



บทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอนแอนิเมชัน 2 มิติ เรื่อง ระบบไหลเวียนโลหิต  
สาระการเรียนรู้สุขศึกษา สำหรับชั้นประถมศึกษาปีที่ 6  
Computer-assisted Lessons Animation 2D in the Learning Substance Group of  
Health Education Circulatory system us for Primary  
School Grade 6

กมลรัตน์ ชินไธสง

โครงการนี้นักศึกษานี้เป็นส่วนหนึ่งของการศึกษาตามหลักสูตร  
วิทยาศาสตร์บัณฑิต  
สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ  
คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏบุรีรัมย์  
ปีการศึกษา 2561

บทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอนแอนิเมชัน 2 มิติ เรื่อง ระบบไหลเวียนโลหิต  
สาระการเรียนรู้สุขศึกษา สำหรับชั้นประถมศึกษาปีที่ 6  
Computer-assisted Lessons Animation 2D in the Learning Substance  
Group of Health Education Circulatory system us for Primary  
School Grade 6

กมลรัตน์ ชินไธสง

โครงการนี้นักศึกษานี้เป็นส่วนหนึ่งของการศึกษาตามหลักสูตร  
วิทยาศาสตร์บัณฑิต  
สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ  
คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏบุรีรัมย์  
ปีการศึกษา 2561

บทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอนแอนิเมชัน 2 มิติ เรื่อง ระบบไหลเวียนโลหิต  
สาระการเรียนรู้สุขศึกษา สำหรับชั้นประถมศึกษาปีที่ 6

นางสาวกมลรัตน์ ชินไธสง

โครงการนี้นักศึกษานี้เป็นส่วนหนึ่งของการศึกษาตามหลักสูตรปริญญาวิทยาศาสตรบัณฑิต  
สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ คณะวิทยาศาสตร์  
มหาวิทยาลัยราชภัฏบุรีรัมย์  
ปีการศึกษา 2561

อาจารย์ที่ปรึกษาโครงการ ฯ

.....  
(ผศ.ดร.กมลรัตน์ สมใจ)

คณะกรรมการสอบโครงการ ฯ

.....  
(ผศ.ดร.กมลรัตน์ สมใจ)

ประธานกรรมการสอบโครงการ ฯ

.....  
(อาจารย์จิรวดี โยรัมย์)

กรรมการ

.....  
(อาจารย์ศิโรรัตน์ กุลวงศ์)

กรรมการ

**ลิขสิทธิ์เป็นของมหาวิทยาลัยราชภัฏบุรีรัมย์**

ชื่อโครงการนักศึกษา	บทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอนแอนิเมชัน 2 มิติ เรื่อง ระบบไหลเวียนโลหิต สาระการเรียนรู้สุขศึกษาและพลศึกษา สำหรับชั้นประถมศึกษาปีที่ 6
ผู้จัดทำ	นางสาวกมลรัตน์ ชินไธสง
อาจารย์ที่ปรึกษา	ผศ.ดร.กมลรัตน์ สมใจ
ปริญญา	วิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ มหาวิทยาลัยราชภัฏบุรีรัมย์
ปีที่พิมพ์	2561