**บันทึกข้อความ**

ตัวหน้า ขนาด 20 พอยท์

**ส่วนงาน** ภาควิชาวิศวกรรมอุตสาหการ คณะวิศวกรรมศาสตร์ โทร. ๔๑๒๖

**ที่** อว 8393(14).7/1392 **วันที่**   27 กันยายน 2564

**เรื่อง** ขอโปรดพิจารณาลงนามในหนังสือขอความอนุเคราะห์ศึกษาและเก็บข้อมูลในบริษัทเพื่อทำ การค้นคว้าอิสระ

เรียน คณบดี

ด้วย นางสาวธนัฏฐา ธังดิน รหัสประจำตัว 640632039 นักศึกษาปริญญาโท สาขาวิชาการจัดการอุตสาหกรรม ภาควิชาวิศวกรรมอุตสาหการ คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ซึ่งกำลังดำเนินทำการค้นคว้าอิสระ เรื่อง “การลดของเสียในกระบวนการขึ้นรูปเลนส์ โดยเทคนิคซิกซ์ ซิกมา” โดยมี อาจารย์ ดร.วาปี มโนภินิเวศ เป็นอาจารย์ที่ปรึกษางานวิจัย ซึ่งขณะนี้อยู่ในขั้นตอนการเก็บข้อมูลเพื่อทำการวิจัย ดังนั้นนักศึกษาดังกล่าวมีความประสงค์เข้าไปศึกษาและเก็บข้อมูลในบริษัท โฮยา ออปติคส์ (ประเทศไทย) จำกัด นั้น

ภาควิชาวิศวกรรมอุตสาหการ จึงขอโปรดพิจารณาลงนามในหนังสือขอความอนุเคราะห์ในการศึกษาและเก็บข้อมูลในบริษัทเพื่อทำการค้นคว้าอิสระ ของนักศึกษาดังกล่าว ถึงบริษัท โฮยา ออปติคส์ (ประเทศไทย) จำกัด จำนวน 1 ฉบับ ดังเอกสารที่แนบ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา และลงนามในหนังสือแนบมาพร้อมนี้ด้วย จักขอบคุณยิ่ง

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.วสวัชร นาคเขียว)

หัวหน้าภาควิชาวิศวกรรมอุตสาหการ



(สำเนา)

กั้นหลัง

2 ชม.

ที่ อว 8393 (๑๔)/ คณะวิศวกรรมศาสตร์

มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

239 ถนนห้วยแก้ว อำเภอเมือง

จังหวัดเชียงใหม่ 50200

กันยายน 2564

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์ในการศึกษาและเก็บข้อมูลในบริษัทเพื่อทำการค้นคว้าอิสระ

เรียน กรรมการผู้จัดการ บริษัท โฮยา ออปติคส์ (ประเทศไทย) จำกัด

ด้วย นางสาวธนัฏฐา ธังดิน รหัสประจำตัว 640632039 นักศึกษาปริญญาโท สาขาวิชาการจัดการอุตสาหกรรม ภาควิชาวิศวกรรมอุตสาหการ คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ซึ่งกำลังดำเนินทำการค้นคว้าอิสระ เรื่อง “การลดของเสียในกระบวนการขึ้นรูปเลนส์ โดยเทคนิคซิกซ์ ซิกมา” โดยมี อาจารย์ ดร.วาปี มโนภินิเวศ เป็นอาจารย์ที่ปรึกษางานวิจัย ซึ่งขณะนี้อยู่ในขั้นตอนการเก็บข้อมูลเพื่อทำการวิจัย จากการศึกษาและค้นคว้า ผู้วิจัยพิจารณาแล้วเห็นว่าหน่วยงานของท่าน เป็นหน่วยงานที่ควรแก่การศึกษาและวิจัย ดังนั้นนักศึกษาดังกล่าวมีความประสงค์เข้าไปศึกษาและเก็บข้อมูลในหน่วยงานของท่าน เพื่อเป็นข้อมูลการทำวิจัยต่อไป ซึ่งข้อมูลดังกล่าวจะมาใช้ในการดำเนินการทำการค้นคว้าอิสระเท่านั้น

คณะวิศวกรรมศาสตร์ โดยภาควิชาวิศวกรรมอุตสาหการ จึงใคร่ขอความอนุเคราะห์จากท่านพิจารณาอนุญาตให้นักศึกษาดังกล่าวเข้าไปศึกษาและเก็บข้อมูลในหน่วยงานของท่าน ทั้งนี้หากประสงค์ขอข้อมูลเพิ่มเติม สามารถประสานงานได้ที่ นางสาวธนัฏฐา ธังดิน หมายเลขโทรศัพท์ 087 527 4841 หรือ จดหมายอิเล็กทรอนิกส์ : Thanattha\_T@hotmail.com

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์ดังกล่าวด้วย จักเป็นพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ

(รองศาสตราจารย์ ดร.อุกฤษฏ์ มั่นคง)

ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายบัณฑิตศึกษา ปฎิบัติการแทน

คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์

ภาควิชาวิศวกรรมอุตสาหการ

โทรศัพท์ ๐ ๕๓๙๔ ๔๑๘๓ , ๐ ๕๓๙๔ ๔๑๒๖

โทรสาร ๐ ๕๓๙๔ ๔๑๘๕