

“หนุณา” สไตล์สาววิศวะ สาวมั่นที่สวยคมเข้ม หน้าดู ลูกอินเตอร์กับตำแหน่ง ดาวคณะวิศวกรรมศาสตร์



นางสาวกวิสรา อ่วมฉิม ชื่อเล่น “หนุณา” ปัจจุบันศึกษาอยู่ชั้นปีที่ 3 สาขาวิศวกรรมวัสดุ คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ (มจพ.) ก่อนเข้าศึกษาในสาขาวิชานี้ดิฉันสำเร็จการศึกษาจากโรงเรียนพรหมานุสรณ์ จังหวัดเพชรบุรี เหตุผลที่เลือกเรียนสาขานี้เพราะส่วนตัวสนใจเกี่ยวกับด้านวัสดุและคิดว่าทุกอย่างต้องใช้วัสดุในการสร้าง ซึ่งสาขานี้ตอบโจทย์ในด้านการทำงานสามารถเลือกงานได้กว้างขวาง และคิดว่าการศึกษาที่เราได้เรียนในสิ่งที่เราสนใจจะทำให้เรามีความสุขและสามารถทำออกได้ดีอีกด้วยค่ะ เมื่อคุยกันได้สักพักก็รู้เลยว่าสาวสวยคมเข้ม หน้าดู คนนี้ไม่มีของดีจริงๆ ค่ะ มองหน้าลูกอินเตอร์ดูแพงและปังสุดๆ เพราะสาวจ๊ว คณะวิศวะนี่ก็ดีไม่แพ้กัน ถ้าไม่เชื่อ เดี่ยวจะพาไปเปิดวาร์ปสาว

วิศวะ สำหรับสาวสวยที่ชื่อว่า “หนุณา” ที่มาพร้อมกับตำแหน่งดาวคณะวิศวกรรมศาสตร์ ประจำปีการศึกษา 2560 และรองอันดับ 2 ดาวมหาวิทยาลัย จากการประกวดงานसानสัมพันธ์ มจพ. ในปีนั้นด้วย

“หนุณา” บอกว่า เมื่อเข้ามาศึกษาในมหาวิทยาลัยแห่งนี้ดิฉันได้เข้าร่วมกิจกรรมต่างๆ เช่น เป็นตัวแทนของคณะวิศวกรรมศาสตร์ในการประชาสัมพันธ์กิจกรรมต่างๆ งานพิธีกรในงาน 3K Engineering ปี พ.ศ 2560 และได้รับเลือกเป็นคณากรประจำมหาวิทยาลัย ประจำปีการศึกษา 2561 และกิจกรรมที่ดิฉันรู้สึกภาคภูมิใจและเป็นเกียรติอย่างมากคือการได้รับคัดเลือกเป็นผู้อัญเชิญพระมหามงกุฏและฉัตรปรีวาร ในปีการศึกษา 2561 และได้อัญเชิญในพิธีถวายบังคมพร้อมกล่าวสัตย์ปฏิญาณ ประจำปี 2562 ดิฉัน “รู้สึกตื่นเต้นเพราะเป็นกิจกรรมที่ทำให้แสดงศักยภาพของตนเองออกมาอย่างเต็มที่ รู้สึกประทับใจและสนุกกับกิจกรรมต่างๆ ของมหาวิทยาลัยที่ได้เข้าร่วม” ภาคภูมิใจ

มากๆ ที่ได้ทำหน้าที่อันทรงเกียรตินี้ครั้งหนึ่งของการเป็นลูกพระจอม เพื่อนๆ ในทีมผู้อัญเชิญและพี่ๆ ต่างให้กำลังใจกัน เพราะการฝึกซ้อมมันคือการสร้างความเข้มแข็ง ฝึกความอดทน ความมีระเบียบวินัย การวางตัวที่ดี การมีสติ และไหวพริบ การมีความสามัคคีกันในทีม “ดิฉันรู้สึกภูมิใจที่ได้เป็นส่วนหนึ่งในทีม เพื่อนๆ ทุกคนในทีมน่ารักและอบอุ่นมาก” ตลอดจนการได้รับมิตรภาพและประสบการณ์ที่ดีมากมาย

สาวมั่นที่สวยคมเข้มอย่างหนูนา เลือกเรียนวิศวกรรมวัสดุก็เป็นเส้นทางที่เลือกเองเพราะสิ่งที่ทำหายในการเรียนสำหรับสาขาวิชานี้ก็คือ การนำเอาทฤษฎีที่เรียนไปประยุกต์ใช้ในการลงมือปฏิบัติ นอกจากนั้นเนื้อหาที่เรียนในบางวิชาต้องใช้จินตภาพในการทำความเข้าใจอีกด้วยค่ะ สิ่งที่อยู่ยากจะบรรลุคือ อยากมีความเชี่ยวชาญในสาขาวิชาที่เรียนและจบไปอยากทำงานด้านการทดสอบวัสดุแบบไม่ทำลายเพราะมีความน่าสนใจเพราะตอนนี้ โรงงานต่างๆ ตลอดจนบริษัทใหญ่ๆ เริ่มให้ความสนใจวิศวกรรมวัสดุมากขึ้น นอกจากนี้ยังเล็งเห็นความมั่นคง ผลตอบแทน และข้อดีอีกมากในสายอาชีพนี้ และเชื่อว่าผู้หญิงอย่างเราที่หันมาเรียนนิเวศวะ ย่อมมีความละเอียดอ่อน ใส่ใจกับทุกรายละเอียด เป็นสาขาที่ต้องใช้ความรู้ความสามารถหลากหลายด้านผสมผสานกัน ซึ่งในความเป็นจริงทั้งการเรียนและการทำงานไม่ว่าผู้ชายหรือผู้หญิงก็สามารถเรียนวิศวกรรมศาสตร์ได้ทุกสาขา ขึ้นอยู่กับความชอบ ความตั้งใจ ความมุ่งมั่นและพยายาม เพราะผู้หญิงกับผู้ชายก็มีความสามารถและทักษะไม่น้อยไปกว่ากัน

ส่วนด้านครอบครัวคอยให้กำลังใจและสนับสนุนทุกเรื่อง ไม่ว่าจะเป็นเรื่องการเรียน หรือจะทำกิจกรรมใดครอบครัวก็สนับสนุนเต็มที่เลยค่ะ อีกสิ่งหนึ่งที่ดิฉันยึดถืออยู่เสมอก็คือ ความมุ่งมั่นตั้งใจเพราะว่าการที่เรามุ่งมั่นตั้งใจทำอะไรสักอย่างผลลัพธ์ที่ออกมามันจะดีเสมอดิฉันเชื่ออย่างนั้น สำหรับคนทั่วๆ ไปอาจจะมองว่าดิฉันเป็นคนหนึ่งๆ ไม่ค่อยพูดเนื่องจากหน้าตาอาจจะดูขี้น้อยๆ แต่เป็นคนร่าเริง เข้ากับคนได้ง่าย และเป็นคนที่ชอบที่จะคิดในแง่บวกเมื่อเจอปัญหาหรือเรื่องที่ทำให้ไม่สบายใจและอีกอย่างหนึ่งที่คนอาจจะคิดไม่ถึงก็คือดิฉันจะชอบนั่งสมาธิเวลาที่ตื่นตื่นอย่างเช่นตอนที่เข้าร่วมประกวดกิจกรรมต่างๆ และการที่เราเป็นตัวของตัวเองอย่างเป็นธรรมชาติจะช่วยเพิ่มความมั่นใจและลดความกดดันให้กับตัวเองค่ะ

สิ่งที่ดิฉันประทับใจในการเป็นนักศึกษาของ มจพ. คือการได้รับมิตรภาพที่ดีจากคนรอบข้าง ความเป็นกันเองและใส่ใจนักศึกษา รวมถึงความอบอุ่นของรุ่นพี่และรุ่นน้องทุกคนมีน้ำใจช่วยเหลือซึ่งกันและกัน และยังมีเพื่อนๆ ที่คอยสนับสนุนเสมอ เป็นบรรยากาศที่อบอุ่นมากๆ หลายๆ คนอาจจะคิดว่าการทำกิจกรรมในมหาวิทยาลัยจะส่งผลให้ผลการเรียนเราแย่ลง หรืออาจจะมีเวลาให้กับการเรียนได้ไม่เต็มที่แต่ถ้าเราสามารถแบ่งเวลาระหว่างการทำกิจกรรมกับการเรียนได้ก็จะทำให้เราไม่เสียการเรียนและยังได้รับประสบการณ์ใหม่ๆ ที่ไม่สามารถได้รับจากห้องเรียนอีกด้วย เหมือนกับการเรียนรู้นอกห้องเรียนค่ะ การได้ทำกิจกรรมต่างๆ ใน มจพ. ทำให้เราได้รู้จักเพื่อนต่างคณะมากมาย ได้ทำงานร่วมกับผู้อื่นและทำให้เราได้รู้จักแก้ไขปัญหาเฉพาะหน้าในระหว่างการทำกิจกรรม ดังนั้นเราสามารถทำออกมาให้ดีทั้งสองอย่างได้ ดังคำกล่าวที่ว่า “การเรียนทำให้คนมีงาน ทำกิจกรรมทำให้คนทำงานเป็น” และดิฉันตั้งใจไว้ว่าจะเป็นแบบอย่างที่ดีและเป็นแรงบันดาลใจแก่นักศึกษาในมหาวิทยาลัยที่อยากทำกิจกรรมแต่อาจจะยังไม่กล้าและกลัวว่าจะกระทบกับการเรียน อยากให้ลองเปิดใจ มุ่งมั่นและทำตามสิ่งที่ตัวเองรักค่ะ อยากจะเชิญชวนเพื่อนๆ นักศึกษาทุกคนมีส่วนร่วมในการทำกิจกรรมต่างๆ ของมหาวิทยาลัยเพราะกิจกรรมต่างๆ ให้อะไรเราหลายอย่าง

ไม่ว่าจะเป็นประสบการณ์ที่ดี มิตรภาพที่ดีและสิ่งที่เราไม่เคยได้ทำมาก่อนค่ะ หนูนากล่าวท้ายที่สุด

ขวัญฤทัย ขาว-ภาพ