

การศึกษาปัจจัยที่เป็นสาเหตุของการกระทำผิดซ้ำในคดีอุกฉกรรจ์กรณีศึกษาผู้ต้องขังเรือนจำกลางสมุทรปราการ มีวัตถุประสงค์เพื่อให้ทราบว่าปัจจัยใดเป็นเหตุจูงใจให้ผู้กระทำผิดหวนกลับมากระทำผิดซ้ำอีก เพื่อนำเอาผลการศึกษานี้ไปเผยแพร่ให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องหาทางแก้ไขปรับปรุงให้ผู้ต้องขังที่กระทำผิดซ้ำไม่กระทำผิดซ้ำอีก เครื่องมือที่ใช้ในการศึกษาคือ การสัมภาษณ์แบบเจาะลึก จากกลุ่มตัวอย่างแบบเจาะจง จำนวน 10 คน ผลการศึกษาได้ดังนี้

ผู้ต้องขังส่วนใหญ่กระทำผิดครั้งแรกในคดีเกี่ยวกับทรัพย์สินผลมาจากการติดยาเสพติด ประกอบอาชีพรับจ้าง มีรายได้น้อย มีระดับการศึกษาต่ำ โดยส่วนใหญ่จบการศึกษาเพียงระดับชั้นประถมศึกษา กระทำคามผิดโดยอารมณ์ชั่ววูบ สภาพแวดล้อมที่อยู่อาศัยอยู่ในชุมชนแออัด ย่านอุตสาหกรรม การระบาดของยาเสพติดในชุมชนมีมาก ซึ่งเอื้อต่อการกระทำความผิด

จากผลของการกระทำผิดซ้ำจากการศึกษาผู้ต้องขังส่วนใหญ่เมื่อพ้นโทษจะกลับไปอยู่กับครอบครัว บิดามารดา และอาศัยอยู่ในชุมชนแออัดของยาเสพติด และดื่มสุรากระทำผิดโดยอารมณ์ชั่ววูบ และขณะต้องโทษในเรือนจำการฝึกวิชาชีพไม่ตรงกับความต้องการและความถนัดของผู้ต้องขัง เมื่อพ้นโทษออกมาไม่มีงานทำเพื่อนในชุมชนชักชวนจึงกระทำความผิดซ้ำอีก จากการศึกษาผู้ต้องขังมีความต้องการให้รัฐช่วยเหลือ โดยการสงเคราะห์ภายหลังปลดปล่อยต้องการมีบัตรประชาชน ต้องการทำบัตร 30 บาทรักษาได้ทุกโรค ต้องการกู้เงินดอกเบี้ยต่ำและต้องการให้หน่วยงานของรัฐหางานให้ทำ

ข้อเสนอแนะ

การศึกษาในครั้งนี้เป็นส่วนหนึ่งของการศึกษาคามหลักสูตรรัฐประศาสนศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชา (นโยบายสาธารณะ) ซึ่งมีข้อจำกัดด้วยเรื่องเวลา จึงทำการศึกษาได้เพียงเฉพาะผู้ต้องขังที่กระทำผิดซ้ำ และถูกควบคุมตัวอยู่ในเรือนจำกลางสมุทรปราการเท่านั้น และเป็นช่วงที่อยู่ในการย้ายเรือนจำเก่าไปอยู่แห่งใหม่นอกชุมชนเมือง จึงทำให้ไม่สามารถทำการศึกษาผู้ต้องขังที่กระทำผิดซ้ำในคดีอุกฉกรรจ์ได้ครอบคลุมทั้งเรือนจำอื่น ๆ ได้ ทำให้การศึกษายังไม่ได้ผลเด่นชัดและไม่ได้รายละเอียดเท่าที่ควร ทั้งนี้หากจะมีการทำการศึกษาในคราวต่อไป ผู้ศึกษาใคร่ขอเสนอแนะให้มีการขยายขอบเขตของการศึกษาออกไปยังผู้ต้องขังที่กระทำผิดซ้ำในคดีอุกฉกรรจ์ในเรือนจำทั่วประเทศ และติดตามศึกษาผู้พ้นโทษที่เคยกระทำผิดซ้ำ ซึ่งจะ ได้ข้อสรุปที่น่าเชื่อถือและได้ผลเด่นชัดยิ่งขึ้น อีกทั้งหากได้หาค่าความสัมพันธ์ของตัวแปรต่าง ๆ โดยใช้ค่าสถิติที่ละเอียดยิ่งขึ้นก็จะเป็นประโยชน์และสามารถทำให้เห็นผลการกระทบและความเกี่ยวพันของตัวแปรแต่ละตัวได้ดียิ่งขึ้น