



ประกาศสำนักงานคณะกรรมการการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ  
เรื่อง กำหนดการ ข้อปฏิบัติตน และแนวทางการสอบข้อเขียนคัดเลือกบุคคลเพื่อบรรจุและแต่งตั้ง  
เป็นพนักงานตามสัญญาจ้างตำแหน่งประเภทปฏิบัติการของสำนักงาน กสทช.  
เพื่อปฏิบัติงานประจำส่วนกลางและส่วนภูมิภาค

ตามประกาศสำนักงาน กสทช. ลงวันที่ ๔ มิถุนายน ๒๕๖๒ เรื่อง ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิเข้ารับ  
คัดเลือกบุคคลเพื่อบรรจุและแต่งตั้งเป็นพนักงานตามสัญญาจ้างตำแหน่งประเภทปฏิบัติการของสำนักงาน กสทช.  
เพื่อปฏิบัติงานประจำส่วนกลางและส่วนภูมิภาค และกำหนดวัน เวลา และสถานที่สอบคัดเลือก กำหนดให้มีการ  
สอบคัดเลือกในวันเสาร์ที่ ๒๐ กรกฎาคม ๒๕๖๒ ณ ห้อง SBB ๒๐๑ อาคารศิลาบาตร มหาวิทยาลัยรามคำแหง  
ทางเว็บไซต์ของสำนักงาน กสทช. ไปแล้ว นั้น

เพื่อให้การดำเนินการดังกล่าวเป็นไปด้วยความเรียบร้อย โปร่งใส และเป็นธรรม อันจะเป็นการ  
สอดคล้องกับนโยบายของรัฐบาลในการป้องกันและปราบปรามการทุจริต และส่งเสริมธรรมาภิบาลให้เกิดขึ้นกับ  
ทุกองค์กร สำนักงาน กสทช. จึงขอประกาศกำหนดการ แนวทางและขอบเขตการออกและตรวจข้อสอบข้อเขียน  
และข้อปฏิบัติตนในการเข้าสอบคัดเลือก (ข้อเขียน) โดยมีรายละเอียด ดังนี้

**๑. กำหนดการสอบคัดเลือก**

กำหนดให้มีการสอบคัดเลือกในวันเสาร์ที่ ๒๐ กรกฎาคม ๒๕๖๒ เวลา ๙.๐๐ - ๑๖.๐๐ น.  
ณ ห้อง SBB ๒๐๑ อาคารศิลาบาตร มหาวิทยาลัยรามคำแหง แขวงหัวหมาก เขตบางกะปิ กรุงเทพมหานคร โดยมี  
รายละเอียด ดังนี้

ภาค	เวลา	คะแนน
๑. <u>ความรู้ความสามารถทั่วไป</u> ประกอบด้วยความรู้เกี่ยวกับองค์กร ทักษะ ทศนคติ แนวคิดในการทำงาน และ การใช้ภาษาไทยและการเขียนหนังสือ ราชการ	๙.๐๐ ถึง ๑๒.๐๐ น.	ร้อยละ ๓๐ ของคะแนนสอบข้อเขียน
๒. <u>ความรู้เฉพาะตำแหน่ง และความเหมาะสม กับตำแหน่ง</u> ประกอบด้วยความรู้เกี่ยวข้องกับด้านที่สมัคร เข้ารับการคัดเลือก	๑๓.๐๐ ถึง ๑๖.๐๐ น.	ร้อยละ ๗๐ ของคะแนนสอบข้อเขียน

ทั้งนี้ ผู้ที่ผ่านการสอบข้อเขียนจะต้องมีผลคะแนนการสอบข้อเขียนทั้งสองส่วนรวมกัน  
ไม่ต่ำกว่าร้อยละ ๖๐ จึงจะมีสิทธิเข้ารับการสอบสัมภาษณ์

**๒. ขอบเขตและแนวทางของการสอบข้อเขียน ภาคความรู้ความสามารถทั่วไป และภาคความรู้เฉพาะตำแหน่งและความเหมาะสมกับตำแหน่ง**

ภาค	ขอบเขตเนื้อหา
<p>๑. ความรู้ความสามารถทั่วไป</p> <p>๑.๑ ความรู้ทั่วไปเกี่ยวกับสำนักงาน กสทช.</p>	<p>การทดสอบความรู้ ความเข้าใจ ทักษะ ทศนคติ ความสามารถในเชิงวิเคราะห์ และการแสดงความคิดเห็นเกี่ยวกับบทบาท หน้าที่ ภารกิจของ กสทช. และสำนักงาน กสทช. แนวคิดในการทำงาน การพัฒนาและปรับปรุงงาน รวมทั้งกฎหมายที่เกี่ยวข้องกับสำนักงาน กสทช. ได้แก่</p> <p>๑. พระราชบัญญัติองค์กรจัดสรรคลื่นความถี่และกำกับการประกอบกิจการวิทยุกระจายเสียง วิทยุโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคม พ.ศ. ๒๕๕๓ และที่แก้ไขเพิ่มเติม</p> <p>๒. พระราชบัญญัติวิทยุคมนาคม พ.ศ. ๒๔๘๘ และที่แก้ไขเพิ่มเติม</p> <p>๓. พระราชบัญญัติการประกอบกิจการกระจายเสียงและกิจการโทรทัศน์ พ.ศ. ๒๕๕๑</p> <p>๔. พระราชบัญญัติการประกอบกิจการโทรคมนาคม พ.ศ. ๒๕๕๔ และที่แก้ไขเพิ่มเติม</p>
<p>๑.๒ การใช้ภาษาไทยและการเขียนหนังสือราชการ</p>	<p>ความสามารถในการใช้ภาษาไทย การอ่านจับใจความสำคัญ การสรุปประเด็น และการเรียบเรียงนำเสนอในลักษณะการเขียนหนังสือราชการภายใต้สถานการณ์ที่กำหนด โดยใช้ภาษาให้ถูกต้องตามหลักการเขียนและระดับภาษา</p>
<p>๒. ความรู้เฉพาะตำแหน่งและความเหมาะสมกับตำแหน่ง</p> <p>๒.๑ วิศวกรรมโทรคมนาคม/วิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสาร</p>	<p>ความรู้ ความเข้าใจ และความสามารถในการประยุกต์ใช้องค์ความรู้ในเรื่องต่างๆ ดังนี้</p> <p>๑. Important Parameters (Bandwidth, spectrum, data rate, spectral efficiency) and Units (dBm, dBW, dB-Hz, bps/Hz, bps, dBc, Hz)</p> <p>๒. Basic analog/digital modulations</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● AM, FM – Bandwidths, Carson’s rule</li> <li>● PSK, QAM, OFDM – Bandwidths, Data rates)</li> </ul> <p>๓. Multiple access (TDMA, FDMA, CDMA, OFDMA)</p> <p>๔. Radio Interference (harmonic emission, parasitic emission, intermodulation, spectrum and power measurement)</p> <p>๕. Ethernet (TCP, UDP, etc.), IP (IP Packet Structure), QoS (Latency, Packet loss, Jitter, Priority, etc.)</p>

ภาค	ขอบเขตเนื้อหา
๒.๑ วิศวกรรมโทรคมนาคม/ วิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสาร (ต่อ)	๖. 3G, LTE, Wi-Fi, Cellular network ๗. Understanding Categories of User equipment, Applications (Voice, audio/video conferencing, video streaming, gaming, Web browsing, etc.) and related QoS, Carrier aggregation, LTE TDD, LTE FDD, MIMO, Beamforming) ๘. Spectrum management and allocation (frequencies for TV, Radio, Cellular system: 3G, 4G, 5G, Satellite systems and properties) ๙. Satellite technology basics (types, orbits and functions of satellites and trade-offs, orbital slots) ๑๐. Important Parameters of Antenna (Classification of Antennas Beam, Radiation Pattern, Antenna Lobes, Polarization, Far Field Region, Directivity, and Gain) and Impedance Matching, Return Loss, VSWR, and Bandwidth ๑๑. Classifications of Electromagnetic Waves, Spectrum of EM Waves and Radio Frequency Band Allocations, Wavelength Calculation, Wave Phenomena, and Mode of Wave Propagation ๑๒. Parameter Considerations of Digital Television System (Bandwidth, Fast Fourier Transform, Guard Interval, Modulation, Forward error correction, and Pilot) ๑๓. Principle of Transmission Line, Coaxial, Waveguide, Calculation of the Characteristic Impedance of Transmission Lines, Velocity of Propagation and Reflection for Various Lines, Use the Smith Chart, and RF Device ๑๔. Understanding Categories of Measurement Tool, Network Analyzer, Spectrum Analyzer, and Telecommunication Equipment Testing Process ๑๕. Phenomena of RF Transmission/Reception, Attenuation, Absorption, Diffraction, Reflection, Refraction, Key Radio Parameter and Link Budget Analysis ๑๖. Specific Safety Standard for Such Equipment, RFID, TV, Mobile Phone, WiFi, and Community Radio

ภาค	ขอบเขตเนื้อหา
๒.๒ กฎหมาย	<p>ความรู้ ความเข้าใจ และความสามารถในการพิจารณาวินิจฉัยประเด็นทางกฎหมายตามหลักกฎหมายต่างๆ ดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"><li>๑. หลักเกณฑ์เกี่ยวกับการจัดระเบียบบริหารของรัฐ</li><li>๒. การดำเนินกิจกรรมของฝ่ายปกครองในการจัดบริการสาธารณะ</li><li>๓. พระราชบัญญัติข้อมูลข่าวสารของราชการ พ.ศ. ๒๕๔๐ และที่แก้ไขเพิ่มเติม</li><li>๔. พระราชบัญญัติวิธีปฏิบัติราชการทางปกครอง พ.ศ. ๒๕๓๙ และที่แก้ไขเพิ่มเติม</li><li>๕. พระราชบัญญัติความรับผิดทางละเมิดของเจ้าหน้าที่ พ.ศ. ๒๕๓๙ และที่แก้ไขเพิ่มเติม</li><li>๖. กฎหมายที่เกี่ยวข้องกับการประกอบกิจการของสำนักงาน กสทช.<ul style="list-style-type: none"><li>- พระราชบัญญัติวิทยุคมนาคม พ.ศ. ๒๕๙๘</li><li>- พระราชบัญญัติการประกอบกิจการโทรคมนาคม พ.ศ. ๒๕๔๔</li><li>- พระราชบัญญัติการประกอบกิจการกระจายเสียงและกิจการโทรทัศน์ พ.ศ. ๒๕๕๑</li><li>- พระราชบัญญัติองค์กรจัดสรรคลื่นความถี่และกำกับการประกอบกิจการวิทยุกระจายเสียง วิทยุโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคม พ.ศ. ๒๕๕๓</li></ul></li><li>๗. นิตินกรรมสัญญา ละเมิด ตามประมวลกฎหมายแพ่งและพาณิชย์</li><li>๘. กฎหมายอาญาตามประมวลกฎหมายอาญา</li></ol>
๒.๓ เศรษฐศาสตร์	<p>ความรู้ ความเข้าใจ และความสามารถในการประยุกต์ใช้องค์ความรู้ทางด้านเศรษฐศาสตร์ในเรื่องต่างๆ ดังนี้</p> <p>ปฏิบัติการระดับต้น</p> <ol style="list-style-type: none"><li>๑. อุปสงค์ผู้บริโภค (Consumer Demand)</li><li>๒. การแสวงหากำไรสูงสุด (Profit Maximization)</li><li>๓. ตลาดแข่งขันสมบูรณ์ (Competitive Market)</li><li>๔. พฤติกรรมของผู้ผูกขาด (Monopoly Behaviors)</li><li>๕. การแบ่งแยกราคา (Price Discrimination and Market Efficiency )</li><li>๖. เศรษฐศาสตร์สวัสดิการ (Welfare Economics)</li><li>๗. การกำกับดูแลตลาด Government Intervention (Regulation)</li><li>๘. ความล้มเหลวของตลาด (Market Failure) ในการประกอบกิจการ ลักษณะรูปเศรษฐกิจใหม่ เช่น Network Economy, Sharing economy, Gig economy, Platform economy, Tokenomics</li><li>๙. ความเข้าใจเกี่ยวกับอุปสงค์และความยืดหยุ่นของเส้นอุปสงค์</li></ol>

ภาค	ขอบเขตเนื้อหา
๒.๓ เศรษฐศาสตร์ (ต่อ)	<p>๑๐. ความเข้าใจเรื่องการตัดสินใจของผู้ประกอบการในการผลิต (Least Cost Combination)</p> <p>๑๑. การวิเคราะห์โครงสร้างตลาดและพฤติกรรมของผู้ประกอบการภายใต้โครงสร้างตลาดแบบต่าง ๆ</p> <p>๑๒. สาเหตุที่กลไกตลาดไม่มีประสิทธิภาพ (Market Failure) และวิธีการแก้ปัญหา</p> <p>ปฏิบัติการระดับกลาง</p> <p>๑. อุปสงค์ผู้บริโภค (Consumer Demand)</p> <p>๒. การแสวงหากำไรสูงสุด (Profit Maximization)</p> <p>๓. ตลาดแข่งขันสมบูรณ์ (Competitive Market)</p> <p>๔. พฤติกรรมของผู้ผูกขาด (Monopoly Behaviors)</p> <p>๕. การแบ่งแยกราคา (Price Discrimination and Market Efficiency)</p> <p>๖. เศรษฐศาสตร์สวัสดิการ (Welfare Economics)</p> <p>๗. การกำกับดูแลตลาด Government Intervention (Regulation)</p> <p>๘. ความล้มเหลวของตลาด (Market Failure) ความไม่สมมาตรของข้อมูล (Asymmetric Information), ในการประกอบกิจการ ลักษณะรูปเศรษฐกิจใหม่ เช่น Network Economy, Sharing economy, Gig economy, Platform economy, Tokenomics, Information Economics</p> <p>๙. ความเข้าใจเรื่องขอบเขตตลาดและผู้มีอำนาจเหนือตลาด (Firm with Significant Market Power)</p> <p>๑๐. กลยุทธ์การกำหนดราคาของผู้มีอำนาจเหนือตลาดและผลต่อประสิทธิภาพของตลาด</p> <p>๑๑. กลยุทธ์ที่ไม่ใช่การกำหนดราคาของผู้ประกอบการที่ทำให้ผู้ประกอบการกลายเป็นผู้มีอำนาจเหนือตลาดและผลต่อประสิทธิภาพของตลาด เช่น การร่วมมือกัน (Collusion) การควบรวมกิจการ (Merger and Acquisition) และการกีดกันผู้ประกอบการรายอื่นมิให้เข้าตลาด (Entry Deterrence) เป็นต้น</p> <p>๑๒. ความสัมพันธ์ของผู้ประกอบการทั้งในแนวนอน (Horizontal Relation) และในแนวตั้ง (Vertical Relation) เช่น การเป็นพันธมิตรทางธุรกิจภายใต้สัญญาแบบต่าง</p>

ภาค	ขอบเขตเนื้อหา
๒.๔ จัดการทั่วไป	ความรู้ ความเข้าใจ และความสามารถในการประยุกต์ใช้องค์ความรู้เกี่ยวกับ ๑. แผนการดำเนินงาน ๒. การบริหารงบประมาณ ๓. การควบคุมภายใน ๔. การบริหารความเสี่ยงของหน่วยงาน ๕. การบริหารและจัดประชุม ๖. งานสารบรรณ ๗. การบริหารทรัพยากรบุคคลในหน่วยงาน ๘. การวิเคราะห์ข้อมูลและการรายงานผล
๒.๕ เทคโนโลยีสารสนเทศ	ความรู้ ความเข้าใจ และความสามารถในการประยุกต์ใช้องค์ความรู้ ด้านเทคโนโลยีสารสนเทศในเรื่องต่างๆ ดังนี้ ๑. พื้นฐานระบบเครือข่ายอินเทอร์เน็ต (TCP/IP) - Application Layer - Transport Layer - Network Layer - Data Link Layer ๒. พื้นฐานความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์และเครือข่าย (Network and Cyber Security) - Fundamental of Network Security - Threat and Attacking on Network ๓. ทักษะการออกแบบอัลกอริทึมส์ ๔. เว็บไซต์และฐานข้อมูล ๕. การวิเคราะห์และออกแบบระบบภายใต้สภาพแวดล้อมที่กำหนด ๖. E-office and E-document ๗. การจัดทำเหมืองข้อมูล ๘. ความปลอดภัยของระบบและเครือข่าย
๒.๖ บัญชี	ความรู้ ความเข้าใจ และความสามารถในการประยุกต์ใช้องค์ความรู้ด้านบัญชี ในเรื่องต่างๆ ดังนี้ การรับรู้รายการขององค์ประกอบของงบการเงิน การวิเคราะห์รายการ ทางบัญชีและการบันทึกบัญชีตามมาตรฐานการบัญชี การปรับปรุงบัญชีและ การแก้ไขข้อผิดพลาด การบันทึกบัญชีที่ดิน อาคารและอุปกรณ์ ค่าเสื่อมราคา สินทรัพย์ งบกระแสเงินสด และการบัญชีเกี่ยวกับเงินสดย่อย

ภาค	ขอบเขตเนื้อหา
๒.๗ การเงิน	<p>ความรู้ ความเข้าใจ และความสามารถในการประยุกต์ใช้องค์ความรู้ด้านการเงินในเรื่องต่างๆ ดังนี้</p> <p>ปฏิบัติการระดับต้น</p> <p>เป้าหมายของการจัดการทางการเงินธุรกิจ บทบาทและหน้าที่ของผู้บริหารการเงิน รูปแบบของธุรกิจและภาษีที่เกี่ยวข้อง เทคนิคในการวิเคราะห์และวางแผนทางการเงิน หลักเบื้องต้นในการบริหารการเงินของธุรกิจให้มีประสิทธิภาพทั้งในด้านการลงทุน และการจัดหาเงินทุน</p> <p>ปฏิบัติการระดับกลาง</p> <p>แนวคิดและเป้าหมายในการตัดสินใจทางการเงิน และหน้าที่ในการจัดการการเงินของธุรกิจ สภาพแวดล้อมทางการเงิน ความสัมพันธ์ระหว่างความเสี่ยงและผลตอบแทน การประเมินมูลค่า การวิเคราะห์และตัดสินใจลงทุนทางธุรกิจภายใต้ความแน่นอนและความไม่แน่นอน แหล่งที่มาของเงินทุนและตลาดทุน โครงสร้างเงินทุน และอัตราต้นทุนของเงินทุน ประเภทของหุ้น การวิเคราะห์งบการเงิน การพยากรณ์ทางการเงิน การจัดการเงินทุนหมุนเวียน</p>
๒.๘ การพัสดุ	<p>ความรู้ ความเข้าใจเกี่ยวกับการบริหาร การปฏิบัติงานและการบริการด้านพัสดุประเภทต่างๆ การจัดทำแผนดำเนินงานและแผนพัฒนาระเบียบงานด้านพัสดุที่เป็นปัจจุบัน แผนงบประมาณ การบริหารความเสี่ยง การควบคุมภายในที่มีประสิทธิภาพสอดคล้องกับหลักธรรมาภิบาลและการพัฒนาองค์การในศตวรรษที่ ๒๑</p>
๒.๙ วิเคราะห์นโยบายและแผน	<p>ความรู้ ความเข้าใจ และความสามารถในการวิเคราะห์และประยุกต์ใช้องค์ความรู้ในด้านนโยบายและแผนในเรื่องต่างๆ ดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"><li>๑. หลักการ แนวคิดและทฤษฎีที่เกี่ยวข้องกับการวางแผน การวิเคราะห์และประเมินผลโครงการ</li><li>๒. ความสัมพันธ์ด้านเศรษฐกิจ สังคม เทคโนโลยีกับการวิเคราะห์และจัดทำแผนงาน โครงการ</li><li>๓. หลักการ แนวคิดและทฤษฎีที่เกี่ยวข้องกับการวางแผน การวิเคราะห์และประเมินผลโครงการ</li><li>๔. ความสัมพันธ์ด้านเศรษฐกิจ สังคม เทคโนโลยีกับการวิเคราะห์และจัดทำแผนงาน โครงการ</li><li>๕. ความรู้เกี่ยวกับบทบาทหน้าที่ของ กสทช.กับการคุ้มครองผู้บริโภค ตลอดจนความรู้</li><li>๖. ความเข้าใจเกี่ยวกับยุทธศาสตร์ชาติและแผนแม่บทของ กสทช.</li></ol>

ภาค	ขอบเขตเนื้อหา
๒.๙ วิเคราะห์นโยบายและแผน (ต่อ)	๗. ความเชื่อมโยงระหว่างยุทธศาสตร์ระดับประเทศ-ยุทธศาสตร์ กสทช.-แผนแม่บท-แผนกลยุทธ์-แผนปฏิบัติการ ๘. การวิเคราะห์สถานการณ์ (สภาพแวดล้อมภายนอกและสภาพแวดล้อมภายใน) เพื่อนำไปใช้ในการวางแผน (รวมถึงเครื่องมือ TOWS Matrix) ๙. องค์ประกอบที่สำคัญในการเขียนโครงการ ๑๐.แนวทางในการกำหนดตัวชี้วัดที่สอดคล้องกับวัตถุประสงค์ของโครงการประเภทของตัวชี้วัด (เช่น เชิงคุณภาพ เชิงปริมาณ เชิงประสิทธิภาพ เชิงกระบวนการ เป็นต้น) ๑๑.การประเมินองค์กรแบบสมดุล (Balanced Scorecard)
๒.๑๐ ตรวจสอบและปฏิบัติการ	ความรู้ ความเข้าใจ และความสามารถในการประยุกต์ใช้องค์ความรู้ต่างๆ ดังนี้ ๑. ทฤษฎีหลักการทำงานของ ระบบกระจายเสียง ระบบโทรทัศน์และวิทยุ โทรคมนาคม เช่น เครื่องรับวิทยุ เครื่องส่งวิทยุ ที่วีระบบดิจิทัล, WiFi, IOT และ LTE/5G ๒. วิธีการตรวจสอบและหาสัญญาณรบกวนของระบบกระจายเสียง ระบบโทรทัศน์และวิทยุโทรคมนาคม

### ๓. สัดส่วนการให้คะแนน

#### ๓.๑ ตำแหน่งประเภทปฏิบัติการระดับต้น (ก๓)

การสอบมีวัตถุประสงค์เพื่อวัดความรู้ของผู้เข้ารับการคัดเลือก ดังนี้

๑) ความรู้ความเข้าใจเฉพาะในด้านที่สมัครเข้ารับการคัดเลือก (สามารถแสดงเนื้อหาของคำตอบที่แสดงให้เห็นว่ามีความเข้าใจเรื่องดังกล่าว สามารถตอบคำถามอย่างครบถ้วนและสอดคล้องกับคำถามที่กำหนดได้)

๒) ความสามารถในเชิงวิชาการ ได้แก่ การเขียนอย่างเป็นระบบ

๓) ความสามารถในการเขียนเชิงวิเคราะห์เบื้องต้น (อาทิ สามารถอ้างอิงทฤษฎีหรือหลักการหรือกฎหมายที่เกี่ยวข้องมาประกอบการนำเสนอ หรืออาจแสดงข้อคิดเห็นหรือข้อเสนอแนะอันเป็นประโยชน์และสามารถสนับสนุนคำตอบได้)

คะแนนเต็ม ๑๐๐ คะแนน

- ความถูกต้องครบถ้วนของคำตอบ ๘๐ คะแนน
- ความสามารถในการเขียนอย่างเป็นระบบ ๑๐ คะแนน
- ความสามารถในการวิเคราะห์เบื้องต้น ๑๐ คะแนน

#### ๓.๒ ตำแหน่งประเภทปฏิบัติการระดับกลาง (ก๒)

การสอบมีวัตถุประสงค์เพื่อวัดความรู้ของผู้เข้ารับการคัดเลือก ดังนี้

๑) ความรู้ ...



๑) ความรู้ความเข้าใจเฉพาะในด้านที่สมัครเข้ารับการคัดเลือก (สามารถแสดงเนื้อหาของคำตอบที่แสดงให้เห็นว่ามีความเข้าใจในเรื่องดังกล่าวอย่างถ่องแท้ สามารถตอบคำถามอย่างครบถ้วน และสอดคล้องกับคำถามที่กำหนดได้อย่างชัดเจน)

๒) ความสามารถในการเชิงวิชาการ ได้แก่ การเขียนอย่างเป็นระบบ

๓) ความสามารถในการเขียนเชิงวิเคราะห์ (อาทิ สามารถแสดงความสามารถในการวิเคราะห์คำถามโดยยึดโยงหลักทฤษฎีหรือหลักกฎหมายที่เกี่ยวข้องมาประกอบการนำเสนอ แสดงข้อคิดเห็นหรือข้อเสนอแนะอันเป็นประโยชน์และสามารถสนับสนุนคำตอบได้อย่างมีประสิทธิภาพ)

คะแนนเต็ม ๑๐๐ คะแนน

- ความถูกต้องครบถ้วนของคำตอบ	๖๐	คะแนน
- ความสามารถในการเขียนอย่างเป็นระบบ	๒๐	คะแนน
- ความสามารถในการวิเคราะห์เบื้องต้น	๒๐	คะแนน

#### ๔. ข้อปฏิบัติตนในการเข้าสอบคัดเลือก (ข้อเขียน)

เพื่อให้การสอบคัดเลือกฯ เป็นไปด้วยความเรียบร้อยและมีประสิทธิภาพ จึงขอให้ผู้มีสิทธิสอบศึกษาข้อปฏิบัติตน และปฏิบัติตามข้อปฏิบัตินี้อย่างเคร่งครัด ดังนี้

๔.๑ ผู้มีสิทธิสอบจะต้องเข้าห้องสอบก่อนเวลาสอบ ๑๕ นาที (ช่วงเช้า เวลา ๘.๔๕ น. และช่วงบ่าย เวลา ๑๒.๔๕ น.) กรณีผู้มีสิทธิสอบเข้าห้องสอบหลังเวลาสอบผ่านไปแล้ว ๓๐ นาที จะไม่อนุญาตให้เข้าสอบ (ช่วงเช้า เวลา ๙.๓๐ น. และช่วงบ่าย เวลา ๑๓.๓๐ น.) และเมื่ออนุญาตให้เข้าห้องสอบแล้วให้นั่งสอบตามที่นั่งสอบ และห้องสอบที่กำหนด ทั้งนี้ ผู้เข้าสอบจะออกจากห้องสอบก่อนครบเวลา ๑ ชั่วโมงหลังจากเวลาเริ่มการสอบมิได้ (ช่วงเช้า เวลา ๑๐.๐๐ น. และช่วงบ่าย เวลา ๑๔.๐๐ น.)

๔.๒ ผู้มีสิทธิสอบต้องแต่งกายสุภาพเรียบร้อยตามประเพณีนิยม และประเพณีปฏิบัติตนเป็นสุภาพชน ผู้ชายใส่เสื้อเชิ้ต กางเกงขายาว สีและแบบสุภาพ (ห้ามสวมกางเกงยีนส์) สวมรองเท้าหุ้มส้น ผู้หญิงใส่เสื้อมีแขน สวมกระโปรงที่ไม่สั้นเกินไป หรือกางเกงขายาว สีและแบบสุภาพ (ห้ามสวมกางเกงหรือกระโปรงยีนส์) สวมรองเท้าหุ้มส้นปิดนิ้วเท้า

๔.๓ ผู้มีสิทธิสอบต้องนำบัตรประจำตัวประชาชน หรือบัตรประจำตัวเจ้าหน้าที่ของรัฐ หรือใบอนุญาตขับขี่รถยนต์หรือรถจักรยานยนต์ ซึ่งมีรูปถ่าย ลายมือชื่อ และเลขประจำตัวประชาชน ไปในวันสอบคัดเลือกเพื่อแสดงว่าความมีตัวตนจริงของผู้มีสิทธิสอบ

๔.๔ ให้ใช้ปากกาถูกลิ้นหมึกสีน้ำเงินสำหรับการทำแบบทดสอบเท่านั้น ในกรณีที่ผู้เข้าสอบต้องการแก้ไขในกระดาษคำตอบระหว่างสอบ ให้แก้ไขด้วยการขีดฆ่าและตักเติมเท่านั้น โดยไม่ต้องลงชื่อกำกับ และห้ามใช้น้ำยาลบคำผิด

๔.๕ ห้ามนำตำรา หนังสือ บันทึกรายชื่อ ความ วัสดุอุปกรณ์อื่น ๆ เช่น เครื่องคำนวณ (ยกเว้นผู้เข้าสอบด้านการเงินและด้านบัญชี) อุปกรณ์ที่ใช้คำนวณได้ เครื่องบันทึกภาพ เครื่องบันทึกเสียง หรือเครื่องมือสื่อสารอิเล็กทรอนิกส์ทุกชนิดเข้าห้องสอบ หากเจ้าหน้าที่ควบคุมการสอบตรวจพบว่าผู้เข้าสอบนำเข้าห้องสอบ จะถือว่าไม่เจตนากระทำการทุจริตในการสอบและต้องยุติการสอบทันที

๔.๖ ในระหว่างการสอบ ให้ปฏิบัติตามคำสั่งของเจ้าหน้าที่ควบคุมการสอบ และปฏิบัติตนเกี่ยวกับการสอบอย่างเคร่งครัด ดังนี้

๔.๖.๑ ให้เขียนชื่อและเลขประจำตัวสอบเฉพาะในพื้นที่ที่กำหนด

๔.๖.๒ ผู้เข้าสอบ ...

๔.๖.๒ ผู้เข้าสอบต้องไม่อนุญาตให้ผู้เข้าสอบคนอื่นคัดลอกคำตอบของตน รวมทั้งไม่พูดคุยกับผู้ใดในเวลาสอบ เมื่อมีข้อสงสัยหรือมีความจำเป็นให้แจ้งต่อเจ้าหน้าที่ควบคุมการสอบ

๔.๖.๓ ในกรณีทุจริตในการสอบด้วยวิธีคัดลอกคำตอบระหว่างผู้เข้าสอบด้วยกัน ให้สันนิษฐานไว้ก่อนว่าผู้เข้าสอบนั้นได้สมคบกันกระทำการทุจริตการสอบ

๔.๖.๔ กรณีสอบเสร็จก่อนหมดเวลา หรือไม่ประสงค์จะสอบต่อ ให้ขออนุญาตเจ้าหน้าที่ควบคุมการสอบ และเมื่อเจ้าหน้าที่ควบคุมการสอบอนุญาตให้ออกจากห้องสอบแล้ว จึงจะออกจากห้องสอบได้ และให้ออกไปจากพื้นที่ห้องสอบโดยทันที

๔.๖.๕ ห้ามนำข้อสอบและกระดาษสำหรับเขียนคำตอบออกจากห้องสอบ

๔.๖.๖ เมื่อหมดเวลาการทำข้อสอบ เจ้าหน้าที่ควบคุมการสอบสั่งให้หยุดทำข้อสอบ จะต้องหยุดทันที และออกจากห้องสอบได้เมื่อเจ้าหน้าที่ควบคุมการสอบได้อนุญาตแล้ว

ทั้งนี้ หากผู้ใดไม่ปฏิบัติตามข้อปฏิบัติตนข้อใดข้อหนึ่งตามประกาศนี้ หรือผู้ใดทุจริต หรือพยายามทุจริต จะไม่ได้รับอนุญาตให้เข้าสอบ และให้ยุติการทำข้อสอบทันที รวมทั้งจะไม่ตรวจให้คะแนนสำหรับบุคคลนั้น

ประกาศ ณ วันที่ ๒๖ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๒



(นายฐากร ตัณฑสิทธิ์)

เลขาธิการ กสทช.