บทคัดย่อ

วัตถุประสงค์ของการวิจัยนี้คือการศึกษาแนวโน้มความต้องการหลักสูตรวิทยาศาสตร์การ ก็พาโดยการสำรวจความต้องการของนักเรียน ความต้องการบัณฑิตของสถานประกอบการ และ ความพร้อมของมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารีในการเปิดหลักสูตรดังกล่าว โดยจะแบ่งกลุ่ม ตัวอย่างเป็น 2 กลุ่ม คือ กลุ่มแรกคือกลุ่มที่สนใจจะเข้าศึกษาซึ่งจะประกอบด้วยนักเรียนในระดับ มัธยมศึกษาตอนปลายในเขตภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง 5 จังหวัด จำนวน 44 โรงเรียน นักเรียนโรงเรียนกีฬา จำนวน 7 โรงเรียน และนักศึกษาวิทยาลัยพลศึกษาทั่วประเทศ จำนวน 15 แห่ง ส่วนกลุ่มที่สอง คือ กลุ่มของสถานประกอบการในเขตกรุงเทพมหานครและปริมณฑล ภาคตะวัน ออกเฉียงเหนือตอนล่าง และภาคตะวันออก รวมทั้งสิ้น 31 แห่ง ซึ่งในการคำเนินการวิจัยนั้นใน กลุ่มแรกจะใช้วิธีตอบแบบสอบถาม ส่ว<mark>นก</mark>ลุ่มที่สองใช้วิธีการสัมภาษณ์ จากผลของการวิจัยใน ครั้งนี้ พบว่า นักเรียนในระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย นักเรียนโรงเรียนกีฬาและนักศึกษาวิทยาลัย พลศึกษา สนใจจะศึกษาต่อในหลักสูตรวิทยาศาสตร์การกีฬา ร้อยละ 25 ร้อยละ 30 และ ร้อยละ 60 ตามลำดับ ส่วนสถานประกอบการต้องการบัณฑิตที่จบจากหลักสูตรนี้จำนวน 23 แห่ง จาก 31 แห่ง และในแต่ละแห่งมีความต้องการ<mark>บัณ</mark>ฑิตประม<mark>าณ</mark> 2 – 6 คน อีก 8 แห่ง เป็นสถานประกอบการ ขนาดเล็กซึ่งยังไม่มีนโยบายใ<mark>นการเพิ่มบุคล</mark>ากร คังนั้น จึงสรุปได้ว่านักศึกษาบัณฑิตที่จบจาก หลักสูตรนี้จะสามารถหางานไ<mark>ด้ง่</mark>าย ทั้งในภาครัฐและ<mark>เอก</mark>ชนซึ่งตลาด แรงงานยังมีความต้องการใน การรับบัณฑิตที่จบจากหลั<mark>กส</mark>ูตรนี้อีกมาก และ ได้นำผลกา<mark>รวิ</mark>จัยไปจัดทำประชาพิจารณ์เมื่อวันที่ 20 พฤษภาคม 2548 โดยม<mark>ีผู้เ</mark>ข้าร่<mark>วมประชุมจำนวน 53 คน</mark> ซึ่งผ<mark>ู้เข้า</mark>ร่วมประชุมส่วนใหญ่เห็นด้วยและ สนับสนุนให้มหาวิท<mark>ยาลัย</mark>เทคโนโลยีสุรนารีเปิดหลักสูตรนี้<mark>เพร</mark>าะมีความพร้อมทั้งบุคลากร และ สถานที่ในการดำเนินก<mark>ารเรียน</mark> การสอนและการฝึกปฏิบั<mark>ติงาน</mark>

รักยาลัยเทคโนโลยีสุรุ่นใ

Abstract

The purpose of this research project is to study trends in needs of sports science program by conducting a survey into the interest of students, employers and Suranaree University of Technology. Two groups of subjects were purposively selected. The first group consisted of students from forty four senior high schools in five provinces located in lower region of Northeast of Thailand, students from seven schools of sports, and students from fifteen colleges of physical education. The second one was directors or managers of human resources at private and state-owned enterprises in thirty one areas around Bangkok and its suburb, lower regions of Northeast and East of Thailand. The survey was conducted by using questionnaire for the first group, while an interview was used for the second group. The results of this survey showed that the interest of the students from the senior high schools, the schools of sports and the colleges of physical educations in this proposed program are twenty five percent, thirty percent, and sixty percent, respectively. Twenty three enterprises of those surveyed need two until six employees graduated from this proposed program per year. The other eight do not have a policy to recruit new employees because they are very small enterprises. In summary, the survey shows that the students graduated with degree in sports science can find easily employment in private and state-owned enterprises. The result was presented in a public hearing on 20th May 2005 with 53 participants. Most participants were convinced that the sports science program is indeed needed. They also supported strongly the opening of sports science program in the Suranaree University of Technology because of the readiness of faculty members and infrastructures.

รักยาลัยเทคโนโลยีสุรมา