



Job Description	รหัสเอกสาร : 04	
คำบรรยายลักษณะงาน	ออกครั้งที่ : 3	แก้ไขครั้งที่ : 3
	วันที่บังคับใช้ : 8 มิถุนายน 2563	

1. ตำแหน่งงาน และหน่วยงานสังกัด (Position Name)

ชื่อตำแหน่ง (ไทย):	นักส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล จำนวน 1 อัตรา	ฝ่าย (Department):	ส่งเสริมแพลตฟอร์มและบริการดิจิทัล
--------------------	---	--------------------	-----------------------------------

2. วัตถุประสงค์ของตำแหน่งงาน (Job Purpose)

ร่วมปฏิบัติตามนโยบาย วิสัยทัศน์ เป้าหมาย แผนยุทธศาสตร์ รวมทั้งแผนระยะสั้น และแผนระยะยาวองค์กร รวมถึงปฏิบัติงานตามแผนการปฏิบัติงาน รวมทั้งร่วมดำเนินการประเมินผล และร่วมปรับแผนทั้งด้านงานและทรัพยากร (งบประมาณ บุคลากร) ในงานที่ได้รับมอบหมาย เสนอผู้บังคับบัญชาเพื่อตรวจสอบให้สอดคล้องกับเป้าหมาย/วัตถุประสงค์/นโยบายขององค์กร และกลยุทธ์/ยุทธศาสตร์ของ สศค.

3. หน้าที่และความรับผิดชอบในรายละเอียด และผลสำเร็จของงานที่คาดหวัง (Key Result Areas)

หัวข้องานหลัก	หน้าที่และความรับผิดชอบในรายละเอียด	ผลสำเร็จ/ผลลัพธ์ที่คาดหวัง
หน้าที่ความรับผิดชอบหลัก	<ul style="list-style-type: none"><li>ร่วมปฏิบัติงานส่งเสริมและพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานที่สำคัญในการขับเคลื่อนการพัฒนาอุตสาหกรรมดิจิทัลของประเทศ</li><li>ร่วมปฏิบัติงานส่งเสริมพื้นที่การวิเคราะห์ ทดสอบ ทดลองเพื่อการสร้างมาตรฐานผลิตภัณฑ์และบริการ รวมถึงพื้นที่ทดสอบและทดลองเทคโนโลยีและนวัตกรรมดิจิทัลใหม่ ๆ ที่จะเข้าสู่ระบบเศรษฐกิจ</li><li>ร่วมปฏิบัติงานส่งเสริมการลงทุนในกิจการโครงสร้างพื้นฐานเทคโนโลยีและนวัตกรรมเกี่ยวกับการพัฒนาอุตสาหกรรมหรือนวัตกรรมดิจิทัลของประเทศ</li><li>ร่วมปฏิบัติงานประสานความร่วมมือและเป็นตัวกลางเชื่อมโยงระหว่างภาคอุตสาหกรรม ภาครัฐ และภาคการศึกษา</li><li>ร่วมปฏิบัติงานประสาน สนับสนุน ภาคเอกชนและประชาชน ให้เข้าถึงการบริการของภาครัฐเพื่อขับเคลื่อนโครงการต่างๆ ที่ดำเนินการร่วมกับภาคเอกชนประสบความสำเร็จ</li><li>ร่วมปฏิบัติงานและให้การสนับสนุนศูนย์พัฒนาดิจิทัลและนวัตกรรมกลุ่มงานอื่นของสำนักงานในการขับเคลื่อนโครงการต่างๆ ของสำนักงาน พร้อมประสานเชื่อมโยงเครือข่ายกับภาคอุตสาหกรรม ภาคธุรกิจ สถาบันการศึกษา และหน่วยงานภาครัฐและเอกชนเพื่อสร้างพันธมิตรในการทำงานเชิงบูรณาการและประชารัฐ</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>ความสำเร็จของงานที่ปฏิบัติเป็นไปตามแผน (งาน เงิน คน เวลา)</li><li>การปฏิบัติงานตามนโยบาย กลยุทธ์ และกรอบการดำเนินงานของหน่วยงานได้รับการอนุมัติและเป็นไปตามแผนที่องค์กรกำหนด</li><li>ผลการปฏิบัติงานของทีม/ผู้ที่เกี่ยวข้องสอดคล้องกับกลยุทธ์/นโยบาย/เป้าหมายที่กำหนด</li><li>จำนวนปัญหาที่เกิดขึ้นจากการสื่อสารที่ไม่ชัดเจน</li><li>จำนวนเครือข่ายใหม่/จำนวน Active Network ที่เป็นประโยชน์ต่อการพัฒนางาน</li></ul>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ร่วมปฏิบัติงานอื่นๆ ในการแก้ไขปัญหาตามโจทย์ของประเทศไทย ตามวาระของประเทศ</li> <li>■ ร่วมพัฒนา และออกแบบ Web Application และ Mobile Application โดยเขียนโปรแกรมโดยใช้ภาษา Python, . NET, C#, Java, PHP, CSS, Java Scrip</li> <li>■ ร่วมพัฒนา และออกแบบ Structure Data base : Postgres, Mysql, Microsoft SQL Server</li> <li>■ ร่วมพัฒนา และออกแบบ โปรแกรมควบคุมอุปกรณ์ Internet of Think (IoT)</li> <li>■ ปฏิบัติงานอื่นๆ ตามที่ผู้อำนวยการสำนักงานหรือผู้อำนวยการฝ่าย มอบหมาย</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ เฟอร์เซนต์ข้อเสนอแนะที่นำไป ปฏิบัติ</li> </ul>
<p><b>ความรับผิดชอบด้านการ บริหารบุคลากร</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ปฏิบัติงานโครงการต่างๆ รวมถึงติดตามการปฏิบัติงานภายในองค์กร อย่างสม่ำเสมอ และพัฒนาตนเองอย่างต่อเนื่อง</li> <li>■ ปฏิบัติงานร่วมกับผู้นำในการสื่อสารนโยบาย ทิศทางการดำเนินงาน และยุทธศาสตร์องค์กร แก่บุคลากรโดยทั่วถึงเพื่อให้เกิดความเข้าใจ และเป้าหมายร่วมกัน</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ บุคลากรภายในหน่วยงาน สามารถทำงานที่ได้รับ มอบหมายอย่างราบรื่นและ สำเร็จลุล่วงตามเป้าหมายที่กำหนด</li> <li>■ บุคลากรมีขวัญและกำลังใจที่ดี ในการทำงาน</li> </ul>
<p><b>ความรับผิดชอบทั่วไป</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ดำเนินการจัดทำผลการติดตาม การประเมินสถานการณ์ พฤติกรรม ตลาด วิทยาการ เครื่องมือ และเทคนิคการบริหารใหม่ ๆ รวมถึง กฎหมายข้อบังคับต่าง ๆ เพื่อเอื้อประโยชน์ในการพัฒนางานของ องค์กรให้ได้ผลลัพธ์ที่มีประสิทธิภาพและประสิทธิผลสูงสุด</li> <li>■ ปฏิบัติงานในการคาดการณ์และปรับเปลี่ยนนโยบาย/ทิศทางการ ดำเนินงาน/ยุทธศาสตร์องค์กรให้สอดคล้องกับปัจจัยและ สภาพแวดล้อมทางธุรกิจที่เปลี่ยนไป เพื่อให้บรรลุวัตถุประสงค์ของ องค์กร</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ระบบงานและกระบวนการ ทำงานภายในองค์กรมี ประสิทธิภาพและประสิทธิผล</li> <li>■ บุคลากรมีส่วนร่วม และปฏิบัติ ตามได้อย่างถูกต้องในโครงการ ต่างๆ ด้านคุณภาพและความ ปลอดภัย</li> </ul>

#### 4. คุณสมบัติขั้นต่ำและสมรรถนะที่จำเป็นสำหรับการปฏิบัติงานในตำแหน่งนี้

##### 4.1 คุณสมบัติขั้นต่ำที่จำเป็นสำหรับการปฏิบัติงานในตำแหน่งนี้ (Minimum Qualifications)

###### 4.1.1 ระดับการศึกษาขั้นต่ำที่จำเป็น

- ปริญญาตรีขึ้นไป สาขาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ การจัดการเทคโนโลยีสารสนเทศ วิทยาศาสตร์ บริหารธุรกิจ เศรษฐศาสตร์ หรือสาขาอื่นที่เกี่ยวข้อง

###### 4.1.2 ประสบการณ์การทำงานที่จำเป็น

- ประสบการณ์ในงานที่เกี่ยวข้อง อย่างน้อย 1 ปี และประสบการณ์ด้านการบริหารอย่างน้อย 0 ปี
- มีประสบการณ์ในการวางแผน ประเมินผลงาน/บริหารโครงการ

###### 4.1.3 ความรู้ ทักษะ ความชำนาญเฉพาะด้าน หรือคุณลักษณะอื่นๆ ที่จำเป็น

- ความรู้เกี่ยวกับระบบการส่งเสริมการลงทุนในอุตสาหกรรม IoT / AI / VR. และเทคโนโลยีดิจิทัล
- ความรู้ทางด้านเทคโนโลยีและนวัตกรรมดิจิทัล โดยเฉพาะ 5G Application, AI, IOT, Big Data และการเขียนโปรแกรมต่าง ๆ จะพิจารณาเป็นพิเศษ
- ทักษะด้านภาษาอังกฤษ (ฟัง พูด อ่าน เขียน) ในระดับดี (TOEIC 550 คะแนน)
- ทักษะในการประสานงาน สร้างความร่วมมือในการแลกเปลี่ยนความคิดเห็น ระดมสมอง หรือมีส่วนร่วมในกระบวนการตามภารกิจของหน่วยงาน
- มีความสนใจและศึกษาการเปลี่ยนแปลงและแนวโน้มต่างๆ ของโลก รวมถึงผลกระทบ ทั้งในด้านสังคม เศรษฐกิจ สิ่งแวดล้อม และเทคโนโลยี
- ทักษะในการคิดวางแผนบริหารจัดการเชิงกลยุทธ์ในการดำเนินงานของหน่วยงานที่รับผิดชอบได้
- ทักษะในการเจรจาต่อรองและตัดสินใจในกรณีต่างๆ ในภารกิจของหน่วยงานได้
- ทักษะในการสื่อสาร อธิบาย และให้ข้อมูลที่ชัดเจนได้อย่างมีประสิทธิภาพ
- ทักษะในการสื่อสารและการสานประโยชน์ จูงใจผู้อื่น
- ทักษะในการวิเคราะห์ข้อมูล การแก้ปัญหา และการตัดสินใจ
- ทักษะในการวางแผนและติดตาม
- มีความละเอียดรอบคอบ
- มีความน่าเชื่อถือและการยอมรับจากผู้ใต้บังคับบัญชาและผู้เกี่ยวข้อง

#### 4.2 สมรรถนะ (Competency)

สมรรถนะหลัก (Core Competency)	สมรรถนะด้านการบริหาร (Managerial Competency)	สมรรถนะตามกลุ่มสายอาชีพ (Professional Competency)
1. การมององค์รวมเชิงกลยุทธ์ 2. การทำงานเป็นทีม 3. การบริหารการเปลี่ยนแปลง 4. การมุ่งผลสัมฤทธิ์		1. การแก้ไขปัญหาและการตัดสินใจ 2. การคิดเชิงระบบ 3. การจัดทำข้อเสนอโครงการ 4. การประเมินผลเชิงเศรษฐกิจและสังคม 5. การวิเคราะห์และรายงาน