

กำหนดการแข่งขันทักษะวิชาชีพ ทักษะพื้นฐาน ระดับภาค ภาคกลาง ครั้งที่ ๒๙
ทักษะวิชาชีพ ประเภทวิชาศิลปกรรม สาขาวิชาคอมพิวเตอร์กราฟิก
ทักษะ 3D แอนิเมชัน “R – Superhero ยอดมนุษย์คนพันธุ์ R”
ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.)
ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๕ ณ วิทยาลัยอาชีวศึกษาเพชรบุรี
ระหว่างวันที่ ๕ - ๗ มกราคม ๒๕๖๕

กำหนดการแข่งขัน

วันพุธที่ ๕ มกราคม ๒๕๖๕

๑๓.๐๐ น. - ๑๕.๐๐ น.

รายงานตัว ส่งเครื่องคอมพิวเตอร์พร้อมแผ่นไฟล์เสียงและภาพในแผ่น
CD/DVD ให้คณะกรรมการคณะกรรมการตรวจสอบอุปกรณ์ไฟล์ภาพ
และเสียงซึ่งคณะกรรมการจะเก็บเครื่องคอมพิวเตอร์และอุปกรณ์
แผ่นไฟล์ไว้กับกรรมการเชิญผู้ควบคุมและผู้เข้าแข่งขันประชุมชี้แจง
เกณฑ์การแข่งขันติดตั้งเครื่องคอมพิวเตอร์
พิธีเปิด โดยท่านผู้อำนวยการวิทยาลัยอาชีวศึกษาเพชรบุรี

๑๕.๐๐ น.

วันหยุดสัปดาห์ที่ ๖ มกราคม ๒๕๖๕

๐๗.๓๐ น. - ๐๘.๐๐ น.

๐๘.๐๐ น. - ๑๒.๐๐ น.

๑๒.๐๐ น. - ๑๓.๐๐ น.

๑๓.๐๐ น. - ๑๗.๐๐ น.

ผู้เข้าแข่งขันรายงานตัว

เริ่มแข่งขัน

พักรับประทานอาหารกลางวัน (ในที่แข่งขัน)

ดำเนินการแข่งขันต่อ / บันทึกงานลงเครื่องเพื่อเก็บข้อมูลของกรรมการกลาง

วันศุกร์ที่ ๗ มกราคม ๒๕๖๕

๐๗.๓๐ น. - ๐๘.๐๐ น.

๐๘.๐๐ น. - ๑๒.๐๐ น.

๑๓.๐๐ น. - ๑๕.๐๐ น.

ผู้เข้าแข่งขันรายงานตัว

ดำเนินการแข่งขันต่อ/บันทึกไฟล์ต้นฉบับและไฟล์รูปแบบ

ภาพเคลื่อนไหวแบบสามมิติ (3D Animation) ส่งผลงานโดยบันทึก
ในแผ่น DVD หรือ CD ที่กรรมการแจกให้เท่านั้น

นำเสนอผลงาน ตัดสิน ประกาศผล

ทักษะ 3D แอนิเมชัน “R – Superhero ยอดมนุษย์คนพันธุ์ R”
ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.)

สิ่งที่ผู้เข้าแข่งขันต้องเตรียมมา

๑. ไฟล์ภาพแบบร่าง ๒-๓ ภาพ ไฟล์เสียงที่ใช้ประกอบการทำภาพเคลื่อนไหว บันทึกลงแผ่น CD/DVD หรือหน่วยบันทึกข้อมูลขนาดเล็ก เช่น Flash Drive, Thumb Drive (ส่งตรวจในวันรายงานตัว)
๒. เครื่องคอมพิวเตอร์ ๒ เครื่องต่อ ๑ ทีม (เป็นเครื่องคอมพิวเตอร์ที่ล้างข้อมูลที่เกี่ยวข้องกับการแข่งขันให้หมดและถ้ามีข้อมูลที่เกี่ยวข้องกรรมการกลางมีสิทธิ์ลบข้อมูลนั้นได้)
๓. ไฟล์เสียงที่ใช้ประกอบการทำภาพเคลื่อนไหว (บันทึกลงแผ่น CD/DVD)
๔. หูฟัง อุปกรณ์อื่น ๆ เช่น เม้าส์ปากกา, เครื่องสำรองไฟฟ้า, ปลั๊กไฟสำหรับต่อพ่วง
๕. โปรแกรมจัดทำ ๓D Animation และโปรแกรมตัดต่อวิดีโอ

โปรแกรมที่ใช้ในการแข่งขันสร้างงานสามมิติ Autodesk Maya, Autodesk ๓D Max, Cinema ๔d

โปรแกรมที่ใช้ในการตัดต่อวิดีโอ Adobe Premiere, Adobe Aftereffects

โดยให้แต่ละทีม เตรียมมาติดตั้งในวันที่ รายงานตัว สามารถใช้โปรแกรมจัดทำมัลติมีเดีย นอกเหนือจากที่ระบุข้างต้น

ดำเนินการโดย แผนกวิชาคอมพิวเตอร์กราฟิก วิทยาลัยอาชีวศึกษาเพชรบุรี

ผู้ประสานงาน นางฤทัยรัตน์ สุวรรณช่าง ๐๘๗-๖๙๑-๑๔๐๘

นายศิระ ประเสริฐศักดิ์ ๐๙๖-๖๙๕-๒๔๖๖

เกณฑ์การแข่งขันทักษะทักษะ 3D แอนิเมชัน ระดับ ปวส.
ในงานประชุมวิชาการองค์การนักวิชาชีพในอนาคตแห่งประเทศไทยระดับภาค ภาคกลาง ครั้งที่ ๒๙
ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๔ ระหว่างวันที่ ๕ - ๗ มกราคม ๒๕๖๕
ณ วิทยาลัยอาชีวศึกษาเพชรบุรี จังหวัดเพชรบุรี

