

ชื่อเรื่อง การศึกษาแนวทางการป้องกันและแก้ไขปัญหาการผันสภาพและติดตามผลการเรียน
ของนิสิตนักศึกษาระดับปริญญาตรีในสถาบันอุดมศึกษา สังกัดสำนักงานคณะกรรมการ
การอุดมศึกษา กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

ผู้วิจัย นายสวัสดิ์ วิชระโกชน์

หน่วยงาน กองทะเบียนและประมวลผล สำนักงานอธิการบดี มหาวิทยาลัยมหาสารคาม

ปีที่พิมพ์ 2563

บทคัดย่อ

การผันสภาพของนิสิตนักศึกษาในสถาบันอุดมศึกษา สังกัดสำนักงานคณะกรรมการ
การอุดมศึกษา กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม เป็นประเด็นที่สถาบัน
อุดมศึกษาให้ความสำคัญและดำเนินการแก้ไขปัญหาอย่างต่อเนื่อง เพื่อให้อัตราการผันสภาพของนิสิต
นักศึกษาลดลง มีอัตราการคงอยู่ของนิสิตนักศึกษาสูงขึ้น และนิสิตนักศึกษาสามารถสำเร็จการศึกษา
ตามที่หลักสูตรกำหนด การวิจัยในครั้งนี้มีความมุ่งหมายเพื่อ 1) ศึกษาแนวทางการป้องกันและแก้ไข
ปัญหาการผันสภาพของนิสิตนักศึกษาระดับปริญญาตรีในสถาบันอุดมศึกษา สังกัดสำนักงาน
คณะกรรมการการอุดมศึกษา กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม
และ 2) ศึกษาแนวทางการติดตามผลการเรียนของนิสิตนักศึกษาระดับปริญญาตรีที่มีความเสี่ยง
ต่อการผันสภาพในสถาบันอุดมศึกษา สังกัดสำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา กระทรวง
การอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม กลุ่มตัวอย่างที่ใช้ในการวิจัยครั้งนี้เป็นสถาบัน
อุดมศึกษาสังกัดสำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัย
และนวัตกรรม จำนวน 113 สถาบัน ซึ่งได้มาโดยวิธีการสุ่มอย่างง่าย เครื่องมือที่ใช้ในการเก็บรวบรวม
ข้อมูล คือ แบบสอบถาม จำนวน 1 ฉบับ และแบบสัมภาษณ์ จำนวน 1 ฉบับ สถิติที่ใช้
ในการวิเคราะห์ข้อมูล ได้แก่ ความถี่ และร้อยละ

ผลการวิจัยปรากฏดังนี้

1. แนวทางการป้องกันและแก้ไขปัญหาการผันสภาพของนิสิตนักศึกษาระดับปริญญาตรี
ในสถาบันอุดมศึกษา สังกัดสำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา กระทรวงการอุดมศึกษา
วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม คือ มีระบบอาจารย์ที่ปรึกษา เพื่อแนะนำ ให้คำปรึกษา และดูแล
นิสิตนักศึกษา ทั้งนี้ ในอนาคตสถาบันอุดมศึกษาควรพัฒนาระบบกลไกอาจารย์ที่ปรึกษาให้เป็น
รูปธรรมและมีประสิทธิภาพ

2. แนวทางการติดตามผลการเรียนของนิสิตนักศึกษาระดับปริญญาตรีที่มีความเสี่ยงต่อ
การผันสภาพในสถาบันอุดมศึกษา สังกัดสำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา กระทรวงการ
อุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม คือ มีระบบอาจารย์ที่ปรึกษาและใช้ระบบสารสนเทศ

ในการติดตามและดูแลนิสิตนักศึกษา ทั้งนี้ ในอนาคตสถาบันอุดมศึกษาควรพัฒนาระบบสารสนเทศ เพื่อช่วยในการติดตามผลการศึกษาและให้คำปรึกษานิสิตนักศึกษาให้มีประสิทธิภาพ

โดยสรุป การดำเนินการตามแนวทางการป้องกันและแก้ไขปัญหาการผันสภาพและติดตามผลการเรียนของนิสิตนักศึกษาระดับปริญญาตรี สถาบันอุดมศึกษาได้ดำเนินการตามแนวทางและบริบทของแต่ละสถาบันอุดมศึกษากำหนด แต่ยังมีนิสิตนักศึกษาที่ผันสภาพอย่างต่อเนื่อง ดังนั้นสถาบันอุดมศึกษาควรกำหนดนโยบาย มาตรการ หรือวิธีการในการดำเนินการเพิ่มเติม เพื่อลดอัตราการผันสภาพของนิสิตนักศึกษา และลดความเสียหายทางการศึกษาทั้งต่อนิสิตนักศึกษา ผู้ปกครอง ผู้เกี่ยวข้อง และสถาบันอุดมศึกษาต่อไป

Title A Study of Guidelines for Prevention and Resolution of Termination of Student Status and Monitoring of Academic Performance of Undergraduate Student in the Higher Education Institution under the Office of the Higher Education Commission, Ministry of Higher Education, Science, Research and Innovation

Author Mr.Sawat Wicharapote

Division Division of Registration, Office of the President, Maharakham University

DATE 2020

Abstract

The termination of student status in Higher Education Institution under the Office of the Higher Education Commission, Ministry of Higher Education, Science, Research and Innovation is an issue that that higher education institution focuses on and implementing solve problems continuously to reduce the rate of termination of student status and maintain higher rate of study status, moreover, to help student graduate on time. This study aims to 1) study of guidelines for prevention and resolution of termination of student status of undergraduate student in the higher education institution under the Office of the Higher Education Commission, Ministry of Higher Education, Science, Research and Innovation and 2) study of guidelines for monitoring of academic performance of undergraduate student at risk of termination of student status in the higher education institution under the Office of the Higher Education Commission, Ministry of Higher Education, Science, Research and Innovation. The samples used in research is 113 the higher education institutions under the Office of the Higher Education Commission, Ministry of Higher Education, Science, Research and Innovation which were retrieved by using the simple random sampling technique. The instrument used to collect data is a questionnaire and an interview form. The statistics used for data analysis are frequency and percentage.

The research results are as follows

1. A guidelines for prevention and resolution of termination of student status of undergraduate student in the higher education institution under the Office of the Higher Education Commission, Ministry of Higher Education, Science, Research and

Innovation are having advisor system to advise, give counsel, and supervise students. In order that, in the future, the higher education institution should develop the advisor system to be tangible and effective.

2. A study of guidelines for monitoring of academic performance of undergraduate student at risk of termination of student status in the Higher Education Institution under the Office of the Higher Education Commission, Ministry of Higher Education, Science, Research and Innovation are having advisor system and use the information system to monitor and supervise students. Then in the future, the higher education institution ought to develop the information system in order to help following up academic performance and advising students effectively.

In conclusion, the Implementation follow guidelines for prevention and resolution of termination of student status and monitoring of academic performance of undergraduate student, the higher education institution have implemented in accordance with the guidelines and the context of each institution, however, students were terminated of student status continuously. Therefore, the higher education institution should specify policies, measures or procedures for further action to reduce the rate of termination of student status and reduce educational waste, both for students, parents and related parties as well as the higher education institutions.