัสสรโยธิน)

จก.สส.ทหาร

สส.ทหาร

การแจกจ่าย : ศชบ.ทหาร, กพ.ทหาร, สส.ทหาร, สปช.ทหาร, นทพ., ศรภ., ศตภ., กง.ทหาร, สปท.  
และ รร.ตท.สปท.

สำเนาถูกต้อง

พ.อ.

(พิพัฒน์ อินทรพงษ์สกุล)

ผอ.กสบ.สบ.ทหาร

๒๙ ม.ย.๖๕

ส.อ.หญิง ณัฐธิดา พิมพ์/ทาน

พ.ต. ราชน

ตรวจ

ผนวก ก รายชื่อผู้เข้ารับการฝึกอบรมหลักสูตรการประเมินบัตติและซ้อมบำรุงระบบสื่อสารผ่านเคเบิลไทร์กวน้ำแสง ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๔

ประกอบคำสั่ง บก.ทท. (เฉพาะ) ที่ ๓๘/๖ /๖๔ ลงวันที่ ๗ เม.ย.๖๔

ลำดับ	ยศ ชื่อ นามสกุล	ตำแหน่ง	หมายเหตุ
๑	จ.ส.อ. เฉลิมพล สิงห์ไทยนิยม	จนท.ประจำ ศรภ.	
๒	จ.ส.อ. ไกรสรร สิงหะ	จนท.ควบคุมระบบ แผนกควบคุมระบบ กศบ.ศทท.สส.ททาร	
๓	จ.ส.อ. อัษฎา ยังเหลือ	จนท.จัดดำเนินงาน แผนกจัดดำเนินงาน กชบร.ศทท.สส.ททาร	
๔	จ.ส.อ. อัคคิษฐ์ ภิรมย์เยนร	พนักงานโทรคมนาคม แผนกปฏิบัติการโทรคมนาคมที่ ๔ กศบ.ศทท.สส.ททาร	
๕	พ.จ.อ. ปฐมพร เจือกโวัน	จนท.สื่อสาร แผนกการสื่อสารระหว่างประเทศ กนผ.สผอ.สส.ททาร	
๖	พ.จ.อ. อนุศาสร์ แสงสุวรรณ	ช่างอิเล็กทรอนิกส์ แผนกซ่อมบำรุงระบบโทรศัพท์ กชบร.ศทท.สส.ททาร	
๗	ส.อ. ณัฐพันธ์ เชื่องแก้ว	จนท.โทรศัพท์ แผนกสื่อสารและอิเล็กทรอนิกส์ กสส.นทพ.	
๘	ส.อ. วิริทธิ์พล หิรัญอนันต์พงศ์	ช่างซ่อมเครื่องสื่อสารและอิเล็กทรอนิกส์ ผสอ.กสน.รร.ตท.สปท.	
๙	ส.อ. โชคิรัตน์ กลิ่นหอม	เสมียน แผนกโครงการ กศบ.ศทก.	
๑๐	ส.อ. พงษ์นรินทร์ ห้อมจันทร์	จนท.ประจำ ศรภ.	
๑๑	จ.อ. ธนากร ถินกะไสย	ช่างเครื่องกำเนิดไฟฟ้า แผนกซ่อมบำรุงสิ่งอำนวยความสะดวก กชบร.ศทท.สส.ททาร	
๑๒	ส.ท. ญาณพล ม่วงนวล	พนักงานวิทยุปลายทาง ชุดวิทยุปลายทาง มว.วิทยุถ่ายทอดที่ ๑ ร้อย.ปสพ.พัน.ส.บก.ทท.สส.ททาร	
๑๓	ส.ท. วริวิทย์ แสงทอง	พนักงานวิทยุปลายทาง ชุดวิทยุปลายทาง ตอนวิทยุถ่ายทอด มว.วิทยุถ่ายทอดที่ ๒ ร้อย.ปสพ.พัน.ส.บก.ทท.สส.ททาร	
๑๔	ส.ท. กิตติวัฒน์ ขุนอินทร์	ช่างซ่อม ตอนซ่อมบำรุงสายสื่อสาร ร้อย.สันน.พัน.ปสอ.สส.ททาร	
๑๕	ส.ท. ณัฐชาติ ลินธุเดช	พนักงานโทรคมนาคม แผนกปฏิบัติการโทรคมนาคมที่ ๑ กศบ.ศทท.สส.ททาร	

ลำดับ	ยศ ชื่อ นามสกุล	ตำแหน่ง	หมายเหตุ
๑๖	ส.ท.หญิง เจนจิรา กล่อมเกشم	จนท.ปฏิบัติการ แผนกปฏิบัติการโตรคณากมที่ ๑ กทค.ศทท.สส.ทหาร	
๑๗	จ.ท. เจริญภาร บุญน้อม	พนักงานโตรคณากม แผนกปฏิบัติการโตรคณากมที่ ๑ กทค.ศทท.สส.ทหาร	
๑๘	จ.ท. ชาคริต นิยมสมาน	พนักงานโตรคณากม แผนกปฏิบัติการโตรคณากมที่ ๒ กทค.ศทท.สส.ทหาร	
๑๙	จ.ท. ธนบัตร ย่าประดิษฐ์	พนักงานโตรคณากม แผนกปฏิบัติการโตรคณากมที่ ๒ กทค.ศทท.สส.ทหาร	
๒๐	จ.ท. ธนพัฒน์ จันเพ็ชร์	พนักงานโตรคณากม แผนกปฏิบัติการโตรคณากม ที่ ๔ กทค.ศทท.สส.ทหาร	

ตรวจถูกต้อง

พ.ท.หญิง นรีดา วนิช

(สรัญญา สิงหนีบ)

หน.เตรียมการและซ่อมบำรุง ก่ออ.สส.ทหาร

ผนวก ข ตารางการบรรยายหลักสูตรการประเมินบัดและช่องบำรุงระบบสื่อสารผ่านเคเบิลไนแก้วนำแสง ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๔

ประกอบคำสั่ง บก.ทห. (เฉพาะ) ที่ ๗๖/ว ๑๖๔ ลง ๙/๘/๖๔

ตารางการบรรยาย

วิชาที่จะศึกษา	หมวดวิชาที่ -
เอกสารประกอบการบรรยาย	หมวดวิชาที่ -



กรรมการสื่อสารทหาร

สืบค่าหัวที่ ๑	๒๐ - ๒๒ ๘.๙.๖๔
หลักสูตรการประเมินบัดและช่องบำรุงระบบสื่อสารผ่านเคเบิลไนแก้วนำแสง	จำนวน ๒๐ นาย

วัน / เวลา	๐๘๐๐ - ๐๘๓๐	๐๘๓๐ - ๑๐๐๐	๑๐๐๐ - ๑๑๐๐	๑๑๐๐ - ๑๑๓๐	ผู้รับผิดชอบงานอนามัยและดูแลความปลอดภัย ๑๗๐๐ - ๑๗๓๐	๑๗๓๐ - ๑๗๖๐	๑๗๖๐ - ๑๗๙๐	๑๗๙๐ - ๑๘๒๐	๑๘๒๐ - ๑๘๓๐	หมายเหตุ
จันทร์ ๑๙ ๘.๙.๖๔										การแต่งกาย
อังคาร ๒๐ ๘.๙.๖๔										แขนยาว พื้นเปิด-ปิด
พุธ <sup>๑</sup> ๒๑ ๘.๙.๖๔	- ตรวจอุดแผล ชี้แจงประจำวัน - น.ปกครอง	- รายงานตัว ซักซ้อม-พื้นเปิด - กฟอ.ฯ ปฐมนิเทศ	พื้นเปิดการฝึกอบรม		ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร จ.ส.อ.หญิง ทักษิ เทียนบุษา	- งานธุรการทั่วไป - น.ปกครอง			แขนสั้น เวลาอบรม	
พฤหัสบดี ๒๒ ๘.๙.๖๔	"-----"	ความรู้พื้นฐานเกี่ยวกับระบบสื่อสารผ่านสายเคเบิลไนแก้วนำแสง ร.ท. รชต สุขศรีอินทร์			ความรู้พื้นฐานเกี่ยวกับระบบสื่อสารผ่านสายเคเบิลไนแก้วนำแสง ร.ท. รชต สุขศรีอินทร์	"-----"			สถานที่อบรม	
ศุกร์ ๒๓ ๘.๙.๖๔	"-----"	ความรู้พื้นฐานเกี่ยวกับระบบสื่อสารผ่านสายเคเบิลไนแก้วนำแสง ร.ท. รชต สุขศรีอินทร์			ความรู้พื้นฐานเกี่ยวกับระบบสื่อสารผ่านสายเคเบิลไนแก้วนำแสง ร.ท. รชต สุขศรีอินทร์	"-----"			ห้องอบรม สน.ทห.สห.	

๑.๑.๑

แผนผัง

๑.๑.๒

ห้องอบรม สน.ทห.สห.

๑.๑.๓

ห้องประชุม

๑.๑.๔

ห้องอบรมสหบ้าน

๑.๑.๕

ห้องน้ำ

๑.๑.๖

ห้องประชุม

๑.๑.๗

ห้องน้ำ

๑.๑.๘

ห้องน้ำ

ตารางการบรรยาย	
วิชาที่จะศึกษา	หมวดวิชาที่ -
เอกสารประกอบการบรรยาย	หมวดวิชาที่ -



กรรมการสื่อสารทหาร	
สักขีที่ ๒	๒๕ - ๒๙ เม.ย.๖๕
หัวหน้าผู้บัญชาติและรองหัวหน้าผู้บัญชาติที่มีอำนาจดำเนินการตามที่ได้รับมอบหมาย	จำนวน ๒๐ นาย

วัน / เวลา	๐๘๐๐ - ๐๘๓๐	๐๘๓๐ - ๑๐๐๐	๑๐๐๐ - ๑๑๐๐	๑๑๐๐ - ๑๒๐๐	กิจกรรมของกองบัญชาการกองทัพเรือ ๐๗๐๐ - ๑๗๐๐	๑๗๐๐ - ๑๘๐๐	๑๘๐๐ - ๑๙๐๐	๑๙๐๐ - ๑๖๓๐	๑๖๓๐ - ๑๗๐๐	หมายเหตุ
จันทร์ ๒๕ เม.ย.๖๕	- ตรวจยอดแลด ชี้แจงประจำวัน - น.ปกครอง	ความรู้พื้นฐานระบบ Network ร.อ.หญิง จินตนา กลั่นบุญหา	ความรู้พื้นฐานระบบ Network ร.อ.หญิง จินตนา กลั่นบุญหา	- งานธุรการด้าน ๆ - น.ปกครอง	การแต่งกาย แขวนยา พื้นเปิด-ปิด แขวนสัน เวลาอบรม สถานที่จัดอบรม					
อังคาร ๒๖ เม.ย.๖๕	"-----"	ความรู้พื้นฐานระบบ Network ร.อ.หญิง จินตนา กลั่นบุญหา	ความรู้พื้นฐานระบบ Network ร.อ.หญิง จินตนา กลั่นบุญหา	"-----"	ห้องอบรม สน.ทท.ศทท.					
พุธ <sup>๑</sup> ๒๗ เม.ย.๖๕	"-----"	ความรู้พื้นฐานระบบ Network ร.อ.หญิง จินตนา กลั่นบุญหา	ความรู้พื้นฐานระบบ Network ร.อ.หญิง จินตนา กลั่นบุญหา	"-----"	ชี้แจงประจำวัน					
พฤหัสบดี ๒๘ เม.ย.๖๕	"-----"	ความรู้พื้นฐานระบบโทรศัพท์คอมนาคมและความเป็นมาของ สส.ทท. ร.ท. รชต สุขศรีอินทร์	ความรู้พื้นฐานระบบโทรศัพท์คอมนาคมและความเป็นมาของ สส.ทท. ร.ท. รชต สุขศรีอินทร์	"-----"	ประกอบด้วยเรื่อง - เทิดทูนสถาบัน พระมหากรุณาธิคุณ					
ศุกร์ ๒๙ เม.ย.๖๕	"-----"	ความรู้พื้นฐานระบบโทรศัพท์คอมนาคมและความเป็นมาของ สส.ทท. ร.ท. รชต สุขศรีอินทร์	ความรู้พื้นฐานระบบโทรศัพท์คอมนาคมและความเป็นมาของ สส.ทท. ร.ท. รชต สุขศรีอินทร์	"-----"	ยุทธศาสตร์ชาติและ การปฏิรูปประเทศไทย					

ตารางการบรรยาย	
วิชาที่จะศึกษา	หมวดวิชาที่ -
เอกสารประกอบการบรรยาย	หมวดวิชาที่ -



กรมการสื่อสารทหาร	
สัปดาห์ที่ ๓	๒ - ๓, ๕ - ๖ พ.ศ.๖๔
หลักสูตรการประเมินบัดและซ่อมบำรุงระบบสื่อสารผ่านเครือข่ายแก้วนำแสง	จำนวน ๔๐ นาย

วัน / เวลา	๐๘๐๐ - ๐๙๓๐	๐๙๓๐ - ๑๐๐๐	๑๐๐๐ - ๑๑๐๐	๑๑๐๐ - ๑๑๖๐	๗๘๐๐ - ๗๘๐๘ ๗๘๐๘ - ๗๘๐๘ ๗๘๐๘ - ๗๘๐๘ ๗๘๐๘ - ๗๘๐๘ ๗๘๐๘ - ๗๘๐๘	๐๙๐๐ - ๐๙๓๐	๐๙๓๐ - ๐๙๕๐	๐๙๕๐ - ๐๙๖๐	๐๙๖๐ - ๐๙๗๐	หมายเหตุ		
จันทร์ ๒ พ.ศ.๖๔	- ตรวจยอดและ เช็คประจำวัน	กระบวนการผลิตและส่วนประกอบโครงสร้าง ของสายเคเบิลใยแก้วนำแสง				กระบวนการผลิตและส่วนประกอบโครงสร้าง ของสายเคเบิลใยแก้วนำแสง	- งานธุรการต่าง ๆ - น.ปกครอง			ภาระหนักมาก เช่นยิ瓜 ตีบีเดี้ย-ปิด		
อังคาร ๓ พ.ศ.๖๔	"-----"	กระบวนการผลิตและส่วนประกอบโครงสร้าง ของสายเคเบิลใยแก้วนำแสง				กระบวนการผลิตและส่วนประกอบโครงสร้าง ของสายเคเบิลใยแก้วนำแสง	"-----" "-----"			เช่นสับ เวลาอุบรม สถานที่ลับเร้น		
พุธ ๔ พ.ศ.๖๔	วันหยุดวันอัศวินคง					วันหยุดวันอัศวินคง					ห้องอาชญา สน.ทท.ศพท.	
พฤหัสบดี ๕ พ.ศ.๖๔	- ตรวจยอดและ เช็คประจำวัน	คุณสมบัติของสายเคเบิลใยแก้วนำแสง และการนำสายเคเบิลใยแก้วนำแสงไปใช้งาน				คุณสมบัติของสายเคเบิลใยแก้วนำแสง และการนำสายเคเบิลใยแก้วนำแสงไปใช้งาน	- งานธุรการต่าง ๆ - น.ปกครอง			เชิงประจักษ์ ประกลับด้วยเรื่อง - เท็ททูนสถาบัน พัฒนาคุณภาพ		
ศุกร์ ๖ พ.ศ.๖๔	"-----"	คุณสมบัติของสายเคเบิลใยแก้วนำแสง และการนำสายเคเบิลใยแก้วนำแสงไปใช้งาน				คุณสมบัติของสายเคเบิลใยแก้วนำแสง และการนำสายเคเบิลใยแก้วนำแสงไปใช้งาน	"-----" "-----"			เชิงประจักษ์ - ยุทธศาสตร์ชาติฯ การปฏิรูปประเทศ ฯลฯ		

ตารางการบรรยาย	
วิชาที่จะศึกษา	หมวดวิชาที่ -
เอกสารประกอบการบรรยาย	หมวดวิชาที่ -



กรรมการสื่อสารทหาร	
สับดาห์ที่ ๔	๙ - ๑๒ พ.ค.๖๕
หลักสูตรการปรับนิปัตติและข้อมูลสำหรับบุคลากรผู้สอนเพื่อเตรียมความพร้อมในการดำเนินงาน	จำนวน ๒๐ นาย

วัน / เวลา	๐๘๐๐ - ๐๙๓๐	๐๙๓๐ - ๑๐๐๐	๑๐๐๐ - ๑๑๐๐	๑๑๐๐ - ๑๒๐๐		๑๒๐๐ - ๑๔๐๐	๑๔๐๐ - ๑๕๐๐	๑๕๐๐ - ๑๖๗๐	๑๖๗๐ - ๑๗๐๐	หมายเหตุ
จันทร์ ๙ พ.ค.๖๕	- ตรวจยอดและ ซื้อเงินประจำวัน - น.ปกรอง		คุณสมบัติของสายเคเบิลไนเก้นนำแสง และการนำสายเคเบิลไนเก้นนำแสงไปใช้งาน นาย สมจิตร รัตนภูดินันท์			คุณสมบัติของสายเคเบิลไนเก้นนำแสง และการนำสายเคเบิลไนเก้นนำแสงไปใช้งาน นาย สมจิตร รัตนภูดินันท์		- งานธุรการต่าง ๆ - น.ปกรอง		การแต่งกาย แบบนยา พื้นเปิด-ปิด
อังคาร ๑๐ พ.ค.๖๕	"-----"		การสำรวจออกแบบโครงข่ายระบบเคเบิลไนเก้นนำแสง และมาตรฐานการติดตั้งโครงข่ายสายเคเบิล รวมทั้งอุปกรณ์ประกอบการติดตั้งมาตรฐาน ร.ท. ราชต สุขศรีอินทร์		การสำรวจออกแบบโครงข่ายระบบเคเบิลไนเก้นนำแสง และมาตรฐานการติดตั้งโครงข่ายสายเคเบิล รวมทั้งอุปกรณ์ประกอบการติดตั้งมาตรฐาน ร.ท. ราชต สุขศรีอินทร์		"-----"		แบบสั้น เวลาอบรม	
พุธ <sup>รับประทานอาหารกลางวัน</sup> ๑๑ พ.ค.๖๕	"-----"		การสำรวจออกแบบโครงข่ายระบบเคเบิลไนเก้นนำแสง และมาตรฐานการติดตั้งโครงข่ายสายเคเบิล รวมทั้งอุปกรณ์ประกอบการติดตั้งมาตรฐาน ร.ท. ราชต สุขศรีอินทร์		การสำรวจออกแบบโครงข่ายระบบเคเบิลไนเก้นนำแสง และมาตรฐานการติดตั้งโครงข่ายสายเคเบิล รวมทั้งอุปกรณ์ประกอบการติดตั้งมาตรฐาน ร.ท. ราชต สุขศรีอินทร์		"-----"		ห้องอบรม สน.ท.สทท.	
พฤหัสบดี ๑๒ พ.ค.๖๕	"-----"		การสำรวจออกแบบโครงข่ายระบบเคเบิลไนเก้นนำแสง และมาตรฐานการติดตั้งโครงข่ายสายเคเบิล รวมทั้งอุปกรณ์ประกอบการติดตั้งมาตรฐาน ร.ท. ราชต สุขศรีอินทร์		การสำรวจออกแบบโครงข่ายระบบเคเบิลไนเก้นนำแสง และมาตรฐานการติดตั้งโครงข่ายสายเคเบิล รวมทั้งอุปกรณ์ประกอบการติดตั้งมาตรฐาน ร.ท. ราชต สุขศรีอินทร์		"-----"		ชี้แจงประจำวัน	
ศุกร์ ๑๓ พ.ค.๖๕					การสำรวจออกแบบโครงข่ายระบบเคเบิลไนเก้นนำแสง และมาตรฐานการติดตั้งโครงข่ายสายเคเบิล รวมทั้งอุปกรณ์ประกอบการติดตั้งมาตรฐาน ร.ท. ราชต สุขศรีอินทร์					ประกอบด้วยเรื่อง - เทศทูนสถาบัน พระมหาชัตติร์ย - ยุทธศาสตร์ชาติและ การปฏิรูปประเทศไทย ฯลฯ
			วันหยุดวันพิชmont				วันหยุดวันพิชmont			

ตารางการบรรยาย

วิชาที่จะศึกษา	หมวดวิชาที่ -
เอกสารประกอบการบรรยาย	หมวดวิชาที่ -



กรรมการสื่อสารทหาร

สัปดาห์ที่ ๕	๑๗ - ๒๐ พ.ค.๖๕
หลักสูตรการประเมินบัดיחเชื่อมบำรุงระบบสื่อสารผ่านเครือข่ายแก้ไขนำเสนอ	จำนวน ๒๐ นาย

วัน / เวลา	๐๘๐๐ - ๐๘๓๐	๐๙๓๐ - ๑๐๐๐	๑๐๐๐ - ๑๑๐๐	๑๑๐๐ - ๑๑๓๐	๑๓๐๐ - ๑๔๐๐	๑๔๐๐ - ๑๕๐๐	๑๕๐๐ - ๑๖๓๐	๑๖๓๐ - ๑๗๐๐	หมายเหตุ
จันทร์ ๑๖ พ.ค.๖๕				วันหยุดเชยร์วันวิสาขบูชา					
อังคาร ๑๗ พ.ค.๖๕	- ตรวจออดและ ซื้อของประจำวัน	ระบบโครงข่ายสายใยแก้วนำแสง การตรวจวัด และการคำนวณค่าสูญเสียระบบ ร.ท. รชต สุขศรีอินทร์			ระบบโครงข่ายสายใยแก้วนำแสง การตรวจวัด และการคำนวณค่าสูญเสียระบบ ร.ท. รชต สุขศรีอินทร์				การแต่งกาย แขนยาว ฟื้นฟู-ปิด แขนลับ เวลาอบรม  สถานที่อบรม
พุธ <sup>๑๘ พ.ค.๖๕</sup>	"-----"	ระบบโครงข่ายสายใยแก้วนำแสง การตรวจวัด และการคำนวณค่าสูญเสียระบบ ร.ท. รชต สุขศรีอินทร์		ระบบโครงข่ายสายใยแก้วนำแสง การตรวจวัด และการคำนวณค่าสูญเสียระบบ ร.ท. รชต สุขศรีอินทร์					ห้องอบรม สน.ทท.สหท.  ผู้อบรม สน.ทท.สหท.
พฤหัสบดี ๑๙ พ.ค.๖๕	"-----"	ระบบโครงข่ายสายใยแก้วนำแสง การตรวจวัด และการคำนวณค่าสูญเสียระบบ ร.ท. รชต สุขศรีอินทร์		ระบบโครงข่ายสายใยแก้วนำแสง การตรวจวัด และการคำนวณค่าสูญเสียระบบ ร.ท. รชต สุขศรีอินทร์					ผู้อบรมเจ้าหน้าที่ ประกอบด้วยเรือรบ - เทิดทูนสถาบัน
ศุกร์ ๒๐ พ.ค.๖๕	"-----"	อุปกรณ์เชื่อมต่อระบบเคเบิลใยแก้วนำแสง และอุปกรณ์ประกอบ การทำงาน DWDM, MPLS, Router, Switch, Converter และ SFP ร.อ.พญิ่ง จันทนากลั่นบุญมา		อุปกรณ์เชื่อมต่อระบบเคเบิลใยแก้วนำแสง และอุปกรณ์ประกอบ การทำงาน DWDM, MPLS, Router, Switch, Converter และ SFP ร.อ.พญิ่ง จันทนากลั่นบุญมา					พระมหาภัตtriy - ยุทธศาสตร์ชาติและ การปฏิรูปประเทศไทย ศลีฯ

ตารางการบรรยาย	
วิชาที่จะศึกษา	หมวดวิชาที่ -
เอกสารประกอบการบรรยาย	หมวดวิชาที่ -



กรรมการสื่อสารทาง	
สัปดาห์ที่ ๖	๒๗ - ๒๘ พ.ค.๖๕
หลักสูตรการปรับนิปัตต์และซ่อมบำรุงระบบสื่อสารผ่านเคเบิลในแก้วนำแสง	จำนวน ๙๐ นาย

วัน / เวลา	๐๘๐๐ - ๐๙๓๐	๐๙๓๐ - ๑๐๐๐	๑๐๐๐ - ๑๑๐๐	๑๑๐๐ - ๑๑๖๐	๐๗๐๐ - ๐๙๐๐	๐๙๐๐ - ๑๕๐๐	๑๕๐๐ - ๑๖๗๐	๑๖๗๐ - ๑๗๐๐	หมายเหตุ
จันทร์ ๒๓ พ.ค.๖๕	- ตรวจยอดและ ซื้อของประจำวัน	อุปกรณ์เชื่อมต่อระบบเคเบิลในแก้วนำแสง และอุปกรณ์ประกอบ การทำงาน DWDM, MPLS, Router, Switch, Converter และ SFP ร.อ.หญิง จินตนา กลั่นบุหงา			อุปกรณ์เชื่อมต่อระบบเคเบิลในแก้วนำแสง และอุปกรณ์ประกอบ การทำงาน DWDM, MPLS, Router, Switch, Converter และ SFP ร.อ.หญิง จินตนา กลั่นบุหงา			- งานธุรการต่าง ๆ - น.ปกครอง	การเข้ามาคุยกับ แขกบุญฯ พิชัยรัตน์
อังคาร ๒๔ พ.ค.๖๕	"-----"	อุปกรณ์เชื่อมต่อระบบเคเบิลในแก้วนำแสง และอุปกรณ์ประกอบ การทำงาน DWDM, MPLS, Router, Switch, Converter และ SFP ร.อ.หญิง จินตนา กลั่นบุหงา			อุปกรณ์เชื่อมต่อระบบเคเบิลในแก้วนำแสง และอุปกรณ์ประกอบ การทำงาน DWDM, MPLS, Router, Switch, Converter และ SFP ร.อ.หญิง จินตนา กลั่นบุหงา			"-----"	แขกบุญฯ เก้าอี้รัตน์
พุธ <sup>๑๐๐๐ - ๑๑๖๐</sup> ๒๕ พ.ค.๖๕	"-----"	อุปกรณ์เชื่อมต่อระบบเคเบิลในแก้วนำแสง และอุปกรณ์ประกอบ การทำงาน DWDM, MPLS, Router, Switch, Converter และ SFP ร.อ.หญิง จินตนา กลั่นบุหงา			อุปกรณ์เชื่อมต่อระบบเคเบิลในแก้วนำแสง และอุปกรณ์ประกอบ การทำงาน DWDM, MPLS, Router, Switch, Converter และ SFP ร.อ.หญิง จินตนา กลั่นบุหงา			"-----"	ห้องอบรม สน.ท.ศท.
พฤหัสบดี ๒๖ พ.ค.๖๕	"-----"	อุปกรณ์เชื่อมต่อระบบเคเบิลในแก้วนำแสง และอุปกรณ์ประกอบ การทำงาน DWDM, MPLS, Router, Switch, Converter และ SFP ร.อ.หญิง จินตนา กลั่นบุหงา			อุปกรณ์เชื่อมต่อระบบเคเบิลในแก้วนำแสง และอุปกรณ์ประกอบ การทำงาน DWDM, MPLS, Router, Switch, Converter และ SFP ร.อ.หญิง จินตนา กลั่นบุหงา			"-----"	ห้องประชุม ประกอบด้วย <sup>๑๐๐๐ - ๑๑๖๐</sup> - ห้องน้ำส่วนตัว พระมหาภัชสร์ - ยุทธศาสตร์ชาติและ
ศุกร์ ๒๗ พ.ค.๖๕	"-----"	อุปกรณ์เชื่อมต่อระบบเคเบิลในแก้วนำแสง และอุปกรณ์ประกอบ การทำงาน DWDM, MPLS, Router, Switch, Converter และ SFP ร.อ.หญิง จินตนา กลั่นบุหงา			อุปกรณ์เชื่อมต่อระบบเคเบิลในแก้วนำแสง และอุปกรณ์ประกอบ การทำงาน DWDM, MPLS, Router, Switch, Converter และ SFP ร.อ.หญิง จินตนา กลั่นบุหงา			"-----"	การปฏิรูปประเทศ ฯลฯ

## ตารางการบรรยาย

วิชาที่จะศึกษา	หมวดวิชาที่ -
เอกสารประกอบการบรรยาย	หมวดวิชาที่ -



## กรรมการสื่อสารทหาร

สัปดาห์ที่ ๗	๓๐ พ.ค. - ๒ มิ.ย.๖๕
หลักสูตรการปรับนิปัตติและซ้อมบำรุงระบบสื่อสารผ่านเคเบิลใต้ก้นมหาสมุทร	จำนวน ๙๐ นาย

วัน / เวลา	๐๘๐๐ - ๐๘๓๐	๐๘๓๐ - ๑๐๐๐	๑๐๐๐ - ๑๑๐๐	๑๑๐๐ - ๑๒๐๐	๑๒๐๐ - ๑๔๐๐	๑๔๐๐ - ๑๕๐๐	๑๕๐๐ - ๑๖๐๐	๑๖๐๐ - ๑๗๐๐	หมายเหตุ
จันทร์ ๓๐ พ.ค.๖๕	- ตรวจยอดและ ชี้แจงประจำวัน	อุปกรณ์เชื่อมต่อระบบเคเบิลใต้ก้นมหาสมุทร และอุปกรณ์ประกอบ การทำงาน DWDM, MPLS, Router, Switch, Converter และ SFP ร.อ.หญิง จินตนา กลิ่นบุหงา			อุปกรณ์เชื่อมต่อระบบเคเบิลใต้ก้นมหาสมุทร และอุปกรณ์ประกอบ การทำงาน DWDM, MPLS, Router, Switch, Converter และ SFP ร.อ.หญิง จินตนา กลิ่นบุหงา		- งานธุรการต่าง ๆ		การแต่งกาย
อังคาร ๓๑ พ.ค.๖๕	"-----"	อุปกรณ์เชื่อมต่อระบบเคเบิลใต้ก้นมหาสมุทร และอุปกรณ์ประกอบ การทำงาน DWDM, MPLS, Router, Switch, Converter และ SFP ร.อ.หญิง จินตนา กลิ่นบุหงา			อุปกรณ์เชื่อมต่อระบบเคเบิลใต้ก้นมหาสมุทร และอุปกรณ์ประกอบ การทำงาน DWDM, MPLS, Router, Switch, Converter และ SFP ร.อ.หญิง จินตนา กลิ่นบุหงา		- น.ปกครอง	แขนยาว พีชีปีด-ปีด แขนสั้น เวลาอบรม	สถานที่อบรม ห้องอบรม สน.ท.ศพท.
พุธ <sup>๑</sup> ๑ มิ.ย.๖๕	"-----"	อุปกรณ์เชื่อมต่อระบบเคเบิลใต้ก้นมหาสมุทร และอุปกรณ์ประกอบ การทำงาน DWDM, MPLS, Router, Switch, Converter และ SFP ร.อ.หญิง จินตนา กลิ่นบุหงา			อุปกรณ์เชื่อมต่อระบบเคเบิลใต้ก้นมหาสมุทร และอุปกรณ์ประกอบ การทำงาน DWDM, MPLS, Router, Switch, Converter และ SFP ร.อ.หญิง จินตนา กลิ่นบุหงา		"-----"		ชี้แจงประจำวัน ประกอบด้วยเรื่อง - เทิดทูนสถาบัน พระมหากษัตริย์ - ยุทธศาสตร์ชาติและ การปฏิรูปประเทศไทย
พฤหัสบดี ๒ มิ.ย.๖๕	"-----"	การวิเคราะห์, ตรวจสอบ และการแก้ไขข้อขัดข้องโครงข่าย และอุปกรณ์ระบบเคเบิลใต้ก้นมหาสมุทร นาย ถาวร ชูสิงห์			การวิเคราะห์, ตรวจสอบ และการแก้ไขข้อขัดข้องโครงข่าย และอุปกรณ์ระบบเคเบิลใต้ก้นมหาสมุทร นาย ถาวร ชูสิงห์		"-----"		
ศุกร์ ๓ มิ.ย.๖๕	วันหยุดวันเฉลิมพระชนมพรรษาสมเด็จพระนางเจ้าฯ พระบรมราชินี				วันหยุดวันเฉลิมพระชนมพรรษาสมเด็จพระนางเจ้าฯ พระบรมราชินี				

ตารางการบรรยาย

วิชาที่จะศึกษา	หมวดวิชาที่ -
เอกสารประกอบการบรรยาย	หมวดวิชาที่ -



กรรมการสื่อสารทหาร

สัปดาห์ที่ ๘	๖ - ๑๐ มิ.ย.๖๕
หลักสูตรการปรับนิบติและซ่อมบำรุงระบบสื่อสารผ่านเครเบิลในภารណีแสง	จำนวน ๒๐ นาย

วัน / เวลา	๐๙๐๐ - ๑๘๓๐	๐๙๓๐ - ๑๐๐๐	๑๐๐๐ - ๑๑๓๐	๑๑๐๐ - ๑๒๓๐	๑๗๐๐ - ๑๗๓๐ ๑๗๓๐ - ๑๘๐๐ ๑๘๐๐ - ๑๘๓๐ ๑๘๓๐ - ๑๙๐๐ ๑๙๐๐ - ๑๙๓๐ ๑๙๓๐ - ๑๒๐๐	๑๗๐๐ - ๑๗๓๐	๑๗๓๐ - ๑๘๐๐	๑๘๐๐ - ๑๘๓๐	๑๘๓๐ - ๑๙๐๐	หมายเหตุ
จันทร์ ๖ มิ.ย.๖๕	- ตรวจยอดและ ชี้แจงประจำวัน	การวิเคราะห์, ตรวจสอบ และการแก้ไขข้อขัดข้องโครงข่าย และอุปกรณ์ระบบเครเบิลในภารណีแสง	การวิเคราะห์, ตรวจสอบ และการแก้ไขข้อขัดข้องโครงข่าย และอุปกรณ์ระบบเครเบิลในภารណีแสง	งานธุรการต่าง ๆ น.ปกรอง						
อังคาร ๗ มิ.ย.๖๕	"-----"	การวิเคราะห์, ตรวจสอบ และการแก้ไขข้อขัดข้องโครงข่าย และอุปกรณ์ระบบเครเบิลในภารណีแสง	การวิเคราะห์, ตรวจสอบ และการแก้ไขข้อขัดข้องโครงข่าย และอุปกรณ์ระบบเครเบิลในภารណีแสง	การແຈ່ງກາຍ ມະນຍາ พິຕີເປີດ-ປິດ ແນວສັນ ເວລາຂອບຮົມ						
พุธ ๘ มิ.ย.๖๕	"-----"	การวิเคราะห์, ตรวจสอบ และการแก้ไขข้อขัดข้องโครงข่าย และอุปกรณ์ระบบเครเบิลในภารណีแสง	การวิเคราะห์, ตรวจสอบ และการแก้ไขข้อขัดข้องโครงข่าย และอุปกรณ์ระบบเครเบิลในภารណีแสง	ສານທີ່ອົບຮົມ ຫ້ອງອົບຮົມ ສນ.ທທ.ສທ.ທ						
พฤหัสบดี ๙ มิ.ย.๖๕	"-----"	การเขื่อมต่อสายเคเบิลในภารណีแสง การวัดค่าสัญญาณเชื่อมต่อ และการแก้ไขค่าสัญญาณในโครงข่าย	การเขื่อมต่อสายเคเบิลในภารណีแสง การวัดค่าสัญญาณเชื่อมต่อ และการแก้ไขค่าสัญญาณในโครงข่าย	ຮູ້ແຈ່ງປະຈຳວັນ ປະກອບທັງເວືອງ - ເພີ້ຫຼຸບຄາບັນ ພະນັກງານທັງໝົດ						
ศุกร์ ๑๐ มิ.ย.๖๕	"-----"	การเขื่อมต่อสายเคเบิลในภารណีแสง การวัดค่าสัญญาณเชื่อมต่อ และการแก้ไขค่าสัญญาณในโครงข่าย	การเขื่อมต่อสายเคเบิลในภารណีแสง การวัดค่าสัญญาณเชื่อมต่อ และการแก้ไขค่าสัญญาณในโครงข่าย	ຮູ້ທຳກຳສະຕົງຮັດໃລ້ ກາງປິງປະປະເທດ ຊາລາ						

ตารางการบรรยาย	
วิชาที่จะศึกษา	หมวดวิชาที่ -
เอกสารประกอบการบรรยาย	หมวดวิชาที่ -



กรรมการสื่อสารทหาร	
สัปดาห์ที่ ๙	๑๓ - ๑๗ มี.ย.๖๕
หลักสูตรการบูรนนิปัตติและซ่อมบำรุงระบบสื่อสารผ่านเครือข่ายแก้ไขนำเสนอ	จำนวน ๔๐ นาย

วัน / เวลา	๐๘๐๐ - ๐๘๓๐	๐๘๓๐ - ๑๐๐๐	๑๐๐๐ - ๑๑๐๐	๑๑๐๐ - ๑๒๐๐	๑๓๐๐ - ๑๔๐๐	๑๔๐๐ - ๑๕๐๐	๑๕๐๐ - ๑๖๓๐	๑๖๓๐ - ๑๗๐๐	หมายเหตุ
จันทร์ ๑๓ มี.ย.๖๕	- ตรวจอัตลักษณ์ ชี้แจงประจำวัน - น.ปกรอง	การเชื่อมต่อสายเคเบิลโดยแก้วนำแสง การวัดค่าสูญเสียจุดเชื่อมต่อ และการแก้ไขค่าสูญเสียในโครงข่าย	ร.ท. ราช สุขศรีอินทร์		การเชื่อมต่อสายเคเบิลโดยแก้วนำแสง การวัดค่าสูญเสียจุดเชื่อมต่อ และการแก้ไขค่าสูญเสียในโครงข่าย	ร.ท. ราช สุขศรีอินทร์	- งานธุรการต่าง ๆ - น.ปกรอง		การแข่งขัน แข่งขันฯ ห้องปฏิบัติ-ปั๊ม แข่งขัน เสาอ่อนร่ม
อังคาร ๑๔ มี.ย.๖๕	"-----"	ดูงาน บริษัท โทรคมนาคมแห่งชาติ จำกัด (มหาชน) วิทยากร บริษัท โทรคมนาคมแห่งชาติ จำกัด (มหาชน) (๓ ชม.)			ฝึกการเชื่อมต่อสายเคเบิลโดยแก้วนำแสง การวัดค่าสูญเสียจุดเชื่อมต่อ และการแก้ไขค่าสูญเสียในโครงข่าย	ร.ท. ราช สุขศรีอินทร์	"-----"		สถานที่อบรม ห้องอบรม สน.ทท.กทท.
พุธ ๑๕ มี.ย.๖๕	"-----"	ฝึกการเชื่อมต่อสายเคเบิลโดยแก้วนำแสง การวัดค่าสูญเสียจุดเชื่อมต่อ และการแก้ไขค่าสูญเสียในโครงข่าย	ร.ท. ราช สุขศรีอินทร์		ฝึกการเชื่อมต่อสายเคเบิลโดยแก้วนำแสง การวัดค่าสูญเสียจุดเชื่อมต่อ และการแก้ไขค่าสูญเสียในโครงข่าย	ร.ท. ราช สุขศรีอินทร์	"-----"		ห้องประชุม ห้องประชุม
พฤหัสบดี ๑๖ มี.ย.๖๕	"-----"	ฝึกการเชื่อมต่อสายเคเบิลโดยแก้วนำแสง การวัดค่าสูญเสียจุดเชื่อมต่อ และการแก้ไขค่าสูญเสียในโครงข่าย	ร.ท. ราช สุขศรีอินทร์		ฝึกการเชื่อมต่อสายเคเบิลโดยแก้วนำแสง การวัดค่าสูญเสียจุดเชื่อมต่อ และการแก้ไขค่าสูญเสียในโครงข่าย	ร.ท. ราช สุขศรีอินทร์	"-----"		ประกอบด้วยเรื่อง - เท็คทุนสถาบัน พระมหาเกษตรรัช
ศุกร์ ๑๗ มี.ย.๖๕	"-----"	ฝึกการเชื่อมต่อสายเคเบิลโดยแก้วนำแสง การวัดค่าสูญเสียจุดเชื่อมต่อ และการแก้ไขค่าสูญเสียในโครงข่าย	ร.ท. ราช สุขศรีอินทร์		ฝึกการเชื่อมต่อสายเคเบิลโดยแก้วนำแสง การวัดค่าสูญเสียจุดเชื่อมต่อ และการแก้ไขค่าสูญเสียในโครงข่าย	ร.ท. ราช สุขศรีอินทร์	"-----"		ยุทธศาสตร์ชาติและ การปฏิรูปประเทศไทย ฯลฯ

ชั้นประชุมทางการณ์ ๑๕๐๐ - ๑๖๓๐

ตารางการบรรยาย

วิชาที่จะศึกษา	หมวดวิชาที่ -
เอกสารประกอบการบรรยาย	หมวดวิชาที่ -



กรรมการสื่อสารทหาร

สับดาหนี่ ๑๐	๒๐ - ๒๔ มี.ย.๖๕
หลักสูตรการประนีบติและซ้อมบำรุงระบบสื่อสารผ่านเคเบิลในภัยแล้ง	จำนวน ๒๐ นาย

วัน / เวลา	๐๘๐๐ - ๐๙๓๐	๐๙๓๐ - ๑๐๐๐	๑๐๐๐ - ๑๑๓๐	๑๑๓๐ - ๑๒๐๐	๑๒๐๐ - ๑๔๐๐	๑๔๐๐ - ๑๕๐๐	๑๕๐๐ - ๑๖๓๐	๑๖๓๐ - ๑๗๐๐	หมายเหตุ
จันทร์ ๒๐ มี.ย.๖๕	- ตรวจยอคและ ชี้แจงประจำวัน - น.ปกครอง	ฝึกการเชื่อมต่อสายเคเบิลโดยภัยแล้ง การวัดค่าสูญเสียจุดเชื่อมต่อ และการแก้ไขค่าสูญเสียในโครงข่าย ร.ท. ราช สุขศรีอินทร์			ฝึกการเชื่อมต่อสายเคเบิลโดยภัยแล้ง การวัดค่าสูญเสียจุดเชื่อมต่อ และการแก้ไขค่าสูญเสียในโครงข่าย ร.ท. ราช สุขศรีอินทร์			- งานธุรการต่าง ๆ - น.ปกครอง	การแจ้งภัย แผนยາ พิธีเปิด-ปิด แผนสัน เวลาอบรม สถานที่อบรม
อังคาร ๒๑ มี.ย.๖๕	"-----"	สรุปผลและให้ข้อมูลเพิ่มเติมที่เกี่ยวข้องกับการฝึกอบรม ร.ท. ราช สุขศรีอินทร์			สรุปผลและให้ข้อมูลเพิ่มเติมที่เกี่ยวข้องกับการฝึกอบรม ร.ท. ราช สุขศรีอินทร์			"-----"	ห้องอบรม สน.ทท.สพท.
พุธ <sup>๑</sup> ๒๒ มี.ย.๖๕	"-----"	ระบบไฟฟ้าสถานีโทรคมนาคมทหาร จ.ส.อ. อีรัช จันทร์อินทร์			ระบบไฟฟ้าสถานีโทรคมนาคมทหาร จ.ส.อ. อีรัช จันทร์อินทร์			"-----"	ห้องอบรม สน.ทท.สพท. ชี้แจงประจำวัน
พฤหัสบดี ๒๓ มี.ย.๖๕	"-----"	ระบบไฟฟ้ากรุงเทพฯและเตือรี่ จ.ส.อ. อีรัช จันทร์อินทร์			ระบบไฟฟ้ากรุงเทพฯและเตือรี่ จ.ส.อ. อีรัช จันทร์อินทร์			"-----"	ประกอบด้วยเรื่อง - เทิดทูนสถาบัน พระมหากาฬาริร์ย - ยุทธศาสตร์ชาติและ การปฏิรูปประเทศไทย ฯลฯ
ศุกร์ ๒๔ มี.ย.๖๕	"-----"	ระบบควบคุมบังคับบัญชา C <sup>4</sup> กองทัพไทย พ.อ. อุกฤษ รุ่งเรือง			ระบบควบคุมบังคับบัญชา C <sup>4</sup> กองทัพไทย พ.อ. อุกฤษ รุ่งเรือง			"-----"	

ตารางการบรรยาย

วิชาที่จะศึกษา	หมวดวิชาที่ -
เอกสารประกอบการบรรยาย	หมวดวิชาที่ -



กรมการสื่อสารทหาร

สัปดาห์ที่ ๑๑	๒๙ มิ.ย. - ๓ ก.ค.๖๕
หลักสูตรการบูรณาธิชลและข้อมูลรุ่งเรืองสื่อสารผ่านเคเบิลไบแก็งน้ำแข็ง	จำนวน ๒๐ นาย

วัน / เวลา	๐๘๐๐ - ๐๘๓๐	๐๘๓๐ - ๑๐๐๐	๑๐๐๐ - ๑๑๐๐	๑๑๐๐ - ๑๑๖๐	กิจกรรมประจำเดือนกรกฎาคม ๒๕๖๕	๑๗๐๐ - ๑๗๖๐	๑๗๖๐ - ๑๘๐๐	๑๘๐๐ - ๑๘๖๐	๑๘๖๐ - ๑๙๐๐	หมายเหตุ
จันทร์ ๒๙ มิ.ย.๖๕	- ตรวจยอดและ ชี้แจงประจำวัน - น.ปกรอง	การต่อต้านการก่อการร้ายทางสากล วิทยากร ศตภ.				แบบธรรมเนียมและกฎหมายทหารที่เกี่ยวข้อง	พ.อ. อุดมวิทย์ ทองน่วม	- งานธุรการต่าง ๆ - น.ปกรอง		การแต่งกาย แขนยา หีเสปต-ปิด แขนสัน เวลาอบรม สถานที่อบรม
อังคาร ๓๐ มิ.ย.๖๕	"-----"	ดูงาน อนุสรณ์สถานแห่งชาติ วิทยากร สปท.				คุณธรรม จริยธรรม และธรรมาภิบาล	พ.อ.อ. ชนัดลักษณ์ ตันเต	"-----"		พัฒนาระบบ สน.ทท.ศทท. ชี้แจงประจำวัน
พุธ ๑๑ มิ.ย.๖๕	"-----"	ปรี๊ดญาเตเชร์ชทูกิจพอทีง วิทยากร นทพ.				Cyber Security Awareness	วิทยากร ศศบ.	"-----"		ประกอบด้วยเรื่อง - เทิดทูนสถาบัน พระมหาภัตtriy - ยุทธศาสตร์ชาติและ การปฏิรูปประเทศ ฯลฯ
พฤหัสบดี ๓๐ มิ.ย.๖๕	"-----"	เทคโนโลยีการสื่อสารและสารสนเทศในอนาคตที่ควรทราบ พ.อ.อ. ชนัดลักษณ์ ตันเต				เทคโนโลยีการสื่อสารและสารสนเทศในอนาคตที่ควรทราบ	พ.อ.อ. ชนัดลักษณ์ ตันเต	"-----"		
ศุกร์ ๑ ก.ค.๖๕	"-----"	ความรู้เบื้องต้นเกี่ยวกับยาเสพติด จ.ส.อ. ภูมิ นุ่มดี				ค้านัยมหลัก บก.ทท.	จ.ส.อ. ภูมิ นุ่มดี	"-----"		

ตารางการบรรยาย

วิชาที่จะศึกษา	หมวดวิชาที่ -
เอกสารประกอบการบรรยาย	หมวดวิชาที่ -



กรมการสื่อสารทหาร

สัปดาห์ที่ ๑๙	๔ ก.ค.๖๕
หลักสูตรการประเมินบัดและช้อมบำรุงระบบสื่อสารผ่านเครือข่ายแก้วนำแสง	จำนวน ๒๐ นาย

วัน / เวลา	๐๘๐๐ - ๐๘๓๐	๐๘๓๐ - ๑๐๐๐	๑๐๐๐ - ๑๑๐๐	๑๑๐๐ - ๑๑๓๐	๑๓๐๐ - ๑๔๐๐ ๑๔๐๐ - ๑๕๐๐ ๑๕๐๐ - ๑๖๓๐ ๑๖๓๐ - ๑๗๐๐	๑๓๐๐ - ๑๔๐๐	๑๔๐๐ - ๑๕๐๐	๑๕๐๐ - ๑๖๓๐	๑๖๓๐ - ๑๗๐๐	หมายเหตุ
จันทร์ ๔ ก.ค.๖๕	- ตรวจยอดและ ซื้อขายประจำวัน - น.ปกรอง	ต้านทุจริตคึกคัก	พ.อ.อ. ขนาดนั้นที่ ตั้งแต่			พิธีมอบประกาศนียบัตร	และเปิดการฝึกอบรม			การแต่งกาย แขนยาว พิรีเปิด-ปิด แขนสั้น เวลาอบรม
อังคาร ๕ ก.ค.๖๕										สถานที่อบรม
พุธ ๖ ก.ค.๖๕										ห้องอบรม สน.ทส.ท.
พฤหัสบดี ๗ ก.ค.๖๕										ซื้อขายประจำวัน ประกอบด้วยเรื่อง - เทิดทูนสถาบัน พระมหากษัตริย์ - ยุทธศาสตร์ชาติและ การปฏิรูปประเทศ ฯลฯ
ศุกร์ ๘ ก.ค.๖๕										

ตรวจสอบต้อง

พ.ท.หญิง

(กรีสติยาพร อิศร้างกุร ม อุรุญา)  
หน.วิชาการสื่อสาร กฟอ.สส.ท

ผนวก ๔ รายชื่อวิทยากรหลักสูตรการปรนนิบัติและซ้อมบำรุงระบบสื่อสารผ่านเคเบิลไนเก็บวันนำเสนอ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๘

ประจำรอบคำสั่ง บก.ทท. (เฉพาะ) ที่ ๑๙๗/๖๘ ลง ๗/๘.๖๘

ลำดับ	วิชา/หัวข้อเรื่อง	จำนวน ชม.	วันที่อบรม	ชื่อวิทยากรฝึกอบรม	ตำแหน่ง
๑	ปฐมนิเทศและการรายงานตัว	๑.๕	๒๐ เม.ย.๖๘	ร.ต. หนูงิ้ง ชัยภูมิแก้ว รังสรรค์	อจ.แผนกวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ กฟอ.สส.ททาร
	เวลาของผู้บังคับบัญชา	๒	๔ ก.ค.๖๘		
	พิธีเปิด - ปิดการฝึกอบรม	๔	๒๐ เม.ย., ๔ ก.ค.๖๘		
๒	วิชาภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสาร	๓.๕	๒๐ เม.ย.๖๘	จ.ส.อ.หนูงิ้ง ทัชชล เทียนบุชา	อจ.แผนกวิชาการสื่อสาร กฟอ.สส.ททาร
๓	วิชาความรู้พื้นฐานเกี่ยวกับระบบสื่อสารผ่านสายเคเบิลไนเก็บวันนำเสนอ	๑๔	๒๑ - ๒๒ เม.ย.๖๘	ร.ท. รชต. สุขศรีอินทร์	ช่างเครื่องกำเนิดไฟฟ้า แผนกซ่อมบำรุงสิ่งอำนวยความสะดวก กษบ.สส.ททาร
	วิชาความรู้พื้นฐานระบบโทรศัพท์คมนาคมและความเป็นมาของ สส.ททาร	๑๔	๒๘ - ๒๙ เม.ย.๖๘		
	วิชากระบวนการผลิตและส่วนประกอบโครงสร้างของสายเคเบิลไนเก็บวันนำเสนอ	๑๔	๒ - ๓ พ.ค.๖๘		
	วิชาการสำรวจออกแบบโครงข่ายระบบเคเบิลไนเก็บวันนำเสนอและมาตรฐาน การติดตั้งโครงข่ายสายเคเบิล รวมทั้งอุปกรณ์ประกอบการติดตั้งมาตรฐาน	๒๑	๑๐ - ๑๑ พ.ค.๖๘		
	วิชาระบบโครงข่ายสายใยแก้วนำแสง การตรวจวัดและการคำนวณค่าสูญเสีย ระบบ	๒๑	๑๗ - ๑๘ พ.ค.๖๘		
	วิชาการเชื่อมต่อสายเคเบิลไนเก็บวันนำเสนอ การวัดค่าสูญเสียจุดเชื่อมต่อ และการแก้ไขค่าสูญเสียในโครงข่าย	๒๑	๙ - ๑๐, ๑๓ มี.ย.๖๘		
	วิชาฝึกการเชื่อมต่อสายเคเบิลไนเก็บวันนำเสนอ การวัดค่าสูญเสียจุดเชื่อมต่อ และการแก้ไขค่าสูญเสียในโครงข่าย	๓๑.๕	๑๔ - ๑๗, ๒๐ มี.ย.๖๘		
	วิชาสรุปผลและให้ข้อมูลเพิ่มเติมที่เกี่ยวข้องกับการฝึกอบรม	๗	๒๑ มี.ย.๖๘		
	วิชาความรู้พื้นฐานระบบ Network	๒๑	๒๕ - ๒๗ เม.ย.๖๘		
๔	วิชาอุปกรณ์เชื่อมต่อระบบเคเบิลไนเก็บวันนำเสนอ และอุปกรณ์ประกอบ การทำงาน DWDM, MPLS, Router, Switch, Converter และ SFP	๖๓	๒๐, ๒๓ - ๒๗, ๓๐ พ.ค. - ๑ มิ.ย.๖๘	ร.อ.หนูงิ้ง จินตนา กลั่นบุทาง	ผช.นายทหารควบคุมระบบสื่อสาร แผนกควบคุมระบบ กคท.สส.ททาร
	วิชาคุณสมบัติของสายเคเบิลไนเก็บวันนำเสนอ และการนำสายเคเบิลไนเก็บวันนำเสนอไปใช้งาน	๒๑	๕ - ๖, ๙ พ.ค.๖๘		
๕	วิชาการวิเคราะห์, ตรวจสอบ และการแก้ไขข้อขัดข้องโครงข่าย และ อุปกรณ์ระบบเคเบิลไนเก็บวันนำเสนอ	๒๘	๖, ๖ - ๘ มิ.ย.๖๘	นาย สมจิตร รัตนภูตินันท์	นายช่างโทรศัพท์ ๗ ฝ่ายควบคุมโครงข่าย บริษัท โทรศัพท์คมนาคมแห่งชาติ จำกัด (มหาชน)
๖				นาย ดาวรุ ชูสิงห์	บริษัท ชิกซ์ พลัส วัน จำกัด

ลำดับ	วิชา/หัวข้อเรื่อง	จำนวน ช.ม.	วันที่อบรม	ชื่อวิทยากรฝึกอบรม	ดำเนิน
๗	ศูนย์ บริษัท โทรคมนาคมแห่งชาติ จำกัด (มหาชน)	๓	๑๕ มิ.ย.๖๔	วิทยากร บริษัท โทรคมนาคมแห่งชาติ จำกัด (มหาชน)	วิศวกร บริษัท โทรคมนาคมแห่งชาติ จำกัด (มหาชน)
๘	วิชาระบบไฟฟ้าสถานีโทรคมนาคมทหาร	๗	๒๒ มิ.ย.๖๔	จ.ส.อ. อรุณ จันทร์อินทร์	ช่างทางสาย แผนกซ่อมบำรุงระบบทางสาย กชบ.สพท.สส.ทหาร
	วิชาระบบไฟฟ้ากรายละเอียดและแบบเตอร์	๗	๒๓ มิ.ย.๖๔		
๙	วิชาระบบควบคุมบังคับบัญชา C <sup>4</sup> กองทัพไทย	๗	๒๔ มิ.ย.๖๔	พ.อ. อุกฤษฎ์ รุ่งเรือง	รอง ผอ.กศบ.สพท.สส.ทหาร
๑๐	วิชาการต่อต้านการก่อการร้ายทางสากล	๓.๕	๒๗ มิ.ย.๖๔	วิทยากร ศดก.	
๑๑	วิชาแบบธรรมเนียมและกฎหมายทหารที่เกี่ยวข้อง	๓.๕	๒๗ มิ.ย.๖๔	พ.อ. อุดมวิทย์ ทองป่วย	นธน.สส.ทหาร
๑๒	ฐาน อุปกรณ์สถานแห่งชาติ	๓.๕	๒๘ มิ.ย.๖๔	วิทยากร สปท.	
๑๓	วิชาคุณธรรม จริยธรรม และธรรมาภิบาล	๓.๕	๒๘ มิ.ย.๖๔	พ.อ.อ. ชนัดถันนันท์ ตันตี	อจช.แผนกวิชาการสื่อสาร กฟอ.สส.ทหาร
	วิชาเทคโนโลยีการสื่อสารและสารสนเทศในอนาคตที่ควรทราบ	๗	๓๐ มิ.ย.๖๔		
	วิชาด้านทุจริตศึกษา	๓.๕	๔ ก.ค.๖๔		
๑๔	วิชาปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง	๓.๕	๒๙ มิ.ย.๖๔	วิทยากร นพ.	
๑๕	วิชา Cyber Security Awareness	๓.๕	๒๙ มิ.ย.๖๔	วิทยากร ศชบ.	
๑๖	วิชาความรู้เบื้องต้นเกี่ยวกับยาเสพติด	๓.๕	๑ ก.ค.๖๔	จ.ส.อ. ภูมิ บุญตี	อจช.แผนกวิชาการสื่อสาร กฟอ.สส.ทหาร
	วิชาค่านิยมหลัก บก.ทท.	๓.๕	๑ ก.ค.๖๔		
	รวมชั่วโมง	๓๕๐			

ตรวจถูกต้อง

พ.ท.หญิง

(กรีสตี้พัฒนา อิศรารงค์ ณ อุบลฯ)  
หน.วิชาการสื่อสาร กฟอ.สส.ทหาร

ผนวก ง รายชื่อเจ้าหน้าที่ผู้รับผิดชอบหลักสูตรการปรนนิบัติและซ้อมบำรุงระบบสื่อสารผ่านเครเบิลไนแก้วนำแสง ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๔

ประกอบคำสั่ง บก.ทห. (เฉพาะ) ที่ ๗๔/ ๑๘๙ ลง ๗/ เม.ย.๖๔

ลำดับ	ยศ -ชื่อ - สกุล	สังกัด	ตำแหน่ง	หมายเหตุ
๑	น.อ.หญิง สายณัท ลิอัน ร.น.	กฟอ.สส.ทหาร	รอง ผอ.กฟอ.สส.ทหาร/ผู้อำนวยการฝึกอบรม	
๒	พ.ท.หญิง พจมาน แสงจันทร์ไทย	กฟอ.สส.ทหาร	ประจำ กฟอ.สส.ทหาร/รองผู้อำนวยการฝึกอบรม	
๓	พ.ท.หญิง กริสตี้ยาพร อิศrangกร ณ อยุธยา	กฟอ.สส.ทหาร	หน.วิชาการสื่อสาร กฟอ.สส.ทหาร/นายทหารควบคุมการฝึกอบรม	
๔	ร.ต.หญิง ชวัญแก้ว รังสรรค์	กฟอ.สส.ทหาร	อจ.แผนกวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ กฟอ.สส.ทหาร/นายทหารปักครอง	
๕	จ.ส.อ. เอกวัฒน์ เจาะจง	กฟอ.สส.ทหาร	อจช.แผนกวิชาการสื่อสาร กฟอ.สส.ทหาร/ผช.นายทหารปักครอง	

ตรวจถูกต้อง

พ.ท.หญิง

(กริสตี้ยาพร อิศrangกร ณ อยุธยา)

หน.วิชาการสื่อสาร กฟอ.สส.ทหาร

ผนวก จ รายละเอียดการใช้งบประมาณหลักสูตรการปรนนิบัติและซ่อมบำรุงระบบสื่อสารผ่านเคเบิลไนแก้วนำแสง

ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๔

ประกอบคำสั่ง บก.ทท. (เฉพาะ) ที่ ๑๙/ ๘๔ ลงวันที่ ๗ ม.ย.๖๔

ลำดับ	รายการ	จำนวนเงิน	รวมเป็นเงิน
๑	ค่าตอบแทนวิทยากร		
	๑.๑ ข้าราชการสังกัด กท. อัตรา ช.m. ละ ๔๐๐.- บาท จำนวน ๒๖๖ ช.m.	๑๐๖,๔๐๐.-	๑๐๖,๔๐๐.-
	๑.๒ บุคคลที่ไม่ใช่ข้าราชการ อัตรา ช.m. ละ ๑,๖๐๐.- บาท จำนวน ๒๘ ช.m.	๓๓,๖๐๐.-	๓๓,๖๐๐.-
	๑.๓ วิทยากรข้าราชการนอกระยะเวลาโน้มและรัฐวิสาหกิจ อัตรา ช.m. ละ ๖๐๐.- บาท จำนวน ๒๔ ช.m.	๑๔,๔๐๐.-	๑๔,๔๐๐.-
๒	ค่าดอกไม้, รูป, เทียน และค่าตกแต่งสถานที่ พิธีเปิด - ปิดหลักสูตร จำนวน ๒ ครั้ง ๆ ละ ๑,๐๐๐.- บาท	๒,๐๐๐.-	๒,๐๐๐.-
๓	ค่าเครื่องดื่มและอาหารว่าง		
	๓.๑ พิธีเปิด - ปิดหลักสูตร ๓๐ คน x ๓๕.- บาท x ๒ ครั้ง	๒,๑๐๐.-	๒,๑๐๐.-
	๓.๒ วิทยากร ๔๙ วัน x ครั้งละ ๓๕.- บาท x วันละ ๒ ครั้ง	๓,๔๙๐.-	๓,๔๙๐.-
๔	ค่าอาหารกลางวัน		
	๔.๑ ผู้เข้ารับการฝึกอบรม, วิทยากร และเจ้าหน้าที่ ๒๔ คน ๆ ละ ๘๐.- บาท จำนวน ๕๐ วัน	๙,๖,๐๐๐.-	๙,๖,๐๐๐.-
	๔.๒ พลขับ จำนวน ๒ ครั้ง ๆ ละ ๘๐.- บาท	๑๖๐.-	๑๖๐.-
๕	ค่าของสมนาคุณในการดูงาน จำนวน ๒ ครั้ง ๆ ละ ๕๐๐.- บาท	๑,๐๐๐.-	๑,๐๐๐.-
๖	ค่าวัสดุเครื่องซ่อมฝึกอบรม	๑๗,๘๗๒.-	๑๗,๘๗๒.-
๗	ค่าใบประกาศนียบัตร จำนวน ๖๐ ใบ ๆ ละ ๒๐.- บาท	๑,๒๐๐.-	๑,๒๐๐.-
๘	ค่าวัสดุเชือเพลิง สป.๓ (ดีเซล ปี ๗)		
	๘.๑ ดูงานอนุสรณ์สถานแห่งชาติ	๓๗๗.-	๓๗๗.-
	๘.๒ ดูงานบริษัท โทรคมนาคมแห่งชาติ จำกัด (มหาชน)	๔๓๕.-	๔๓๕.-
	รวมเป็นเงินทั้งสิ้น	๒๗๘,๑๓๔.-	๒๗๘,๑๓๔.-

ตรวจสอบ

พ.ท.หญิง

(กริสติยาพร อิศรางกูร ณ อยุธยา)  
หน.วิชาการสื่อสาร กฟอ.สส.ททาร