

ภาพยนตร์แอนิเมชันสั้น 2 มิติ เรื่อง “ฮันเตอร์”
2D Short Animation “Hunter”

นายหิรัญญกร นาคโปร่ง 13600150

ผู้รับผิดชอบโครงการ

มหาวิทยาลัยศิลปากร สงวนลิขสิทธิ์

จตุนิพนธ์นี้เป็นส่วนหนึ่งของการศึกษาในหลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต
สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อการออกแบบ
คณะเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร มหาวิทยาลัยศิลปากร
ปีการศึกษา 2563



ภาพยนตร์แอนิเมชันสั้น 2 มิติ เรื่อง “ฮันเตอร์”
2D Short Animation “Hunter”

นายหิรัญญกร นาคโปรง 13600150

มหาวิทยาลัยศิลปากร ผู้รับผิดชอบโครงการ สงวนลิขสิทธิ์

จุลนิพนธ์นี้เป็นส่วนหนึ่งของการศึกษาในหลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต
สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อการออกแบบ
คณะเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร มหาวิทยาลัยศิลปากร
ปีการศึกษา 2563

หัวข้อจูลนิพนธ์

ภาพยนตร์แอนิเมชันสั้น 3 มิติ เรื่อง “ฮันเตอร์”

3D Short Animation “Hunter”

ผู้ดำเนินการ

นายหิรัญญกร นาคโปร่ง

รหัสนักศึกษา 13600150

ปีการศึกษา

2563

สาขาวิชา

เทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อการออกแบบ

อาจารย์ที่ปรึกษาจูลนิพนธ์

อาจารย์ธัญชนก สุบรรณ ณ อยุธยา

คณะเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร มหาวิทยาลัยศิลปากร อนุมัติให้จูลนิพนธ์
ฉบับนี้เป็นส่วนหนึ่งของการศึกษาตามหลักสูตรของวิทยาศาสตร์บัณฑิต

มหาวิทยาลัยศิลปากร คณะกรรมการตัดสินจูลนิพนธ์ **สภาวลักษณ์**

คณะบดีคณะเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร

วันที่.....เดือน.....พ.ศ.

(อาจารย์ธัญชนก สุบรรณ ณ อยุธยา)

อาจารย์ที่ปรึกษาจูลนิพนธ์

วันที่.....เดือน.....พ.ศ.

คณะกรรมการตัดสินจูลนิพนธ์

1. อาจารย์อรรถกร กิจกุลนาสน

2. อาจารย์ธัญชนก สุบรรณ ณ อยุธยา

3. อาจารย์พิทักษ์พงษ์ เจียมศรีพงษ์

4. อาจารย์สิทธิพงษ์ แก้ววิเศษ

5. อาจารย์กัญฐพนธ์ ภัทรพนาสกุล

13600150: สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อการออกแบบ

เรื่อง: Hunter (ฮันเตอร์)

จุดนิพนธ์ฉบับนี้มีวัตถุประสงค์เพื่อที่จะนำเสนอผลงานภาพยนตร์แอนิเมชันสองมิติเรื่อง Hunter (ฮันเตอร์) เป็นเรื่องราวของการไล่ล่ากันระหว่างผู้ล่าและผู้ถูกล่า โดยมีรูปแบบเป็นการวาดแบบเฟรมบายเฟรม ถ่ายถอดออกมาเป็นเรื่องของกลุ่มนักล้าที่ได้รับคำสั่งให้ไปไล่ล่าเด็กสาวแต่เมื่อการไล่ล่าเริ่มถึงจุดจบกลุ่มนักล้าก็ได้โดนบางสิ่งเปลี่ยนแปลงชีวิตเหล่านักล้า ผู้รับผิดชอบโครงการได้นำความรู้จากการเรียนแอนิเมชันและเทคนิคต่างๆ มาใช้ในการทำโครงการจุดนิพนธ์และรวบรวมข้อมูลที่เกี่ยวข้องเพื่อนำสร้างเรื่องราวให้หน้าสนใจมากขึ้น

มหาวิทยาลัยศิลปากร สภานิติศาสตร์

สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อการออกแบบ คณะเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร

มหาวิทยาลัยศิลปากร ปีการศึกษา

ลายมือชื่อนักศึกษา.....

ลายมืออาจารย์ที่ปรึกษาจุดนิพนธ์.....

กิตติกรรมประกาศ

จุลินทรีย์ฉบับนี้สำเร็จลุล่วงไปได้ด้วยดี เพราะข้าพเจ้าซึ่งเป็นผู้รับผิดชอบโครงการได้รับความกรุณาจากอาจารย์ธัญชนก สุบรรณ ณ อยุธยา ซึ่งเป็นอาจารย์ที่ปรึกษาจุลินทรีย์ที่ให้ความช่วยเหลือและให้คำแนะนำในการแก้ไขปัญหาจุดบกพร่องที่เป็นประโยชน์อย่างยิ่งต่อข้าพเจ้าขณะดำเนินโครงการ รวมถึงคณะกรรมการตรวจจุลินทรีย์ท่านอื่น ๆ ได้แก่ อาจารย์อัฉรธา กิจกัญญาสน์, อาจารย์พิทักษ์พงษ์ เจียมศรีพงษ์, อาจารย์สิทธิพงษ์ แก้ววิเศษและอาจารย์กัญฐพนธ์ ภัทรพนาสกุล ที่กรุณาให้คำปรึกษา คำแนะนำ และข้อเสนอแนะที่เป็นประโยชน์แก่ข้าพเจ้า ส่งผลให้จุลินทรีย์ฉบับนี้ถูกต้องและสมบูรณ์ยิ่งขึ้น จึงขอกราบขอบพระคุณในความกรุณาของทุกท่านเป็นอย่างสูง

ขอกราบขอบพระคุณคุณอาจารย์คณะเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร มหาวิทยาลัยศิลปากร ทุกท่านที่ให้ความรู้ คำแนะนำ และประสบการณ์อันมีค่ายิ่ง จนทำให้ศิษย์คนนี้ประสบความสำเร็จได้ด้วยดีและขอกราบขอบพระคุณบิดามารดา ผู้ให้การสนับสนุนข้าพเจ้าในทุก ๆ ด้าน จนทำให้ข้าพเจ้าบรรลุวัตถุประสงค์และประสบความสำเร็จในการทำจุลินทรีย์ฉบับนี้ รวมถึงเพื่อน ๆ

คณะเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร มหาวิทยาลัยศิลปากร ทุก ๆ คน ที่คอยให้กำลังใจซึ่งกันและกันเสมอมา

คุณค่าหรือประโยชน์อันเกิดจากจุลินทรีย์ฉบับนี้ ข้าพเจ้าขอน้อมบูชาแต่พระคุณบิดามารดา ครู อาจารย์ที่อบรมสั่งสอน แนะนำ ให้การสนับสนุนและให้กำลังใจอย่างดียิ่งเสมอมา