

جامعة كوري

كلية الهندسة

قسم هندسة كيميائية - كيميائية (قبول مدني)

الدفعة ١٠

2024 - 2023

نتيجة امتحانات المستوى الخامس - الفصل الدراسي التاسع الدور الاول - العام الدراسي

معدل تراكمي:	
1	ممتاز
0	جيد جداً
13	جيد
15	مقبول
0	رسوب

معدل سنوي:	
0	ممتاز
4	جيد جداً
14	جيد
7	مقبول
4	رسوب

النسبة	عدد الطلاب	التقدير
	29	العدد الكلي
0.0%	0	النجاح الكلي
0.0%	0	ممتاز
0.0%	0	جيد جداً
0.0%	0	جيد
0.0%	0	مقبول
17.2%	5	امتحانات في الدور الثاني
10.3%	3	امتحانات البديل
0.0%	0	أذار اول
0.0%	0	التجميد
0.0%	0	إعادة المستوى
0.0%	0	فصل من الكلية



تفاصيل الاداء في المقررات المختلفة

المجموع	غياب		بديل		راسب		مقبول		جيد		جيد جداً		ممتاز		الساعات المعتمدة	رمز المادة	اسم المادة	الرقم
	%	عدد	%	عدد	%	عدد	%	عدد	%	عدد	%	عدد	%	عدد				
26				3					7.7	2	69.2	18	23.1	6	2	هكم ٥١٠٠	مشروع التخرج	1
26				3	7.7	2	76.9	20	15.4	4				3	3	هكم ٥١٢٦	تصميم منشآت صناعية	2
26				3			23.1	6	50.0	13	26.9	7		2	2	هكم ٥١٢٧	تصميم معدات عمليات ٢	3
26				3	3.8	1	26.9	7	50.0	13	7.7	2	11.5	3	2	هكم ٥١٠٦	الطاقات المتجددة	4
26				3	11.5	3	23.1	6	11.5	3	30.8	8	23.1	6	2	هكم ٥١٠٧	هندسة كيمياء حيوية	5
26				3	7.7	2	19.2	5	15.4	4	11.5	3	46.2	12	2	هكم ٥١٠٨	تلوث الهواء	6

تفاصيل النتيجة 10

الرقم	رقم الطالب	اسم الطالب	1	2	3	4	5	6	س.ك	س.س	م.س	م.ت.ح	ح
1	175026	هديل سليمان بخيت محمد	ب	ر	ج	ج	ر	د	194	13	2.65	2.81	2 رسوب
2	176026	محمد عبدالرحيم ابنعوف الحسن	ب	د	د	ج	ر	د	207	13	2.75	2.66	1 رسوب
3	185004	أحمد خليل حسين طاهر	ا	د	ب	د	ج	ج	208	13	3.20	2.79	نجاح
4	185010	اواب مصعب الحسن احمد	ب	د	ج	ج	ج	ر	209	13	2.88	2.73	1 رسوب
5	185018	عبدالله على عبدالله عبدالسلام	ج	ر	د	ر	ب	ر	212	13	2.46	2.73	3 رسوب
6	185028	مشعل عباس الطاهر إبراهيم	بد	بد	بد	بد	بد	بد	184	0	0.00	2.74	6 بديل
7	185301	عزام عبدالعظيم الصديق احمد	ب	د	د	د	د	ج	106	13	2.86	2.97	نجاح
8	195004	اسراء سيف الدين عوض الكريم عبدالله	ا	ج	ج	ج	ب	ا	192	13	3.57	3.10	نجاح
9	195005	السيدة عبدالحى محمد النور	ب	د	ب	ا	ب	ا	190	13	3.45	3.27	نجاح
10	195008	ايه ابراهيم عثمان على	ب	د	ج	ا	د	ا	188	13	3.36	3.15	نجاح
11	195009	أمل ادريس أحمد ادريس	ب	د	ج	ج	ا	ا	184	13	3.39	3.20	نجاح
12	195010	تبيان عبدالغفار محمد عمر	بد	بد	بد	بد	بد	بد	163	0	0.00	3.39	7 بديل
13	195012	دعاء الداني ميرغنى محمدالحسن	ب	د	ب	ج	ا	ا	184	13	3.41	3.26	نجاح
14	195015	سبأ جعفر ابوزيد عبدالرحمن	ب	د	ب	ج	ب	ا	178	13	3.38	3.32	نجاح
15	195018	سيدة الباقر عبدالحفيظ جبريل	بد	بد	بد	بد	بد	بد	161	0	0.00	3.91	8 بديل
16	195019	ضحى محمدنور عبدالله محمدنور	ب	د	ب	ب	ا	ا	178	13	3.48	3.40	نجاح
17	195021	عبد القادر عثمان عبدالقادر محمد	ا	د	ج	ج	د	د	181	13	2.96	3.02	نجاح
18	195022	عبدالله كريم الدين محمد أحمد الفكى	ب	د	ج	د	د	ب	205	13	3.02	2.80	نجاح
19	195023	عبدالله مصطفى محمد دنقلا	ب	د	ج	ج	ا	ا	187	13	3.32	2.94	نجاح
20	195024	عبد الرحمن محمد المصطفى حسن محمد	ج	د	د	د	ر	د	204	13	2.55	2.77	1 رسوب
21	195025	عبدالهادي أحمد محمد أحمد	ا	د	ج	ا	ا	ا	181	13	3.68	3.24	نجاح
22	195026	عزار عصام إبراهيم محمد	ب	ج	ج	ب	ب	ا	183	13	3.57	3.22	نجاح
23	195027	على بشاره خضر السمانى	ب	د	ج	ج	ب	ج	187	13	3.22	2.94	نجاح

د. م. م. عثمان محمد دفع الله أحمد

عميد الكلية



د. مزمل محمد أحمد صديق محمد أحمد

رئيس القسم

ن.س=نقاط سنوية ن.ك=نقاط كلية س.س=ساعات سنوية س.ك=ساعات كلية م.ت.ح=معدل تراكمي سابق م.س=معدل سنوي م.ت.ح=معدل تراكمي حالي ح=الموقف الاكاديمي .نجاح ن=1=انذار اول ن=2=انذار ثاني فص=فصل فص غ=فصل للغياب

1 = مشروع النخرج 2 = تصميم منشآت صناعية 3 = تصميم معدات عمليات 2 4 = الطاقات المتجددة 5 = هندسة كيمياء حيوية 6 = تلوث الهواء

الرقم	رقم الطالب	اسم الطالب	1	2	3	4	5	6	س.ك	س.س	م.س	م.ت.ح	ح
24	195030	ليلي محمد الحسن أحمد عباس	ا	ج	ب	ج	د	ج	212	13	3.22	2.78	نجاح
25	195036	مروه عبيد محمد علي	ب	ج	ب	ج	ا	ا	183	13	3.65	3.21	نجاح
26	195039	مصطفى محمد سيد أحمد محمد	ب	د	د	د	د	د	195	13	2.77	2.90	نجاح
27	195040	ملاذ فيصل أحمد محمد	ا	د	ج	د	ب	ب	196	13	3.33	2.89	نجاح
28	195041	مهاده عباس النصيح مصطفى محمد	ب	د	ج	ج	ب	ب	196	13	3.27	2.98	نجاح
29	195201	محمد بابكر العدني الجزولي	ب	د	د	د	ج	ا	142	13	3.10	3.07	نجاح

29 العدد الكلي للطلاب

د. م. م. عثمان محمد دفع الله أحمد

عميد الكلية



د. مزمل محمد أحمد صديق محمد أحمد

رئيس القسم

ن.س=نقاط سنوية ن.ك=نقاط كلية س.س=ساعات سنوية س.ك=ساعات كلية م.ت.س=معدل تراكمي سابق م.س=معدل سنوي م.ت.ح=معدل تراكمي حالي ح=الموقف الاكاديمي .نجاح ن=1 انذار اول ن=2 انذار ثاني فص=فصل فص غ=فصل للغياب

1 = مشروع التخرج 2 = تصميم منشآت صناعية 3 = تصميم معدات عمليات 2 4 = الطاقات المتجددة 5 = هندسة كيمياء حيوية 6 = تلوث الهواء