

MATICHON INFORMATION CENTER	Subject Heading :	44008014
Date : - 9 มิ.ย. 2544	Page : //	Source : กรุงเทพธุรกิจ
Keyword		

## ม.แม่ฟ้าหลวงเปิดรับโควตานร.ภาคเหนือ

นักเรียนจากภาคเหนือ แห่งสมัคร โควตา ม.แม่ฟ้าหลวง 402 คน โดย สาขาวิชาภาษาอังกฤษยังคงแชมป์ ความนิยมสูงสุด 44% ขณะที่สาขาวิชา การจัดการท่องเที่ยว ซึ่งเปิดสอนปี 2544 เป็นปีแรก ได้รับความนิยมนอง ลงมา 27%

รศ.ดร.วันชัย ศิริชนะ ปลัดทบวง มหาวิทยาลัยและรักษาการอธิการบดี มหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง เปิดเผยถึง การรับนักศึกษา ประจำปีการศึกษา 2544 ของ ม.แม่ฟ้าหลวงว่า ขณะนี้ ทางมหาวิทยาลัยได้เปิดรับสมัครใน ส่วนของการคัดเลือกในระบบโควตา ที่ให้กับนักเรียนมัธยมศึกษาตอน ปลาย ในเขตพัฒนาภาคเหนือ 17 จังหวัด ที่มีทั้งหมด 467 โรงเรียนแล้ว ซึ่งมีนักเรียนสมัครเข้ามาทั้งสิ้น 402 คน จากจำนวนที่มหาวิทยาลัยรับได้ 176 คน โดยจังหวัดที่มีนักเรียนสมัคร มากที่สุดคือ จังหวัดเชียงรายและน่าน

จำนวน 62 คน และ 51 คนตามลำดับ ส่วนจังหวัดแพร่นั้นไม่มีโรงเรียนสมัคร เข้ามาแต่อย่างใด

“ปีนี้สาขาภาษาอังกฤษยังคง ความนิยมสูงสุด คือ มีผู้เลือกเรียน มากที่สุดถึง 177 คน คิดเป็นร้อยละ 44 รองลงมาคือสาขาวิชาการจัดการ ท่องเที่ยว ซึ่งเป็นสาขาวิชาที่มหา วิทยาลัยจะเปิดสอนในปีการศึกษา 2544 นี้ จำนวน 107 ราย หรือร้อยละ 27” รศ.ดร.วันชัย กล่าวและว่า มหา วิทยาลัยจะดำเนินการตรวจสอบ คุณสมบัติ และจะประกาศรายชื่อนัก เรียนที่มีสิทธิสอบสัมภาษณ์ ในวันที่ 12 มกราคม 2544 และประกาศผล การคัดเลือกผู้ที่มีสิทธิเข้าศึกษาต่อใน วันที่ 6 กุมภาพันธ์ 2544 หรือนักเรียน สามารถตรวจสอบรายชื่อได้ที่ [www.mfu.ac.th](http://www.mfu.ac.th)

สำหรับการคัดเลือกนักศึกษา ในระบบโควตานี้ มหาวิทยาลัยได้

จัดสรรให้กับโรงเรียนมัธยมศึกษา ใน เขต 17 จังหวัดภาคเหนือทั้งสิ้น 176 ที่นั่ง โดยแบ่งออกเป็น 4 จังหวัดภาค เหนือตอนบน คือ จังหวัดเชียงราย พะเยา แพร่ และน่าน จำนวน 70 ที่นั่ง และอีก 13 จังหวัด คือ เชียงใหม่ ลำปาง ลำพูน พิษณุโลก ตาก กำแพง เพชร นครสวรรค์ เพชรบูรณ์ อุทัยธานี อุดรดิตถ์ พิจิตร แม่ฮ่องสอน และสุโขทัย จำนวน 106 ที่นั่ง สำหรับ ที่นั่งอีก 176 ที่นั่งนั้น มหาวิทยาลัย จะรับผ่านการสอบกลางของทบวง มหาวิทยาลัย

รศ.ดร.วันชัย กล่าวอีกว่า ในปี การศึกษา 2544 นี้มหาวิทยาลัยจะเปิด สอนใน 6 สาขาวิชา คือ หลักสูตรสาขา วิชาภาษาอังกฤษ สาขาวิชาการจัดการ ท่องเที่ยว สาขาวิชาสารสนเทศ สาขา วิชาเทคโนโลยีการอาหาร สาขาวิชา วิทยาการคอมพิวเตอร์ และสาขาวิชา เทคโนโลยีชีวภาพ