



## บันทึกข้อความ

วิทยาลัยการอาชีพสตึก  
รับที่ 476  
วันที่ 10 ก.พ. 2566  
เวลา 13.36 น.

ส่วนราชการ งานพัฒนาหลักสูตรการเรียนการสอน ฝ่ายวิชาการ วิทยาลัยการอาชีพสตึก

ที่ ผว.๔๕๑/๒๒๕ วันที่ ๑๐ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖

เรื่อง ประกาศรายวิชาที่เปิดสอน ภาคฤดูร้อน ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๕

เรียน ผู้อำนวยการวิทยาลัยการอาชีพสตึก

สิ่งที่ส่งมาพร้อม ๑. ประกาศวิทยาลัยฯ จำนวน ๒ ฉบับ  
๒. แบบคำร้องขอเปิด ภาคฤดูร้อน ฯ จำนวน ๑ ชุด

ตามที่ งานพัฒนาหลักสูตรการเรียนการสอน ฝ่ายวิชาการ ได้ประกาศให้นักเรียน นักศึกษาที่มีความประสงค์เขียนคำร้องขอเปิดรายวิชาภาคฤดูร้อน ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๕ เป็นการเปิดโอกาสให้นักเรียน นักศึกษา ลงทะเบียนเรียนเพิ่ม รีเกรด เรียนซ้ำ รายวิชาที่มีผลการเรียนไม่ผ่านการประเมิน เพื่อให้สำเร็จการศึกษาตามหลักสูตร นั้น

บัดนี้ ได้สิ้นสุดกำหนดการเขียนคำร้องขอเปิดรายวิชาภาคฤดูร้อน ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๕ งานพัฒนาหลักสูตรการเรียนการสอน ฝ่ายวิชาการ ได้ดำเนินการสรุปรายวิชาที่เปิดสอนภาคฤดูร้อน ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๕ เสร็จสิ้นเรียบร้อยแล้ว จึงขออนุญาตประกาศรายวิชาเพื่อให้นักเรียน นักศึกษาทราบ และแจ้งไปยังครูผู้สอนให้ดำเนินการลงทะเบียนเรียนรายวิชารายบุคคลให้กับนักเรียน นักศึกษา รายละเอียดดังเอกสารที่แนบมาพร้อมนี้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

(นางสาวสุนันท์ พลพวง)

เจ้าหน้าที่งานพัฒนาหลักสูตรการเรียนการสอน

(นางสาวกขพรรณ สังขน้อย)

หัวหน้างานพัฒนาหลักสูตรการเรียนการสอน

เรียนครูผู้สอน  
๑. เพื่อโปรดทราบ  
๒. พิมพ์เอกสาร ประกาศ  
รายวิชา ภาคฤดูร้อน/๒๕๖๕  
และมอบหมายให้  
แจ้งให้ทราบ  
90 ก.พ. ๖๖

— ๑๗๕  
— ๑๗๕  
— ๑๗๕  
๑๐๗๕



**ประกาศวิทยาลัยการอาชีพสตึก**  
**เรื่อง รายวิชาที่เปิดสอนภาคฤดูร้อน ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๕**

ตามที่ วิทยาลัยการอาชีพสตึก ได้ดำเนินการจัดการเรียนการสอนรายวิชาช่วงปิดภาคเรียน ภาคฤดูร้อน ปีการศึกษา ๒๕๖๓ เพื่อเปิดโอกาสให้กับนักเรียน นักศึกษา ในระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) และระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) ที่ต้องการลงทะเบียนเรียนเพิ่ม เรียนปรับระดับคะแนน เรียนซ้ำ รายวิชาที่มีผลการเรียนไม่ผ่านการประเมิน เพื่อให้สำเร็จการศึกษาตามหลักสูตร ในระหว่าง วันที่ ๑ มีนาคม - ๓๑ มีนาคม ๒๕๖๖ (รอบที่ ๑) วันที่ ๓ - ๒๘ เมษายน ๒๕๖๖ (รอบที่ ๒) ซึ่งมีรายวิชา ที่ดำเนินการจัดการเรียนการสอน ดังนี้

**ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) และ ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.)**

ที่	รหัสวิชา	ชื่อวิชา	ท ป น	ครูผู้สอน
1	20000-1402	คณิตศาสตร์อุตสาหกรรม	2-0-2	นางวาสนา นวลศรี
2	20000-1401	คณิตศาสตร์พื้นฐานอาชีพ	2-0-2	
3	20000-1404	คณิตศาสตร์ธุรกิจและบริการ	2-0-2	
4	20000-1403	คณิตศาสตร์ไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์	2-0-2	
5	20001-1002	พลังงานทรัพยากรและสิ่งแวดล้อม	2-0-2	นางกัลยา บุญทันแสน
6	30000-1304	วิทยาศาสตร์งานเครื่องกลและการผลิต	2-2-3	
7	20000-1302	วิทยาศาสตร์เพื่อพัฒนาอาชีพช่างอุตสาหกรรม	1-2-2	นางสาวพิชญา พรหมเอาะ
8	20000-1301	วิทยาศาสตร์เพื่อพัฒนาทักษะชีวิต	1-2-2	
9	20000-1501	หน้าที่พลเมืองและศีลธรรม	2-0-2	นางสาวเพชรไพลิน มานา
10	20000-1502	ประวัติศาสตร์ชาติไทย	1-0-1	
11	20000-1102	ภาษาไทยเพื่ออาชีพ	0-2-1	นายณัฐพงศ์ จันทรรุ่ง
12	30000-1101	ทักษะภาษาไทยเชิงวิชาชีพ	3-0-3	
13	20000-1603	พลศึกษาเพื่อพัฒนาสุขภาพ	0-2-1	นายสุริยะ นันทสมาลย์
14	20000-1602	เพศศึกษา	1-0-1	
15	20000-1201	ภาษาอังกฤษในชีวิตจริง	0-2-1	นางสาวนิชา แสงรัตนวงศ์
16	20000-1202	ภาษาอังกฤษฟัง-พูด	0-2-1	นางสาวพร ชัยถาวร
17	20000-1204	การเขียนภาษาอังกฤษในชีวิตประจำวัน	0-2-1	
18	20000-1208	ภาษาอังกฤษเตรียมความพร้อมเพื่อการทำงาน	0-2-1	นางสาวขพรรณ สังข์น้อย
19	20000-1209	ภาษาอังกฤษสำหรับงานช่างอุตสาหกรรม	0-2-1	นางวิไลวรรณ เวศสุวรรณ
20	20100-1001	เขียนแบบเทคนิคเบื้องต้น	1-3-2	นางสาวรุ่งอุบล แดนโคตรม
21	20100-1002	วัสดุงานช่างอุตสาหกรรม	2-0-2	
22	20000-1001	อาชีพอนามัยและความปลอดภัย	2-0-2	นายสุวิจักขณ์ จันทร์สำราญ



23	20103-2007	เขียนแบบการเชื่อมและโลหะแผ่น	1-3-2	นายจตุรงค์ บุญตา
24	20100-1004	งานเชื่อมและโลหะแผ่นเบื้องต้น	1-3-2	นายสุริกานต์ เปี่ยมไพบุลย์
25	20105-2004	เครื่องมือวัดไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์	1-3-2	นายสวัสดิ์ จันทราช
26	20100-1005	งานไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์เบื้องต้น	2-3-2	
27	20105-2114	โทรศัพท์	1-3-2	นายสันทัต สัมฤทธิ์รินทร์
28	20105-2005	อุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์และวงจร	2-3-3	นางพนิดา บุญจนนุเคราะห์กุล
29	20105-2002	เครื่องเสียง	1-3-2	นายณัฐพงษ์ ตลาดขวัญ
30	20202-2002	งานเครื่องยนต์ดีเซล	1-6-3	นายธนสิน ศรีกิมแก้ว
31	2101-2109	งานระบบฉีดเชื้อเพลิงอิเล็กทรอนิกส์	2-3-3	
32	20101-2001	งานเครื่องยนต์แก๊สโซลีน	1-6-3	นายพงศกร นาชัยคุลย์
33	20101-2006	เชื้อเพลิงและวัสดุหล่อลื่น	2-0-2	
34	20101-2003	งานขับเคลื่อน	1-3-2	
35	20101-2102	งานจักรยานยนต์	1-6-3	นายเชษฐา ตากกระโทก
36	20101-2101	งานเครื่องยนต์เล็ก	1-6-3	
37	20101-2009	งานวัดละเอียดช่างยนต์	1-3-2	นายขวลิต ผลยลาภ
38	20204-2004	หลักการเขียนโปรแกรม	2-2-3	นายผดุงศักดิ์ บุญยืน
39	20204-2104	การเขียนโปรแกรมภาษาคอมพิวเตอร์	2-2-3	
40	20204-2103	โปรแกรมตารางงาน	2-2-3	นายผดุงศักดิ์ บุญยืน
41	20204-2002	คอมพิวเตอร์และการบำรุงรักษา	2-2-3	นายลือเดช บุญโยดม
42	2024-2006	องค์ประกอบศิลป์สำหรับงานคอมพิวเตอร์	1-2-2	
43	20204-2110	โปรแกรมมัลติมีเดีย	2-2-3	
44	20204-2005	เครือข่ายคอมพิวเตอร์เบื้องต้น	2-2-3	
45	20204-2001	ระบบปฏิบัติการเบื้องต้น	2-2-3	
46	20204-2101	โปรแกรมประมวลผลคำ	1-2-2	นางสาวจารุมาศ ยะบุญมี
47	20001-2001	คอมพิวเตอร์และสารสนเทศเพื่องานอาชีพ	1-2-2	
48	20204-2104	โปรแกรมนำเสนอ	2-2-3	
49	30204-2002	ระบบจัดการฐานข้อมูล	2-2-3	นางสาวขวัญเรือน นันทแสง
50	20204-2007	โปรแกรมกราฟิก	2-2-3	
51	20204-2109	การผลิตสื่อสิ่งพิมพ์	2-2-3	
52	20204-2101	อินเทอร์เน็ตในงานธุรกิจ	1-2-2	นางสาวกชพรรณ หลักทองบัว
53	20102-2005	กลศาสตร์เครื่องมือกล	2-0-2	
54	20102-2203	ผลิตชิ้นส่วนแม่พิมพ์โลหะ	2-6-4	
55	20102-2009	โปรแกรมเอ็นซีพื้นฐาน	1-3-2	
56	20102-2005	คณิตศาสตร์เครื่องมือกล	2-0-2	
57	20102-2110	ผลิตชิ้นส่วนด้วยเครื่องมือกลซีเอ็นซี	0-6-2	



58	20102-2106	ปรับประกอบชิ้นส่วนเครื่องมือกล	0-6-2	นายฉกาจชัย ไชยพิมพ์
59	20001-1004	กฎหมายแรงงาน	1-0-1	
60	20102-2003	ทฤษฎีเครื่องมือกล	2-0-2	นายเรืองฤทธิ์ จันทรักษา
61	20102-2102	ผลิตชิ้นส่วนด้วยเครื่องมือกล 2	2-6-4	
62	20102-2101	เขียนแบบเครื่องมือกล2	1-3-1	นายสุจิตกุล นามลีย์
63	20102-2303	เขียนแบบแม่พิมพ์พลาสติก	1-3-2	นายธำรง บริบูรณ์
64	20102-2008	ผลิตชิ้นส่วนด้วยเครื่องมือกล 1	2-6-4	
65	20104-2108	การโปรแกรมและควบคุมไฟฟ้า	1-3-2	นายบุญส่ง นิเวศวรค์
66	20104-2009	การควบคุมมอเตอร์ไฟฟ้า	1-6-3	
67	20104-2007	เครื่องทำความเย็น	1-6-3	นางสาวปวีณา ชะเคื่องรัมย์
68	20104-2004	เครื่องวัดไฟฟ้า	1-3-2	
69	20104-2105	หม้อแปลงไฟฟ้า	1-3-2	
70	20102-2001	นิวเมติกส์และไฮดรอลิกส์	1-3-2	นายธนกฤต สุวรรณกัญญา
71	20104-2006	เครื่องกลไฟฟ้ากระแสตรง	1-3-2	
72	20104-2106	การติดตั้งไฟฟ้านอกอาคาร	1-6-3	
73	20104-2001	เขียนแบบไฟฟ้า	0-4-2	
74	20104-2005	การติดตั้งไฟฟ้าในอาคาร	1-6-3	
75	2200-1007	พิมพ์ติดอังกฤษเบื้องต้น	0-4-2	นางสาววิภาติ เปี่ยมไพบุลย์
76	20201-2005	การบัญชีภาษีเงินได้บุคคลธรรมดา	1-4-3	
77	20201-2101	การบัญชีปฏิบัติการภาษาอังกฤษ	2-2-3	นางจิตรา จิตตวิวัฒนา
78	20200-1005	พิมพ์อังกฤษเบื้องต้น	0-4-2	นางสาวอังคณากร พลพา
79	20200-1004	พิมพ์ไทยเบื้องต้น	0-4-2	
80	20200-1002	การบัญชีเบื้องต้น	2-2-3	นายวัฒนา พงษ์ชนะ

ปฏิทินการจัดการเรียนการสอนภาคฤดูร้อน ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๔

วัน เดือน ปี	รายการ	หมายเหตุ
13 - 24 กุมภาพันธ์ 2566 (รอบที่ 1) 20-31 มีนาคม 2566 (รอบที่ 2)	ลงทะเบียนเรียนภาคฤดูร้อน	ติดต่อขอรับเอกสารการลงทะเบียนเรียนได้ที่ฝ่ายวิชาการ - ระดับ ปวช. หน่วยกิตละ 250 บาท - ระดับ ปวส. หน่วยกิตละ 300 บาท
1-31 มีนาคม 2566 (รอบที่ 1) 3 - 28 เมษายน 2566 (รอบที่ 2)	เปิดเรียนภาคฤดูร้อน	เข้าเรียนตามรายวิชาที่ลงทะเบียนเรียน
28 เมษายน 2566	สิ้นสุดการจัดการเรียนการสอน	
12 พฤษภาคม 2566	ประกาศผลการเรียนภาคฤดูร้อน	- ประกาศผลทางเพจเฟซบุ๊ก งานวัดผลและประเมินผล - ตรวจสอบผลการเรียนผ่านระบบ ศธ.02 ออนไลน์

จึงประกาศมาให้ทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ ๑๐ กุมภาพันธ์ พ.ศ.๒๕๖๖



(นายวิโรจน์ ทองเรือง)  
ผู้อำนวยการวิทยาลัยการอาชีพสตึก