

نتيجة الطالب	المقررات التكميلية						تقنية ورش	اقتصاد هندي	مقاومة مواد	إدارة مشاريع هندسية	خواص مواد	هندسة وصفية	رياضة 3	المقررات	اسم الطالب رقم القيد								
	اسم المقرر			اسم المقرر												GE238	IE235	IE234	IE233	IE232	GE235	GS231	رمز المقرر
																3	3	3	3	3	3	3	عدد الوحدات
ناجح	الديناميكا						رياضة 2							الاعمال	1-07-23-1-6293	1							
جيد	المجموع	النهائي	الوحدات	المجموع	النهائي	الوحدات							النهائي										
72.00	المعدل	73	39	3	78	48	3						المجموع	حالة الطالب			مستمر						
ناجح	صحة وسلامة مهنية						30	39	25	20	28	25	23	الاعمال	1-07-23-1-6457	2							
جيد	المجموع	النهائي	الوحدات	المجموع	النهائي	الوحدات	30	54	37	34	37	42	31	النهائي									
66.91	المعدل				87	52	2	60	93	62	54	65	67	54			المجموع	حالة الطالب	مستمر				
ناجح							33	40	38	37	37	29	40	الاعمال	1-07-23-1-6458	3							
جيد جدا	المجموع	النهائي	الوحدات	المجموع	النهائي	الوحدات	32	49	43	48	52	50	57	النهائي									
83.57	المعدل						65	89	81	85	89	79	97	المجموع			حالة الطالب	مستمر					
ناجح							36	38	35	35	37	30	33	الاعمال	1-07-23-1-6472	4							
ممتاز	المجموع	النهائي	الوحدات	المجموع	النهائي	الوحدات	60	52	56	44	56	50	49	النهائي									
87.29	المعدل						96	90	91	79	93	80	82	المجموع			حالة الطالب	مستمر					

يعتمد
عميد الكلية

يعتمد
مسجل الكلية

رئيس القسم المختص

لجنة المراقبة

وزارة التعليم التقني و الفني
ادارة الكليات التقنية
كلية التقنية الهندسة مسلاته

نتيجة الامتحانات النهائية للفصل / خريف 2024-2025

القسم / الهندسة الصناعية

الفصل / الثالث

نتيجة الطالب	المقررات التكميلية						تقنية ورش	اقتصاد هندي	مقاومة مواد	إدارة مشاريع هندسية	خواص مواد	هندسة وصفية	رياضة 3	المقررات	اسم الطالب رقم القيد						
	اسم المقرر		اسم المقرر		GE238	IE235										IE234	IE233	IE232	GE235	GS231	رمز المقرر
					3	3										3	3	3	3	3	عدد الوحدات
ناجح	فيزياء عامة						33	30	35	25	22	20	19	الإعمال	1-07-23-1-6510	5					
مقبول	المجموع	الوحدات	الوحدات	المجموع	الوحدات	32	45	44	30	36	31	45	النهائي								
المعدل 62.13				50	30	3	65	75	79	55	58	51	64	المجموع			حالة الطالب	مستمر			

يعتمد
عميد الكلية

يعتمد
مسجل الكلية

رئيس القسم المختص

لجنة المراقبة