



كلية الفنون التطبيقية

نتيجة امتحان المستوى الأول - الفرقة الإعدادي
لائحة كلية الفنون التطبيقية - نظام الساعات المعتمدة - عام اكايمي 2021-2020

Table with columns for student ID, name, and various course grades. The table is organized into sections for 'الفصل الدراسي الربيع' and 'الفصل الدراسي الخريف'. It includes a 'ملاحظات' (Remarks) column and a 'معدل النقاط و الساعات للمستوى' (Level Points and Hours) column. The table contains 19 rows of student data, with the 14th row highlighted in yellow.



نتيجة امتحان المستوى الأول - الفرقة الإعدادية
لائحة كلية الفنون التطبيقية - نظام الساعات المعتمدة - عام اكايمي 2021-2020

Table with columns for student ID, name, and various course grades. The table is organized into sections for different subjects like English, Mathematics, and Sciences. It includes a GPA column and a 'Remarks' column.



كلية الفنون التطبيقية

نتيجة امتحان المستوى الأول - الفرقة الإعدادي
لائحة كلية الفنون التطبيقية - نظام الساعات المعتمدة - عام اكايمي 2021-2020

ملاحظات	معدل النقاط و الساعات للمستوى										الفصل الدراسي الربيع															الفصل الدراسي الخريف															اسم الطالب	رقم الجلوس				
											علم نفس و سيكولوجية (ساعة معتمدة)		لغات في مجال الفنون (ساعة معتمدة)		ميكانيكا تطبيقية (ساعة معتمدة)		الغزياء عام (ساعة معتمدة)		هندسة وصفية (ساعة معتمدة)		دراسات من المتاحف (ساعة معتمدة)		الخطوط (ساعة معتمدة)		اسس تصميم 2 (ساعة معتمدة)		عناصر من الطبيعة و اللون (ساعة معتمدة)		الثلاث البيني (ساعة معتمدة)		مهارات حاسب (ساعة معتمدة)		رياضة 1 (ساعة معتمدة)		كيمياء عام (ساعة معتمدة)		رسم هندسي (ساعة معتمدة)		تكنولوجيا تخصصات (ساعة معتمدة)				منظور حر (ساعة معتمدة)		اسس تصميم 1 (ساعة معتمدة)	
											الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى			الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى
											100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50			100	50	100	50
	B	3.18	36	114.6	81.92	1474	1474	3.5	- 85 A	3.0	B	79	B+	84	3.7	92 A	2.7	- 75 B	3.3	81 B+	2.5	74 C+	1.7	62 D+	2.7	75 B-	3.3	83 B+	3.5	- 86 A	3.3	81 B+	3.7	93 A	3.3	84 B+	3.5	- 85 A	3.3	84 B+	3.3	81 B+	3.7	90 A		
	B	3.29	36	118.6	84.17	1515	1515	3.5	- 87 A	2.7	B-	76	A	90	4.0	97 A+	2.5	72 C+	3.5	- 87 A	3.5	- 88 A	1.7	64 D+	3.3	84 B+	3.5	- 85 A	3.7	90 A	3.7	91 A	3.5	86 A-	3.5	- 86 A	3.5	- 86 A	3.5	A-	88	2.7	- 76 B	3.3	82 B+	
	B	3.08	36	110.8	81.40	1465	1416	3.5	- 86 A	2.7	B-	76	A+	95	3.5	- 89 A	0.0	BL	3.3	80 B+	3.7	91 A	2.3	69 C	3.5	87 A-	3.7	90 A	3.0	77 B	2.7	76 B-	3.7	93 A	2.7	- 76 B	3.5	- 88 A	3.3	83 B+	3.0	77 B	3.3	83 B+		
	+C	2.67	36	96.0	74.09	1334	1334	3.0	78 B	2.3	C	67	A+	95	3.5	- 85 A	1.7	60 D+	2.5	70 C+	2.5	70 C+	1.7	61 D+	3.3	80 B+	2.0	- 65 C	2.5	73 C+	3.3	83 B+	2.7	75 B-	2.5	73 C+	2.5	74 C+	2.5	73 C+	2.0	- 66 C	3.5	- 85 A		
	B	3.09	36	111.4	81.25	1462	1462	3.7	92 A	2.7	B-	76	A+	95	3.7	90 A	1.7	64 D+	3.5	- 87 A	2.3	68 C	1.7	63 D+	3.5	87 A-	2.5	72 C+	3.3	84 B+	3.3	81 B+	3.7	92 A	3.3	84 B+	3.5	- 88 A	3.3	83 B+	2.5	70 C+	3.5	- 86 A		
	B	3.02	36	108.6	79.58	1432	1432	3.5	- 85 A	2.0	C-	66	A	90	3.5	- 89 A	2.0	- 65 C	3.5	- 85 A	2.5	71 C+	1.3	58 D	3.3	84 B+	3.3	82 B+	3.0	77 B	3.7	94 A	3.5	- 85 A	2.7	- 75 B	3.5	A-	86	2.5	70 C+	3.5	- 88 A			
	-B	2.92	36	105.0	78.72	1417	1417	3.5	- 86 A	3.0	B	78	B+	83	3.7	91 A	1.3	59 D	3.0	B	77	1.7	63 D+	1.3	58 D	3.3	80 B+	3.7	90 A	3.7	90 A	3.3	84 B+	4.0	98 A+	2.7	- 76 B	1.7	63 D+	3.5	A-	87	2.3	67 C	3.5	- 86 A
	B	3.27	36	117.6	84.08	1513	1513	3.5	- 86 A	3.5	A-	85	A+	97	4.0	100 A+	3.5	- 88 A	3.0	B	77	2.7	- 75 B	1.7	64 D+	1.7	62 D+	3.0	78 B	3.5	- 85 A	3.7	90 A	4.0	100 A+	3.5	- 86 A	3.3	83 B+	4.0	96 A+	2.7	- 75 B	3.5	- 86 A	
	B	3.09	36	111.4	81.19	1461	1461	1.7	64 D+	3.3	B+	81	A	93	3.7	90 A	2.3	67 C	2.0	- 66 C	3.7	92 A	1.7	61 D+	2.5	70 C+	3.5	- 87 A	3.3	83 B+	3.7	90 A	4.0	99 A+	3.3	84 B+	3.5	- 89 A	3.3	80 B+	3.0	79 B	3.5	- 86 A		
	-B	2.87	36	103.4	77.68	1398	1353	2.5	74 C+	3.3	B+	84	B+	83	3.3	82 B+	0.0	BL	3.3	81 B+	3.0	78 B	1.0	- 54 D	2.7	75 B-	3.3	80 B+	3.3	80 B+	3.0	78 B	3.7	94 A	3.0	79 B	3.7	94 A	3.0	B	77	3.0	79 B	3.3	81 B+	
	+B	3.33	36	120.0	85.01	1530	1530	3.5	- 89 A	3.3	B+	81	A	94	4.0	96 A+	3.5	- 87 A	3.5	- 85 A	3.3	80 B+	1.7	63 D+	2.5	74 C+	3.0	78 B	3.3	83 B+	3.5	89 A-	4.0	100 A+	3.3	83 B+	3.7	93 A	3.7	A	90	3.0	77 B	3.5	- 88 A	
	B	3.13	36	112.6	80.84	1455	1455	3.3	80 B+	2.7	B-	75	A-	89	4.0	98 A+	2.5	73 C+	3.5	- 85 A	2.7	- 76 B	2.5	70 C+	2.5	70 C+	2.5	70 C+	3.0	78 B	2.7	76 B-	4.0	97 A+	3.5	- 85 A	3.5	- 86 A	3.3	84 B+	3.3	81 B+	3.3	82 B+		
	B	3.12	36	112.4	81.31	1464	1464	3.7	93 A	3.3	B+	84	A+	96	3.5	- 85 A	1.7	64 D+	3.5	- 87 A	2.3	68 C	1.3	58 D	2.7	75 B-	2.5	70 C+	3.3	80 B+	3.7	91 A	4.0	98 A+	3.3	82 B+	3.5	- 87 A	3.3	84 B+	3.3	81 B+	3.3	80 B+		
	B	3.18	36	114.4	82.14	1478	1478	3.5	- 87 A	3.5	A-	89	A-	87	3.7	92 A	2.7	- 75 B	3.3	82 B+	3.3	80 B+	2.0	- 66 C	2.5	72 C+	2.7	- 75 B	3.0	77 B	3.7	92 A	3.5	87 A-	3.7	92 A	3.3	84 B+	3.7	A	90	2.3	69 C	3.3	82 B+	
	-B	2.96	36	106.4	78.14	1407	1407	3.5	- 87 A	3.0	B	78	B+	84	4.0	97 A+	3.0	78 B	1.3	D	56	2.5	70 C+	2.3	67 C	2.3	67 C	3.0	77 B	2.5	74 C+	3.5	86 A-	3.7	91 A	3.0	77 B	3.3	83 B+	3.3	81 B+	2.7	- 75 B	3.0	78 B	
	-B	2.94	36	105.8	79.05	1423	1423	2.7	- 76 B	2.7	B-	75	B	78	2.5	72 C+	1.0	- 52 D	3.5	- 87 A	4.0	97 A+	3.5	- 86 A	3.7	93 A	3.3	80 B+	1.0	- 54 D	2.5	72 C+	2.5	74 C+	2.5	71 C+	4.0	97 A+	3.5	A-	86	3.7	92 A	3.3	80 B+	
	c	2.48	36	89.2	71.55	1288	1255	2.3	67 C	2.3	C	69	B+	81	2.5	73 C+	0.0	BL	1.7	62 D+	3.3	80 B+	1.7	64 D+	2.5	72 C+	3.5	- 85 A	1.7	64 D+	2.5	74 C+	2.3	67 C	2.7	- 75 B	3.3	83 B+	3.5	A-	86	3.0	79 B	2.5	73 C+	
	B	3.21	36	115.6	83.10	1496	1496	3.5	- 87 A	3.5	A-	86	B+	83	4.0	99 A+	3.3	83 B+	2.5	73 C+	3.0	78 B	1.7	61 D+	3.0	79 B	3.3	83 B+	3.5	- 89 A	3.5	89 A-	4.0	96 A+	3.5	- 86 A	3.7	93 A	3.3	80 B+	2.7	- 76 B	2.5	74 C+		
	B	3.07	36	110.6	80.62	1451	1451	3.5	- 86 A	3.5	A-	86	B+	82	3.7	91 A	3.3	80 B+	2.0	- 65 C	2.5	74 C+	2.0	- 66 C	2.5	74 C+	2.7	- 76 B	3.5	- 87 A	3.3	84 B+	4.0	98 A+	3.3	83 B+	2.7	- 76 B	3.7	A	92	3.3	80 B+	2.5	71 C+	



كلية الفنون التطبيقية

نتيجة امتحان المستوى الأول - الفرقة الإعدادية
لائحة كلية الفنون التطبيقية - نظام الساعات المعتمدة - عام اكايمي 2021-2020

ملاحظات	معدل النقاط و الساعات للمستوى										الفصل الدراسي الربيع															الفصل الدراسي الخريف															اسم الطالب	رقم الجلوس					
											علم نفس و سيكولوجية (2ساعة معتمدة)		لغات في مجال الفنون (2ساعة معتمدة)		ميكانيكا تطبيقية (2ساعة معتمدة)		الفزياء عام (2ساعة معتمدة)		هندسة وصفية (2ساعة معتمدة)		دراسات من المتاحف (2ساعة معتمدة)		الخطوط (2ساعة معتمدة)		اسس تصميم 2 (2ساعة معتمدة)		عناصر من الطبيعة و اللون (2ساعة معتمدة)		الثلاث البيني (2ساعة معتمدة)		مهارات حاسب (2ساعة معتمدة)		رياضة 1 (2ساعة معتمدة)		كيمياء عام (2ساعة معتمدة)		رسم هندسي (2ساعة معتمدة)		تكنولوجيا تخصصات (2ساعة معتمدة)				منظور حر (2ساعة معتمدة)		اسس تصميم 1 (2ساعة معتمدة)		
											الدرجة العظمى	الدرجة العظمى	الدرجة العظمى	الدرجة العظمى	الدرجة العظمى	الدرجة العظمى	الدرجة العظمى	الدرجة العظمى	الدرجة العظمى	الدرجة العظمى	الدرجة العظمى	الدرجة العظمى	الدرجة العظمى	الدرجة العظمى	الدرجة العظمى	الدرجة العظمى	الدرجة العظمى	الدرجة العظمى	الدرجة العظمى	الدرجة العظمى	الدرجة العظمى	الدرجة العظمى	الدرجة العظمى	الدرجة العظمى	الدرجة العظمى	الدرجة العظمى	الدرجة العظمى	الدرجة العظمى	الدرجة العظمى	الدرجة العظمى			الدرجة العظمى	الدرجة العظمى	الدرجة العظمى		
											100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50			100	50	100	50	
	B	3.02	36	108.6	79.97	1439	1439	3.3	80 B+	3.3	80 B+	A	94	3.5	89 A	3.0	77 B	1.3	D	57	2.5	71 C+	2.0	65 C	1.7	62 D+	2.5	74 C+	3.3	84 B+	3.5	88 A-	4.0	99 A+	3.5	85 A	3.7	90 A	3.7	A	91	2.5	72 C+	3.3	81 B+		
	+B	3.33	36	119.8	84.25	1516	1516	2.0	66 C	3.3	81 B+	A-	88	3.7	91 A	2.7	75 B	3.0	B	78	3.3	80 B+	2.5	70 C+	3.5	87 A-	3.5	85 A	3.5	89 A	3.5	87 A-	4.0	98 A+	3.5	85 A	3.7	91 A	3.7	A	92	3.5	86 A	3.5	87 A		
	B	3.11	36	111.8	81.86	1474	1474	3.7	91 A	3.0	B	79	A-	89	3.5	89 A	1.0	52 D	2.5	74 C+	3.3	81 B+	1.7	63 D+	3.7	90 A	3.5	88 A	3.3	83 B+	3.3	82 B+	3.7	92 A	2.7	76 B	3.5	87 A	3.5	A-	89	3.0	79 B	3.5	89 A		
	-B	2.84	36	102.2	76.40	1375	1375	2.5	74 C+	2.5	71 C+	A-	86	2.0	66 C	1.7	62 D+	3.3	81 B+	3.3	80 B+	2.0	65 C	3.3	80 B+	2.5	73 C+	2.7	76 B	3.0	77 B	3.5	87 A-	3.0	78 B	3.3	84 B+	3.0	B	78	2.5	70 C+	3.5	87 A			
	-B	2.99	36	107.6	79.10	1424	1424	3.7	92 A	3.3	84 B+	A	94	4.0	96 A+	3.3	82 B+	2.5	71 C+	2.5	72 C+	2.0	65 C	3.3	80 B+	2.5	70 C+	3.0	79 B	3.3	83 B+	3.5	89 A-	2.7	76 B	1.7	60 D+	3.3	82 B+	2.5	71 C+	3.0	77 B				
	-A	3.53	36	127.0	88.14	1586	1586	3.7	94 A	3.5	A-	89	A	93	4.0	97 A+	3.5	85 A	3.5	85 A	2.5	73 C+	2.3	68 C	3.5	89 A-	3.3	81 B+	3.7	90 A	4.0	96 A+	4.0	100 A+	3.5	87 A	4.0	95 A+	4.0	96 A+	3.3	83 B+	3.5	85 A			
	-B	2.79	36	100.6	76.27	1373	1373	3.3	81 B+	2.3	C	69	B+	84	3.7	90 A	2.5	72 C+	3.0	B	77	2.5	74 C+	1.7	63 D+	2.5	72 C+	2.5	70 C+	2.7	76 B	3.3	81 B+	2.7	76 B-	2.5	73 C+	2.5	71 C+	3.5	A-	85	2.3	69 C	3.5	89 A	
	B	3.16	36	113.6	81.29	1463	1463	3.3	83 B+	3.0	B	79	A+	97	4.0	96 A+	1.7	60 D+	3.5	86 A	3.5	85 A	1.7	63 D+	3.3	83 B+	3.0	77 B	2.7	76 B	3.3	80 B+	4.0	98 A+	3.5	85 A	3.0	77 B	3.3	80 B+	2.5	70 C+	3.5	88 A			
	N/A#	N/A#	36	N/A#	#####	#####	N/A#	0.0	NE	0.0	NE	NE	NE	0.0	NE	0.0	NE	0.0	NE	0.0	NE	0.0	NE	0.0	NE	0.0	NE	###	N/A#	###	N/A#	###	N/A#	###	N/A#	###	N/A#	###	N/A#	###	N/A#	###	N/A#	###	N/A#	###	N/A#
	+B	3.47	36	125.0	87.53	1575	1575	3.5	89 A	3.3	82 B+	A+	96	4.0	100 A+	4.0	98 A+	3.5	85 A	3.3	81 B+	2.3	67 C	4.0	95 A+	2.7	75 B	3.5	88 A	3.7	92 A	4.0	99 A+	3.5	88 A	3.3	84 B+	3.7	A	92	2.5	72 C+	3.7	92 A			
	B	3.09	36	111.4	81.93	1475	1475	3.7	93 A	3.0	B	79	A+	95	4.0	100 A+	3.7	92 A	3.5	86 A	2.0	66 C	1.3	59 D	2.7	75 B-	2.5	70 C+	3.3	83 B+	3.5	85 A-	3.7	94 A	3.5	88 A	2.5	74 C+	3.5	A-	89	2.3	68 C	3.0	78 B		
	B	3.04	36	109.6	80.16	1443	1443	3.5	88 A	3.3	81 B+	B	78	4.0	100 A+	2.5	71 C+	3.3	80 B+	2.0	66 C	1.3	59 D	3.3	83 B+	3.0	78 B	2.7	75 B	3.5	89 A-	4.0	100 A+	3.3	80 B+	2.3	67 C	3.5	A-	85	3.0	78 B	3.3	84 B+			
	-B	2.87	36	103.4	78.05	1405	1364	3.5	89 A	3.3	83 B+	A	91	4.0	98 A+	2.0	66 C	3.5	85 A	2.3	67 C	2.5	71 C+	2.5	72 C+	2.7	75 B	3.3	82 B+	3.3	83 B+	4.0	97 A+	3.3	83 B+	0.0	BL	3.5	A-	86	1.3	58 D	3.0	77 B			
	-c	2.17	36	78.0	67.50	1215	1215	3.0	79 B	3.5	A-	85	D	59	2.3	68 C	2.3	67 C	1.7	60 D+	2.3	67 C	1.7	63 D+	2.3	67 C	2.5	72 C+	3.3	83 B+	2.3	67 C	2.3	67 C	2.0	66 C	0.0	40 F	2.5	74 C+	1.0	54 D	2.7	76 B			
	B	3.11	36	111.8	81.10	1460	1460	3.7	91 A	3.0	B	77	A	90	3.7	92 A	2.5	71 C+	1.7	64 D+	3.3	80 B+	2.0	65 C	3.7	90 A	3.5	88 A	2.5	74 C+	3.0	78 B	3.7	94 A	3.3	81 B+	3.3	82 B+	2.5	73 C+	3.5	87 A	3.3	82 B+			
	+B	3.37	36	121.2	85.01	1530	1530	3.7	91 A	2.7	B-	75	A+	97	4.0	99 A+	3.5	86 A	2.5	70 C+	3.5	85 A	1.7	61 D+	3.5	86 A-	3.7	90 A	3.3	81 B+	3.5	86 A-	4.0	99 A+	3.3	80 B+	3.3	84 B+	3.7	A	90	3.0	77 B	3.7	93 A		
	-c	2.28	36	82.0	70.24	1264	1208	2.5	73 C+	2.5	74 C+	A	92	2.7	75 B	0.0	BL	1.7	61 D+	2.0	66 C	1.7	60 D+	3.3	83 B+	2.7	75 B	2.5	70 C+	2.5	74 C+	2.3	67 C	2.7	76 B	1.0	50 D	2.5	73 C+	1.7	60 D+	3.0	79 B				
	-B	2.85	36	102.6	76.68	1380	1380	3.3	83 B+	2.5	73 C+	A-	86	3.7	91 A	2.5	73 C+	2.3	C	69	3.0	77 B	2.0	65 C	2.3	67 C	3.0	77 B	3.3	83 B+	2.5	73 C+	4.0	98 A+	3.3	83 B+	1.0	50 D	3.3	81 B+	2.5	71 C+	3.3	80 B+			
	B	3.03	36	109.0	79.47	1431	1431	3.3	83 B+	2.7	B-	75	A-	86	3.7	90 A	1.3	58 D	3.3	81 B+	2.7	75 B	2.3	67 C	3.3	80 B+	3.3	82 B+	3.0	79 B	3.0	78 B	4.0	98 A+	3.3	82 B+	3.5	89 A	3.3	83 B+	1.7	60 D+	3.3	84 B+			



كلية العلوم التطبيقية

نتيجة امتحان المستوى الأول - الفرقة الإعدادية
 لائحة كلية العلوم التطبيقية - نظام الساعات المعتمدة - عام اكايمي 2021-2020

ملاحظات	معدل النقاط و الساعات للمستوى							الفصل الدراسي الربيع														الفصل الدراسي الخريف														اسم الطالب	رقم الامتحان	ملاحظات								
								علم نفس و سيكولوجية (2ساعة معتمدة)		اللغات في مجال الفنون (2ساعة معتمدة)		ميكانيكا تطبيقية (2ساعة معتمدة)		الفيزياء عام (2ساعة معتمدة)		هندسة وصفية (2ساعة معتمدة)		دراسات من العتائق (2ساعة معتمدة)		الخطوط (2ساعة معتمدة)		اسس تصميم 2 (2ساعة معتمدة)		عناصر من الطبيعة و اللون (2ساعة معتمدة)		الثلاث البيئي (2ساعة معتمدة)		مهارات حاسب (2ساعة معتمدة)		رياضة 1 (2ساعة معتمدة)		كيمياء عام (2ساعة معتمدة)		رسم هندسي (2ساعة معتمدة)					تكنولوجيا تخصصات (2ساعة معتمدة)		منظور حر (2ساعة معتمدة)		اسس تصميم 1 (2ساعة معتمدة)			
								الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى				الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى				
-B	2.96	36	106.4	78.90	1420	1420	3.0	79 B	2.5	71 C+	A	90	3.7	92 A	1.0	- 54 D	2.5	73 C+	2.7	- 76 B	1.7	61 D+	2.7	75 B-	3.3	83 B+	3.3	81 B+	3.3	81 B+	3.7	92 A	3.3	80 B+	3.3	82 B+	3.5	A-	88	2.5	74 C+	3.5	- 88 A		الاء السيد محمد عبدالامام	10078"
B	3.13	36	112.6	81.60	1469	1469	2.0	- 65 C	3.3	84 B+	A	92	4.0	98 A+	3.5	- 86 A	2.5	74 C+	2.5	72 C+	2.0	- 65 C	3.5	86 A-	3.5	- 86 A	2.7	- 75 B	3.5	86 A-	4.0	98 A+	3.3	80 B+	3.5	- 85 A	3.5	A-	88	2.3	69 C	3.0	79 B		الاء جمال السيد محمد الدابي	10079"
+C	2.67	36	96.2	74.85	1347	1347	2.7	- 75 B	2.7	B- 76	A	92	3.3	84 B+	1.0	- 54 D	2.7	- 76 B	2.7	- 75 B	2.3	67 C	2.5	72 C+	2.5	72 C+	3.5	- 85 A	2.5	74 C+	3.0	79 B	3.0	77 B	1.7	61 D+	3.3	82 B+	2.5	72 C+	2.5	74 C+		الاء حاتم احمد نيازي مختار	10080"	
B	3.28	36	118.2	83.56	1504	1504	3.5	- 88 A	3.0	B 79	A	90	3.7	92 A	3.0	78 B	3.3	81 B+	3.3	82 B+	2.0	- 65 C	4.0	95 A+	3.5	- 88 A	3.3	82 B+	3.3	80 B+	4.0	95 A+	3.3	84 B+	2.5	74 C+	3.7	A	90	2.5	74 C+	3.5	- 87 A		الاء حسام ابراهيم سلطان	10081"
B	3.27	36	117.6	84.34	1518	1518	3.7	93 A	3.5	A- 88	A+	96	4.0	100 A+	2.5	72 C+	3.3	83 B+	3.0	77 B	1.7	63 D+	3.7	91 A	3.3	83 B+	3.5	- 88 A	3.3	84 B+	4.0	98 A+	3.3	80 B+	2.5	73 C+	3.5	A-	89	2.5	71 C+	3.5	- 89 A		الاء خالد عبدالغنى رزق	10082"
+C	2.64	36	95.0	74.25	1337	1337	3.3	84 B+	3.0	B 77	A+	96	3.7	90 A	2.3	67 C	1.0	- 51 D	2.3	67 C	2.0	- 66 C	2.5	72 C+	2.5	73 C+	3.0	78 B	3.0	78 B	3.5	89 A-	3.0	78 B	1.3	58 D	3.5	A-	88	1.3	55 D	2.3	69 C		الاء صالح مجاهد محمد	10083"
-B	2.76	36	99.4	76.27	1373	1373	3.5	- 87 A	1.7	64 D+	A-	89	3.7	91 A	2.5	72 C+	3.3	82 B+	2.0	- 65 C	1.7	61 D+	2.7	75 B-	2.5	71 C+	3.3	82 B+	2.5	74 C+	3.3	81 B+	3.0	79 B	2.3	68 C	4.0	96 A+	1.7	64 D+	2.5	71 C+		الاء عادل بهجت عسكر	10084"	
+B	3.39	36	122.2	85.77	1544	1544	3.7	93 A	3.7	A 90	A+	95	4.0	99 A+	3.7	91 A	3.5	- 85 A	3.3	82 B+	1.7	64 D+	3.3	80 B+	2.7	- 75 B	3.5	- 87 A	3.5	85 A-	3.7	92 A	3.3	82 B+	3.5	- 88 A	3.7	A	93	3.0	79 B	3.3	83 B+		الاء عبدالعزيز احمد عبدالسميع احمد	10085"
B	3.22	36	116.0	82.64	1487	1487	3.5	- 87 A	2.5	71 C+	A	94	4.0	98 A+	3.5	- 85 A	3.3	80 B+	2.5	72 C+	1.7	61 D+	3.3	80 B+	2.7	- 76 B	3.7	90 A	3.5	86 A-	4.0	100 A+	3.5	- 86 A	3.5	- 85 A	3.5	A-	86	2.3	68 C	3.3	82 B+		الاء عبدالفتاح اسماعيل ابراهيم علام	10086"
+B	3.49	36	125.6	87.97	1584	1584	4.0	95 A+	3.5	A- 88	A	94	4.0	99 A+	4.0	95 A+	3.0	B 78	3.7	90 A	1.7	61 D+	3.5	86 A-	3.5	- 88 A	3.7	91 A	3.5	89 A-	3.7	94 A	3.3	83 B+	3.5	- 89 A	4.0	97 A+	3.0	78 B	3.5	- 88 A		الاء عبد الفتاح عبد الخالق الشحات شحاته	10087"	
-B	2.72	36	97.8	75.75	1364	1364	2.7	- 76 B	2.3	C 67	A	90	3.7	92 A	1.7	62 D+	1.0	- 54 D	2.7	- 76 B	1.3	59 D	3.3	80 B+	3.5	- 86 A	3.0	79 B	2.5	73 C+	3.5	87 A-	3.0	79 B	1.7	63 D+	3.5	A-	89	2.5	70 C+	3.3	81 B+		الاء عبدالمنعم النحاس حسين شديد	10088"
B	3.14	36	113.0	82.38	1483	1483	4.0	96 A+	3.3	80 B+	A	93	4.0	96 A+	2.3	68 C	3.0	B 79	3.7	91 A	2.5	74 C+	3.3	83 B+	3.5	- 88 A	3.3	84 B+	2.5	74 C+	3.7	94 A	2.7	- 76 B	2.5	73 C+	3.5	A-	89	2.3	68 C	2.7	- 76 B		الاء ماهر محمد احمد فرجاني فرج	10089"
+B	3.42	36	123.2	86.69	1561	1561	3.0	77 B	3.3	82 B+	A	91	4.0	98 A+	3.3	81 B+	3.0	B 77	3.7	94 A	1.7	64 D+	4.0	99 A+	3.7	91 A	2.7	- 76 B	3.5	86 A-	4.0	98 A+	3.3	82 B+	4.0	96 A+	3.7	A	91	3.5	- 88 A	3.5	- 89 A		الاء ماهر محمد عبدالرحمن البرماوى	10090"
B	3.26	36	117.4	82.88	1492	1492	3.3	81 B+	3.3	80 B+	A	94	4.0	97 A+	2.3	68 C	3.5	- 85 A	3.3	82 B+	2.5	72 C+	3.7	90 A	3.3	80 B+	2.5	72 C+	3.5	88 A-	3.5	88 A-	3.3	83 B+	3.7	90 A	3.5	A-	88	2.5	70 C+	3.3	83 B+		الاء محمد السيد السيد زايد	10091"
-B	2.86	36	103.0	77.47	1395	1351	3.0	77 B	2.7	B- 75	A-	88	3.5	- 88 A	0.0	BL	3.3	81 B+	2.5	71 C+	2.0	- 65 C	3.5	86 A-	3.5	- 86 A	2.7	- 75 B	2.5	73 C+	3.3	80 B+	3.3	83 B+	2.7	- 75 B	3.7	A	92	2.3	67 C	3.5	- 88 A		الاء محمد سامى محمود طاحون	10092"
B	3.27	36	117.8	83.73	1507	1507	3.5	- 86 A	3.3	84 B+	A+	96	4.0	96 A+	3.5	- 86 A	3.5	- 86 A	2.3	67 C	2.0	- 65 C	3.3	83 B+	2.3	68 C	3.5	- 87 A	3.7	92 A	4.0	97 A+	3.3	84 B+	3.5	- 86 A	3.7	A	90	2.0	- 66 C	3.5	- 88 A		الاء محمد غريب عيسوي العادلى	10093"
+C	2.66	36	95.8	75.75	1364	1312	2.5	74 C+	2.0	C- 66	A	92	3.7	91 A	0.0	BL	3.5	- 86 A	2.3	67 C	1.7	63 D+	3.3	80 B+	2.5	70 C+	2.5	74 C+	2.7	76 B-	4.0	99 A+	2.7	- 75 B	2.5	73 C+	3.0	B	79	2.3	67 C	3.0	79 B		الاء محمد محمود محمد عبدالعال	10094"
-c	2.20	36	79.2	68.69	1237	1237	1.7	60 D+	2.5	73 C+	D+	61	1.0	- 52 D	2.3	68 C	2.0	- 66 C	1.7	64 D+	1.7	61 D+	1.3	58 D	2.5	73 C+	3.7	92 A	3.0	78 B	2.3	68 C	3.3	82 B+	1.0	- 54 D	3.7	A	93	1.7	62 D+	2.5	71 C+		الاء الريحان محمد سلامه سيداحمد شحاته	10095"
B	3.05	36	109.8	81.14	1461	1421	3.5	- 86 A	2.7	B- 75	A	93	4.0	95 A+	0.0	BL	3.5	- 87 A	2.5	72 C+	1.7	61 D+	2.5	70 C+	2.7	- 75 B	3.3	83 B+	3.3	83 B+	4.0	100 A+	3.3	83 B+	3.7	93 A	3.7	A	94	3.3	83 B+	3.5	- 87 A		الاء الزهراء اسامه محمد الشهالى	10096"



نتيجة امتحان المستوى الأول - الفرقة الإعدادية
لائحة كلية الفنون التطبيقية - نظام الساعات المعتمدة - عام أكاديمي 2021-2020

ملاحظات	معدل النقاط و الساعات للمستوى										الفصل الدراسي الربيع																الفصل الدراسي الخريف																اسم الطالب	رقم الجلوس				
											علم نفس و سوكولوجية (ساعة معتمدة)		الفنون الغرافيا (ساعة معتمدة)		لغات في مجال الفنون (ساعة معتمدة)		ميكانيكا تطبيقية (ساعة معتمدة)		الفزياء عام (ساعة معتمدة)		هندسة وصفية (ساعة معتمدة)		دراسات من المتاحف (ساعة معتمدة)		الخطوط (ساعة معتمدة)		اسس تصميم 2 (ساعة معتمدة)		عناصر من الطبيعة و اللون (ساعة معتمدة)		الثلاث البيني (ساعة معتمدة)		مهارات حاسب (ساعة معتمدة)		رياضة 1 (ساعة معتمدة)		كيمياء عام (ساعة معتمدة)		رسم هندسي (ساعة معتمدة)		تكنولوجيا تخصصات (ساعة معتمدة)				منظور حر (ساعة معتمدة)		اسس تصميم 1 (ساعة معتمدة)	
											الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى			الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى
											100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50			100	50	100	50
	B	3.10	36	111.6	81.36	1464	1464	3.3	83 B+	3.3	82 B+	A+	97	4.0	96 A+	3.5	85 A	3.3	83 B+	2.3	69 C	1.3	58 D	2.7	75 B-	3.0	77 B	3.5	89 A	3.5	86 A-	3.7	92 A	3.5	86 A	1.7	62 D+	3.7	A	94	2.5	73 C+	3.0	77 B				
	+C	2.69	36	97.0	75.29	1355	1355	2.5	74 C+	3.0	B	79	D-	54	3.5	89 A	2.3	67 C	3.0	B	79	3.3	84 B+	1.0	53 D	3.5	87 A-	2.3	67 C	3.0	77 B	3.0	77 B	3.7	90 A	2.5	73 C+	2.7	75 B	3.0	B	79	1.7	62 D+	3.5	89 A		
	+C	2.54	36	91.4	72.77	1310	1310	3.3	82 B+	2.7	B-	76	B+	83	3.7	90 A	3.3	81 B+	2.5	72 C+	1.7	62 D+	1.0	50 D	1.7	64 D+	1.7	62 D+	3.3	82 B+	3.0	78 B	3.7	92 A	3.3	82 B+	1.0	50 D	2.5	72 C+	1.7	63 D+	2.3	68 C				
	B	3.00	36	108.0	79.47	1431	1431	3.0	77 B	3.3	81 B+	A-	87	4.0	96 A+	1.7	60 D+	3.5	89 A	2.5	70 C+	1.7	62 D+	2.7	75 B-	3.5	87 A	3.0	79 B	2.5	73 C+	4.0	99 A+	3.3	84 B+	3.0	79 B	3.0	B	78	2.5	73 C+	3.3	81 B+				
	-B	2.97	36	106.8	78.18	1407	1407	2.5	71 C+	2.7	B-	75	B+	80	3.5	88 A	3.0	77 B	2.5	73 C+	3.3	83 B+	2.3	67 C	2.5	72 C+	2.5	72 C+	3.3	80 B+	2.7	76 B-	3.7	92 A	3.3	81 B+	3.5	88 A	3.3	80 B+	2.0	65 C	3.5	87 A				
	-A	3.57	36	128.6	88.92	1600	1600	3.7	93 A	3.5	A-	86	A+	95	4.0	99 A+	3.7	93 A	3.5	86 A	4.0	95 A+	2.3	68 C	3.5	87 A-	3.5	85 A	3.0	79 B	3.7	92 A	4.0	100 A+	3.5	86 A	3.5	87 A	3.7	A	91	3.7	90 A	3.5	88 A			
	N/A#	N/A#	36	N/A#	#####	#####	N/A#	0.0	NE	0.0	NE	NE	0.0	NE	0.0	NE	0.0	NE	0.0	NE	0.0	NE	0.0	NE	0.0	NE	###	N/A#	###	N/A#	###	N/A#	###	N/A#	###	N/A#	###	N/A#	###	N/A#	###	N/A#	###	N/A#	###	N/A#		
	+B	3.46	36	124.4	86.92	1565	1565	3.7	90 A	3.5	A-	87	A	91	4.0	96 A+	1.7	63 D+	3.7	A	90	3.0	78 B	2.5	72 C+	3.7	93 A	3.7	92 A	3.5	85 A	3.3	82 B+	4.0	98 A+	3.3	83 B+	3.7	90 A	3.7	A	92	3.5	86 A	4.0	96 A+		
	+C	2.69	36	97.0	74.92	1349	1349	3.7	91 A	3.3	80 B+	B+	83	4.0	95 A+	1.7	61 D+	2.5	72 C+	2.5	70 C+	2.5	72 C+	2.7	75 B-	2.3	68 C	2.3	68 C	3.0	78 B	3.3	84 B+	3.0	77 B	1.3	57 D	3.3	84 B+	1.3	59 D	2.5	74 C+					
	B	3.09	36	111.4	80.97	1458	1458	3.7	93 A	3.0	B	78	A	94	3.3	82 B+	1.7	62 D+	2.7	75 B	3.3	83 B+	2.5	72 C+	3.3	83 B+	3.5	85 A	2.7	76 B	3.3	81 B+	3.5	89 A-	3.3	82 B+	1.7	61 D+	3.7	A	94	3.3	82 B+	3.5	85 A			
	-B	2.96	36	106.4	79.01	1422	1422	1.3	57 D	2.7	B-	76	A	93	3.5	89 A	1.7	60 D+	2.5	72 C+	3.3	82 B+	2.5	72 C+	3.3	83 B+	3.3	83 B+	3.3	83 B+	3.0	79 B	4.0	98 A+	3.5	85 A	1.3	55 D	3.5	A-	85	3.3	81 B+	3.5	89 A			
	N/A#	N/A#	36	N/A#	#####	#####	N/A#	N/A#	N/A#	###	N/A#	N/A#	###	N/A#	###	N/A#	###	N/A#	###	N/A#	###	N/A#	###	N/A#	###	N/A#	###	N/A#	###	N/A#	###	N/A#	###	N/A#	###	N/A#	###	N/A#	###	N/A#	###	N/A#	###	N/A#	###	N/A#		
	B	3.08	36	110.8	80.94	1457	1457	3.7	90 A	3.3	83 B+	A-	89	4.0	96 A+	3.3	83 B+	1.7	62 D+	2.3	68 C	1.3	59 D	3.3	80 B+	2.5	72 C+	3.5	88 A	3.5	85 A-	4.0	98 A+	3.0	79 B	3.0	78 B	3.3	84 B+	2.5	72 C+	3.7	90 A					
	N/A#	N/A#	36	N/A#	#####	#####	N/A#	N/A#	N/A#	###	N/A#	N/A#	###	N/A#	###	N/A#	###	N/A#	###	N/A#	###	N/A#	###	N/A#	###	N/A#	###	N/A#	###	N/A#	###	N/A#	###	N/A#	###	N/A#	###	N/A#	###	N/A#	###	N/A#	###	N/A#	###	N/A#		
	+C	2.52	36	90.8	73.77	1328	1279	1.0	53 D	2.5	73 C+	B+	84	3.5	88 A	0.0	BL	2.5	73 C+	1.7	62 D+	1.3	59 D	2.7	75 B-	3.5	85 A	3.0	77 B	2.5	73 C+	3.0	79 B	3.0	77 B	1.7	63 D+	3.5	A-	86	3.0	79 B	3.7	92 A				
	-B	2.92	36	105.0	78.64	1416	1416	3.5	87 A	2.5	70 C+	A	93	4.0	96 A+	2.0	66 C	3.0	B	78	2.5	72 C+	1.3	59 D	2.7	75 B-	3.3	83 B+	2.5	73 C+	3.3	83 B+	3.3	84 B+	3.3	84 B+	2.5	72 C+	3.3	83 B+	2.5	73 C+	3.3	84 B+				
	-B	2.71	36	97.4	75.57	1360	1321	3.5	86 A	3.3	80 B+	A	93	3.5	89 A	1.7	64 D+	0.0	BL	3.3	80 B+	1.3	59 D	3.3	83 B+	2.5	72 C+	3.3	81 B+	3.5	88 A-	3.7	92 A	3.0	78 B	1.0	54 D	2.5	74 C+	2.3	67 C	3.3	81 B+					
	B	3.11	36	111.8	81.12	1460	1460	3.5	88 A	2.5	72 C+	A-	87	4.0	95 A+	2.0	66 C	2.5	73 C+	3.0	77 B	3.0	79 B	3.7	90 A	3.5	88 A	3.0	78 B	2.7	76 B-	3.7	92 A	3.5	87 A	2.7	76 B	3.3	80 B+	2.3	67 C	3.5	89 A					
	B	3.23	36	116.4	82.57	1486	1486	3.5	86 A	3.5	A-	86	A	90	4.0	98 A+	2.3	67 C	3.3	82 B+	2.5	72 C+	1.3	56 D	3.3	82 B+	3.5	85 A	3.7	90 A	3.5	86 A-	4.0	99 A+	3.3	80 B+	3.3	84 B+	3.5	A-	85	2.5	73 C+	3.5	85 A			



كلية الفنون التطبيقية

نتيجة امتحان المستوى الأول - الفرقة الإعدادية
لائحة كلية الفنون التطبيقية - نظام الساعات المعتمدة - عام اكايمي 2021-2020

Table with columns for student ID, name, and various course grades. The table is organized into sections for 'الفصل الدراسي الربيع' and 'الفصل الدراسي الخريف'. It includes a 'ملاحظات' (Remarks) column and a 'معدل النقاط و الساعات للمستوى' (Level Points and Hours) column. The main body contains 18 rows of student data, with one row (10128) highlighted in red.



كلية الفنون التطبيقية

نتيجة امتحان المستوى الأول - الفرقة الإعدادي

لائحة كلية الفنون التطبيقية - نظام الساعات المعتمدة - عام أكاديمي 2021-2020

ملاحظات	معدل النقاط و الساعات للمستوى															الفصل الدراسي الرابع																								الفصل الدراسي الخريف																								اسم الطالب	رقم الجلوس
																علم نفس و سيكولوجية (ساعة معتمدة)		لغات في مجال الفنون (ساعة معتمدة)		ميكانيكا تطبيقية (ساعة معتمدة)		الفزياء عام (ساعة معتمدة)		هندسة وصفية (ساعة معتمدة)		دراسات من المتاحف (ساعة معتمدة)		الخطوط (ساعة معتمدة)		اسس تصميم 2 (ساعة معتمدة)		عناصر من الطبيعة و اللون (ساعة معتمدة)		الثلاث البيني (ساعة معتمدة)		مهارات حساب (ساعة معتمدة)		رياضة 1 (ساعة معتمدة)		كيمياء عام (ساعة معتمدة)		رسم هندسي (ساعة معتمدة)		تكنولوجيا تخصصات (ساعة معتمدة)		منظور حر (ساعة معتمدة)		اسس تصميم 1 (ساعة معتمدة)																	
																الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى																		
																100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50																		
	-B	2.83	36	102.0	76.29	1373	1373	2.7	- 75 B	3.0	B 77	A 91	3.5	- 88 A	2.3	67 C	1.7	61 D+	3.3	83 B+	2.5	71 C+	3.3	82 B+	2.7	- 75 B	3.0	77 B	3.0	77 B	3.3	82 B+	2.7	- 76 B	2.3	69 C	3.0	B 78	2.3	68 C	2.7	- 76 B			ايمان احمد عبد الحليم عامر	10135"																			
	-B	2.95	36	106.2	78.53	1414	1414	3.5	- 86 A	3.5	A- 85	A- 89	3.5	- 89 A	3.3	82 B+	2.7	- 75 B	2.5	73 C+	2.0	- 66 C	3.3	80 B+	2.5	73 C+	3.3	83 B+	3.3	82 B+	3.5	86 A-	2.5	72 C+	3.3	81 B+	2.5	73 C+	1.7	63 D+	2.7	- 75 B			ايمان احمد عبدالهادى القدوسى	10136"																			
	-B	2.94	36	106.0	78.97	1422	1422	3.5	- 87 A	2.5	74 C+	A- 88	4.0	97 A+	3.3	80 B+	3.0	B 79	3.0	79 B	1.0	- 53 D	2.5	71 C+	3.0	78 B	3.5	- 89 A	2.5	71 C+	3.7	93 A	3.0	78 B	2.3	67 C	3.5	A- 88	2.7	- 75 B	2.5	74 C+			ايمان احمد محمد رشاد رمضان	10137"																			
	B	3.08	36	110.8	80.16	1443	1443	3.3	80 B+	3.0	B 79	A- 88	4.0	97 A+	3.3	84 B+	3.3	80 B+	2.7	- 76 B	1.3	56 D	3.3	80 B+	2.5	73 C+	3.0	77 B	3.7	92 A	4.0	97 A+	3.5	- 85 A	2.5	71 C+	3.0	B 78	2.5	72 C+	3.0	77 B			ايمان احمد محمود محمد	10138"																			
	+C	2.68	36	96.4	76.14	1371	1316	3.3	82 B+	3.0	B 78	B+ 83	3.5	- 89 A	0.0	BL	2.0	- 66 C	3.0	79 B	1.3	57 D	1.3	59 D	3.3	82 B+	3.5	- 85 A	3.5	87 A-	3.7	93 A	3.3	84 B+	2.5	71 C+	2.7	- 76 B	2.5	74 C+	2.5	70 C+			ايمان اسامه السيد محمد	10139"																			
	-B	2.82	36	101.4	76.12	1370	1370	3.3	84 B+	3.0	B 77	A- 89	3.5	- 88 A	2.3	67 C	2.0	- 65 C	3.3	80 B+	2.0	- 65 C	2.3	68 C	2.5	72 C+	3.3	81 B+	2.5	74 C+	4.0	95 A+	3.5	- 85 A	1.7	61 D+	3.0	B 77	1.7	62 D+	3.3	80 B+			ايمان اسامه فؤاد رجب خلاف	10140"																			
	B	3.15	36	113.4	81.97	1475	1475	3.7	91 A	2.7	B- 76	A- 89	4.0	98 A+	2.5	73 C+	3.3	84 B+	2.3	69 C	2.0	- 65 C	3.7	90 A	2.7	- 75 B	3.0	78 B	3.5	89 A-	3.7	94 A	3.3	82 B+	3.0	77 B	3.5	A- 85	3.3	81 B+	3.0	79 B			ايمان ايهاب محمد حمدى احمد	10141"																			
	B	3.15	36	113.4	81.20	1462	1462	3.5	- 88 A	3.0	B 78	A 91	3.5	- 88 A	2.3	68 C	3.5	- 88 A	3.3	81 B+	1.3	56 D	3.5	85 A-	3.3	80 B+	3.0	79 B	2.7	75 B-	4.0	97 A+	3.3	81 B+	3.3	81 B+	3.5	A- 86	2.7	- 75 B	3.3	84 B+			ايمان حامد عبدالله ابوالمجد	10142"																			
	B	3.27	36	117.6	82.90	1492	1492	3.3	84 B+	3.0	B 79	A- 88	4.0	96 A+	3.3	80 B+	3.7	A 91	3.3	81 B+	2.3	69 C	3.5	85 A-	3.0	77 B	3.3	81 B+	3.0	79 B	4.0	95 A+	3.3	84 B+	2.3	68 C	3.7	A 92	3.0	79 B	3.3	84 B+			ايمان خيرى عثمان على	10143"																			
	-B	2.80	36	100.8	75.95	1367	1333	2.0	- 66 C	2.5	71 C+	B+ 84	3.3	83 B+	0.0	BL	3.0	B 78	2.7	- 75 B	2.5	71 C+	2.7	75 B-	2.5	70 C+	3.5	- 85 A	3.0	78 B	3.7	91 A	3.3	82 B+	3.5	- 86 A	3.5	A- 86	2.7	- 76 B	2.7	- 76 B			ايمان عبدالله محمود عطوه	10144"																			
	-B	2.97	36	107.0	79.08	1424	1424	3.3	84 B+	3.0	B 79	B+ 82	3.7	92 A	2.5	70 C+	2.0	- 66 C	2.3	69 C	1.3	59 D	3.3	83 B+	3.0	77 B	3.5	- 86 A	3.3	82 B+	4.0	97 A+	3.0	79 B	2.5	72 C+	3.5	A- 88	2.5	72 C+	3.5	- 86 A			ايمان محمد ابوبكر ابراهيم محمد سيف الدين	10145"																			
	B	3.26	36	117.4	83.57	1504	1504	3.5	- 87 A	3.5	A- 86	A+ 95	4.0	100 A+	3.7	93 A	3.5	- 85 A	2.3	67 C	2.3	67 C	3.5	86 A-	2.5	72 C+	3.5	- 86 A	3.3	83 B+	4.0	99 A+	3.3	83 B+	2.3	69 C	3.7	A 90	2.5	72 C+	3.3	84 B+			ايمان محمد صبحى عبدالرحمن خطاب	10146"																			
	B	3.21	36	115.6	82.92	1492	1492	3.5	- 87 A	3.0	B 79	A 90	4.0	95 A+	2.5	73 C+	3.5	- 88 A	3.3	81 B+	2.0	- 65 C	2.7	75 B-	2.5	73 C+	3.3	84 B+	3.3	82 B+	4.0	100 A+	3.3	83 B+	3.5	- 87 A	3.5	A- 87	2.7	- 76 B	3.5	- 87 A			ايمان محمد عبدالعزيز ابوالنصر	10147"																			
	B	3.13	36	112.6	82.12	1478	1478	3.5	- 86 A	3.0	B 77	A 92	4.0	100 A+	2.5	72 C+	3.0	B 79	2.5	70 C+	1.3	59 D	2.7	75 B-	2.5	73 C+	3.5	- 86 A	3.7	90 A	4.0	100 A+	3.5	- 88 A	3.7	90 A	3.0	B 79	2.7	- 75 B	3.5	- 87 A			ايمان محمود جودة مرسى	10148"																			
	B	3.13	36	112.8	81.88	1474	1474	3.7	90 A	3.3	83 B+	A 92	3.7	92 A	2.5	74 C+	3.5	- 87 A	2.3	67 C	1.3	56 D	3.3	80 B+	2.3	68 C	3.5	- 88 A	3.5	88 A-	4.0	100 A+	3.3	84 B+	3.0	79 B	3.7	A 91	2.5	71 C+	3.3	83 B+			ايمان مسعود بدوى بدوى على ابوسنة	10149"																			
	B	3.26	36	117.2	83.42	1502	1502	3.7	90 A	2.5	73 C+	A 92	4.0	96 A+	2.7	- 75 B	3.3	83 B+	3.5	- 89 A	2.3	67 C	3.5	85 A-	3.5	- 88 A	3.0	77 B	2.7	76 B-	3.7	93 A	3.3	82 B+	2.5	72 C+	3.7	A 91	3.5	- 85 A	3.5	- 87 A			ايمان وحيد الطيب محمد اليبسه	10150"																			
	-B	2.96	36	106.6	79.10	1424	1424	3.5	- 86 A	2.5	74 C+	B+ 83	3.5	- 89 A	3.3	82 B+	2.5	71 C+	2.5	71 C+	3.0	78 B	2.3	67 C	2.5	73 C+	3.5	- 86 A	3.7	93 A	3.7	92 A	3.5	- 89 A	1.0	- 54 D	3.5	A- 85	2.5	72 C+	3.0	78 B			ايمان يسرى على هدايه	10151"																			
	-c	2.16	36	77.6	67.31	1212	1099	2.5	72 C+	2.5	71 C+	A 90	2.3	67 C	0.0	BL	1.7	64 D+	2.7	- 76 B	3.0	77 B	3.3	80 B+	2.7	- 75 B	3.0	79 B	2.5	72 C+	0.0	BL	2.7	- 75 B	0.0	BL	2.5	73 C+	1.0	- 52 D	2.7	- 75 B			ايناس ابراهيم عبدالرحمن محمد نصار	10152"																			
	-B	2.76	36	99.4	76.20	1372	1372	2.7	- 76 B	2.5	74 C+	A- 88	3.3	84 B+	2.7	- 76 B	2.7	- 75 B	2.5	72 C+	1.3	59 D	3.3	80 B+	2.5	74 C+	3.0	78 B	3.0	78 B	3.7	92 A	3.0	79 B	2.0	- 65 C	2.7	- 75 B	2.3	69 C	3.0	77 B			ايناس ابراهيم محمد صديق محمود محمد	10153"																			



نتيجة امتحان المستوى الأول - الفرقة الإعدادية
لائحة كلية الفنون التطبيقية - نظام الساعات المعتمدة - عام أكاديمي 2021-2020

ملاحظات	معدل النقاط و الساعات للمستوى						الفصل الدراسي الربيع																				الفصل الدراسي الخريف																				اسم الطالب	رقم الجلوس
							علم نفس و سوكولوجية (ساعة معتمدة)		اللغات في مجال الفنون (ساعة معتمدة)		ميكانيكا تطبيقية (ساعة معتمدة)		الغزياء عام (ساعة معتمدة)		هندسة وصفية (ساعة معتمدة)		دراسات من المعالم (ساعة معتمدة)		الخطوط (ساعة معتمدة)		اسس تصميم 2 (ساعة معتمدة)		عناصر من الطبيعة و اللون (ساعة معتمدة)		الثلاث البيني (ساعة معتمدة)		مهارات حساب (ساعة معتمدة)		رياضة 1 (ساعة معتمدة)		كيمياء عام (ساعة معتمدة)		رسم هندسي (ساعة معتمدة)		تكنولوجيا تخصصات (ساعة معتمدة)		منظور حر (ساعة معتمدة)		اسس تصميم 1 (ساعة معتمدة)									
							الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى								
							100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50								
	-B	2.77	36	99.8	75.38	1357	1357	3.3	82 B+	3.3	83 B+	A-	87	3.5	87 A	2.0	66 C	1.7	63 D+	2.5	70 C+	2.5	70 C+	2.5	72 C+	2.7	75 B	3.0	78 B	3.3	80 B+	2.5	72 C+	3.3	83 B+	2.3	68 C	3.0	B	77	2.3	68 C	2.7	75 B				
	B	3.06	36	110.2	80.34	1446	1446	3.5	88 A	3.5	A-	87	A+	97	3.7	91 A	3.0	79 B	3.0	B	77	3.3	83 B+	3.0	78 B	2.5	72 C+	3.0	77 B	2.5	72 C+	3.7	90 A	3.7	93 A	3.3	81 B+	1.7	62 D+	2.7	76 B	2.3	67 C	2.7	76 B			
	-B	2.77	36	99.6	75.93	1367	1367	3.5	86 A	2.5	72 C+	A-	89	4.0	97 A+	2.3	69 C	1.7	63 D+	2.7	76 B	2.5	70 C+	2.3	67 C	3.5	85 A	3.3	80 B+	2.5	74 C+	2.7	76 B-	3.3	82 B+	1.3	56 D	2.7	75 B	2.5	70 C+	3.0	79 B					
	N/A#	1.63	36	58.6	53.03	955	940	1.0	50 D	2.0	C-	66	D	56	2.5	73 C+	0.0	BL	2.3	C	68	0.0	NE	0.0	NE	0.0	NE	3.5	86 A	2.0	66 C	1.3	59 D	1.7	63 D+	2.5	74 C+	2.3	69 C	3.3	81 B+	2.3	69 C	1.3	59 D			
	B	3.29	36	118.6	83.77	1508	1508	3.5	85 A	3.3	84 B+	B+	82	4.0	99 A+	1.7	62 D+	3.5	87 A	3.7	90 A	2.5	71 C+	3.3	80 B+	3.5	88 A	3.3	83 B+	3.0	77 B	4.0	97 A+	3.5	86 A	3.5	87 A	3.7	A	91	2.7	75 B	3.3	83 B+				
	+B	3.31	36	119.2	84.27	1517	1517	3.5	86 A	3.5	A-	85	A-	89	4.0	96 A+	2.3	67 C	3.3	84 B+	3.5	86 A	2.5	74 C+	2.7	75 B-	3.5	88 A	3.7	90 A	3.7	92 A	3.5	89 A-	3.0	78 B	3.7	90 A	3.7	A	91	3.0	77 B	3.0	79 B			
	+B	3.37	36	121.2	84.68	1524	1524	3.5	88 A	3.5	A-	87	A	92	4.0	98 A+	3.5	85 A	3.5	86 A	3.5	87 A	1.7	62 D+	2.7	75 B-	3.3	80 B+	3.5	88 A	3.5	86 A-	4.0	97 A+	3.5	85 A	3.3	83 B+	3.3	82 B+	3.3	82 B+	3.3	81 B+				
	B	3.08	36	110.8	80.58	1450	1450	3.0	78 B	3.3	82 B+	A-	89	4.0	98 A+	2.3	68 C	3.3	80 B+	2.7	76 B	2.5	71 C+	3.0	79 B	2.5	72 C+	3.0	78 B	3.5	85 A-	4.0	98 A+	3.5	86 A	3.5	85 A	3.5	A-	87	1.3	59 D	3.0	79 B				
	B	3.24	36	116.8	82.71	1489	1451	3.7	90 A	3.3	82 B+	A+	96	3.3	80 B+	0.0	BL	3.3	82 B+	3.7	91 A	3.3	80 B+	3.3	80 B+	3.5	89 A	3.0	77 B	3.7	90 A	3.5	89 A-	3.3	84 B+	4.0	97 A+	2.7	75 B	3.3	83 B+	3.5	85 A					
	B	3.03	36	109.2	79.34	1428	1428	3.3	82 B+	2.5	71 C+	A	94	3.5	85 A	2.5	73 C+	2.5	72 C+	2.3	67 C	1.3	56 D	3.3	80 B+	3.5	85 A	3.0	79 B	3.3	83 B+	4.0	96 A+	3.3	82 B+	3.3	82 B+	3.7	A	90	2.3	67 C	3.3	84 B+				
	-B	2.74	36	98.6	76.42	1376	1376	3.0	79 B	2.5	74 C+	A	93	4.0	97 A+	2.5	72 C+	3.3	83 B+	1.7	64 D+	2.0	65 C	2.3	67 C	2.5	72 C+	2.5	72 C+	1.7	62 D+	4.0	97 A+	3.0	79 B	3.5	87 A	2.7	76 B	1.7	61 D+	2.7	75 B					
	B	3.07	36	110.6	80.34	1446	1446	3.5	88 A	2.5	74 C+	A-	88	3.3	84 B+	2.3	67 C	3.3	80 B+	3.5	85 A	2.0	66 C	2.7	75 B-	3.7	92 A	3.0	77 B	3.5	89 A-	3.7	93 A	3.3	83 B+	3.0	77 B	3.0	B	77	2.5	73 C+	3.0	78 B				
	+B	3.36	36	120.8	84.81	1527	1527	3.5	88 A	3.5	A-	86	A+	96	4.0	97 A+	2.5	72 C+	2.7	76 B	2.3	69 C	2.5	72 C+	3.3	80 B+	3.5	88 A	3.5	86 A	3.5	88 A-	4.0	95 A+	3.3	83 B+	4.0	97 A+	3.7	A	92	3.3	81 B+	3.3	80 B+			
	-B	2.78	36	100.0	76.66	1380	1332	3.7	93 A	2.5	70 C+	A+	96	3.5	85 A	2.5	72 C+	0.0	BL	2.5	70 C+	3.0	77 B	2.7	75 B-	3.3	84 B+	2.7	76 B	2.7	75 B-	4.0	97 A+	3.0	79 B	1.3	56 D	3.0	B	77	2.3	69 C	3.3	80 B+				
	B	3.22	36	115.8	83.04	1495	1495	3.5	89 A	3.3	82 B+	A	90	4.0	98 A+	3.0	78 B	1.7	62 D+	3.5	87 A	3.3	84 B+	3.3	84 B+	3.0	79 B	3.5	88 A	3.3	84 B+	4.0	95 A+	3.5	89 A	3.0	77 B	2.5	73 C+	2.3	68 C	3.5	87 A					
	-B	2.97	36	106.8	78.86	1420	1420	3.3	84 B+	3.3	82 B+	A	92	3.5	85 A	3.0	78 B	2.3	C	68	3.3	83 B+	2.3	68 C	2.7	75 B-	3.3	82 B+	3.5	89 A	3.3	82 B+	4.0	99 A+	3.0	78 B	1.7	63 D+	3.0	B	77	1.7	61 D+	2.5	73 C+			
	-B	2.95	36	106.2	80.55	1450	1403	3.5	87 A	3.5	A-	89	A+	97	4.0	98 A+	3.7	91 A	1.7	64 D+	2.5	74 C+	2.0	65 C	3.0	79 B	3.0	78 B	3.3	84 B+	3.7	91 A	4.0	95 A+	3.3	82 B+	0.0	BL	3.7	A	93	1.7	61 D+	2.5	74 C+			
	-B	2.92	36	105.0	79.20	1426	1426	3.5	88 A	3.3	83 B+	A	93	4.0	100 A+	3.3	80 B+	3.3	80 B+	2.0	66 C	1.3	59 D	2.5	72 C+	2.5	70 C+	3.3	83 B+	3.5	89 A-	4.0	100 A+	2.7	76 B	2.5	72 C+	3.3	82 B+	1.3	58 D	2.5	74 C+					
	B	3.22	36	116.0	82.23	1480	1480	3.5	86 A	3.7	A	90	A+	95	4.0	96 A+	1.7	62 D+	3.3	81 B+	2.5	74 C+	2.3	67 C	3.3	80 B+	2.7	75 B	3.5	85 A	3.3	80 B+	3.7	94 A	3.5	85 A	3.5	87 A	3.5	A-	88	2.5	70 C+	3.5	85 A			



كلية الفنون التطبيقية

نتيجة امتحان المستوى الأول - الفرقة الإعدادي
لائحة كلية الفنون التطبيقية - نظام الساعات المعتمدة - عام اكايمي 2021-2020

ملاحظات	معدل النقاط و الساعات للمستوى										الفصل الدراسي الربيع										الفصل الدراسي الخريف										اسم الطالب	رقم الطالب																
											علم نفس و سوكولوجية (2ساعة معتمدة)		الفنون الغوية (2ساعة معتمدة)		لغات في مجال الفنون (2ساعة معتمدة)		ميكانيكا تطبيقية (2ساعة معتمدة)		الغذاء عام (2ساعة معتمدة)		هندسة وصفية (2ساعة معتمدة)		دراسات من المعالم (2ساعة معتمدة)		الخطوط (2ساعة معتمدة)		اسس تصميم 2 (2ساعة معتمدة)		عناصر من الطبيعة و اللون (2ساعة معتمدة)				الثلاث البيني (2ساعة معتمدة)		مهارات حساب (2ساعة معتمدة)		رياضة 1 (2ساعة معتمدة)		كيمياء عام (2ساعة معتمدة)		رسم هندسي (2ساعة معتمدة)		تكنولوجيا تخصصات (2ساعة معتمدة)		منظور حر (2ساعة معتمدة)		اسس تصميم 1 (2ساعة معتمدة)	
											الدرجة العظمى	الدرجة العظمى	الدرجة العظمى	الدرجة العظمى	الدرجة العظمى	الدرجة العظمى	الدرجة العظمى	الدرجة العظمى	الدرجة العظمى	الدرجة العظمى	الدرجة العظمى	الدرجة العظمى	الدرجة العظمى	الدرجة العظمى	الدرجة العظمى	الدرجة العظمى	الدرجة العظمى	الدرجة العظمى	الدرجة العظمى	الدرجة العظمى			الدرجة العظمى	الدرجة العظمى	الدرجة العظمى	الدرجة العظمى	الدرجة العظمى	الدرجة العظمى	الدرجة العظمى	الدرجة العظمى	الدرجة العظمى	الدرجة العظمى	الدرجة العظمى	الدرجة العظمى	الدرجة العظمى	الدرجة العظمى	الدرجة العظمى	
											100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100			100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
											الصفري	الصفري	الصفري	الصفري	الصفري	الصفري	الصفري	الصفري	الصفري	الصفري	الصفري	الصفري	الصفري	الصفري	الصفري	الصفري	الصفري	الصفري	الصفري	الصفري			الصفري	الصفري	الصفري	الصفري	الصفري	الصفري	الصفري	الصفري	الصفري	الصفري	الصفري	الصفري	الصفري	الصفري	الصفري	الصفري
	+B	3.44	36	124.0	86.68	1560	1560	3.5	- 88 A	3.3	81 B+	A	93	4.0	97 A+	2.3	69 C	2.7	- 75 B	3.7	93 A	3.5	- 85 A	3.5	88 A-	3.3	82 B+	3.3	82 B+	3.5	87 A-	4.0	99 A+	3.3	80 B+	3.7	92 A	3.7	A	93	3.5	- 87 A	3.5	- 89 A				
	-B	2.79	36	100.4	76.66	1380	1336	2.7	- 76 B	2.7	B- 76	A	94	3.3	81 B+	0.0	BL	3.3	80 B+	2.3	69 C	1.7	61 D+	3.3	82 B+	2.5	70 C+	3.3	83 B+	2.7	75 B-	4.0	98 A+	3.0	77 B	3.5	- 85 A	3.0	B	79	1.7	62 D+	3.5	- 87 A				
	B	3.17	36	114.2	81.86	1473	1473	3.5	- 86 A	3.5	A- 86	B+	84	3.7	92 A	2.5	72 C+	3.3	82 B+	2.5	74 C+	2.3	69 C	3.5	87 A-	2.5	72 C+	3.3	84 B+	3.3	84 B+	4.0	95 A+	3.3	83 B+	3.3	83 B+	3.3	80 B+	2.5	72 C+	3.5	- 88 A					
	N/A#	N/A#	36	N/A#	#####	#####	N/A#	0.0	NE	0.0	NE	NE	0.0	NE	0.0	NE	0.0	NE	0.0	NE	0.0	NE	0.0	NE	###	N/A#	###	N/A#	###	N/A#	###	N/A#	###	N/A#	###	N/A#	###	N/A#	###	N/A#	###	N/A#	###	N/A#	###	N/A#		
	-B	2.99	36	107.8	78.49	1413	1413	3.3	81 B+	3.3	84 B+	B+	80	3.3	84 B+	1.7	63 D+	2.7	- 76 B	3.5	- 85 A	2.5	71 C+	2.5	72 C+	3.0	77 B	3.3	81 B+	3.5	85 A-	3.7	94 A	3.3	80 B+	2.5	70 C+	2.7	- 76 B	2.5	70 C+	3.3	83 B+					
	B	3.24	36	116.8	83.45	1502	1502	3.3	80 B+	2.5	72 C+	A	94	4.0	96 A+	2.0	- 65 C	3.5	- 87 A	3.5	- 88 A	1.3	59 D	3.5	87 A-	3.5	- 85 A	3.3	83 B+	3.5	86 A-	4.0	98 A+	3.3	81 B+	4.0	96 A+	2.5	70 C+	3.3	84 B+	3.7	91 A					
	-A	3.64	36	131.2	89.97	1619	1619	3.5	- 89 A	3.5	A- 87	A+	95	4.0	98 A+	3.7	92 A	3.5	- 85 A	3.7	94 A	4.0	95 A+	3.3	80 B+	3.7	93 A	3.5	- 89 A	4.0	96 A+	3.7	94 A	3.3	84 B+	3.3	81 B+	3.5	A-	86	3.7	91 A	3.7	90 A				
	-A	3.53	36	127.2	88.37	1591	1591	3.7	93 A	3.5	A- 87	A	94	4.0	100 A+	3.3	80 B+	2.5	74 C+	3.5	- 85 A	3.3	83 B+	3.3	80 B+	3.7	90 A	3.7	92 A	3.7	92 A	4.0	100 A+	3.5	- 87 A	4.0	95 A+	3.5	A-	88	3.0	79 B	3.7	91 A				
	-B	2.89	36	104.0	77.77	1400	1400	3.5	- 88 A	3.0	B 79	A	93	4.0	95 A+	2.5	72 C+	3.0	B 77	3.3	81 B+	2.5	71 C+	2.5	72 C+	2.5	70 C+	3.3	80 B+	3.3	83 B+	1.7	62 D+	2.7	- 75 B	1.0	- 54 D	3.3	83 B+	2.5	73 C+	3.7	91 A					
	-B	2.87	36	103.2	77.77	1400	1400	2.7	- 76 B	2.0	C- 66	A	91	3.7	90 A	1.3	56 D	2.0	- 65 C	3.0	79 B	2.5	73 C+	3.0	77 B	2.7	- 75 B	3.3	81 B+	2.7	76 B-	4.0	98 A+	3.0	79 B	2.7	- 76 B	3.3	84 B+	2.5	71 C+	3.5	- 86 A					
	-B	2.91	36	104.6	77.70	1399	1399	3.3	84 B+	2.5	70 C+	B	78	4.0	97 A+	1.0	- 52 D	3.3	84 B+	3.3	80 B+	2.5	73 C+	3.3	80 B+	2.5	74 C+	3.3	84 B+	3.0	78 B	3.7	94 A	3.3	80 B+	2.5	73 C+	2.0	- 66 C	2.5	70 C+	3.3	81 B+					
	+B	3.43	36	123.4	85.99	1548	1548	3.0	78 B	3.3	82 B+	A+	95	4.0	99 A+	3.3	82 B+	4.0	95 A+	3.0	77 B	2.5	73 C+	2.7	75 B-	2.5	72 C+	3.7	90 A	3.7	92 A	4.0	98 A+	3.5	- 89 A	4.0	95 A+	3.5	A-	85	3.3	80 B+	3.7	90 A				
	-B	2.89	36	104.0	77.99	1404	1404	2.5	74 C+	3.3	81 B+	B+	81	4.0	98 A+	2.3	68 C	3.5	- 85 A	2.7	- 75 B	1.3	57 D	2.7	75 B-	3.3	82 B+	3.5	- 85 A	1.3	58 D	4.0	97 A+	2.7	- 76 B	3.5	- 88 A	2.3	C	69	2.3	68 C	3.5	- 86 A				
	-B	2.99	36	107.6	79.86	1437	1437	3.5	- 85 A	2.5	72 C+	A+	96	4.0	100 A+	2.5	73 C+	3.0	B 77	2.5	72 C+	2.5	70 C+	2.3	69 C	2.3	68 C	3.5	- 89 A	3.5	87 A-	4.0	99 A+	3.3	84 B+	2.5	70 C+	3.5	A-	87	1.7	63 D+	2.7	- 76 B				
	B	3.26	36	117.2	83.01	1494	1494	3.5	- 86 A	3.3	84 B+	A	93	3.7	91 A	3.0	77 B	3.3	81 B+	3.7	90 A	2.0	- 66 C	3.0	79 B	2.7	- 75 B	3.5	- 86 A	3.3	82 B+	4.0	96 A+	3.3	83 B+	3.3	83 B+	3.5	A-	85	2.3	68 C	3.5	- 89 A				
	B	3.21	36	115.6	82.97	1493	1493	3.5	- 85 A	3.5	A- 85	A-	89	4.0	97 A+	3.5	- 87 A	3.3	83 B+	2.5	73 C+	1.3	58 D	2.5	72 C+	2.7	- 75 B	3.5	- 89 A	4.0	95 A+	4.0	100 A+	3.5	- 85 A	3.5	- 85 A	3.0	B	79	2.5	70 C+	3.5	- 86 A				
	-c	2.27	36	81.6	69.81	1257	1211	3.0	78 B	2.5	74 C+	B+	82	3.7	92 A	0.0	BL	3.0	B 79	2.3	68 C	1.3	55 D	1.0	- 54 D	2.3	68 C	2.5	70 C+	2.5	74 C+	2.7	76 B-	2.3	69 C	1.7	63 D+	2.7	- 75 B	1.3	58 D	2.7	- 75 B					
	+B	3.46	36	124.4	86.49	1557	1557	3.5	- 86 A	3.0	B 77	A+	95	4.0	99 A+	3.5	- 86 A	4.0	95 A+	3.3	81 B+	4.0	95 A+	3.5	89 A-	2.5	73 C+	3.3	84 B+	3.3	84 B+	4.0	100 A+	3.3	81 B+	4.0	96 A+	3.0	B	78	2.5	70 C+	3.5	- 87 A				
	-B	2.97	36	107.0	79.57	1432	1432	3.5	- 86 A	2.5	73 C+	A	93	4.0	99 A+	2.3	69 C	3.5	- 85 A	3.0	78 B	1.7	63 D+	2.5	72 C+	2.5	70 C+	3.5	- 87 A	3.0	79 B	4.0	100 A+	3.3	80 B+	3.5	- 88 A	1.7	64 D+	2.3	68 C	3.0	78 B					



كلية الفنون التطبيقية

نتيجة امتحان المستوى الأول - الفرقة الإعدادية

لائحة كلية الفنون التطبيقية - نظام الساعات المعتمدة - عام اكايمي 2021-2020

Table with columns for student ID, name, and various course grades across different semesters and subjects. The table is organized into sections for the first and second semesters, with detailed grade breakdowns for each subject.



نتيجة امتحان المستوى الأول - الفرقة الإعدادية
لائحة كلية الفنون التطبيقية - نظام الساعات المعتمدة - عام اكايمي 2021-2020

Table with columns for student ID, name, and various academic performance metrics across different subjects and semesters. The table is organized into sections for 'الفصل الدراسي الربيع' and 'الفصل الدراسي الخريف'. It includes columns for 'ملاحظات' (Remarks), 'معدل النقاط و الساعات للمستوى' (Level Points and Hours Average), and 'اسم الطالب' (Student Name). The table contains 28 rows of student data.



كلية الفنون التطبيقية

نتيجة امتحان المستوى الأول - الفرقة الإعدادية
لائحة كلية الفنون التطبيقية - نظام الساعات المعتمدة - عام اكايمي 2021-2020

Table with columns for student ID, name, and various course grades. The table is organized into sections for 'الفصل الدراسي الربيع' and 'الفصل الدراسي الخريف'. It includes a 'ملاحظات' (Remarks) column and a 'معدل النقاط و الساعات للمستوى' (Level Points and Hours) column. The table contains 30 rows of student data.



نتيجة امتحان المستوى الأول - الفرقة الإعدادي
لائحة كلية الفنون التطبيقية - نظام الساعات المعتمدة - عام اكايمي 2021-2020

ملاحظات	الفصل الدراسي الربيع														الفصل الدراسي الخريف																				اسم الطالب	رقم الطالب																				
	معدل النقاط و الساعات للمستوى					لغات في مجال الفنون التطبيقية (2 ساعة معتمدة)									دراسات من المناهج (2 ساعة معتمدة)					الخطوط (2 ساعة معتمدة)		اسس تصميم 2 (2 ساعة معتمدة)		عناصر من الطبيعة و اللون (2 ساعة معتمدة)		الثلاث البيني (2 ساعة معتمدة)		مهارات حساب (2 ساعة معتمدة)		رياضة 1 (2 ساعة معتمدة)		كيمياء عام (2 ساعة معتمدة)		رسم هندسي (2 ساعة معتمدة)			تكنولوجيا تخصصات (2 ساعة معتمدة)		منظور حر (2 ساعة معتمدة)		اسس تصميم 1 (2 ساعة معتمدة)															
	cGPA	النقاط النوعية	النسبة	المجموع	المجموع المطلق	الدرجة العظمى			الدرجة العظمى			الدرجة العظمى			الدرجة العظمى			الدرجة العظمى		الدرجة العظمى		الدرجة العظمى		الدرجة العظمى		الدرجة العظمى		الدرجة العظمى		الدرجة العظمى		الدرجة العظمى		الدرجة العظمى																						
						الخط	التقرير	النقاط	الخط	التقرير	النقاط	الخط	التقرير	النقاط	الخط	التقرير	النقاط	الخط	التقرير	النقاط	الخط	التقرير	النقاط	الخط	التقرير	النقاط	الخط	التقرير	النقاط	الخط	التقرير	النقاط	الخط	التقرير			النقاط	الخط	التقرير																	
	-B	2.76	36	99.4	76.14	1371	1371	3.0	77 B	2.5	74 C+	B+	84	3.5	89 A	1.7	61 D+	2.7	76 B	2.3	68 C	1.3	59 D	3.5	89 A-	2.5	70 C+	3.0	77 B	3.3	81 B+	3.5	87 A-	3.0	79 B	1.3	57 D	3.5	A-	86	2.3	69 C	3.5	-	87 A			روضه عاطف ماهر احمد جادالله	10307"							
	B	3.29	36	118.4	84.01	1512	1512	3.7	91 A	3.5	A-	88	A+	95	4.0	95 A+	2.5	74 C+	3.3	83 B+	2.5	72 C+	2.3	69 C	3.7	90 A	3.0	79 B	3.5	-	86 A	3.5	85 A-	4.0	99 A+	3.3	84 B+	2.7	-	76 B	3.5	A-	86	2.7	-	75 B	3.5	-	85 A			روفان بدر عادل محمد حلمي	10308"			
	B	3.24	36	116.6	83.62	1505	1505	3.0	78 B	2.7	B-	76	A	90	4.0	95 A+	3.7	93 A	3.0	B	78	3.5	-	86 A	2.5	71 C+	3.7	90 A	3.5	-	86 A	3.5	89 A	3.0	79 B	4.0	99 A+	3.3	82 B+	1.7	63 D+	3.5	A-	89	2.5	74 C+	3.5	-	87 A			روفيدا طارق محمد سلامه الخضراوي	10309"			
	c	2.36	36	84.8	69.85	1257	1223	3.0	79 B	3.0	B	78	A-	89	1.0	-	54 D	0.0	BL	1.3	D	59	2.3	67 C	1.3	59 D	2.5	70 C+	2.5	72 C+	3.3	82 B+	3.0	79 B	3.3	80 B+	2.7	-	75 B	1.7	61 D+	2.5	70 C+	2.5	70 C+	3.0	79 B			روفيده وليد احمد محمد	10310"					
	B	3.25	36	117.0	83.69	1507	1507	3.7	91 A	3.3	B+	82	A+	95	4.0	100 A+	3.7	94 A	2.7	-	75 B	2.7	-	76 B	1.7	61 D+	2.7	75 B-	2.5	70 C+	3.5	-	85 A	3.7	90 A	4.0	100 A+	3.3	83 B+	3.5	-	86 A	3.5	A-	88	2.5	70 C+	3.5	-	85 A			روناء عبد الحليم السيد النجار	10311"		
	B	3.04	36	109.4	80.20	1444	1444	3.5	-	86 A	2.3	C	68	A	91	4.0	97 A+	2.0	-	66 C	3.3	83 B+	2.5	74 C+	2.0	-	65 C	3.3	84 B+	2.5	72 C+	2.7	-	76 B	3.0	78 B	4.0	100 A+	3.3	80 B+	3.5	-	87 A	3.3	80 B+	2.5	72 C+	3.3	84 B+			روني باسم محمد لطفي الخولي	10312"			
	+C	2.53	36	91.0	72.33	1302	1265	3.3	80 B+	2.5	70 C+	A-	87	3.7	90 A	1.7	62 D+	3.0	B	79	2.3	69 C	1.7	62 D+	2.7	75 B-	2.3	68 C	3.0	78 B	2.5	73 C+	3.3	84 B+	2.0	-	65 C	0.0	BL	3.0	B	79	2.0	-	65 C	3.0	78 B			روييدا رضا حسين عبدالفتاح	10313"					
	-B	2.91	36	104.6	77.99	1404	1404	2.0	-	65 C	3.5	A-	87	A	93	4.0	97 A+	2.0	-	66 C	3.0	B	78	2.3	67 C	1.7	62 D+	2.5	72 C+	2.3	67 C	3.7	90 A	3.5	89 A-	3.5	86 A-	3.3	82 B+	2.5	70 C+	3.5	A-	85	2.0	-	65 C	3.3	82 B+			روييدا محمد ابوسريع محمد	10314"			
	-B	2.81	36	101.0	76.84	1383	1383	3.3	84 B+	2.5	72 C+	A-	87	4.0	95 A+	2.3	68 C	2.7	-	76 B	3.3	80 B+	1.7	63 D+	3.3	80 B+	2.5	72 C+	3.0	78 B	2.3	68 C	4.0	99 A+	3.0	79 B	0.0	47 F	3.3	84 B+	2.5	71 C+	3.3	80 B+			روى ايهاب احمد احمد الجزار	10315"								
	+B	3.42	36	123.0	85.36	1537	1537	3.7	91 A	3.3	B+	83	A	92	3.0	78 B	3.0	79 B	3.3	84 B+	3.3	83 B+	3.0	77 B	3.3	80 B+	3.3	81 B+	3.7	92 A	3.7	90 A	4.0	99 A+	3.0	78 B	3.3	82 B+	3.5	A-	87	3.7	90 A	3.7	90 A			روى محمد صالح السيد القاضى	10316"							
	B	3.18	36	114.6	82.07	1477	1477	3.5	-	86 A	3.0	B	77	A-	88	3.7	92 A	3.0	79 B	3.5	-	85 A	2.7	-	75 B	1.3	57 D	3.3	80 B+	3.0	77 B	2.7	-	76 B	3.5	87 A-	4.0	99 A+	3.3	83 B+	3.3	80 B+	3.0	B	79	3.5	-	89 A	3.5	-	88 A			روى يحيى حسن السخاوى	10317"	
	B	3.09	36	111.4	81.47	1466	1466	3.5	-	87 A	2.5	71 C+	A	94	4.0	100 A+	3.3	80 B+	3.7	A	92	2.7	-	75 B	1.7	64 D+	2.5	70 C+	3.0	79 B	2.5	73 C+	2.7	75 B-	4.0	99 A+	3.3	82 B+	3.3	84 B+	3.3	82 B+	2.7	-	75 B	3.3	84 B+			ريم احمد ابراهيم محمد عامر	10318"					
	N/A#	1.46	36	52.4	49.32	888	844	1.0	-	50 D	2.5	70 C+	F	35	3.3	82 B+	0.0	BL	1.0	-	50 D	0.0	NE	0.0	NE	0.0	NE	2.3	68 C	2.7	-	75 B	1.7	63 D+	3.0	77 B	2.5	74 C+	0.0	BL	1.7	64 D+	2.0	-	65 C	2.5	70 C+			ريم احمد طه محمد عبدالفتاح الديب	10319"					
	B	3.14	36	113.2	81.37	1465	1465	3.5	-	87 A	3.5	A-	87	A	93	3.7	91 A	3.7	90 A	2.7	-	75 B	3.3	80 B+	2.3	68 C	3.3	80 B+	2.3	69 C	3.3	83 B+	3.5	86 A-	3.7	94 A	2.5	73 C+	2.5	70 C+	3.5	A-	87	2.3	68 C	3.3	83 B+			ريم احمد محمد فؤاد انيس محمد الطيب	10320"					
	B	3.17	36	114.2	82.27	1481	1481	3.7	93 A	3.3	B+	83	A-	87	3.5	-	89 A	2.5	71 C+	3.0	B	78	3.3	84 B+	1.7	64 D+	3.3	84 B+	3.5	-	86 A	3.5	-	86 A	3.3	84 B+	2.5	70 C+	2.7	-	75 B	3.5	-	89 A	3.5	A-	88	3.3	82 B+	3.5	-	87 A			ريم ايهاب على محمود	10321"
	B	3.16	36	113.8	81.94	1475	1475	3.5	-	86 A	3.5	A-	86	A	94	4.0	99 A+	2.7	-	76 B	3.3	82 B+	3.0	77 B	1.7	61 D+	3.3	80 B+	2.7	-	76 B	3.3	80 B+	2.7	75 B-	4.0	99 A+	2.7	-	76 B	3.5	-	87 A	3.3	83 B+	2.5	70 C+	3.5	-	87 A			ريم خالد طه احمد الحملى	10322"		
	-A	3.55	36	127.8	88.75	1598	1598	3.7	91 A	3.3	B+	84	A+	96	4.0	96 A+	3.3	81 B+	3.5	-	86 A	3.7	90 A	2.5	71 C+	3.7	92 A	3.7	90 A	3.5	-	86 A	3.7	94 A	4.0	100 A+	2.7	-	75 B	3.7	92 A	3.5	A-	86	3.7	94 A	3.7	93 A			ريم خالد عبدالعظيم رياض البيطراوى	10323"				
	+B	3.31	36	119.2	84.15	1515	1515	3.5	-	88 A	3.3	B+	81	A	92	4.0	99 A+	3.3	80 B+	3.0	B	78	3.0	79 B	2.5	71 C+	3.0	79 B	3.3	80 B+	3.3	83 B+	3.7	94 A	4.0	100 A+	3.5	-	88 A	3.5	-	85 A	3.0	B	79	2.5	72 C+	3.5	-	86 A			ريم عزت كمال محمد حسن	10324"		
	+B	3.46	36	124.4	86.40	1555	1555	3.5	-	86 A	3.3	B+	83	A+	96	4.0	97 A+	3.3	82 B+	3.3	84 B+	3.5	-	86 A	2.0	-	66 C	3.3	80 B+	3.3	81 B+	3.5	-	87 A	4.0	95 A+	4.0	100 A+	3.5	-	85 A	3.7	91 A	3.0	B	79	3.5	-	88 A	3.5	-	89 A			ريم عنتر محمد بخيت عبد الله	10325"



كلية الفنون التطبيقية

نتيجة امتحان المستوى الأول - الفرقة الإعدادية
لائحة كلية الفنون التطبيقية - نظام الساعات المعتمدة - عام اكايمي 2021-2020

ملاحظات	معدل النقاط و الساعات للمستوى							الفصل الدراسي الربيع																	الفصل الدراسي الخريف																	اسم الطالب	رقم الجلوس		
								علم نفس و سيكولوجية (ساعة معتمدة)		الفنون الجغرافية (ساعة معتمدة)		لغات في مجال الفنون (ساعة معتمدة)		ميكانيكا تطبيقية (ساعة معتمدة)		الفزياء عام (ساعة معتمدة)		هندسة وصفية (ساعة معتمدة)		دراسات من المتاحف (ساعة معتمدة)		الخطوط (ساعة معتمدة)		اسس تصميم 2 (ساعة معتمدة)		عناصر من الطبيعة و اللون (ساعة معتمدة)		الثلاث البيني (ساعة معتمدة)		مهارات حاسب (ساعة معتمدة)		رياضة 1 (ساعة معتمدة)		كيمياء عام (ساعة معتمدة)		رسم هندسي (ساعة معتمدة)		تكنولوجيا تخصصات (ساعة معتمدة)		منظور حر (ساعة معتمدة)				اسس تصميم 1 (ساعة معتمدة)	
								الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى				
								100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50			100	50
	B	3.09	36	111.4	80.75	1454	1454	3.0	79 B	3.3	84 B+	A	91	4.0	96 A+	3.0	78 B	2.5	72 C+	3.0	77 B	1.7	64 D+	2.7	75 B-	3.0	78 B	3.5	- 85 A	3.7	90 A	3.7	93 A	3.0	78 B	3.0	78 B	2.7	- 75 B	2.7	- 75 B	3.5	- 85 A		
	-A	3.53	36	127.0	87.49	1575	1575	3.5	- 85 A	3.3	82 B+	A+	95	4.0	95 A+	3.0	79 B	3.5	- 88 A	3.7	90 A	2.7	- 76 B	3.3	80 B+	3.5	- 86 A	3.5	- 87 A	4.0	97 A+	4.0	100 A+	3.3	80 B+	4.0	96 A+	3.0	B	78	3.5	- 89 A	3.7	91 A	
	B	3.19	36	115.0	81.92	1475	1475	3.5	- 88 A	3.3	83 B+	A	90	4.0	96 A+	3.0	79 B	3.5	- 85 A	3.3	82 B+	2.3	68 C	3.3	84 B+	2.0	- 65 C	3.3	81 B+	3.5	85 A-	3.7	94 A	3.0	79 B	3.3	83 B+	3.0	B	79	2.3	67 C	3.5	- 86 A	
	+C	2.57	36	92.6	73.47	1323	1323	3.3	83 B+	3.0	B	79	A-	86	3.5	- 85 A	2.3	67 C	1.0	- 53 D	2.5	70 C+	1.3	59 D	2.5	74 C+	2.3	69 C	3.3	82 B+	3.5	85 A-	3.5	85 A-	3.0	79 B	0.0	46 F	2.5	72 C+	2.0	- 65 C	3.3	83 B+	
	B	3.13	36	112.8	81.82	1473	1473	3.5	- 88 A	3.3	84 B+	A	94	4.0	95 A+	2.7	- 75 B	2.0	- 65 C	3.0	77 B	1.7	62 D+	3.0	77 B	2.7	- 75 B	3.3	83 B+	2.5	73 C+	3.7	94 A	3.3	83 B+	3.5	- 89 A	3.5	A-	86	3.5	- 85 A	3.5	- 87 A	
	+B	3.31	36	119.2	83.81	1509	1509	3.5	- 86 A	3.5	A-	88	A	91	3.7	92 A	3.0	79 B	3.3	83 B+	3.0	79 B	2.3	69 C	3.3	80 B+	2.7	- 75 B	3.7	90 A	3.5	85 A-	4.0	98 A+	3.3	82 B+	3.5	- 86 A	3.3	84 B+	3.0	78 B	3.3	83 B+	
	B	3.07	36	110.6	80.51	1449	1449	3.3	82 B+	3.3	82 B+	A-	87	4.0	98 A+	3.0	79 B	2.3	C	69	2.7	- 76 B	2.3	69 C	2.5	70 C+	2.5	70 C+	3.3	83 B+	3.3	80 B+	4.0	100 A+	3.3	84 B+	3.5	- 88 A	2.7	- 75 B	2.3	69 C	3.5	- 88 A	
	+B	3.36	36	120.8	84.71	1525	1525	3.5	- 86 A	3.3	82 B+	A	93	4.0	99 A+	3.5	- 88 A	3.3	82 B+	3.3	81 B+	1.3	56 D	3.3	80 B+	3.0	79 B	3.5	- 86 A	3.7	90 A	4.0	100 A+	3.5	- 85 A	3.7	94 A	3.0	B	78	3.3	80 B+	3.5	- 85 A	
	B	3.29	36	118.6	83.90	1510	1510	3.7	91 A	3.3	84 B+	A	93	4.0	97 A+	3.0	79 B	2.7	- 76 B	3.3	82 B+	2.0	- 65 C	3.3	82 B+	2.3	67 C	4.0	95 A+	3.5	87 A-	4.0	99 A+	3.3	81 B+	3.7	91 A	3.5	A-	85	2.5	71 C+	3.5	- 85 A	
	+C	2.65	36	95.4	74.03	1333	1294	3.3	81 B+	2.7	B-	75	A-	86	2.7	- 75 B	1.0	- 53 D	2.5	73 C+	3.0	78 B	1.7	61 D+	3.0	77 B	3.3	81 B+	1.7	63 D+	3.3	80 B+	0.0	BL	2.7	- 75 B	3.0	77 B	3.5	A-	88	3.3	84 B+	3.5	- 86 A
	B	3.09	36	111.4	80.51	1449	1449	3.5	- 86 A	3.0	B	77	A-	89	3.7	92 A	3.0	78 B	3.5	- 85 A	3.5	- 85 A	3.0	77 B	2.5	74 C+	2.7	- 75 B	2.7	- 75 B	2.7	75 B-	2.5	74 C+	3.3	81 B+	3.5	- 87 A	3.5	A-	88	2.3	69 C	3.3	82 B+
	-B	2.97	36	107.0	78.94	1421	1421	3.3	81 B+	3.0	B	79	A	93	3.7	92 A	2.0	- 65 C	3.3	83 B+	2.7	- 76 B	2.5	74 C+	3.3	80 B+	3.5	- 86 A	3.0	77 B	2.5	73 C+	1.7	61 D+	2.7	- 76 B	2.5	73 C+	3.3	80 B+	3.3	82 B+	3.5	- 89 A	
	B	3.28	36	118.2	83.62	1505	1505	3.5	- 85 A	3.3	83 B+	B+	84	4.0	97 A+	2.5	74 C+	3.3	81 B+	3.3	80 B+	2.3	69 C	2.7	75 B-	3.5	- 86 A	3.5	- 86 A	3.3	84 B+	3.7	94 A	3.5	- 88 A	3.3	84 B+	3.5	A-	89	3.3	83 B+	3.3	83 B+	
	-B	2.88	36	103.8	78.06	1405	1405	1.7	63 D+	3.5	A-	87	A	91	4.0	98 A+	3.0	78 B	1.7	63 D+	2.5	71 C+	1.7	64 D+	2.7	75 B-	2.0	- 66 C	3.5	- 86 A	3.3	80 B+	3.7	93 A	3.3	84 B+	3.3	80 B+	3.3	82 B+	1.7	63 D+	3.3	81 B+	
	B	3.06	36	110.2	80.73	1453	1453	3.5	- 85 A	3.3	80 B+	A+	96	4.0	99 A+	2.5	73 C+	3.5	- 87 A	2.5	70 C+	2.5	71 C+	3.5	85 A-	1.7	64 D+	3.0	79 B	3.3	82 B+	3.7	93 A	2.7	- 76 B	1.7	64 D+	3.7	A	92	2.3	67 C	3.7	90 A	
	-B	2.97	36	106.8	78.55	1414	1414	3.3	84 B+	3.3	81 B+	A	90	3.3	81 B+	2.7	- 75 B	2.5	73 C+	3.0	79 B	1.7	64 D+	3.3	84 B+	2.5	72 C+	2.7	- 76 B	2.3	67 C	3.5	89 A-	3.0	79 B	3.3	80 B+	3.3	83 B+	2.5	70 C+	3.5	- 86 A		
	+B	3.42	36	123.0	85.99	1548	1548	3.5	- 88 A	3.3	84 B+	A+	95	4.0	99 A+	3.0	79 B	2.7	- 76 B	3.5	- 89 A	2.7	- 76 B	3.5	85 A-	3.3	81 B+	3.3	83 B+	3.5	87 A-	4.0	95 A+	3.5	- 87 A	3.7	90 A	3.7	A	90	3.3	84 B+	3.0	79 B	
	+C	2.54	36	91.6	74.07	1333	1276	2.5	74 C+	2.3	C	68	B+	83	3.7	92 A	0.0	BL	2.7	- 76 B	2.5	72 C+	2.5	70 C+	2.3	69 C	1.7	63 D+	3.3	82 B+	3.0	79 B	4.0	95 A+	3.3	80 B+	1.7	61 D+	3.0	B	77	1.3	59 D	2.7	- 76 B
	B	3.09	36	111.2	80.86	1455	1455	3.5	- 88 A	2.5	73 C+	A	93	3.5	- 85 A	1.7	64 D+	3.5	- 89 A	3.0	77 B	2.3	68 C	3.3	80 B+	3.0	78 B	3.0	77 B	3.5	85 A-	3.3	80 B+	3.5	- 88 A	4.0	98 A+	3.7	A	90	1.3	59 D	3.3	83 B+	



كلية العلوم التطبيقية

نتيجة امتحان المستوى الأول - الفرقة الإعدادي
لائحة كلية العلوم التطبيقية - نظام الساعات المعتمدة - عام اكايمي 2021-2020

ملاحظات	معدل النقاط و الساعات للمستوى										الفصل الدراسي الربيع															الفصل الدراسي الخريف															اسم الطالب	رقم الجلوس								
											علم نفس و سيكولوجية (ساعة معتمدة)		الفنون الجغرافية (ساعة معتمدة)		لغات في مجال الفنون (ساعة معتمدة)		ميكانيكا تطبيقية (ساعة معتمدة)		الفزياء عام (ساعة معتمدة)		هندسة وصفية (ساعة معتمدة)		دراسات من المتاحف (ساعة معتمدة)		الخطوط (ساعة معتمدة)		اسس تصميم 2 (ساعة معتمدة)		عناصر من الطبيعة و اللون (ساعة معتمدة)		الثلاث البيني (ساعة معتمدة)		مهارات حاسب (ساعة معتمدة)		رياضة 1 (ساعة معتمدة)		كيمياء عام (ساعة معتمدة)		رسم هندسي (ساعة معتمدة)				تكنولوجيا تخصصات (ساعة معتمدة)		منظور حر (ساعة معتمدة)		اسس تصميم 1 (ساعة معتمدة)			
											الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى			الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى		
											100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50			100	50	100	50	100	50	100	50
	+B	3.37	36	121.2	85.45	1538	1538	3.7	92 A	3.3	83 B+	A-	89	4.0	97 A+	2.7	76 B	3.5	86 A	3.0	78 B	2.0	66 C	3.3	80 B+	3.7	90 A	3.0	78 B	3.7	94 A	4.0	100 A+	3.5	85 A	3.7	94 A	3.5	A-	86	3.0	77 B	3.5	87 A			ساره خالد السيد محمد غنيم	10345"		
	+B	3.44	36	123.8	87.16	1569	1569	3.5	89 A	3.3	84 B+	A	91	3.7	91 A	2.5	71 C+	3.5	88 A	3.7	92 A	2.0	66 C	3.0	79 B	3.7	90 A	3.7	92 A	3.7	90 A	4.0	100 A+	3.0	78 B	3.7	91 A	3.7	A	92	4.0	95 A+	3.5	89 A			ساره خالد محمد احمدى	10346"		
	B	3.29	36	118.6	83.60	1505	1505	3.3	80 B+	3.3	84 B+	A-	87	4.0	96 A+	3.3	84 B+	3.0	B	78	3.5	88 A	2.0	66 C	2.5	70 C+	3.5	86 A	3.5	89 A-	3.5	89 A-	4.0	96 A+	3.3	82 B+	3.3	82 B+	3.5	A-	85	3.0	79 B	3.3	83 B+			ساره خالد محمد جمعه	10347"	
	B	3.21	36	115.4	82.90	1492	1492	3.7	90 A	2.7	B-	75	A	90	4.0	100 A+	3.5	85 A	3.3	84 B+	3.3	82 B+	1.3	59 D	2.7	75 B-	3.3	81 B+	3.5	86 A	2.5	74 C+	4.0	95 A+	3.0	77 B	3.7	93 A	3.5	A-	86	2.5	74 C+	3.5	86 A			ساره عبدالعزيز عبده	10348"	
	B	3.23	36	116.2	83.03	1494	1494	3.3	82 B+	3.0	B	77	A	93	4.0	96 A+	2.7	76 B	3.5	88 A	3.0	77 B	2.0	66 C	3.3	84 B+	2.5	72 C+	3.3	82 B+	3.5	86 A-	4.0	100 A+	3.5	86 A	3.5	86 A	3.3	84 B+	2.5	72 C+	3.5	87 A			ساره عنتر الصغير نظير محمد	10349"		
	-B	2.98	36	107.4	79.05	1423	1423	3.3	81 B+	3.0	B	78	A-	86	3.5	88 A	1.7	61 D+	3.5	85 A	3.5	86 A	1.7	62 D+	2.7	75 B-	2.5	74 C+	3.3	82 B+	3.0	77 B	4.0	98 A+	3.3	83 B+	3.0	78 B	3.0	B	79	1.7	61 D+	3.5	88 A			ساره محمد السيد فتوح النيتيتى	10350"	
	+B	3.41	36	122.8	86.58	1558	1558	3.5	88 A	3.5	A-	86	A	92	4.0	99 A+	3.0	79 B	3.3	83 B+	3.3	84 B+	2.0	66 C	3.7	90 A	2.7	76 B	4.0	97 A+	3.5	89 A-	4.0	100 A+	3.5	85 A	4.0	96 A+	3.7	A	91	2.5	70 C+	3.5	87 A			ساره محمد مجدى ابراهيم الدسوقي الصبرى	10351"	
	B	3.19	36	115.0	82.65	1488	1488	3.7	91 A	3.3	82 B+	A+	96	4.0	100 A+	3.3	82 B+	3.3	82 B+	3.0	79 B	2.3	69 C	3.3	80 B+	2.5	74 C+	3.3	83 B+	3.5	86 A-	4.0	100 A+	3.5	86 A	1.7	63 D+	3.0	B	78	2.3	69 C	3.5	87 A			ساره مغاورى راشد على	10352"		
	+B	3.39	36	122.0	85.49	1539	1539	3.3	83 B+	3.5	A-	86	A+	95	4.0	100 A+	3.3	83 B+	3.7	A	91	3.3	84 B+	2.7	76 B	3.3	80 B+	2.5	74 C+	3.3	81 B+	3.7	91 A	4.0	100 A+	3.5	85 A	3.0	79 B	3.7	A	90	2.5	70 C+	3.7	90 A			ساره ياسر عيد محمد	10353"
	c	2.47	36	89.0	71.88	1294	1294	2.5	71 C+	2.5	73 C+	B-	76	1.7	61 D+	0.0	45 F	3.0	B	78	2.5	71 C+	1.7	61 D+	2.5	74 C+	2.0	66 C	3.5	87 A	2.3	68 C	2.7	76 B-	3.5	85 A	2.5	71 C+	3.3	80 B+	2.3	67 C	3.3	83 B+			ساره ياسر محمد على	10354"		
	B	3.24	36	116.8	83.44	1502	1502	3.5	88 A	2.7	B-	76	A	91	4.0	96 A+	2.5	72 C+	3.5	85 A	3.3	81 B+	1.7	62 D+	3.5	87 A-	2.5	74 C+	3.5	85 A	3.7	91 A	4.0	99 A+	3.3	82 B+	3.7	93 A	3.3	80 B+	2.3	67 C	3.7	92 A			سحر محسن درويش مصطفى قابيل	10355"		
	N/A#	N/A#	36	N/A#	#####	#####	N/A#	0.0	NE	0.0	NE	NE	0.0	NE	0.0	NE	0.0	NE	0.0	NE	0.0	NE	0.0	NE	###	N/A#	###	N/A#	###	N/A#	###	N/A#	###	N/A#	###	N/A#	###	N/A#	###	N/A#	###	N/A#	###	N/A#	###	N/A#			سعيد جمال على حامد البصال	10356"
	+C	2.55	36	91.8	72.38	1303	1303	3.0	77 B	3.0	B	78	B-	76	3.7	91 A	1.0	50 D	2.5	71 C+	3.0	77 B	1.7	63 D+	1.7	64 D+	2.5	70 C+	3.0	77 B	3.0	77 B	3.0	78 B	3.3	83 B+	1.0	50 D	3.0	B	79	2.3	67 C	2.5	74 C+			سلسبيل هشام محمد السيد على	10357"	
	+C	2.68	36	96.6	75.27	1355	1310	3.3	82 B+	2.7	B-	76	B+	84	2.7	75 B	0.0	BL	3.3	82 B+	3.0	78 B	2.0	65 C	2.0	65 C-	2.5	71 C+	2.7	76 B	2.0	65 C-	3.3	82 B+	3.0	79 B	4.0	97 A+	2.7	76 B	2.5	73 C+	3.3	83 B+			سلمى ابراهيم احمد احمد طاحون	10358"		
	B	3.18	36	114.6	82.49	1485	1485	3.3	80 B+	3.0	B	78	A+	96	4.0	98 A+	3.3	80 B+	3.3	83 B+	3.3	80 B+	1.3	59 D	2.5	74 C+	2.5	73 C+	3.5	88 A	3.5	89 A-	4.0	100 A+	3.3	82 B+	3.7	92 A	3.0	B	78	2.3	68 C	3.5	86 A			سلمى احمد ابو بكر الصديق رزق نقيظه	10359"	
	-B	2.83	36	102.0	76.40	1375	1375	3.3	82 B+	3.3	80 B+	B+	83	2.5	74 C+	2.5	72 C+	3.5	89 A	3.0	78 B	2.3	69 C	2.5	72 C+	2.5	73 C+	3.0	77 B	1.7	62 D+	3.0	79 B	3.0	78 B	3.3	83 B+	3.3	81 B+	1.7	60 D+	3.3	83 B+			سلمى احمد على محى الدين محمد على	10360"			
	-B	2.79	36	100.6	76.88	1384	1384	3.5	87 A	2.5	72 C+	A-	89	3.7	92 A	1.7	61 D+	1.0	53 D	2.5	73 C+	1.7	64 D+	3.3	84 B+	2.5	70 C+	3.3	82 B+	3.3	82 B+	3.7	93 A	3.0	77 B	3.0	79 B	2.5	72 C+	2.3	69 C	3.3	84 B+			سلمى احمد فرحات احمد مليجي	10361"			
	B	3.06	36	110.2	81.19	1462	1462	3.5	87 A	3.5	A-	88	A+	96	4.0	97 A+	3.3	80 B+	2.5	73 C+	2.5	74 C+	1.7	64 D+	3.0	79 B	2.0	65 C	3.3	84 B+	3.5	87 A-	4.0	99 A+	3.3	84 B+	2.5	72 C+	3.5	A-	87	1.7	63 D+	3.3	82 B+			سلمى احمد محمد احمد	10362"	
	+B	3.30	36	118.8	84.16	1515	1515	3.3	84 B+	3.0	B	79	A	93	3.7	90 A	2.5	74 C+	2.5	72 C+	3.5	85 A	3.0	78 B	3.5	87 A-	3.3	82 B+	3.5	87 A	3.3	84 B+	4.0	99 A+	3.3	83 B+	4.0	99 A+	3.3	81 B+	2.5	70 C+	3.5	87 A			سلمى اشمل سعيد شلبي	10363"		



كلية الفنون التطبيقية

نتيجة امتحان المستوى الأول - الفرقة الإعدادي
لائحة كلية الفنون التطبيقية - نظام الساعات المعتمدة - عام اكايمي 2021-2020

ملاحظات	معدل النقاط و الساعات للمستوى										الفصل الدراسي الربيع										الفصل الدراسي الخريف										اسم الطالب	رقم الجلوس														
											علم نفس و سيكولوجية (2ساعة معتمدة)		لغات في مجال الفنون (2ساعة معتمدة)		ميكانيكا تطبيقية (2ساعة معتمدة)		الفزياء عام (2ساعة معتمدة)		هندسة وصفية (2ساعة معتمدة)		دراسات من المتاحف (2ساعة معتمدة)		الخطوط (2ساعة معتمدة)		اسس تصميم 2 (2ساعة معتمدة)		عناصر من الطبيعة و اللون (2ساعة معتمدة)		الثلاث البيني (2ساعة معتمدة)				مهارات حاسب (2ساعة معتمدة)		رياضة 1 (2ساعة معتمدة)		كيمياء عام (2ساعة معتمدة)		رسم هندسي (2ساعة معتمدة)		تكنولوجيا تخصصات (2ساعة معتمدة)		منظور حر (2ساعة معتمدة)		اسس تصميم 1 (2ساعة معتمدة)	
											الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى			الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى		
											100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50			100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50		
	c	2.45	36	88.2	71.57	1288	1288	2.5	72 C+	2.7	B-	76	A	91	3.3	83 B+	1.0	- 52 D	2.3	C	67	2.5	72 C+	2.3	68 C	2.5	72 C+	2.0	- 65 C	2.7	- 75 B	1.7	64 D+	3.3	80 B+	2.5	74 C+	1.3	58 D	2.5	73 C+	2.0	- 66 C	3.3	80 B+	
	B	3.26	36	117.4	83.43	1502	1502	3.7	94 A	3.3	B+	80	A+	96	4.0	97 A+	3.7	90 A	2.3	C	68	3.3	84 B+	2.3	69 C	2.5	72 C+	3.7	92 A	3.3	81 B+	3.5	86 A-	4.0	98 A+	3.5	- 87 A	1.7	63 D+	3.3	82 B+	3.3	80 B+			
	B	3.21	36	115.6	82.62	1487	1487	3.5	- 87 A	3.3	B+	84	A	93	3.5	- 89 A	3.0	77 B	3.0	B	77	3.0	77 B	2.3	69 C	2.5	74 C+	2.7	- 75 B	3.5	- 87 A	3.5	86 A-	4.0	99 A+	3.3	82 B+	3.3	83 B+	3.5	A-	85	2.7	- 75 B	3.5	- 88 A
	+C	2.56	36	92.0	73.20	1318	1318	3.5	- 85 A	1.7	D+	62	B+	82	3.5	- 88 A	2.0	- 65 C	2.5	71 C+	2.7	- 76 B	1.7	61 D+	3.5	85 A-	2.3	69 C	2.3	69 C	2.3	69 C	2.7	75 B-	2.5	74 C+	2.0	- 66 C	2.5	73 C+	1.7	63 D+	3.3	84 B+		
	B	3.24	36	116.8	83.62	1505	1505	3.5	- 88 A	3.3	B+	81	A-	88	4.0	98 A+	3.3	80 B+	3.5	- 87 A	3.3	81 B+	2.5	74 C+	2.7	75 B-	2.5	74 C+	3.5	- 89 A	3.5	87 A-	4.0	100 A+	3.3	84 B+	3.5	- 87 A	2.5	73 C+	2.7	- 75 B	3.3	84 B+		
	+B	3.38	36	121.8	85.77	1544	1544	3.5	- 88 A	3.5	A-	85	A	93	4.0	98 A+	3.7	90 A	3.0	B	79	3.3	82 B+	2.3	69 C	3.5	87 A-	3.0	79 B	3.5	- 85 A	3.7	94 A	3.7	94 A	3.5	- 87 A	3.5	- 88 A	3.3	84 B+	2.7	- 75 B	3.5	- 86 A	
	-B	2.97	36	107.0	78.27	1409	1409	2.5	74 C+	3.0	B	77	B+	80	3.5	- 85 A	3.0	78 B	3.5	- 87 A	2.5	73 C+	2.3	67 C	3.3	80 B+	2.7	- 75 B	3.3	80 B+	2.5	73 C+	4.0	99 A+	3.0	78 B	3.0	78 B	2.5	73 C+	2.3	69 C	3.3	82 B+		
	+B	3.37	36	121.4	84.73	1525	1525	3.3	80 B+	3.3	B+	80	A	90	4.0	96 A+	2.3	67 C	3.5	- 89 A	3.3	84 B+	2.5	70 C+	3.5	88 A-	3.5	- 88 A	3.3	82 B+	3.7	92 A	4.0	99 A+	3.3	83 B+	3.7	90 A	3.0	B	78	3.3	80 B+	3.5	- 89 A	
	+B	3.31	36	119.2	83.79	1508	1508	3.5	- 87 A	2.7	B-	76	A-	87	4.0	95 A+	3.5	- 88 A	3.3	83 B+	3.0	79 B	2.3	67 C	3.3	80 B+	3.0	77 B	3.5	- 85 A	3.7	90 A	4.0	97 A+	3.5	- 86 A	3.5	- 87 A	3.3	84 B+	2.3	69 C	3.7	91 A		
	+C	2.68	36	96.4	75.72	1363	1363	3.3	84 B+	3.3	B+	84	A-	89	4.0	97 A+	2.3	69 C	2.7	- 75 B	2.5	71 C+	1.7	64 D+	1.3	59 D	2.0	- 65 C	3.3	84 B+	3.3	83 B+	4.0	99 A+	3.0	78 B	1.0	- 50 D	2.0	- 66 C	1.7	61 D+	3.3	84 B+		
	B	3.28	36	118.2	84.51	1521	1521	3.5	- 89 A	3.0	B	77	A	92	4.0	98 A+	2.3	69 C	3.5	- 87 A	3.3	83 B+	1.7	64 D+	3.3	84 B+	3.5	- 89 A	3.5	- 89 A	3.7	94 A	4.0	95 A+	3.5	- 86 A	2.3	68 C	3.5	A-	86	3.3	84 B+	3.5	- 87 A	
	N/A#	1.95	36	70.2	64.08	1154	1121	1.0	- 50 D	2.3	C	69	C-	65	2.5	73 C+	0.0	BL	0.0	F	37	2.5	71 C+	1.0	- 50 D	1.7	64 D+	2.5	71 C+	2.7	- 75 B	2.0	65 C-	2.7	76 B-	3.3	82 B+	1.3	59 D	2.3	C	69	2.3	67 C	3.0	77 B
	-B	2.88	36	103.8	77.42	1394	1394	3.5	- 88 A	2.0	C-	66	A	94	3.3	82 B+	2.0	- 66 C	3.0	B	79	3.0	79 B	2.3	67 C	3.3	80 B+	2.5	72 C+	2.5	73 C+	2.7	75 B-	3.5	86 A-	3.0	78 B	2.3	68 C	3.7	A	90	2.3	69 C	3.3	81 B+
	+B	3.36	36	121.0	84.91	1528	1528	3.3	83 B+	3.3	B+	82	A	91	4.0	97 A+	3.5	- 86 A	2.5	72 C+	3.5	- 86 A	2.0	- 65 C	3.5	88 A-	3.3	80 B+	3.5	- 86 A	3.7	91 A	4.0	100 A+	3.5	- 88 A	3.5	- 86 A	3.5	A-	85	2.7	- 76 B	3.5	- 86 A	
	-B	2.72	36	98.0	75.95	1367	1319	3.0	79 B	2.7	B-	75	A	94	4.0	97 A+	0.0	BL	3.3	80 B+	3.0	77 B	2.5	71 C+	2.7	75 B-	2.5	71 C+	2.5	74 C+	3.0	78 B	3.3	83 B+	3.3	82 B+	1.7	63 D+	2.0	- 65 C	2.3	69 C	3.5	- 86 A		
	B	3.29	36	118.6	84.36	1519	1519	3.3	83 B+	3.3	B+	82	A+	95	4.0	99 A+	3.0	77 B	1.7	64 D+	2.5	73 C+	3.0	79 B	4.0	97 A+	3.0	77 B	3.5	- 87 A	3.7	90 A	4.0	100 A+	3.3	82 B+	3.5	- 88 A	3.5	A-	87	2.5	71 C+	3.5	- 87 A	
	N/A#	1.67	36	60.0	42.05	757	757	0.0	NE	0.0	NE	NE	NE	0.0	NE	0.0	NE	0.0	NE	0.0	NE	0.0	NE	0.0	NE	0.0	NE	3.3	81 B+	3.0	77 B	3.7	91 A	4.0	100 A+	3.3	81 B+	3.0	78 B	3.5	A-	86	2.7	- 75 B	3.5	- 87 A
	B	3.22	36	116.0	82.51	1485	1485	3.0	79 B	2.7	B-	75	A	90	3.5	- 89 A	2.7	- 76 B	3.0	B	79	3.3	82 B+	2.5	71 C+	3.3	84 B+	3.0	78 B	3.5	- 87 A	3.5	86 A-	4.0	99 A+	3.0	79 B	3.5	- 85 A	3.3	83 B+	3.0	78 B	3.5	- 85 A	
	-B	2.74	36	98.6	76.16	1371	1334	3.5	- 89 A	2.7	B-	75	A	92	3.5	- 88 A	3.0	79 B	3.0	B	79	2.5	72 C+	2.5	72 C+	2.5	72 C+	2.0	- 65 C	2.7	- 76 B	3.3	82 B+	4.0	99 A+	2.7	- 75 B	0.0	BL	2.7	- 75 B	1.7	62 D+	3.3	81 B+	



كلية الفنون التطبيقية

نتيجة امتحان المستوى الأول - الفرقة الإعدادي
لائحة كلية الفنون التطبيقية - نظام الساعات المعتمدة - عام اكايمي 2021-2020

ملاحظات	معدل النقاط و الساعات للمستوى										الفصل الدراسي الربيع															الفصل الدراسي الخريف															اسم الطالب	رقم الطالب						
											علم نفس و سيكولوجية (ساعة معتمدة)		الفنون الجغرافية (ساعة معتمدة)		لغات في مجال الفنون (ساعة معتمدة)		ميكانيكا تطبيقية (ساعة معتمدة)		الغزياء عام (ساعة معتمدة)		هندسة وصفية (ساعة معتمدة)		دراسات من المتاحف (ساعة معتمدة)		الخطوط (ساعة معتمدة)		اسس تصميم 2 (ساعة معتمدة)		عناصر من الطبيعة و اللون (ساعة معتمدة)		الثلاث البيني (ساعة معتمدة)		مهارات حاسب (ساعة معتمدة)		رياضة 1 (ساعة معتمدة)		كيمياء عام (ساعة معتمدة)		رسم هندسي (ساعة معتمدة)				تكنولوجيا تخصصات (ساعة معتمدة)		منظور حر (ساعة معتمدة)		اسس تصميم 1 (ساعة معتمدة)	
											الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى			الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى		
											100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50			100	50	100	50	100	50
	B	3.22	36	115.8	82.32	1482	1482	3.3	81 B+	2.7	B-	75	A	91	3.7	92 A	2.5	71 C+	3.3	80 B+	3.3	81 B+	2.3	68 C	2.7	75 B-	3.3	84 B+	3.3	84 B+	3.7	92 A	4.0	98 A+	3.3	82 B+	3.7	92 A	3.3	81 B+	2.5	73 C+	3.3	81 B+				
	c	2.39	36	86.0	70.23	1264	1219	2.3	67 C	2.0	C-	65	B+	82	3.3	82 B+	0.0	BL	1.0	50 D	2.5	73 C+	2.5	71 C+	3.3	80 B+	2.0	66 C-	1.7	63 D+	3.3	80 B+	2.5	73 C+	3.3	80 B+	2.0	66 C	3.5	85 A								
	B	3.16	36	113.8	81.94	1475	1475	3.5	86 A	3.3	B+	84	A	90	4.0	95 A+	2.5	74 C+	3.0	B	78	3.0	79 B	2.0	66 C	2.7	75 B-	3.0	79 B	2.7	75 B	3.5	88 A-	3.7	92 A	3.3	82 B+	3.3	81 B+	3.5	A-	86	2.5	74 C+	3.7	90 A		
	-c	2.26	36	81.4	68.81	1239	1199	1.0	50 D	1.7	D+	64	D-	50	3.0	78 B	0.0	BL	2.0	65 C	2.5	71 C+	2.5	72 C+	2.7	75 B-	3.3	84 B+	2.5	72 C+	2.5	70 C+	2.7	75 B	2.5	70 C+	2.5	74 C+	2.3	69 C	3.5	87 A						
	B	3.12	36	112.4	81.21	1462	1462	3.3	82 B+	3.3	B+	82	A	91	3.7	90 A	2.7	76 B	3.5	87 A	2.7	75 B	2.3	67 C	3.3	80 B+	3.3	82 B+	2.5	73 C+	3.5	89 A-	3.5	89 A-	3.3	82 B+	2.7	75 B	2.7	76 B	2.5	74 C+	3.7	91 A				
	B	3.02	36	108.8	79.79	1436	1436	3.3	83 B+	3.3	B+	80	A	93	3.7	91 A	2.7	75 B	1.7	62 D+	3.3	84 B+	3.0	79 B	2.7	75 B-	3.5	85 A	2.5	73 C+	3.3	82 B+	3.7	92 A	3.3	80 B+	1.7	64 D+	3.0	B	78	2.7	76 B	3.3	84 B+			
	B	3.22	36	116.0	82.29	1481	1481	2.3	68 C	2.5	C+	72	B+	83	4.0	96 A+	2.5	71 C+	3.7	A	91	3.5	86 A	2.5	73 C+	3.3	84 B+	3.5	86 A	3.0	79 B	3.3	83 B+	3.3	80 B+	3.5	88 A	3.5	A-	86	3.0	79 B	4.0	96 A+				
	N/A#	N/A#	36	N/A#	#####	#####	N/A#	0.0	NE	0.0	NE	NE	0.0	NE	0.0	NE	0.0	NE	0.0	NE	0.0	NE	0.0	NE	0.0	NE	###	N/A#	###	N/A#	###	N/A#	###	N/A#	###	N/A#	###	N/A#	###	N/A#	###	N/A#	###	N/A#	###	N/A#		
	-B	2.71	36	97.4	75.01	1350	1350	2.5	74 C+	2.7	B-	75	B+	83	3.7	92 A	1.7	64 D+	3.0	B	78	2.3	69 C	1.7	62 D+	1.7	64 D+	2.5	71 C+	3.5	85 A	3.3	83 B+	3.3	80 B+	3.0	77 B	2.0	66 C	3.0	B	79	2.5	71 C+	3.0	77 B		
	+B	3.46	36	124.4	87.14	1568	1568	3.7	92 A	3.5	A-	87	A+	97	4.0	100 A+	3.5	88 A	3.7	A	92	3.0	78 B	2.5	71 C+	3.0	79 B	2.5	71 C+	3.7	90 A	4.0	95 A+	3.7	93 A	3.5	85 A	3.7	94 A	3.5	A-	86	3.0	77 B	3.7	93 A		
	+C	2.68	36	96.6	74.64	1344	1344	3.3	83 B+	3.5	A-	86	A-	87	3.5	89 A	2.5	74 C+	2.5	73 C+	2.5	71 C+	2.3	68 C	2.5	74 C+	2.0	66 C	3.3	84 B+	3.3	80 B+	3.3	82 B+	2.7	75 B	1.0	50 D	1.0	D-	54	2.3	67 C	3.3	80 B+			
	-B	2.99	36	107.6	79.45	1430	1430	3.3	82 B+	3.5	A-	86	A+	96	3.5	89 A	3.3	82 B+	2.5	74 C+	2.5	74 C+	1.7	64 D+	1.7	64 D+	3.3	81 B+	3.3	83 B+	3.7	90 A	4.0	95 A+	3.3	83 B+	1.3	55 D	3.3	82 B+	2.3	67 C	3.3	83 B+				
	B	3.15	36	113.4	81.45	1466	1466	3.5	87 A	2.7	B-	75	D	58	3.7	92 A	2.5	70 C+	3.3	81 B+	3.3	83 B+	2.5	71 C+	3.0	79 B	3.3	80 B+	3.5	86 A	3.5	86 A-	3.7	90 A	3.5	86 A	3.7	90 A	3.7	A	91	2.3	67 C	3.7	93 A			
	-B	2.78	36	100.2	76.36	1375	1375	3.3	82 B+	2.5	C+	72	A-	88	3.3	83 B+	1.0	52 D	2.5	70 C+	3.0	79 B	2.3	68 C	3.0	79 B	3.5	87 A	2.5	74 C+	3.5	88 A-	1.7	62 D+	3.3	80 B+	1.7	62 D+	2.5	74 C+	3.5	86 A	3.5	88 A				
	+B	3.39	36	122.2	86.30	1553	1553	3.5	88 A	3.5	A-	88	A+	96	4.0	95 A+	3.3	83 B+	3.7	A	90	2.7	76 B	1.7	64 D+	2.7	75 B-	3.5	86 A	3.5	86 A	3.7	94 A	4.0	100 A+	3.5	89 A	3.5	87 A	3.5	A-	87	3.3	81 B+	3.5	88 A		
	B	3.09	36	111.2	80.94	1457	1457	2.7	76 B	3.0	B	77	A	93	3.7	91 A	2.5	72 C+	3.7	A	92	2.5	74 C+	2.0	65 C	3.0	79 B	3.0	79 B	3.0	79 B	3.3	83 B+	4.0	95 A+	3.3	81 B+	2.7	76 B	2.7	75 B	3.3	80 B+	3.5	89 A			
	+C	2.65	36	95.4	74.79	1346	1295	1.3	56 D	2.7	B-	76	A-	87	3.3	82 B+	0.0	BL	3.0	B	77	2.5	73 C+	2.0	65 C	2.5	74 C+	2.5	73 C+	3.5	87 A	2.7	75 B-	3.3	82 B+	3.3	83 B+	2.3	67 C	3.3	80 B+	2.5	72 C+	3.5	86 A			
	B	3.14	36	113.2	81.25	1463	1463	3.5	89 A	2.7	B-	76	A+	96	4.0	96 A+	3.3	81 B+	3.5	87 A	2.5	70 C+	2.0	65 C	2.5	74 C+	2.5	72 C+	3.0	78 B	3.0	77 B	4.0	95 A+	3.3	81 B+	3.3	81 B+	3.7	A	90	2.3	67 C	3.5	87 A			
	+B	3.33	36	120.0	84.95	1529	1529	3.3	84 B+	3.3	B+	81	A	93	4.0	100 A+	2.7	75 B	3.5	86 A	3.0	79 B	2.3	69 C	2.5	72 C+	3.5	87 A	3.5	85 A	4.0	95 A+	4.0	98 A+	3.5	85 A	3.7	92 A	3.5	A-	88	2.7	76 B	3.3	84 B+			



نتيجة امتحان المستوى الأول - الفرقة الإعدادية
لائحة كلية الفنون التطبيقية - نظام الساعات المعتمدة - عام اكايمي 2021-2020

Table with columns for student ID, name, and various exam scores across different subjects like English, Mathematics, and Art. Includes a 'Remarks' column.



كلية الفنون التطبيقية

نتيجة امتحان المستوى الأول - الفرقة الإعدادية
لائحة كلية الفنون التطبيقية - نظام الساعات المعتمدة - عام اكايمي 2021-2020

ملاحظات	معدل النقاط و الساعات للمستوى										الفصل الدراسي الربيع															الفصل الدراسي الخريف															اسم الطالب	رقم الجلوس						
											علم نفس و سيكولوجية (2ساعة معتمدة)		الفنون الجغرافية (2ساعة معتمدة)		لغات في مجال الفنون (2ساعة معتمدة)		ميكانيكا تطبيقية (2ساعة معتمدة)		الغزياء عام (2ساعة معتمدة)		هندسة وصفية (2ساعة معتمدة)		دراسات من المتاحف (2ساعة معتمدة)		الخطوط (2ساعة معتمدة)		اسس تصميم 2 (2ساعة معتمدة)		عناصر من الطبيعة و اللون (2ساعة معتمدة)		الثلاث البيني (2ساعة معتمدة)		مهارات حساب (2ساعة معتمدة)		رياضة 1 (2ساعة معتمدة)		كيمياء عام (2ساعة معتمدة)		رسم هندسي (2ساعة معتمدة)				تكنولوجيا تخصصات (2ساعة معتمدة)		منظور حر (2ساعة معتمدة)		اسس تصميم 1 (2ساعة معتمدة)	
											الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى			الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى		
											100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50			100	50	100	50	100	50
	-B	2.89	36	104.0	77.57	1396	1396	3.5	- 87 A	3.3	81 B+	A	90	4.0	98 A+	2.5	72 C+	2.7	- 75 B	2.7	- 75 B	1.3	59 D	3.0	79 B	3.5	- 86 A	2.3	68 C	1.3	57 D	3.0	77 B	2.3	69 C	3.3	80 B+	3.3	80 B+	3.0	77 B	3.3	83 B+					
	c	2.45	36	88.2	70.96	1277	1194	2.5	70 C+	3.3	80 B+	B	79	1.7	62 D+	0.0	BL	3.3	81 B+	3.3	80 B+	1.3	59 D	2.7	75 B-	3.3	84 B+	3.0	78 B	1.3	55 D	0.0	BL	3.0	77 B	2.3	68 C	3.3	80 B+	3.3	81 B+	3.5	- 85 A					
	B	3.06	36	110.0	79.45	1430	1430	3.3	80 B+	3.5	A- 87	A+	95	3.7	90 A	2.3	69 C	2.5	72 C+	2.5	74 C+	2.5	70 C+	2.7	75 B-	3.0	77 B	3.3	82 B+	3.3	80 B+	4.0	98 A+	3.3	82 B+	2.5	70 C+	3.0	B 78	2.3	69 C	3.3	82 B+					
	-B	2.81	36	101.0	76.62	1379	1379	2.5	74 C+	3.0	B 77	A	92	3.7	91 A	1.0	- 54 D	3.0	B 79	3.0	78 B	2.5	74 C+	3.5	87 A-	3.0	78 B	2.3	69 C	3.0	77 B	2.5	73 C+	3.0	77 B	1.3	56 D	3.3	81 B+	2.7	- 76 B	3.5	- 86 A					
	B	3.17	36	114.2	81.94	1475	1475	3.0	79 B	3.3	84 B+	A+	96	3.7	91 A	3.0	78 B	3.3	84 B+	3.0	77 B	2.0	- 65 C	3.0	79 B	2.5	73 C+	3.0	79 B	3.5	85 A-	3.7	93 A	3.3	82 B+	3.3	83 B+	3.5	A- 88	2.5	71 C+	3.5	- 87 A					
	-B	2.73	36	98.2	75.42	1358	1358	3.5	- 86 A	3.0	B 79	A	91	3.3	82 B+	2.3	69 C	2.0	- 65 C	2.5	71 C+	2.0	- 66 C	3.0	79 B	2.0	- 65 C	2.5	72 C+	2.7	76 B-	2.5	74 C+	3.3	82 B+	2.5	72 C+	2.5	74 C+	2.3	69 C	3.5	- 85 A					
	B	3.12	36	112.2	81.34	1464	1464	3.5	- 89 A	3.3	80 B+	A	90	4.0	97 A+	1.7	62 D+	3.0	B 78	2.7	- 76 B	2.0	- 66 C	3.0	79 B	2.5	72 C+	3.5	- 86 A	2.7	76 B-	4.0	100 A+	3.3	80 B+	3.7	90 A	3.7	A 90	2.5	73 C+	3.3	80 B+					
	-B	2.92	36	105.0	77.99	1404	1404	3.5	- 88 A	3.3	82 B+	A+	96	3.7	90 A	2.0	- 65 C	1.7	64 D+	3.0	78 B	2.3	69 C	3.5	87 A-	2.5	70 C+	3.3	81 B+	3.3	80 B+	3.5	85 A-	2.7	- 76 B	1.7	63 D+	3.0	B 78	2.5	74 C+	3.0	77 B					
	+C	2.58	36	92.8	72.90	1312	1312	2.3	68 C	3.0	B 77	C+	71	3.3	80 B+	0.0	46 F	2.0	- 65 C	3.0	77 B	2.5	72 C+	2.5	72 C+	2.3	68 C	3.0	77 B	3.3	81 B+	3.3	84 B+	3.0	77 B	1.7	62 D+	3.5	A- 86	2.5	73 C+	2.7	- 76 B					
	B	3.22	36	116.0	82.44	1484	1484	3.3	82 B+	3.5	A- 86	A	94	4.0	97 A+	3.0	78 B	3.5	- 86 A	3.0	77 B	2.5	72 C+	3.0	77 B	3.3	80 B+	2.3	68 C	2.7	76 B-	3.5	89 A-	3.0	78 B	3.7	94 A	3.3	80 B+	3.0	79 B	3.7	90 A					
	B	3.15	36	113.4	80.92	1457	1457	3.5	- 86 A	3.0	B 79	A-	88	3.5	- 85 A	2.3	68 C	3.5	- 86 A	3.0	77 B	2.5	71 C+	3.3	84 B+	3.0	78 B	3.5	- 85 A	2.7	76 B-	3.3	84 B+	3.0	79 B	3.5	- 86 A	3.3	82 B+	3.0	78 B	3.3	84 B+					
	B	3.21	36	115.6	82.69	1488	1488	3.5	- 85 A	3.3	83 B+	A+	97	3.7	91 A	2.5	73 C+	3.5	- 86 A	3.3	82 B+	2.0	- 65 C	3.0	79 B	3.3	82 B+	3.7	94 A	3.5	88 A-	3.7	94 A	3.5	- 85 A	1.7	60 D+	3.3	84 B+	3.0	79 B	3.3	81 B+					
	B	3.22	36	115.8	82.44	1484	1484	3.3	81 B+	3.0	B 78	A-	88	4.0	98 A+	3.0	79 B	3.0	B 77	3.0	79 B	2.3	67 C	3.7	90 A	2.5	72 C+	2.5	72 C+	3.5	87 A-	4.0	100 A+	3.3	84 B+	3.3	82 B+	3.7	A 90	3.0	77 B	3.3	82 B+					
	c	2.31	36	83.0	69.99	1260	1260	2.7	- 75 B	2.5	70 C+	B-	76	3.7	90 A	1.7	61 D+	1.3	D 59	2.5	73 C+	2.0	- 65 C	1.7	64 D+	2.3	68 C	2.5	74 C+	2.5	72 C+	2.5	74 C+	3.0	79 B	1.7	61 D+	1.7	60 D+	2.0	- 66 C	2.5	72 C+					
	+C	2.70	36	97.2	74.84	1347	1347	2.3	67 C	3.0	B 79	B+	84	4.0	96 A+	1.0	- 54 D	3.5	- 89 A	2.3	69 C	1.3	59 D	1.7	64 D+	2.5	71 C+	3.0	79 B	3.3	80 B+	3.3	82 B+	3.3	80 B+	3.0	78 B	3.0	B 77	2.5	72 C+	2.3	67 C					
	-B	2.86	36	103.0	77.75	1400	1400	3.3	82 B+	3.3	84 B+	B+	84	3.7	92 A	1.7	60 D+	3.3	80 B+	2.7	- 75 B	1.7	61 D+	1.3	59 D	2.0	- 65 C	2.7	- 76 B	3.5	88 A-	3.7	94 A	3.3	80 B+	2.5	72 C+	3.5	A- 86	2.5	72 C+	3.5	- 89 A					
	-B	2.78	36	100.0	75.05	1351	1318	2.0	- 66 C	3.0	B 78	B+	84	3.0	78 B	0.0	BL	1.7	60 D+	3.3	83 B+	2.3	69 C	3.0	79 B	3.3	80 B+	2.7	- 76 B	3.0	77 B	2.5	70 C+	3.3	82 B+	3.5	- 86 A	3.3	81 B+	3.3	81 B+	3.5	- 87 A					
	-B	2.76	36	99.4	76.42	1376	1376	3.0	77 B	3.5	A- 85	A	94	4.0	96 A+	0.0	42 F	1.0	- 54 D	2.5	73 C+	1.7	62 D+	2.5	72 C+	2.3	68 C	3.5	- 85 A	3.3	84 B+	3.0	77 B	3.3	81 B+	2.5	74 C+	3.7	A 91	2.7	- 75 B	3.5	- 85 A					
	+C	2.62	36	94.2	74.07	1333	1333	3.0	77 B	2.5	73 C+	A-	88	3.0	79 B	1.3	59 D	3.3	83 B+	3.3	84 B+	1.3	59 D	2.7	75 B-	2.0	- 66 C	2.7	- 76 B	2.0	66 C-	3.5	86 A-	3.0	78 B	2.5	71 C+	1.7	62 D+	2.5	70 C+	3.3	81 B+					



كلية الفنون التطبيقية

نتيجة امتحان المستوى الأول - الفرقة الإعدادية
لائحة كلية الفنون التطبيقية - نظام الساعات المعتمدة - عام أكاديمي 2021-2020

ملاحظات	معدل النقاط و الساعات للمستوى							الفصل الدراسي الربيع																	الفصل الدراسي الخريف																	اسم الطالب	رقم بطاقة الطالب	رقم القيد	رقم الكلية							
								علم نفس و سيكولوجية (ساعة معتمدة)		الفنون الجغرافية (ساعة معتمدة)		لغات في مجال الفنون (ساعة معتمدة)		ميكانيكا تطبيقية (ساعة معتمدة)		الفزياء عام (ساعة معتمدة)		هندسة وصفية (ساعة معتمدة)		دراسات من المتاحف (ساعة معتمدة)		الخطوط (ساعة معتمدة)		اسس تصميم 2 (ساعة معتمدة)		عناصر من الطبيعة و اللون (ساعة معتمدة)		الثلاث البيني (ساعة معتمدة)		مهارات حساب (ساعة معتمدة)		رياضة 1 (ساعة معتمدة)		كيمياء عام (ساعة معتمدة)		رسم هندسي (ساعة معتمدة)		تكنولوجيا تخصصات (ساعة معتمدة)		منظور حر (ساعة معتمدة)						اسس تصميم 1 (ساعة معتمدة)						
								الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى					الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى					
								100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50					100	50	100	50			
								التغير	التغير	التغير	التغير	التغير	التغير	التغير	التغير	التغير	التغير	التغير	التغير	التغير	التغير	التغير	التغير	التغير	التغير	التغير	التغير	التغير	التغير	التغير	التغير	التغير	التغير	التغير	التغير	التغير	التغير	التغير	التغير	التغير	التغير					التغير	التغير	التغير				
	B	3.07	36	110.4	80.08	1442	1442	3.5	- 86 A	3.3	83 B+	A 93	3.3	84 B+	3.3	82 B+	3.0	B 79	3.3	82 B+	1.7	61 D+	2.3	67 C	3.0	78 B	2.5	71 C+	3.5	88 A-	3.5	88 A-	3.3	82 B+	2.5	74 C+	3.3	80 B+	2.7	- 76 B	3.5	- 87 A						عبدالله موسى سليمان ابراهيم	10440"	"		
	N/A#	1.81	36	65.2	60.87	1096	1062	1.7	64 D+	1.7	63 D+	A 90	1.7	60 D+	0.0	BL	2.7	- 76 B	2.5	72 C+	1.3	58 D	2.5	70 C+	1.3	55 D	1.3	59 D	1.3	58 D	1.7	60 D+	2.5	71 C+	0.0	BL	1.7	60 D+	1.7	63 D+	3.3	82 B+						عبدالله هاني عبدالله عامر	10441"	"		
	B	3.07	36	110.6	80.62	1451	1451	2.7	- 75 B	3.3	84 B+	A 90	4.0	98 A+	1.7	61 D+	3.5	- 86 A	3.3	82 B+	1.3	58 D	3.0	79 B	3.5	- 85 A	3.3	82 B+	2.5	74 C+	4.0	98 A+	3.3	80 B+	2.5	71 C+	3.5	A- 87	2.7	- 76 B	3.5	- 85 A						عبير محمد عبد العظيم عبده حسن غالى	10442"	"		
	B	3.11	36	111.8	80.31	1446	1446	3.3	82 B+	3.3	83 B+	A 93	3.7	91 A	2.3	67 C	2.5	70 C+	3.0	78 B	2.3	67 C	3.3	82 B+	3.3	83 B+	2.7	- 76 B	3.3	81 B+	3.5	86 A-	2.7	- 76 B	3.5	- 87 A	3.3	83 B+	2.5	70 C+	3.7	90 A						عفيفة ناجى ميخائيل مسيحه عطية	10443"	"		
	+B	3.36	36	121.0	84.44	1520	1520	3.0	79 B	3.5	A- 89	A+ 97	4.0	99 A+	3.3	82 B+	3.3	82 B+	3.5	- 86 A	2.3	69 C	3.0	79 B	3.0	78 B	3.3	82 B+	3.3	80 B+	4.0	95 A+	3.3	83 B+	3.5	- 85 A	3.5	A- 86	3.0	77 B	3.7	92 A						على مصطفى على شعيب	10444"	"		
	-B	2.82	36	101.6	78.28	1409	1409	3.5	- 89 A	3.3	83 B+	A 92	4.0	100 A+	1.0	- 52 D	2.3	C 69	3.3	83 B+	1.3	59 D	2.3	67 C	2.3	68 C	3.5	- 88 A	3.3	84 B+	4.0	96 A+	3.3	80 B+	0.0	45 F	3.5	A- 88	2.5	72 C+	3.7	94 A						على حماده على دسوقي	10445"	"		
	-c	2.12	36	76.2	66.94	1205	1136	1.7	63 D+	2.3	C 69	A- 88	1.0	- 51 D	0.0	BL	2.7	- 76 B	3.3	81 B+	1.7	61 D+	3.0	79 B	2.5	72 C+	2.5	73 C+	2.0	65 C-	0.0	BL	2.5	73 C+	1.3	58 D	2.3	C 69	2.3	69 C	3.5	- 88 A						علي محمد علي حطب	10446"	"		
	+B	3.36	36	120.8	84.99	1530	1530	3.5	- 87 A	3.0	B 79	A 92	4.0	99 A+	3.0	79 B	3.3	84 B+	3.3	83 B+	1.7	60 D+	3.5	87 A-	3.3	80 B+	3.3	82 B+	3.5	89 A-	4.0	99 A+	3.5	- 85 A	3.5	- 87 A	3.3	83 B+	3.3	84 B+	3.7	90 A						علياء ايهاب عبد الحميد محمد رمضان	10447"	"		
	-B	2.78	36	100.2	76.49	1377	1377	3.5	- 85 A	3.0	B 79	A+ 96	3.7	91 A	0.0	46 F	3.3	83 B+	2.3	69 C	2.5	71 C+	2.5	70 C+	2.0	- 66 C	2.5	74 C+	3.3	80 B+	1.7	62 D+	3.0	78 B	3.3	84 B+	3.5	A- 88	3.0	77 B	3.0	77 B						علياء عبدالعزيز احمد عبدالرحمن السباعي	10448"	"		
	B	3.16	36	113.6	81.86	1474	1474	3.5	- 87 A	3.3	83 B+	A+ 97	3.5	- 85 A	3.3	83 B+	1.7	64 D+	2.7	- 76 B	3.3	83 B+	2.7	75 B-	2.7	- 75 B	3.5	- 87 A	3.5	89 A-	4.0	97 A+	3.0	79 B	3.0	78 B	3.5	A- 87	2.3	68 C	3.3	80 B+						علياء مجدى محمود سلامة	10449"	"		
	B	3.11	36	111.8	81.36	1465	1465	3.5	- 87 A	3.3	80 B+	A+ 99	4.0	98 A+	2.3	68 C	2.5	74 C+	2.5	72 C+	1.7	63 D+	3.3	80 B+	2.5	73 C+	3.3	84 B+	3.3	81 B+	3.7	93 A	3.0	79 B	3.3	83 B+	3.7	A 90	2.5	72 C+	3.5	- 88 A						علياء محمد ابراهيم زكى عبدالحميد	10450"	"		
	N/A#	1.88	36	67.8	63.37	1141	1078	1.7	64 D+	2.0	C- 65	C 68	0.0	BL	0.0	BL	3.5	- 87 A	2.5	72 C+	1.7	63 D+	1.7	64 D+	2.7	- 75 B	1.0	- 51 D	2.5	72 C+	1.3	59 D	2.5	71 C+	1.0	- 51 D	1.7	63 D+	2.3	67 C	3.5	- 85 A						عمار صهيبي عبدالعطي عزب	10451"	"		
	N/A#	N/A#	36	N/A#	#####	#####	N/A#	0.0	NE	0.0	NE	NE	0.0	NE	0.0	NE	0.0	NE	0.0	NE	0.0	NE	0.0	NE	###	N/A#	0.0	NE	###	N/A#	###	N/A#	###	N/A#	###	N/A#	###	N/A#	###	N/A#	###	N/A#	###	N/A#						عمار احمد ماهر احمد	10452"	"
	N/A#	0.42	36	15.0	12.06	217	217	0.0	NE	0.0	NE	NE	0.0	NE	0.0	NE	0.0	NE	0.0	NE	0.0	NE	0.0	NE	2.5	70 C+	0.0	NE	0.0	NE	0.0	NE	0.0	NE	0.0	NE	0.0	NE	0.0	NE	1.7	64 D+	3.3	83 B+						عمار علاء الدين عبدالحميد غياشي	10453"	"
	-B	2.77	36	99.8	76.11	1370	1370	3.0	79 B	3.3	83 B+	A 94	4.0	95 A+	0.0	46 F	3.3	81 B+	2.5	73 C+	2.3	67 C	2.5	70 C+	3.0	78 B	3.0	78 B	2.5	70 C+	2.7	76 B-	2.5	72 C+	3.3	81 B+	2.5	71 C+	2.3	69 C	3.5	- 86 A						غاده احمد حسن شاهين	10454"	"		
	-B	2.85	34	96.8	76.54	1301	1301	3.3	84 B+	3.0	B 77	D- 52	3.7	90 A	0.0	W	2.7	- 76 B	3.3	81 B+	2.3	69 C	2.5	72 C+	2.7	- 76 B	3.5	- 86 A	3.0	79 B	2.5	71 C+	3.3	81 B+	2.5	72 C+	3.3	82 B+	2.5	72 C+	3.3	81 B+						غاده اسماعيل محمد على	10455"	"		
	-B	2.98	36	107.2	78.90	1420	1420	3.0	78 B	2.5	74 C+	A+ 95	4.0	97 A+	2.0	- 66 C	1.7	64 D+	3.0	79 B	2.3	67 C	3.3	80 B+	2.5	70 C+	2.5	74 C+	3.0	78 B	3.3	81 B+	3.3	81 B+	3.5	- 86 A	3.5	A- 86	2.7	- 76 B	3.5	- 88 A						غاده طارق ابراهيم يوسف سيد احمد	10456"	"		
	+B	3.38	36	121.8	85.56	1540	1540	3.5	- 89 A	3.5	A- 88	A+ 95	4.0	99 A+	3.3	80 B+	3.5	- 89 A	3.3	82 B+	1.3	59 D	3.3	80 B+	3.5	- 85 A	3.0	79 B	3.5	89 A-	4.0	100 A+	3.5	- 85 A	3.7	90 A	3.3	80 B+	3.0	77 B	3.7	94 A						غاده عاطف عبدالعليم حسب الله	10457"	"		
	-B	2.97	36	107.0	78.51	1413	1413	3.0	79 B	3.3	81 B+	A+ 95	3.3	82 B+	1.0	- 50 D	3.5	- 85 A	2.5	74 C+	2.3	67 C	3.5	85 A-	3.3	82 B+	2.7	- 76 B	2.5	73 C+	2.7	76 B-	3.3	81 B+	2.3	68 C	3.3	84 B+	3.3	83 B+	3.7	92 A						غاده مسعود ابو العطا المرسي الاعصر	10458"	"		

نتيجة امتحان المستوى الأول - الفرقة الإعدادية
لائحة كلية العلوم التطبيقية - نظام الساعات المعتمدة - عام أكاديمي 2021-2020

ملاحظات	معدل النقاط و الساعات للمستوى												الفصل الدراسي الربيع																	الفصل الدراسي الخريف																	اسم الطالب	رقم التسجيل
													علم نفس و سيكولوجية (ساعة معتمدة)		اللغات في مجال الفنون (ساعة معتمدة)		ميكانيكا تطبيقية (ساعة معتمدة)		الفيزياء عام (ساعة معتمدة)		هندسة وصفية (ساعة معتمدة)		دراسات من المتاحف (ساعة معتمدة)		الخطوط (ساعة معتمدة)		اسس تصميم 2 (ساعة معتمدة)		عناصر من الطبيعة و اللون (ساعة معتمدة)		الثلاث البيني (ساعة معتمدة)		مهارات حاسب (ساعة معتمدة)		رياضة 1 (ساعة معتمدة)		كيمياء عام (ساعة معتمدة)		رسم هندسي (ساعة معتمدة)		تكنولوجيا تخصصات (ساعة معتمدة)		منظور حر (ساعة معتمدة)		اسس تصميم 1 (ساعة معتمدة)			
													الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى		
													100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50		
التغير	التغير	التغير	التغير	التغير	التغير	التغير	التغير	التغير	التغير	التغير	التغير	التغير	التغير	التغير	التغير	التغير	التغير	التغير	التغير	التغير	التغير	التغير	التغير	التغير	التغير	التغير	التغير	التغير	التغير	التغير	التغير	التغير	التغير															
cGPA																																																
	B	3.26	36	117.2	83.84	1509	1509	3.5	- 87 A	3.5	A- 89	A+ 95	4.0	95 A+	3.3	80 B+	1.7	63 D+	2.5	73 C+	2.5	71 C+	2.7	75 B-	3.3	82 B+	3.7	91 A	3.7	93 A	4.0	98 A+	3.7	93 A	3.0	79 B	3.7	A 91	2.3	69 C	3.5	- 85 A				غدير طارق محمد الصادق	10459"	
	B	3.04	36	109.4	79.62	1433	1433	3.0	79 B	3.0	B 77	A+ 95	4.0	97 A+	1.7	62 D+	3.5	- 87 A	2.5	71 C+	2.5	71 C+	3.0	77 B	3.5	- 85 A	3.3	82 B+	2.5	73 C+	3.7	92 A	3.3	84 B+	1.7	60 D+	3.3	80 B+	2.7	- 76 B	3.5	- 85 A				فاطمة احمد السيد ابو الفتوح	10460"	
	N/A#	N/A#	36	N/A#	#####	#####	N/A#	0.0	NE	0.0	NE	NE	0.0	NE	0.0	NE	0.0	NE	0.0	NE	0.0	NE	0.0	NE	###	N/A#	###	N/A#	###	N/A#	###	N/A#	###	N/A#	###	N/A#	###	N/A#	###	N/A#	###	N/A#				فاطمة علاء الدين عيد المنصف عيبر	10461"	
	B	3.26	36	117.2	82.92	1493	1493	3.3	84 B+	3.5	A- 89	A- 85	4.0	97 A+	2.5	70 C+	3.5	- 89 A	3.0	78 B	2.7	- 75 B	3.5	85 A-	3.3	83 B+	3.5	86 A-	3.7	93 A	3.3	82 B+	2.5	70 C+	3.5	A- 86	2.5	70 C+	3.5	- 87 A				فاطمة كرم لطفي كرم على	10462"			
	B	3.09	36	111.4	80.51	1449	1449	3.0	77 B	3.3	82 B+	A+ 96	4.0	98 A+	2.5	72 C+	3.0	B 78	2.5	74 C+	2.5	73 C+	3.0	79 B	3.5	- 85 A	3.3	80 B+	3.0	78 B	3.7	90 A	3.0	79 B	2.5	72 C+	2.7	- 76 B	2.7	- 75 B	3.5	- 85 A				فاطمة ابراهيم محمود ابو الخير حنفي	10463"	
	N/A#	N/A#	36	N/A#	#####	#####	N/A#	N/A#	N/A#	###	N/A#	N/A#	###	N/A#	###	N/A#	###	N/A#	###	N/A#	###	N/A#	###	N/A#	###	N/A#	###	N/A#	###	N/A#	###	N/A#	###	N/A#	###	N/A#	###	N/A#	###	N/A#	###	N/A#			ايلاف قيد	فاطمة احمد رجب عيد العاطي ابو عصا	10464"	
	B	3.05	36	109.8	80.97	1457	1457	3.5	- 88 A	3.0	B 79	A+ 98	4.0	96 A+	2.7	- 75 B	2.7	- 75 B	2.3	69 C	2.3	69 C	3.0	77 B	2.7	- 75 B	2.5	74 C+	3.3	84 B+	4.0	100 A+	3.0	78 B	2.7	- 75 B	3.7	A 94	2.0	- 66 C	3.5	- 85 A				فاطمة الزهراء احمد سعيد عطيه	10465"	
	-B	2.86	36	103.0	78.01	1404	1404	2.5	74 C+	2.5	73 C+	A 93	4.0	95 A+	1.3	58 D	1.7	64 D+	2.5	74 C+	2.3	67 C	2.7	75 B-	2.7	- 75 B	3.3	81 B+	3.0	77 B	3.7	94 A	3.0	79 B	3.5	- 85 A	3.3	84 B+	2.5	73 C+	3.3	83 B+				فاطمة الوهيدى أحمد عبد القادر محمد	10466"	
	B	3.22	36	115.8	82.66	1488	1488	3.5	- 88 A	3.5	A- 85	A 92	4.0	97 A+	3.5	- 87 A	2.7	- 75 B	2.7	- 75 B	2.3	69 C	2.5	70 C+	3.0	78 B	3.7	93 A	3.3	80 B+	3.7	94 A	3.3	80 B+	2.5	70 C+	3.3	83 B+	3.0	79 B	3.7	92 A				فاطمة جميل فتح الله محمد عبدالفتاح	10467"	
	+C	2.57	36	92.6	72.83	1311	1279	2.3	68 C	2.7	B- 75	C+ 73	3.0	79 B	0.0	BL	2.7	- 76 B	3.3	82 B+	2.3	68 C	3.0	77 B	3.0	77 B	2.5	72 C+	2.5	73 C+	2.5	74 C+	2.7	- 76 B	3.0	B 78	2.5	73 C+	3.3	84 B+				فاطمة خالد محمد جمال الدين صفا	10468"			
	B	3.20	36	115.2	82.27	1481	1481	3.5	- 86 A	2.5	72 C+	A- 88	3.5	- 89 A	3.0	78 B	3.3	83 B+	3.0	77 B	2.0	- 65 C	3.3	84 B+	3.5	- 85 A	3.3	80 B+	3.0	79 B	4.0	96 A+	3.0	78 B	3.7	94 A	3.3	83 B+	2.7	- 75 B	3.5	- 88 A				فاطمة سعيد عبدالفتاح الخولي	10469"	
	B	3.04	36	109.6	79.08	1424	1424	3.0	79 B	3.3	81 B+	A+ 96	4.0	96 A+	2.0	- 65 C	2.5	70 C+	2.5	71 C+	2.3	67 C	2.3	67 C	3.3	80 B+	3.3	82 B+	3.3	82 B+	3.3	82 B+	3.3	84 B+	3.3	84 B+	3.5	A- 86	2.3	68 C	3.3	83 B+				فاطمة عباس سعيد عباس	10470"	
	-B	2.99	36	107.6	79.22	1426	1426	3.5	- 87 A	3.5	A- 86	A 90	3.7	92 A	2.5	74 C+	1.7	62 D+	2.5	73 C+	1.7	63 D+	3.3	84 B+	2.5	70 C+	2.3	69 C	3.5	85 A-	3.3	83 B+	3.3	80 B+	3.3	84 B+	3.5	A- 88	2.5	70 C+	3.5	- 85 A				فاطمة عبدالحليم ابراهيم عبد الرحمن عبد الله	10471"	
	c	2.47	36	89.0	72.90	1312	1312	3.3	81 B+	3.5	A- 88	A 94	3.7	90 A	1.3	57 D	0.0	F 46	2.3	68 C	1.3	57 D	1.0	- 54 D	2.5	70 C+	3.0	79 B	3.0	78 B	3.3	83 B+	3.3	82 B+	1.0	- 54 D	3.3	84 B+	1.7	63 D+	3.3	84 B+				فاطمة عطيه الانور عطيه الطوبجي	10472"	
	B	3.13	36	112.6	81.49	1467	1467	3.3	84 B+	3.3	83 B+	A 93	3.7	92 A	1.3	57 D	3.3	81 B+	3.0	79 B	2.5	71 C+	2.3	67 C	3.0	78 B	3.5	- 88 A	3.3	81 B+	3.7	91 A	3.0	78 B	3.7	92 A	3.5	A- 89	2.5	72 C+	3.7	90 A				فاطمة محمد عبده عبد الفتاح محرم	10473"	
	-B	2.94	36	106.0	78.49	1413	1413	2.5	71 C+	3.0	B 77	A 92	3.7	91 A	2.5	72 C+	3.7	A 90	2.7	- 75 B	1.3	57 D	2.5	70 C+	3.3	83 B+	3.3	81 B+	3.3	80 B+	4.0	96 A+	3.0	77 B	1.0	- 54 D	3.5	A- 85	2.5	72 C+	3.5	- 89 A				فاطمة هاني محمد احمد بركات الجزائر	10474"	
	B	3.16	36	113.6	82.01	1476	1476	3.7	90 A	3.3	82 B+	A+ 98	4.0	97 A+	3.5	- 86 A	3.5	- 88 A	2.7	- 75 B	1.7	63 D+	1.7	64 D+	3.0	77 B	3.3	80 B+	3.7	90 A	3.7	92 A	3.0	78 B	2.7	- 76 B	3.3	81 B+	2.5	74 C+	3.5	- 85 A				فاطمة يوسف السيد امام	10475"	
	+B	3.33	36	120.0	84.94	1529	1529	3.5	- 87 A	3.5	A- 86	A 93	4.0	97 A+	3.0	78 B	2.5	73 C+	3.3	81 B+	2.3	68 C	2.5	70 C+	3.7	94 A	3.0	77 B	3.3	83 B+	4.0	98 A+	3.3	84 B+	3.7	93 A	3.7	A 92	3.3	83 B+	3.7	91 A				فداء احمد عبد الله عبدالمجيد هموس	10476"	
	+B	3.33	36	119.8	84.46	1520	1520	3.5	- 88 A	3.5	A- 88	A 94	4.0	97 A+	3.3	82 B+	3.0	B 79	2.7	- 75 B	3.3	82 B+	4.0	97 A+	3.3	80 B+	3.3	84 B+	3.7	90 A	2.7	76 B-	3.3	80 B+	2.5	74 C+	3.3	84 B+	3.3	82 B+	3.5	- 88 A				فرح امير فهيم محمود ابراهيم	10477"	



كلية الفنون التطبيقية

نتيجة امتحان المستوى الأول - الفرقة الإعدادي
لائحة كلية الفنون التطبيقية - نظام الساعات المعتمدة - عام اكايمي 2021-2020

ملاحظات	معدل النقاط و الساعات للمستوى										الفصل الدراسي الربيع										الفصل الدراسي الخريف										اسم الطالب	رقم الجلوس																	
											علم نفس و سيكولوجية (2ساعة معتمدة)		لغات في مجال الفنون (2ساعة معتمدة)		ميكانيكا تطبيقية (2ساعة معتمدة)		الفزياء عام (2ساعة معتمدة)		هندسة وصفية (2ساعة معتمدة)		دراسات من المتاحف (2ساعة معتمدة)		الخطوط (2ساعة معتمدة)		اسس تصميم 2 (2ساعة معتمدة)		عناصر من الطبيعة و اللون (2ساعة معتمدة)		الثلاث البيني (2ساعة معتمدة)				مهارات حاسب (2ساعة معتمدة)		رياضة 1 (2ساعة معتمدة)		كيمياء عام (2ساعة معتمدة)		رسم هندسي (2ساعة معتمدة)		تكنولوجيا تخصصات (2ساعة معتمدة)		منظور حر (2ساعة معتمدة)		اسس تصميم 1 (2ساعة معتمدة)				
											الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى			الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى			
											100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50			100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	
	B	3.25	36	117.0	83.51	1503	1503	3.5	- 86 A	3.5	A-	86 A	90 A	4.0	97 A+	2.7	- 76 B	3.5	- 89 A	2.5	74 C+	2.5	71 C+	3.3	84 B+	2.7	- 75 B	3.3	82 B+	3.7	94 A	3.5	89 A-	3.3	82 B+	3.5	- 85 A	3.5	A-	87 A	2.3	69 C	3.5	- 87 A					
	B	3.13	36	112.6	81.93	1475	1475	3.5	- 89 A	3.5	A-	89 A	91 A	3.7	92 A	2.5	73 C+	3.7	A	93 A	2.5	70 C+	1.3	59 D	2.7	75 B-	2.3	68 C	3.5	- 88 A	3.5	86 A-	4.0	99 A+	3.5	- 87 A	3.3	82 B+	3.3	81 B+	2.3	67 C	3.5	- 85 A					
	-B	2.71	36	97.4	75.20	1354	1354	3.3	84 B+	2.7	B-	76 A-	87 A-	3.7	90 A	3.0	79 B	2.3	C	68 A	2.3	67 C	1.7	63 D+	2.3	67 C	2.5	71 C+	2.5	74 C+	2.7	76 B-	2.7	76 B-	2.5	73 C+	3.3	80 B+	2.7	- 75 B	1.7	64 D+	3.3	83 B+					
	B	3.13	36	112.8	81.86	1474	1474	3.3	83 B+	3.3	B+	83 A+	96 A+	4.0	98 A+	2.5	72 C+	3.3	83 B+	2.7	- 75 B	1.3	59 D	3.0	79 B	2.5	71 C+	3.3	82 B+	3.3	82 B+	4.0	99 A+	3.3	84 B+	3.7	90 A	3.3	84 B+	2.3	69 C	3.3	84 B+						
	-B	2.87	36	103.4	77.25	1391	1391	3.5	- 87 A	2.7	B-	75 A	90 A	3.5	- 88 A	3.0	77 B	2.7	- 76 B	2.5	70 C+	1.3	57 D	2.5	72 C+	3.3	80 B+	2.7	- 76 B	2.5	70 C+	3.7	94 A	3.0	78 B	3.0	78 B	2.3	C	68 A	2.5	70 C+	3.3	84 B+					
	B	3.19	36	114.8	81.48	1467	1467	3.5	- 87 A	3.0	B	79 A	94 A	4.0	95 A+	2.5	71 C+	3.3	82 B+	2.5	74 C+	3.3	81 B+	3.5	85 A-	3.5	- 85 A	3.0	78 B	3.3	80 B+	3.0	78 B	3.0	77 B	3.3	81 B+	3.0	B	79 A	2.5	73 C+	3.5	- 87 A					
	B	3.01	36	108.2	79.36	1429	1429	3.5	- 89 A	3.3	B+	80 A+	96 A+	3.5	- 88 A	1.7	61 D+	3.5	- 86 A	3.0	77 B	1.3	57 D	3.3	80 B+	3.0	78 B	3.5	- 87 A	3.7	91 A	3.5	85 A-	3.0	79 B	1.0	- 52 D	3.5	A-	87 A	2.5	72 C+	3.3	83 B+					
	+B	3.46	36	124.4	87.03	1567	1567	3.5	- 87 A	3.5	A-	87 A	92 A	3.7	91 A	2.5	74 C+	4.0	97 A+	3.3	84 B+	2.3	69 C	3.7	90 A	3.5	- 87 A	3.5	- 88 A	3.7	92 A	3.7	93 A	3.3	84 B+	3.5	- 86 A	3.5	A-	88 A	3.3	81 B+	4.0	96 A+					
	-B	2.87	36	103.2	77.34	1392	1392	2.7	- 75 B	2.5	C+	73 A	90 A	2.7	- 75 B	0.0	40 F	3.0	B	79 A	2.5	74 C+	2.5	71 C+	2.7	75 B-	3.0	78 B	3.5	- 87 A	3.3	81 B+	3.0	77 B	3.3	82 B+	3.5	- 86 A	3.3	82 B+	2.7	- 76 B	3.7	91 A					
	N/A#	N/A#	36	N/A#	#####	#####	N/A#	N/A#	N/A#	###	N/A#	N/A#	###	N/A#	###	N/A#	###	N/A#	###	N/A#	###	N/A#	###	N/A#	###	N/A#	###	N/A#	###	N/A#	###	N/A#	###	N/A#	###	N/A#	###	N/A#	###	N/A#	###	N/A#	N/A#	N/A#	N/A#	N/A#	ايقاف قيد	كريم احمد حسن عبدالمجيد والى	10487"
	-c	2.21	36	79.4	68.23	1228	1153	3.3	81 B+	2.5	D+	64 A	0.0	BL	0.0	BL	1.3	D	59 A	3.0	79 B	1.0	- 50 D	2.3	67 C	3.5	- 88 A	3.3	83 B+	1.7	60 D+	1.7	60 D+	3.0	79 B	1.7	60 D+	3.5	A-	89 A	2.7	- 76 B	3.5	- 86 A					
	B	3.26	36	117.2	84.12	1514	1514	3.5	- 87 A	3.7	A	91 A	90 A	4.0	97 A+	3.3	83 B+	3.7	A	93 A	3.0	79 B	2.0	- 65 C	2.7	75 B-	2.7	- 75 B	3.5	- 89 A	3.5	89 A-	4.0	100 A+	3.3	84 B+	2.5	71 C+	3.7	A	92 A	2.3	68 C	3.5	- 86 A				
	B	3.03	36	109.0	79.79	1436	1436	3.3	84 B+	3.3	B+	81 A+	98 A+	4.0	95 A+	1.7	64 D+	3.5	- 85 A	3.3	81 B+	2.0	- 66 C	2.5	70 C+	2.5	73 C+	3.3	84 B+	3.5	86 A-	2.7	76 B-	3.3	81 B+	2.7	- 76 B	3.3	84 B+	2.3	69 C	3.3	83 B+						
	+B	3.31	36	119.0	83.71	1507	1507	3.5	- 87 A	3.3	B+	84 A+	97 A+	4.0	96 A+	3.3	82 B+	3.3	82 B+	3.0	78 B	2.5	73 C+	3.5	85 A-	3.3	82 B+	3.3	81 B+	3.0	78 B	3.7	93 A	3.3	83 B+	3.3	82 B+	2.7	- 76 B	3.0	78 B	3.5	- 89 A						
	+B	3.44	36	123.8	85.79	1544	1544	3.3	81 B+	3.7	A	90 A	99 A+	3.5	- 89 A	3.3	80 B+	3.3	82 B+	3.0	78 B	2.3	68 C	4.0	95 A+	3.7	90 A	3.7	91 A	3.5	87 A-	3.5	87 A-	3.3	82 B+	3.3	84 B+	3.7	A	93 A	3.3	80 B+	3.5	- 88 A					
	-B	2.97	36	107.0	78.43	1412	1412	3.3	81 B+	3.3	B+	84 A	90 A	3.0	78 B	1.3	58 D	3.3	80 B+	3.3	80 B+	2.0	- 66 C	1.7	62 D+	3.0	77 B	3.3	84 B+	3.5	86 A-	3.7	90 A	3.3	84 B+	3.3	83 B+	2.5	70 C+	2.5	72 C+	3.5	- 86 A						
	+C	2.69	36	97.0	75.10	1352	1316	1.3	59 D	3.5	A-	89 A	93 A	3.5	- 85 A	0.0	BL	3.5	- 89 A	2.5	70 C+	1.7	61 D+	3.0	79 B	3.5	- 85 A	2.7	- 75 B	1.7	61 D+	3.3	82 B+	3.3	80 B+	1.7	60 D+	3.0	B	79 A	3.3	84 B+	3.3	84 B+					
	-A	3.63	36	130.6	89.78	1616	1616	3.7	92 A	3.5	A-	87 A	98 A+	4.0	100 A+	4.0	95 A+	3.7	A	91 A	3.5	- 85 A	2.7	- 76 B	4.0	95 A+	3.5	- 87 A	3.7	91 A	3.7	93 A	4.0	100 A+	3.7	91 A	3.3	81 B+	3.5	A-	86 A	3.3	80 B+	3.5	- 88 A				
	-A	3.51	36	126.2	114.19	2055	2055	3.7	91 A	3.5	A-	86 A	99 A+	4.0	98 A+	2.5	70 C+	3.7	A	91 A	3.3	83 B+	1.7	64 D+	3.5	85 A-	3.7	90 A	3.7	90 A	3.7	91 A	3.7	93 A	3.5	- 86 A	4.0	100 A+	3.7	A	90 A	3.5	- 85 A	3.7	90 A				



كلية العلوم التطبيقية

نتيجة امتحان المستوى الأول - الفرقة الإعدادية

لائحة كلية العلوم التطبيقية - نظام الساعات المعتمدة - عام أكاديمي 2021-2020

Table with columns for student ID (e.g., 10497), name (e.g., ماجده عادل حلمي عبد الرحمن عجيذه), and a grid of scores for various subjects. The grid includes columns for 'الفصل الدراسي الربيع' and 'الفصل الدراسي الخريف', with sub-columns for subjects like 'علم نفس و سيكولوجية', 'لغات في مجال الفنون', 'ميكانيكا تطبيقية', etc.



نتيجة امتحان المستوى الأول - الفرقة الإعدادي
لائحة كلية الفنون التطبيقية - نظام الساعات المعتمدة - عام اكايمي 2021-2020

Table with columns for student ID, name, and various course grades. The table is organized into sections for 'الفصل الدراسي الربيع' and 'الفصل الدراسي الخريف'. It includes a 'ملاحظات' column on the left and an 'اسم الطالب' column on the right. The main body contains numerical grades and letter grades for numerous subjects.



نتيجة امتحان المستوى الأول - الفرقة الإعدادي
لائحة كلية الفنون التطبيقية - نظام الساعات المعتمدة - عام اكايمي 2021-2020

ملاحظات	معدل النقاط و الساعات للمستوى										الفصل الدراسي الرابع																		الفصل الدراسي الخريف																		اسم الطالب	رقم الجلوس		
											علم نفس و سيكولوجية (ساعة معتمدة)		الفنون الجغرافية (ساعة معتمدة)		لغات في مجال الفنون (ساعة معتمدة)		ميكانيكا تطبيقية (ساعة معتمدة)		الغزياء عام (ساعة معتمدة)		هندسة وصفية (ساعة معتمدة)		دراسات من المتاحف (ساعة معتمدة)		الخطوط (ساعة معتمدة)		اسس تصميم 2 (ساعة معتمدة)		عناصر من الطبيعة و اللون (ساعة معتمدة)		الثلاث البيني (ساعة معتمدة)		مهارات حاسب (ساعة معتمدة)		رياضة 1 (ساعة معتمدة)		كيمياء عام (ساعة معتمدة)		رسم هندسي (ساعة معتمدة)		تكنولوجيا تخصصات (ساعة معتمدة)		منظور حر (ساعة معتمدة)		اسس تصميم 1 (ساعة معتمدة)					
											الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى						
											100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50						
	c	2.39	36	86.0	70.62	1271	1271	3.0	79 B	2.7	B-	75	D+	64	3.3	84 B+	1.3	57 D	0.0	F 43	2.5	71 C+	2.3	69 C	1.7	64 D+	3.0	77 B	2.7	- 76 B	2.3	67 C	3.0	77 B	3.3	81 B+	1.3	56 D	3.3	83 B+	2.3	68 C	3.3	80 B+			مرود سمير عبدالحميد على طرفايه	10536"		
	-B	2.73	36	98.4	75.55	1360	1360	1.3	56 D	2.5	73 C+	A	92	3.7	92 A	1.3	57 D	2.5	73 C+	3.3	80 B+	2.5	71 C+	1.3	59 D	3.3	81 B+	3.0	77 B	2.7	75 B-	3.3	84 B+	3.3	82 B+	2.0	- 65 C	3.5	A-	86	2.7	- 75 B	3.3	81 B+			مرود سيد ابراهيم على حسين	10537"		
	c	2.41	36	86.8	70.62	1271	1231	2.3	67 C	2.5	70 C+	D-	52	3.3	83 B+	0.0	BL	3.5	- 86 A	2.5	70 C+	2.3	67 C	1.3	59 D	3.0	77 B	2.5	72 C+	3.5	85 A-	2.3	68 C	3.0	78 B	1.3	59 D	3.3	83 B+	2.3	68 C	3.5	- 87 A			مرود مجدى ابراهيم الجزائر	10538"			
	+C	2.59	36	93.4	71.47	1286	1279	2.5	70 C+	2.5	71 C+	B-	76	3.0	78 B	0.0	BL	3.3	80 B+	3.3	82 B+	2.5	71 C+	1.3	59 D	3.0	77 B	2.5	71 C+	2.5	71 C+	1.7	61 D+	2.7	- 76 B	3.3	81 B+	3.7	A	93	2.7	- 75 B	3.5	- 87 A			مرود محمد احمد السيسى	10539"		
	B	3.18	36	114.6	82.40	1483	1483	3.5	- 87 A	3.3	83 B+	A+	97	4.0	98 A+	3.3	83 B+	3.5	- 89 A	2.7	- 75 B	2.3	67 C	1.3	59 D	3.3	80 B+	3.3	82 B+	3.3	80 B+	3.7	94 A	3.3	84 B+	3.5	- 87 A	3.0	B	77	2.5	73 C+	3.5	- 88 A			مرود محمد سيد محمد ابوكريمه	10540"		
	B	3.18	36	114.4	82.27	1481	1481	2.7	- 75 B	3.3	84 B+	A+	96	4.0	98 A+	2.7	- 75 B	3.5	- 88 A	2.7	- 76 B	3.3	81 B+	3.3	80 B+	2.5	71 C+	3.5	- 85 A	2.5	74 C+	4.0	99 A+	3.3	80 B+	2.7	- 76 B	3.0	B	79	2.5	72 C+	3.7	91 A			مرود محمود عبدالعزيز لولح	10541"		
	-B	2.85	36	102.6	77.44	1394	1346	3.3	83 B+	3.3	82 B+	A	91	3.5	- 88 A	0.0	BL	3.3	80 B+	2.7	- 76 B	1.7	60 D+	2.3	67 C	2.7	- 75 B	3.5	- 88 A	3.5	86 A-	2.3	68 C	3.3	80 B+	2.5	74 C+	3.3	82 B+	2.7	- 75 B	3.7	90 A			مرود هشام عبدالرؤف عزت محمد حسن اغا	10542"			
	B	3.19	36	114.8	81.71	1471	1471	3.5	- 86 A	3.5	A-	87	A-	88	4.0	95 A+	1.7	60 D+	3.3	82 B+	3.3	80 B+	3.3	83 B+	2.7	75 B-	2.7	- 76 B	3.5	- 85 A	3.3	84 B+	4.0	96 A+	3.3	81 B+	2.5	73 C+	3.3	83 B+	2.5	70 C+	3.5	- 86 A			مرود يحيى زكي محمد على پريش	10543"		
	-B	2.84	36	102.2	76.64	1380	1380	3.3	83 B+	3.0	B	79	C-	65	3.5	- 89 A	1.7	61 D+	3.7	A	90	3.0	78 B	2.5	72 C+	2.5	72 C+	3.0	77 B	3.3	82 B+	2.5	72 C+	3.0	77 B	3.3	82 B+	2.5	72 C+	2.3	C	69	2.7	- 75 B	3.3	84 B+			مريم ابوبكر عيد احمد السيد	10544"
	B	3.29	36	118.4	84.29	1517	1517	3.5	- 88 A	3.3	83 B+	A-	89	4.0	97 A+	3.5	- 89 A	3.7	A	94	3.0	79 B	2.3	69 C	3.3	84 B+	3.0	77 B	3.5	- 88 A	3.5	86 A-	4.0	95 A+	3.3	82 B+	2.5	74 C+	3.3	84 B+	2.5	73 C+	3.5	- 86 A			مريم احمد ابراهيم مناع	10545"		
	+B	3.39	36	122.2	85.06	1531	1531	3.5	- 88 A	3.3	83 B+	A+	96	3.7	92 A	4.0	97 A+	3.7	A	91	3.3	80 B+	2.3	69 C	2.5	72 C+	3.7	90 A	3.5	- 87 A	3.5	85 A-	3.5	86 A-	3.5	- 85 A	3.3	82 B+	3.3	82 B+	3.0	78 B	3.5	- 88 A			مريم احمد محمد عبدالمنعم عبدالمعطي	10546"		
	+B	3.47	36	124.8	87.17	1569	1569	3.7	90 A	3.3	83 B+	A	94	4.0	98 A+	3.5	- 88 A	3.5	- 87 A	3.3	80 B+	3.7	94 A	3.3	84 B+	3.0	77 B	3.3	83 B+	4.0	97 A+	4.0	99 A+	3.7	91 A	3.3	84 B+	3.5	A-	89	2.3	69 C	3.3	82 B+			مريم احمد محمد على الزبيق	10547"		
	+B	3.49	36	125.6	87.68	1578	1578	3.7	91 A	3.7	A	91	A+	100	4.0	100 A+	3.3	82 B+	3.7	A	91	3.7	91 A	2.5	70 C+	3.3	84 B+	3.5	- 87 A	3.3	83 B+	3.7	93 A	3.7	93 A	3.3	83 B+	3.7	92 A	3.3	80 B+	2.7	- 76 B	3.7	91 A			مريم احمد محمود محمود عمار	10548"	
	B	3.04	36	109.4	79.75	1435	1435	3.5	- 88 A	3.5	A-	89	A-	85	3.7	90 A	1.0	- 51 D	4.0	95 A+	3.5	- 85 A	2.5	70 C+	2.7	75 B-	3.5	- 85 A	2.3	69 C	3.0	77 B	3.3	84 B+	3.5	- 85 A	2.5	73 C+	3.7	A	90	1.7	64 D+	3.3	80 B+			مريم احمد وجيد النحاس	10549"	
	-B	2.93	36	105.6	79.69	1434	1382	3.3	83 B+	3.5	A-	88	A	93	3.3	83 B+	0.0	BL	2.5	73 C+	3.5	- 85 A	2.5	73 C+	3.0	79 B	2.7	- 75 B	3.3	84 B+	3.7	90 A	3.5	87 A-	3.5	- 88 A	1.7	62 D+	3.5	A-	88	2.3	68 C	3.3	83 B+			مريم اسماعيل محمد توفيق محمد	10550"	
	N/A#	N/A#	36	N/A#	#####	#####	N/A#	N/A#	N/A#	###	N/A#	N/A#	###	N/A#	###	N/A#	###	N/A#	###	N/A#	###	N/A#	###	N/A#	###	N/A#	###	N/A#	###	N/A#	###	N/A#	###	N/A#	###	N/A#	###	N/A#	###	N/A#	###	N/A#	###	N/A#	###	N/A#			مريم اشرف صبحى نور الدين	10551"
	+C	2.53	36	91.0	72.86	1312	1312	3.3	80 B+	2.5	71 C+	D+	61	4.0	95 A+	0.0	46 F	3.0	B	77	2.5	72 C+	2.3	69 C	2.3	67 C	3.3	82 B+	2.5	71 C+	3.3	82 B+	3.5	89 A-	3.3	81 B+	1.7	62 D+	3.3	83 B+	1.3	59 D	1.7	64 D+			مريم اشرف عبدالعظيم منتصر	10552"		
	-B	2.95	36	106.2	79.47	1431	1431	3.5	- 88 A	3.7	A	91	A	93	4.0	98 A+	3.5	- 88 A	3.3	81 B+	2.5	73 C+	2.3	69 C	1.7	64 D+	2.3	69 C	3.5	- 87 A	2.7	76 B-	3.5	88 A-	3.3	83 B+	1.3	59 D	3.3	80 B+	2.0	- 65 C	3.0	78 B			مريم اكرم سامى الجنزوري	10553"		
	B	3.18	36	114.4	82.12	1478	1478	3.3	83 B+	3.0	B	79	A	93	3.7	92 A	3.0	77 B	3.5	- 86 A	3.3	82 B+	2.3	69 C	3.0	79 B	3.3	80 B+	3.3	81 B+	3.3	84 B+	3.7	93 A	3.3	84 B+	3.5	- 88 A	2.0	- 66 C	2.5	74 C+	3.5	- 88 A			مريم ايمن محمد مصلح	10554"		



كلية العلوم التطبيقية

نتيجة امتحان المستوى الأول - الفرقة الإعدادي
لائحة كلية العلوم التطبيقية - نظام الساعات المعتمدة - عام اكايمي 2021-2020

ملاحظات	معدل النقاط و الساعات للمستوى										الفصل الدراسي الرابع										الفصل الدراسي الخريف										اسم الطالب	رقم الطالب																			
											علم نفس و سيكولوجية (ساعة معتمدة)		الفنون الجغرافية (ساعة معتمدة)		لغات في مجال الفنون (ساعة معتمدة)		ميكانيكا تطبيقية (ساعة معتمدة)		الزياء عام (ساعة معتمدة)		هندسة وصفية (ساعة معتمدة)		دراسات من المتاحف (ساعة معتمدة)		الخطوط (ساعة معتمدة)		اسس تصميم 2 (ساعة معتمدة)		عناصر من الطبيعة و اللون (ساعة معتمدة)				الثلاث البيني (ساعة معتمدة)		مهارات حاسب (ساعة معتمدة)		رياضة 1 (ساعة معتمدة)		كيمياء عام (ساعة معتمدة)		رسم هندسي (ساعة معتمدة)		تكنولوجيا تخصصات (ساعة معتمدة)		منظور حر (ساعة معتمدة)		اسس تصميم 1 (ساعة معتمدة)				
											الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى			الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى			
											100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50			100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	
	B	3.06	36	110.0	79.86	1438	1438	3.3	84 B+	3.3	83 B+	B+	84	3.5	- 89 A	2.7	- 75 B	3.7	A	91	3.3	82 B+	2.3	67 C	3.0	79 B	3.0	78 B	3.3	80 B+	3.3	83 B+	3.7	90 A	3.0	78 B	2.0	- 66 C	3.3	84 B+	2.0	- 65 C	3.0	79 B		مریم ایهاب فؤاد عبدالرحمن ضوه	10555"				
	-B	2.97	36	106.8	78.86	1420	1420	3.3	80 B+	3.0	B	78	A-	89	2.0	- 66 C	1.7	62 D+	3.7	A	92	3.3	80 B+	3.5	- 87 A	2.7	75 B-	2.7	- 75 B	3.5	- 88 A	3.5	86 A-	3.0	77 B	3.0	79 B	2.5	74 C+	2.7	- 76 B	2.3	67 C	3.5	- 88 A		مریم بلال محمد سعید ابراهيم	10556"			
	B	3.04	36	109.4	79.95	1439	1439	2.7	- 76 B	2.5	71 C+	A+	99	3.5	- 88 A	1.0	- 53 D	3.3	80 B+	3.0	77 B	2.3	69 C	3.3	80 B+	2.5	73 C+	3.7	90 A	3.5	85 A-	3.7	92 A	3.5	- 86 A	3.5	- 86 A	3.5	A-	85	1.7	64 D+	3.5	- 85 A		مریم تامر عبدالستار عبدالباری	10557"				
	B	3.10	36	111.6	81.66	1470	1470	3.3	81 B+	2.7	B-	76	A+	98	3.3	83 B+	1.7	62 D+	3.5	- 87 A	3.5	- 89 A	2.5	72 C+	3.7	90 A	3.3	81 B+	3.3	83 B+	3.5	88 A-	4.0	99 A+	2.5	73 C+	3.3	82 B+	1.7	63 D+	2.3	69 C	3.7	93 A		مریم تامر محمد مسعد دسوقي بحیري	10558"				
	+B	3.40	36	122.4	85.79	1544	1544	3.5	- 86 A	3.5	A-	87	A	92	4.0	99 A+	3.0	79 B	4.0	96 A+	3.0	79 B	3.0	79 B	3.3	82 B+	2.5	71 C+	3.5	- 89 A	3.7	91 A	4.0	95 A+	3.3	81 B+	3.5	- 87 A	3.7	A	92	2.3	68 C	3.7	91 A		مریم حامد نصر الله محمد حیدر	10559"			
	+B	3.42	36	123.0	86.14	1551	1551	3.5	- 86 A	3.7	A	90	A-	87	4.0	99 A+	2.5	70 C+	3.5	- 86 A	3.3	84 B+	2.7	- 75 B	3.7	90 A	3.3	84 B+	3.5	- 89 A	3.5	87 A-	4.0	99 A+	3.3	81 B+	4.0	95 A+	3.5	A-	87	2.5	73 C+	3.5	- 88 A		مریم حسام الدين عبد العزيز على السيد شمعة	10560"			
	+B	3.44	36	124.0	86.56	1558	1558	3.5	- 89 A	3.3	83 B+	A+	95	4.0	98 A+	3.0	77 B	3.7	A	90	3.0	79 B	2.7	- 75 B	3.3	84 B+	3.3	80 B+	3.5	- 89 A	4.0	96 A+	4.0	100 A+	3.5	- 85 A	3.5	- 88 A	3.7	A	91	2.3	67 C	3.7	92 A		مریم حسین محمد حسن معوض	10561"			
	+B	3.33	36	120.0	84.58	1523	1523	3.5	- 86 A	3.5	A-	88	A+	99	3.3	81 B+	2.5	71 C+	3.5	- 87 A	2.5	74 C+	2.5	71 C+	3.5	89 A-	3.3	80 B+	3.7	90 A	3.5	86 A-	3.7	93 A	3.3	83 B+	3.5	- 86 A	4.0	96 A+	2.5	70 C+	3.7	92 A		مریم خالد محمد عبد الفتاح وهدان	10562"				
	-B	2.91	36	104.6	77.32	1392	1367	3.3	82 B+	3.3	80 B+	A+	95	3.7	90 A	1.7	64 D+	3.0	B	77	2.5	74 C+	2.5	71 C+	3.3	84 B+	2.5	74 C+	3.5	- 87 A	3.3	80 B+	3.7	93 A	3.5	- 85 A	0.0	BL	3.5	A-	87	1.7	63 D+	3.3	80 B+		مریم شعبان عاطف عبدالرؤف	10563"			
	+C	2.59	36	93.4	73.78	1328	1328	3.3	83 B+	2.0	C-	65	A-	89	3.5	- 88 A	1.3	55 D	3.5	- 88 A	2.0	- 66 C	2.0	- 66 C	3.0	79 B	2.3	69 C	3.0	77 B	1.7	64 D+	3.3	82 B+	3.0	78 B	1.0	- 50 D	3.3	83 B+	1.7	64 D+	3.3	82 B+		مریم عصام السيد امين الشيخ	10564"				
	+B	3.39	36	122.2	86.23	1552	1509	3.5	- 87 A	3.5	A-	85	A+	98	4.0	95 A+	0.0	BL	3.7	A	93	3.5	- 86 A	2.5	72 C+	3.3	81 B+	3.7	91 A	3.7	90 A	4.0	97 A+	4.0	97 A+	3.3	82 B+	4.0	96 A+	3.7	A	91	3.0	77 B	3.7	91 A		مریم عمادالدين زين العابدين شلبی	10565"		
	-B	2.88	36	103.8	77.85	1401	1401	3.3	80 B+	3.3	84 B+	B-	76	4.0	96 A+	2.5	72 C+	3.0	B	79	2.3	68 C	1.7	62 D+	2.5	72 C+	3.0	77 B	3.7	92 A	3.3	82 B+	4.0	99 A+	3.3	80 B+	1.3	58 D	3.0	B	79	1.7	61 D+	3.3	83 B+		مریم فاتح السيد ابوشرخ	10566"			
	-B	2.99	36	107.8	79.29	1427	1427	3.5	- 89 A	3.0	B	78	A-	88	4.0	96 A+	2.7	- 76 B	2.0	- 66 C	3.0	77 B	2.5	73 C+	3.0	79 B	2.5	72 C+	3.5	- 85 A	3.5	87 A-	4.0	96 A+	3.3	83 B+	1.0	- 50 D	3.3	81 B+	2.3	69 C	3.3	82 B+		مریم محمد حسین بسيس	10567"				
	N/A#	N/A#	36	N/A#	#####	#####	N/A#	N/A#	N/A#	###	N/A#	N/A#	###	N/A#	###	N/A#	###	N/A#	###	N/A#	###	N/A#	###	N/A#	###	N/A#	###	N/A#	###	N/A#	###	N/A#	###	N/A#	###	N/A#	###	N/A#	###	N/A#	###	N/A#	###	N/A#	###	N/A#	###	N/A#	ایفان فید	مریم محمد عبدالسمیع حسین محمد	10568"
	+C	2.63	36	94.6	72.67	1308	1280	3.0	78 B	3.0	B	77	A-	87	2.3	67 C	0.0	BL	3.5	- 87 A	2.7	- 75 B	2.5	71 C+	3.0	79 B	2.5	71 C+	3.3	80 B+	2.5	72 C+	1.7	62 D+	3.3	81 B+	2.5	73 C+	3.0	B	78	1.7	60 D+	3.3	81 B+		مریم محمد عبدالمقصود المکاوی	10569"			
	-B	2.94	36	105.8	78.78	1418	1418	3.0	79 B	3.3	80 B+	A	91	4.0	95 A+	2.7	- 76 B	2.0	- 66 C	3.0	77 B	2.5	73 C+	2.7	75 B-	2.5	73 C+	3.7	91 A	3.3	83 B+	3.5	89 A-	3.5	- 85 A	2.5	74 C+	2.7	- 75 B	1.3	57 D	3.0	78 B		مریم محمود الضبع فهيم	10570"					
	+B	3.36	36	120.8	85.46	1538	1538	3.5	- 88 A	3.3	82 B+	A+	96	4.0	96 A+	3.3	82 B+	3.7	A	94	3.0	79 B	2.3	69 C	2.7	75 B-	3.3	80 B+	3.5	- 89 A	3.7	94 A	4.0	98 A+	3.5	- 88 A	3.3	82 B+	3.7	A	92	2.3	69 C	3.3	84 B+		مریم محی الدين محمد محفوظ	10571"			
	+B	3.32	36	119.4	84.29	1517	1517	3.5	- 89 A	3.3	83 B+	A	92	4.0	97 A+	2.5	74 C+	3.3	80 B+	3.5	- 86 A	2.5	73 C+	2.5	70 C+	3.5	- 85 A	4.0	95 A+	3.7	92 A	4.0	99 A+	3.5	- 85 A	2.7	- 76 B	3.5	A-	86	2.5	70 C+	3.5	- 85 A		مریم مدحت سلامه محمد سابق	10572"				
	-B	2.78	36	100.2	76.40	1375	1375	2.7	- 76 B	2.3	C	68	A-	86	4.0	97 A+	1.0	- 51 D	2.5	71 C+	3.0	78 B	2.3	69 C	2.7	75 B-	2.7	- 75 B	3.3	80 B+	3.5	86 A-	4.0	99 A+	3.3	81 B+	2.5	72 C+	1.3	D	58	2.0	- 65 C	3.5	- 88 A		مریم منیر حسین عبدالعزیز طه	10573"			



كلية الفنون التطبيقية

نتيجة امتحان المستوى الأول - الفرقة الإعدادية
لائحة كلية الفنون التطبيقية - نظام الساعات المعتمدة - عام اكايمي 2021-2020

ملاحظات	معدل النقاط و الساعات للمستوى										الفصل الدراسي الربيع										الفصل الدراسي الخريف										اسم الطالب	رقم الجلوس																		
											علم نفس و سيكولوجية (ساعة معتمدة)		الفنون الفوتوغرافيا (ساعة معتمدة)		لغات في مجال الفنون (ساعة معتمدة)		ميكانيكا تطبيقية (ساعة معتمدة)		الغزياء عام (ساعة معتمدة)		هندسة وصفية (ساعة معتمدة)		دراسات من المتاحف (ساعة معتمدة)		الخطوط (ساعة معتمدة)		اسس تصميم 2 (ساعة معتمدة)		عناصر من الطبيعة و اللون (ساعة معتمدة)				الثلاث البيني (ساعة معتمدة)		مهارات حاسب (ساعة معتمدة)		رياضة 1 (ساعة معتمدة)		كيمياء عام (ساعة معتمدة)		رسم هندسي (ساعة معتمدة)		تكنولوجيا تخصصات (ساعة معتمدة)		منظور حر (ساعة معتمدة)		اسس تصميم 1 (ساعة معتمدة)			
											الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى			الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى				
											100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50			100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50		
	-B	2.98	36	107.4	79.19	1425	1425	3.3	81 B+	3.5	A-	87	A	92	3.5	-	88 A	1.7	64 D+	2.7	-	75 B	3.0	78 B	2.0	-	65 C	3.0	79 B	3.0	78 B	3.3	80 B+	3.3	81 B+	3.7	93 A	3.5	-	87 A	1.7	64 D+	3.5	A-	86	2.3	69 C	3.0	78 B	
	-c	2.02	36	72.6	65.25	1175	1101	2.5	73 C+	2.5	C+	74	D	58	3.3	81 B+	1.3	57 D	0.0	BL	3.0	77 B	1.7	60 D+	1.0	-	50 D	2.5	71 C+	3.0	78 B	1.7	64 D+	2.5	73 C+	3.3	81 B+	0.0	BL	2.5	70 C+	1.7	63 D+	2.5	70 C+					
	-B	2.96	36	106.6	78.32	1410	1410	3.3	82 B+	3.0	B	78	B+	84	3.3	84 B+	1.7	61 D+	3.3	83 B+	2.5	74 C+	2.3	69 C	3.0	78 B	2.5	72 C+	3.3	83 B+	3.5	-	85 A	3.0	B	79	2.0	-	65 C	3.0	77 B									
	+C	2.61	36	93.8	73.20	1318	1318	2.5	73 C+	3.0	B	78	B	78	3.3	83 B+	1.3	57 D	3.3	80 B+	2.7	-	75 B	2.5	71 C+	2.5	71 C+	2.0	-	65 C	3.3	81 B+	2.5	73 C+	3.3	84 B+	3.3	81 B+	2.5	72 C+	1.7	60 D+	1.7	61 D+	2.5	74 C+				
	-B	2.88	36	103.8	78.08	1405	1362	3.7	91 A	3.7	A	90	A	91	4.0	96 A+	3.3	82 B+	0.0	BL	2.5	70 C+	2.3	67 C	2.3	67 C	2.5	70 C+	3.0	79 B	3.7	93 A	3.7	94 A	3.3	80 B+	2.5	74 C+	3.5	A-	87	1.7	60 D+	2.5	70 C+					
	-B	2.86	36	103.0	77.62	1397	1397	3.3	83 B+	3.5	A-	85	A	94	3.5	-	88 A	3.0	77 B	0.0	F	38	3.5	-	88 A	2.5	71 C+	2.5	70 C+	2.7	-	75 B	2.7	-	75 B	2.7	-	76 B	2.7	-	75 B	3.3	84 B+	2.3	69 C	3.3	82 B+			
	+B	3.32	36	119.4	84.91	1528	1528	3.5	-	89 A	3.5	A-	87	A+	96	3.7	92 A	2.3	67 C	1.7	63 D+	3.7	90 A	2.7	-	76 B	3.3	83 B+	3.7	91 A	3.5	-	88 A	3.5	88 A-	4.0	95 A+	3.3	84 B+	4.0	96 A+	2.5	72 C+	3.3	83 B+	3.5	-	87 A		
	-B	2.89	36	104.2	78.12	1406	1406	3.3	84 B+	3.3	B+	84	A	93	3.7	90 A	1.3	59 D	1.0	-	52 D	3.0	77 B	2.3	69 C	2.3	67 C	2.0	-	66 C	3.3	81 B+	3.3	84 B+	4.0	100 A+	3.3	81 B+	3.0	78 B	3.7	A	92	2.3	67 C	3.3	82 B+			
	N/A#	N/A#	36	N/A#	#####	#####	N/A#	0.0	NE	0.0	NE	D	55	0.0	NE	0.0	NE	0.0	NE	0.0	NE	0.0	NE	0.0	NE	0.0	NE	###	N/A#	###	N/A#	###	N/A#	###	N/A#	###	N/A#	###	N/A#	###	N/A#	###	N/A#	###	N/A#	###	N/A#			
	-B	2.81	36	101.2	77.07	1387	1387	3.5	-	85 A	3.3	B+	A	90	3.7	91 A	2.5	73 C+	1.0	-	53 D	2.7	-	75 B	2.3	69 C	2.5	71 C+	2.3	69 C	3.3	84 B+	3.5	87 A-	3.7	94 A	3.3	81 B+	1.0	-	52 D	3.7	A	92	1.3	59 D	3.3	80 B+		
	-B	2.87	36	103.4	76.64	1380	1380	3.5	-	85 A	3.5	A-	88	A	92	2.5	73 C+	2.7	-	75 B	3.0	B	77	2.3	68 C	2.3	67 C	2.3	67 C	2.7	-	76 B	3.3	81 B+	3.3	80 B+	3.0	78 B	3.3	80 B+	3.3	84 B+	2.0	-	66 C	2.7	-	75 B		
	-B	2.84	36	102.2	76.51	1377	1377	3.0	77 B	3.3	B+	82	A	92	4.0	95 A+	2.0	-	65 C	1.0	-	50 D	3.3	80 B+	2.3	67 C	1.0	-	50 D	2.7	-	75 B	3.5	-	87 A	3.0	78 B	3.5	87 A-	3.0	79 B	3.3	84 B+	3.5	A-	89	2.5	70 C+	2.5	70 C+
	-B	2.73	36	98.2	75.23	1354	1313	3.5	-	87 A	3.3	B+	A	91	3.5	-	85 A	3.3	84 B+	3.0	B	79	2.5	74 C+	2.3	69 C	2.5	70 C+	2.3	67 C	3.0	79 B	2.5	74 C+	3.5	85 A-	3.3	81 B+	0.0	BL	2.5	70 C+	1.7	61 D+	2.7	-	75 B			
	-B	2.73	36	98.2	75.18	1353	1353	3.0	77 B	3.3	B+	82	A+	96	2.5	72 C+	1.7	61 D+	3.3	81 B+	2.5	74 C+	2.3	69 C	2.5	71 C+	2.7	-	76 B	2.5	72 C+	2.5	74 C+	3.0	78 B	3.0	79 B	1.7	64 D+	3.0	B	79	2.3	68 C	3.3	80 B+				
	B	3.01	36	108.4	81.03	1459	1459	3.3	84 B+	3.5	A-	87	A	92	4.0	99 A+	3.3	83 B+	3.7	A	92	2.5	71 C+	2.5	72 C+	1.7	62 D+	1.7	64 D+	3.5	-	86 A	3.7	91 A	4.0	98 A+	3.5	-	87 A	1.7	60 D+	3.7	A	93	1.7	64 D+	2.5	73 C+		
	B	3.03	36	109.0	80.37	1447	1447	2.5	74 C+	2.7	B-	76	A	92	3.7	92 A	2.5	73 C+	4.0	96 A+	4.0	96 A+	3.0	78 B	2.5	71 C+	2.5	71 C+	2.5	74 C+	3.3	84 B+	3.3	81 B+	4.0	100 A+	3.3	81 B+	2.0	-	66 C	3.3	84 B+	2.7	-	76 B	3.0	77 B		
	B	3.09	36	111.4	80.90	1456	1456	3.3	81 B+	3.3	B+	81	A+	95	4.0	99 A+	3.7	93 A	3.5	-	86 A	3.0	77 B	2.5	72 C+	2.3	68 C	2.3	67 C	3.3	83 B+	3.3	84 B+	3.7	93 A	3.3	83 B+	2.7	-	76 B	3.3	84 B+	1.7	61 D+	2.5	73 C+				
	-B	2.77	36	99.6	76.24	1372	1372	1.7	60 D+	3.3	B+	81	B-	76	4.0	96 A+	3.5	-	85 A	3.3	84 B+	2.5	70 C+	2.5	73 C+	2.5	71 C+	2.0	-	65 C	3.5	-	86 A	2.3	69 C	4.0	98 A+	3.0	79 B	1.3	59 D	3.3	84 B+	1.7	60 D+	2.7	-	75 B		
	+B	3.37	36	121.4	85.11	1532	1532	3.5	-	86 A	3.5	A-	87	A+	99	4.0	98 A+	3.3	81 B+	3.7	A	91	3.3	82 B+	3.0	77 B	3.3	80 B+	3.0	79 B	3.7	91 A	4.0	96 A+	4.0	100 A+	3.3	82 B+	2.3	67 C	3.0	B	78	2.5	73 C+	3.3	84 B+			



كلية الفنون التطبيقية

نتيجة امتحان المستوى الأول - الفرقة الإعدادية
لائحة كلية الفنون التطبيقية - نظام الساعات المعتمدة - عام اكايمي 2021-2020

Table with columns for student ID, name, and various course grades. The table is organized into sections for 'الفصل الدراسي الربيع' and 'الفصل الدراسي الخريف'. It includes a 'ملاحظات' (Remarks) column and a 'معدل النقاط و الساعات للمستوى' (Level Points and Hours) column. The main body contains 30 rows of student data, each with a unique ID and a list of grades for different courses.



كلية الفنون التطبيقية

نتيجة امتحان المستوى الأول - الفرقة الإعدادي
لائحة كلية الفنون التطبيقية - نظام الساعات المعتمدة - عام اكايمي 2021-2020

ملاحظات	معدل النقاط و الساعات للمستوى										الفصل الدراسي الربيع															الفصل الدراسي الخريف															اسم الطالب	رقم الجلوس				
											علم نفس و سيكولوجية (ساعة معتمدة)		لغات في مجال الفنون (ساعة معتمدة)		ميكانيكا تطبيقية (ساعة معتمدة)		الفزياء عام (ساعة معتمدة)		هندسة وصفية (ساعة معتمدة)		دراسات من المتاحف (ساعة معتمدة)		الخطوط (ساعة معتمدة)		اسس تصميم 2 (ساعة معتمدة)		عناصر من الطبيعة و اللون (ساعة معتمدة)		الثلاث البيني (ساعة معتمدة)		مهارات حاسب (ساعة معتمدة)		رياضة 1 (ساعة معتمدة)		كيمياء عام (ساعة معتمدة)		رسم هندسي (ساعة معتمدة)		تكنولوجيا تخصصات (ساعة معتمدة)				منظور حر (ساعة معتمدة)		اسس تصميم 1 (ساعة معتمدة)	
											الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى			الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى		
											100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50			100	50	100	50
	+B	3.43	36	123.4	86.81	1563	1563	3.5	- 88 A	3.5	A- 87	A+ 95	4.0	99 A+	2.3	68 C	4.0	96 A+	3.3	83 B+	2.5	73 C+	3.3	83 B+	3.0	78 B	3.7	91 A	4.0	96 A+	3.7	93 A	3.7	A 94	2.5	73 C+	3.7	91 A								
	B	3.26	36	117.4	83.60	1505	1505	3.0	78 B	3.5	A- 88	A+ 96	4.0	97 A+	2.3	67 C	3.7	91 A	2.5	73 C+	2.3	69 C	2.7	75 B-	2.5	72 C+	3.7	91 A	4.0	96 A+	3.3	83 B+	3.3	80 B+	3.7	92 A	3.5	A- 88	3.0	77 B	3.7	91 A				
	+B	3.30	34	112.2	84.09	1430	1430	3.5	- 87 A	3.7	A 90	A+ 98	0.0	W	3.0	78 B	3.3	84 B+	2.7	- 75 B	2.3	68 C	3.3	80 B+	3.0	79 B	3.0	79 B	3.5	88 A-	4.0	100 A+	3.3	81 B+	3.3	83 B+	3.7	A 94	3.0	78 B	3.5	- 87 A				
	+B	3.43	36	123.4	86.77	1562	1562	3.3	81 B+	3.7	A 91	A 90	3.3	83 B+	1.3	57 D	4.0	98 A+	4.0	95 A+	3.3	84 B+	3.3	83 B+	3.5	- 87 A	3.3	84 B+	3.3	84 B+	4.0	96 A+	3.3	83 B+	3.7	94 A	3.7	93 A								
	-B	2.80	36	100.8	76.53	1378	1347	3.5	- 86 A	3.0	B 79	A+ 95	3.7	91 A	0.0	BL	2.5	74 C+	3.3	82 B+	3.0	79 B	2.7	75 B-	2.5	72 C+	3.3	84 B+	2.5	73 C+	2.7	75 B-	3.0	78 B	1.0	- 53 D	3.7	A 90	2.5	72 C+	3.5	- 88 A				
	B	3.12	36	112.2	81.38	1465	1420	3.3	81 B+	3.0	B 78	A+ 98	3.3	84 B+	0.0	BL	3.5	- 85 A	2.5	74 C+	2.5	71 C+	3.3	83 B+	3.3	82 B+	3.0	77 B	3.0	77 B	3.7	90 A	3.3	82 B+	3.5	- 87 A	3.7	A 91	3.5	- 86 A	3.7	93 A				
	+C	2.59	36	93.4	72.33	1302	1273	3.0	78 B	2.5	72 C+	B+ 82	2.5	74 C+	0.0	BL	3.5	- 88 A	3.0	78 B	2.7	- 75 B	3.3	80 B+	2.3	68 C	2.3	69 C	3.0	77 B	1.7	61 D+	3.0	78 B	2.3	67 C	2.5	73 C+	2.5	71 C+	3.3	81 B+				
	+B	3.44	36	124.0	87.40	1573	1573	3.3	84 B+	3.5	A- 88	A+ 95	4.0	97 A+	3.7	94 A	3.7	A 92	3.0	79 B	2.5	70 C+	3.3	84 B+	2.7	- 75 B	3.7	92 A	3.7	93 A	4.0	100 A+	3.3	83 B+	3.7	91 A	3.7	A 92	2.5	74 C+	3.7	90 A				
	B	3.01	36	108.2	79.00	1422	1422	3.3	80 B+	3.0	B 78	B+ 82	3.3	81 B+	2.5	72 C+	1.0	- 53 D	3.3	83 B+	2.5	71 C+	3.3	80 B+	2.5	74 C+	3.0	79 B	3.5	87 A-	4.0	100 A+	3.3	84 B+	3.3	82 B+	3.0	B 79	2.5	70 C+	3.5	- 86 A				
	B	3.19	36	115.0	82.05	1477	1477	3.3	82 B+	3.7	A 90	A 92	4.0	95 A+	1.7	64 D+	3.5	- 85 A	3.0	77 B	2.5	73 C+	3.0	79 B	2.3	68 C	3.7	92 A	3.5	85 A-	3.5	86 A-	3.3	82 B+	3.5	- 85 A	3.5	A- 88	2.3	68 C	3.5	- 85 A				
	-c	2.13	36	76.8	67.86	1221	1221	2.5	72 C+	2.7	B- 75	C+ 70	2.7	- 76 B	1.3	56 D	2.5	73 C+	2.0	- 65 C	2.3	69 C	2.3	68 C	1.7	63 D+	2.5	74 C+	2.5	72 C+	3.7	92 A	2.5	74 C+	0.0	40 F	1.7	63 D+	1.0	- 54 D	2.0	- 65 C				
	B	3.14	36	113.2	81.21	1462	1462	2.7	- 76 B	3.3	83 B+	A 93	3.5	- 85 A	1.3	58 D	3.5	- 86 A	3.7	92 A	2.3	69 C	2.7	75 B-	3.7	91 A	3.5	- 85 A	3.5	85 A-	2.5	73 C+	3.3	81 B+	3.5	- 86 A	3.3	80 B+	3.3	80 B+	3.3	83 B+				
	B	3.09	36	111.2	81.11	1460	1460	3.5	- 87 A	3.7	A 90	A+ 95	4.0	96 A+	2.7	- 75 B	3.7	A 90	2.5	74 C+	2.3	67 C	2.7	75 B-	2.0	- 65 C	3.0	79 B	3.3	84 B+	3.7	92 A	2.7	- 76 B	3.0	79 B	3.5	A- 88	2.0	- 65 C	3.3	82 B+				
	-B	2.82	36	101.6	76.67	1380	1380	3.3	81 B+	3.5	A- 85	A- 89	3.7	90 A	2.5	70 C+	2.5	74 C+	2.5	74 C+	2.3	67 C	2.5	71 C+	2.3	68 C	3.3	81 B+	3.3	84 B+	2.3	68 C	3.3	84 B+	2.5	73 C+	2.5	74 C+	1.7	64 D+	3.3	82 B+				
	B	3.12	36	112.2	81.27	1463	1463	3.5	- 86 A	2.5	74 C+	A 93	3.7	91 A	3.5	- 88 A	3.5	- 87 A	2.5	71 C+	2.3	68 C	2.5	71 C+	2.0	- 66 C	3.3	80 B+	3.7	90 A	4.0	95 A+	3.3	84 B+	3.3	83 B+	3.3	84 B+	2.0	- 66 C	3.5	- 85 A				
	B	3.19	36	115.0	82.51	1485	1485	3.0	79 B	3.5	A- 87	A 90	4.0	95 A+	3.0	78 B	3.5	- 86 A	3.0	78 B	1.7	64 D+	2.7	75 B-	3.0	78 B	3.7	90 A	3.3	83 B+	3.7	93 A	3.3	81 B+	2.5	73 C+	3.7	A 92	2.5	73 C+	3.7	90 A				
	-B	2.88	36	103.8	78.17	1407	1407	3.0	78 B	3.3	84 B+	A+ 95	3.5	- 89 A	3.3	84 B+	3.5	- 89 A	2.5	72 C+	2.0	- 66 C	1.3	55 D	1.7	62 D+	3.3	80 B+	3.5	86 A-	4.0	95 A+	3.5	- 85 A	1.0	- 50 D	3.7	A 92	1.3	59 D	3.5	- 86 A				
	+B	3.36	36	120.8	85.12	1532	1532	3.7	92 A	3.3	84 B+	A- 88	4.0	98 A+	3.3	82 B+	3.5	- 86 A	3.3	82 B+	3.0	78 B	3.0	79 B	2.5	72 C+	3.5	- 89 A	3.7	91 A	4.0	100 A+	3.5	- 89 A	3.3	80 B+	3.3	84 B+	2.5	70 C+	3.5	- 88 A				
	+C	2.70	36	97.2	75.35	1356	1356	3.5	- 86 A	3.3	84 B+	A 93	3.0	78 B	2.5	70 C+	3.5	- 88 A	2.5	73 C+	2.3	68 C	2.7	75 B-	1.7	63 D+	2.5	74 C+	2.7	76 B-	2.3	69 C	3.0	79 B	1.3	56 D	3.3	84 B+	2.3	67 C	2.5	73 C+				



كلية الفنون التطبيقية

نتيجة امتحان المستوى الأول - الفرقة الإعدادي
لائحة كلية الفنون التطبيقية - نظام الساعات المعتمدة - عام اكايمي 2021-2020

Table with columns for student ID, name, and various course grades. The table is organized into sections for 'الفصل الدراسي الربيع' and 'الفصل الدراسي الخريف'. It includes a 'ملاحظات' (Remarks) column and a 'معدل النقاط و الساعات للمستوى' (Level Points and Hours) column. The table contains 20 rows of student data.



كلية الفنون التطبيقية

نتيجة امتحان المستوى الأول - الفرقة الإعدادية
لائحة كلية الفنون التطبيقية - نظام الساعات المعتمدة - عام اكايمي 2021-2020

ملاحظات	معدل النقاط و الساعات للمستوى										الفصل الدراسي الربيع										الفصل الدراسي الخريف										اسم الطالب	رقم الجلوس														
											علم نفس و سيكولوجية (ساعة معتمدة)		لغات في مجال الفنون (ساعة معتمدة)		ميكانيكا تطبيقية (ساعة معتمدة)		الغزياء عام (ساعة معتمدة)		هندسة وصفية (ساعة معتمدة)		دراسات من المتاحف (ساعة معتمدة)		الخطوط (ساعة معتمدة)		اسس تصميم 2 (ساعة معتمدة)		عناصر من الطبيعة و اللون (ساعة معتمدة)		الثلاث البيني (ساعة معتمدة)				مهارات حاسب (ساعة معتمدة)		رياضة 1 (ساعة معتمدة)		كيمياء عام (ساعة معتمدة)		رسم هندسي (ساعة معتمدة)		تكنولوجيا تخصصات (ساعة معتمدة)		منظور حر (ساعة معتمدة)		اسس تصميم 1 (ساعة معتمدة)	
											الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى			الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى
											100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50			100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50
	+B	3.34	36	120.4	84.79	1526	1526	3.5	- 86 A	3.5	A- 87	A+ 95	4.0	97 A+	3.7	92 A	3.3	83 B+	3.3	84 B+	2.3	67 C	2.5	74 C+	3.3	80 B+	3.5	- 88 A	3.3	82 B+	3.7	93 A	3.5	- 88 A	3.5	- 86 A	3.5	A- 88	2.5	74 C+	3.3	82 B+				
	B	3.23	36	116.2	83.78	1508	1508	3.3	82 B+	3.7	A 90	A+ 99	4.0	99 A+	3.7	93 A	3.5	- 88 A	2.5	74 C+	1.7	60 D+	2.7	76 B-	2.5	74 C+	3.5	- 89 A	2.7	75 B-	4.0	98 A+	3.5	- 86 A	3.3	81 B+	3.7	A 90	2.5	70 C+	3.3	83 B+				
	+B	3.31	36	119.2	84.88	1528	1528	3.7	90 A	3.7	A 90	C- 66	4.0	96 A+	3.7	92 A	3.7	A 90	3.5	- 88 A	2.5	73 C+	2.7	75 B-	3.3	81 B+	2.7	- 76 B	4.0	95 A+	4.0	97 A+	3.5	- 85 A	2.7	- 76 B	3.5	A- 88	2.7	- 75 B	3.7	94 A				
	+B	3.37	36	121.2	85.99	1548	1548	3.5	- 85 A	3.5	A- 89	A+ 96	4.0	98 A+	3.5	- 88 A	3.5	- 86 A	3.0	79 B	2.5	73 C+	2.7	76 B-	2.3	68 C	3.7	93 A	3.7	92 A	4.0	99 A+	3.5	- 86 A	3.5	- 86 A	3.5	A- 89	2.5	71 C+	3.7	93 A				
	B	3.27	36	117.6	83.14	1497	1497	3.5	- 88 A	3.3	83 B+	A 93	3.5	- 88 A	2.5	70 C+	3.3	82 B+	3.3	83 B+	2.5	71 C+	2.5	74 C+	3.5	- 85 A	3.5	- 87 A	3.7	90 A	3.3	84 B+	3.3	83 B+	3.5	- 87 A	3.3	82 B+	3.3	82 B+	3.3	84 B+				
	B	3.19	36	114.8	81.81	1473	1473	3.5	- 88 A	3.7	A 91	A+ 95	4.0	95 A+	2.7	- 76 B	3.5	- 86 A	2.5	71 C+	2.3	68 C	1.7	63 D+	3.3	80 B+	3.5	- 88 A	3.3	84 B+	3.5	85 A-	3.3	81 B+	3.3	80 B+	3.5	A- 88	2.5	72 C+	3.3	81 B+				
	-B	2.88	36	103.6	77.38	1393	1393	3.5	- 85 A	2.7	B- 75	A- 86	3.5	- 89 A	1.0	- 53 D	3.0	B 79	2.7	- 76 B	2.5	70 C+	2.7	75 B-	2.5	73 C+	2.5	72 C+	3.5	85 A-	3.5	89 A-	3.3	82 B+	2.5	72 C+	3.3	82 B+	2.3	68 C	3.3	81 B+				
	+B	3.31	36	119.2	84.82	1527	1527	3.5	- 89 A	3.5	A- 88	A 94	3.5	- 89 A	3.5	- 86 A	3.0	B 79	3.3	80 B+	2.3	69 C	3.5	87 A-	2.7	- 76 B	3.3	84 B+	3.5	89 A-	4.0	97 A+	3.5	- 87 A	3.5	- 86 A	3.5	A- 89	2.5	74 C+	3.3	83 B+				
	-A	3.55	36	127.8	89.08	1603	1603	3.5	- 88 A	3.7	A 94	A+ 99	4.0	100 A+	3.7	90 A	2.7	- 76 B	3.3	83 B+	2.5	72 C+	3.3	80 B+	3.7	91 A	3.7	94 A	4.0	96 A+	4.0	100 A+	3.7	93 A	3.3	81 B+	4.0	97 A+	3.3	81 B+	3.5	- 88 A				
	B	3.25	36	117.0	83.56	1504	1504	3.5	- 87 A	3.3	83 B+	A+ 98	4.0	99 A+	2.7	- 76 B	3.7	A 90	2.5	72 C+	2.7	- 75 B	3.3	82 B+	2.7	- 75 B	3.3	80 B+	3.3	83 B+	4.0	100 A+	3.0	78 B	3.3	82 B+	3.5	A- 86	2.0	- 66 C	3.7	91 A				
	B	3.18	36	114.6	81.68	1470	1470	3.5	- 85 A	3.5	A- 89	A 91	3.3	84 B+	2.7	- 76 B	2.5	71 C+	3.3	80 B+	2.5	72 C+	3.0	77 B	3.0	79 B	3.5	- 86 A	3.5	86 A-	3.5	89 A-	3.0	78 B	3.5	- 86 A	3.5	A- 87	2.3	67 C	3.5	- 87 A				
	B	3.07	36	110.4	81.30	1463	1463	3.5	- 86 A	3.5	A- 86	A+ 99	4.0	100 A+	3.0	78 B	3.7	A 90	2.5	72 C+	2.3	68 C	2.5	72 C+	2.3	69 C	3.5	- 87 A	3.5	86 A-	4.0	100 A+	3.5	- 86 A	1.0	- 50 D	3.7	A 91	1.7	64 D+	3.0	79 B				
	B	3.11	36	111.8	80.92	1456	1456	3.5	- 86 A	3.0	B 78	A+ 96	4.0	97 A+	3.3	80 B+	3.7	A 92	2.5	71 C+	2.3	68 C	2.5	74 C+	2.5	74 C+	3.0	78 B	2.7	76 B-	4.0	95 A+	3.3	84 B+	3.3	81 B+	2.7	- 76 B	2.3	68 C	3.3	82 B+				
	B	3.20	36	115.2	82.39	1483	1483	3.3	83 B+	3.0	B 78	A 93	3.5	- 88 A	2.5	72 C+	3.7	A 91	3.0	78 B	2.5	72 C+	3.3	80 B+	2.5	71 C+	3.5	- 88 A	3.5	87 A-	4.0	100 A+	3.5	- 85 A	3.3	83 B+	3.5	A- 85	2.0	- 65 C	3.3	83 B+				
	+B	3.30	36	118.8	83.80	1508	1508	3.5	- 86 A	3.3	80 B+	A+ 95	3.7	90 A	2.5	72 C+	3.3	84 B+	3.0	79 B	2.5	72 C+	2.7	75 B-	3.7	92 A	3.7	90 A	3.7	92 A	3.3	81 B+	3.5	- 87 A	3.5	- 88 A	3.5	A- 86	2.5	72 C+	3.5	- 86 A				
	-B	2.81	36	101.0	77.26	1391	1391	2.5	74 C+	2.5	73 C+	A 94	4.0	95 A+	1.0	- 54 D	3.0	B 78	2.5	70 C+	2.3	67 C	2.5	73 C+	2.5	74 C+	3.0	78 B	2.7	76 B-	4.0	99 A+	3.3	82 B+	3.5	- 85 A	2.5	73 C+	1.7	64 D+	3.3	81 B+				
	+B	3.41	36	122.6	86.13	1550	1550	3.3	84 B+	3.5	A- 88	A+ 97	4.0	99 A+	2.5	71 C+	4.0	96 A+	3.3	81 B+	2.5	74 C+	2.5	74 C+	3.7	91 A	3.7	92 A	3.7	91 A	4.0	98 A+	3.5	- 87 A	3.5	- 85 A	3.3	80 B+	3.0	78 B	3.3	83 B+				
	+C	2.52	36	90.6	72.57	1306	1267	2.7	- 75 B	2.5	71 C+	A- 87	2.5	74 C+	0.0	BL	2.5	72 C+	2.5	72 C+	1.7	64 D+	2.5	73 C+	3.0	79 B	2.5	74 C+	1.7	64 D+	3.3	80 B+	3.0	77 B	2.5	74 C+	3.3	82 B+	2.3	68 C	3.3	81 B+				
	-B	2.71	36	97.6	76.10	1370	1370	3.3	84 B+	3.5	A- 88	A 91	3.7	92 A	1.3	58 D	3.3	80 B+	2.0	- 65 C	1.7	63 D+	1.0	- 54 D	2.5	70 C+	3.5	- 87 A	3.0	78 B	4.0	99 A+	3.0	79 B	2.7	- 76 B	2.0	- 65 C	1.3	59 D	3.3	81 B+				



كلية الفنون التطبيقية

نتيجة امتحان المستوى الأول - الفرقة الإعدادي
لائحة كلية الفنون التطبيقية - نظام الساعات المعتمدة - عام اكايمي 2021-2020

ملاحظات	معدل النقاط و الساعات للمستوى										الفصل الدراسي الربيع										الفصل الدراسي الخريف										اسم الطالب	رقم الجلوس																		
											علم نفس و سيكولوجية (ساعة معتمدة)		الفنون الجغرافية (ساعة معتمدة)		لغات في مجال الفنون (ساعة معتمدة)		ميكانيكا تطبيقية (ساعة معتمدة)		الغزياء عام (ساعة معتمدة)		هندسة وصفية (ساعة معتمدة)		دراسات من المتاحف (ساعة معتمدة)		الخطوط (ساعة معتمدة)		اسس تصميم 2 (ساعة معتمدة)		عناصر من الطبيعة و اللون (ساعة معتمدة)				الثلاث البيني (ساعة معتمدة)		مهارات حاسب (ساعة معتمدة)		رياضة 1 (ساعة معتمدة)		كيمياء عام (ساعة معتمدة)		رسم هندسي (ساعة معتمدة)		تكنولوجيا تخصصات (ساعة معتمدة)		منظور حر (ساعة معتمدة)		اسس تصميم 1 (ساعة معتمدة)			
											الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى			الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى				
											100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50			100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50		
	N/A#	1.55	36	55.8	58.19	1047	956	3.0	78 B	2.7	B-	75	BL	1.7	62 D+	0.0	BL	1.3	D	58	2.3	68 C	1.3	D	59	1.7	60 D+	2.3	67 C	1.0	-	52 D	1.3	57 D	2.3	69 C	2.7	-	76 B	0.0	BL	1.3	D	55	1.3	58 D	1.7	61 D+		
	B	3.11	36	111.8	80.36	1447	1447	2.7	-	75 B	3.3	B+	80	B+	3.5	-	85 A	1.7	62 D+	3.7	A	90	4.0	96 A+	3.0	77 B	3.3	83 B+	2.7	-	76 B	3.0	79 B	3.0	77 B	3.3	81 B+	3.3	83 B+	3.0	79 B	3.5	A-	87	2.3	69 C	3.3	83 B+		
	-B	2.84	36	102.4	77.03	1387	1387	3.3	84 B+	3.3	B+	82	A	90	2.5	72 C+	2.5	73 C+	2.5	73 C+	2.5	74 C+	1.3	59 D	3.0	77 B	3.3	81 B+	3.5	-	86 A	3.3	80 B+	2.5	72 C+	3.3	82 B+	2.0	-	66 C	3.7	A	90	2.0	-	66 C	3.0	79 B		
	+B	3.38	36	121.8	85.43	1538	1538	3.3	84 B+	3.5	A-	86	A+	95	4.0	96 A+	3.7	91 A	3.3	83 B+	3.5	-	86 A	2.3	67 C	3.3	80 B+	3.3	82 B+	3.5	-	89 A	3.7	93 A	4.0	99 A+	3.5	-	85 A	2.7	-	75 B	3.5	A-	88	2.5	74 C+	3.3	84 B+	
	+C	2.59	36	93.4	73.96	1331	1331	2.5	73 C+	3.3	B+	83	A	92	3.7	91 A	0.0	43 F	3.5	-	88 A	2.7	-	75 B	2.0	-	65 C	2.7	75 B-	2.3	69 C	2.3	69 C	3.3	80 B+	2.5	71 C+	2.5	74 C+	2.0	-	65 C	3.3	81 B+	1.7	61 D+	2.7	-	76 B	
	B	3.18	36	114.4	81.78	1472	1472	3.3	83 B+	3.5	A-	87	A	90	4.0	96 A+	3.3	84 B+	3.3	81 B+	3.0	77 B	1.7	63 D+	2.7	75 B-	3.0	78 B	2.5	73 C+	3.3	84 B+	4.0	96 A+	3.3	80 B+	3.3	83 B+	3.5	A-	86	2.3	68 C	3.5	-	87 A				
	B	3.29	36	118.6	83.86	1510	1510	3.0	77 B	3.3	B+	81	A	94	4.0	99 A+	3.3	82 B+	3.5	-	88 A	3.3	83 B+	2.0	-	65 C	3.3	80 B+	2.7	-	75 B	3.3	80 B+	3.7	91 A	3.3	84 B+	3.7	91 A	3.3	84 B+	2.5	74 C+	3.7	92 A					
	-B	2.76	36	99.4	75.07	1351	1319	2.3	68 C	3.0	B	77	A	90	3.5	-	85 A	0.0	BL	3.3	80 B+	3.3	80 B+	2.5	72 C+	3.3	80 B+	2.3	69 C	3.0	79 B	2.7	76 B-	3.3	84 B+	3.3	84 B+	2.0	-	66 C	3.0	B	79	1.7	60 D+	3.5	-	89 A		
	B	3.25	36	117.0	83.69	1507	1507	3.3	84 B+	3.7	A	91	D+	64	4.0	99 A+	3.5	-	87 A	3.7	A	90	2.5	74 C+	2.3	67 C	3.3	83 B+	3.0	79 B	3.3	82 B+	3.7	90 A	4.0	95 A+	3.3	83 B+	3.5	-	85 A	3.7	A	90	2.3	69 C	3.7	94 A		
	+C	2.64	36	95.2	74.35	1338	1338	3.3	83 B+	3.3	B+	84	D+	63	3.3	83 B+	2.3	67 C	3.5	-	87 A	2.5	71 C+	1.7	64 D+	3.3	80 B+	1.7	64 D+	3.3	82 B+	3.0	79 B	3.5	86 A-	3.3	81 B+	1.3	58 D	2.0	-	65 C	1.3	56 D	3.3	84 B+				
	B	3.23	36	116.2	83.67	1506	1506	1.7	62 D+	2.5	C+	74	A	94	4.0	98 A+	3.3	81 B+	3.3	83 B+	3.3	81 B+	2.5	74 C+	3.3	84 B+	3.3	82 B+	3.5	-	88 A	3.7	93 A	4.0	95 A+	3.3	82 B+	3.3	82 B+	3.7	A	94	2.0	-	66 C	3.7	92 A			
	c	2.39	36	86.2	71.45	1286	1286	2.7	-	76 B	2.7	B-	75	A	91	3.7	91 A	2.3	67 C	0.0	F	39	2.0	-	65 C	1.7	64 D+	3.3	80 B+	2.5	72 C+	2.0	-	65 C	1.3	59 D	3.5	86 A-	3.0	79 B	0.0	45 F	3.5	A-	86	1.7	60 D+	3.5	-	85 A
	B	3.01	36	108.4	79.41	1429	1429	3.3	80 B+	3.3	B+	80	A	91	4.0	97 A+	3.3	80 B+	2.5	74 C+	2.3	68 C	2.0	-	66 C	2.7	75 B-	2.3	69 C	3.0	77 B	3.0	78 B	4.0	96 A+	3.0	78 B	3.5	-	87 A	3.5	A-	86	1.3	58 D	3.5	-	88 A		
	-B	2.86	36	102.8	77.86	1402	1402	1.7	64 D+	3.3	B+	82	B+	82	3.3	84 B+	3.3	82 B+	2.5	74 C+	2.5	70 C+	1.7	64 D+	2.5	71 C+	2.7	-	76 B	2.5	74 C+	4.0	96 A+	3.7	94 A	3.5	-	86 A	1.7	60 D+	3.7	A	91	2.0	-	66 C	3.5	-	85 A	
	-B	2.79	36	100.6	76.39	1375	1375	3.5	-	85 A	3.0	B	79	A-	88	3.7	90 A	1.7	62 D+	3.0	B	78	2.5	73 C+	2.5	71 C+	2.5	71 C+	2.3	67 C	3.3	84 B+	2.5	70 C+	3.0	79 B	2.5	72 C+	3.5	A-	86	1.3	59 D	3.5	-	89 A				
	B	3.07	36	110.6	80.05	1441	1441	3.3	81 B+	3.5	A-	85	A+	95	4.0	97 A+	2.3	68 C	3.5	-	86 A	3.0	77 B	2.3	69 C	2.3	69 C	2.5	73 C+	2.7	-	75 B	3.5	86 A-	3.3	81 B+	3.3	82 B+	3.3	83 B+	3.5	A-	87	1.7	62 D+	3.3	84 B+			
	-B	2.75	36	99.0	75.37	1357	1357	3.3	84 B+	3.3	B+	80	A-	85	3.3	81 B+	1.3	55 D	2.7	-	76 B	2.5	74 C+	2.3	68 C	1.7	64 D+	2.0	-	66 C	3.3	81 B+	3.5	85 A-	3.5	85 A-	3.3	80 B+	2.5	74 C+	2.3	C	69	1.7	61 D+	3.5	-	88 A		
	N/A#	1.81	36	65.2	62.60	1127	1092	2.3	69 C	2.3	C	67	B	79	1.0	-	51 D	0.0	BL	1.0	-	52 D	2.5	70 C+	1.7	62 D+	2.5	72 C+	2.3	67 C	1.7	62 D+	2.3	67 C	1.7	62 D+	2.3	67 C	2.0	65 C-	2.5	70 C+	0.0	44 F	1.7	62 D+	1.3	59 D	2.5	73 C+
	c	2.41	36	86.6	69.84	1257	1234	2.3	67 C	2.0	C-	65	B	77	2.3	68 C	0.0	BL	3.7	A	91	2.7	-	75 B	2.5	74 C+	1.7	62 D+	2.3	68 C	2.0	-	66 C	2.3	68 C	2.3	80 B+	2.7	-	75 B	3.0	B	78	1.7	63 D+	3.5	-	89 A		



نتيجة امتحان المستوى الأول - الفرقة الإعدادية

لائحة كلية العلوم التطبيقية - نظام الساعات المعتمدة - عام اكايمي 2021-2020

ملاحظات	معدل النقاط و الساعات للمستوى										الفصل الدراسي الربيع																				الفصل الدراسي الخريف																				اسم الطالب	رقم الطالب
											علم نفس و سيكولوجية (ساعة معتمدة)		الفنون الجغرافية (ساعة معتمدة)		لغات في مجال الفنون التطبيقية (ساعة معتمدة)		الزيارات عام (ساعة معتمدة)		هندسة وصفية (ساعة معتمدة)		دراسات من المتاحف (ساعة معتمدة)		الخطوط (ساعة معتمدة)		اسس تصميم 2 (ساعة معتمدة)		عناصر من الطبيعة و اللون (ساعة معتمدة)		الثلاث البيني (ساعة معتمدة)		مهارات حاسب (ساعة معتمدة)		رياضة 1 (ساعة معتمدة)		كيمياء عام (ساعة معتمدة)		رسم هندسي (ساعة معتمدة)		تكنولوجيا تخصصات (ساعة معتمدة)		منظور حر (ساعة معتمدة)		اسس تصميم 1 (ساعة معتمدة)									
											الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى										
											100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50										
	-B	2.82	36	101.4	77.49	1395	1348	2.5	72 C+	2.5	73 C+	A+	95	3.7	91 A	0.0	BL	2.7	- 75 B	3.0	77 B	1.7	64 D+	3.3	81 B+	2.5	74 C+	2.7	- 76 B	3.3	82 B+	4.0	98 A+	3.0	78 B	2.7	- 75 B	3.3	82 B+	2.3	67 C	3.5	- 87 A	نورهان رمضان عبد المنعم احمد	10708"							
	-A	3.61	36	129.8	89.91	1618	1618	3.5	- 89 A	3.7	A 91	A+	99	4.0	100 A+	3.5	- 88 A	3.7	A 92	3.3	84 B+	3.3	80 B+	3.0	79 B	3.5	- 85 A	3.5	- 89 A	4.0	98 A+	4.0	96 A+	3.5	- 87 A	3.7	93 A	3.7	A 93	3.3	80 B+	3.7	94 A	نورهان سعيد رمضان محمود	10709"							
	+B	3.34	36	120.4	85.21	1534	1534	3.5	- 85 A	3.3	81 B+	A+	96	4.0	97 A+	3.3	82 B+	3.3	84 B+	3.3	83 B+	2.0	- 66 C	3.3	83 B+	2.5	72 C+	3.5	- 89 A	3.7	93 A	4.0	100 A+	3.3	82 B+	3.3	83 B+	3.7	A 90	2.5	74 C+	3.7	93 A	نورهان عبداللطيف مصطفى محمد على	10710"							
	-B	2.94	36	106.0	79.07	1423	1423	3.3	84 B+	3.0	B 78	A	90	3.7	93 A	3.5	- 88 A	3.5	- 85 A	2.5	74 C+	2.0	- 66 C	2.5	70 C+	2.3	68 C	3.3	83 B+	3.0	78 B	4.0	100 A+	3.3	82 B+	1.7	63 D+	2.5	72 C+	1.7	62 D+	3.5	- 87 A	نورهان عزت محفوظ خليفه عبد السلام	10711"							
	B	3.14	36	113.0	82.42	1484	1484	3.3	83 B+	3.7	A 90	A+	98	3.7	92 A	3.5	- 86 A	3.5	- 87 A	2.5	72 C+	2.5	71 C+	3.0	78 B	2.0	- 66 C	2.5	72 C+	3.5	89 A-	4.0	98 A+	3.0	77 B	2.7	- 76 B	3.7	A 92	1.7	64 D+	3.7	92 A	نورهان علاء الشربيني نبوى الحجار	10712"							
	-B	2.96	36	106.6	79.11	1424	1424	3.3	84 B+	3.5	A- 86	A-	85	3.5	- 89 A	1.0	- 51 D	3.5	- 88 A	2.5	72 C+	2.5	73 C+	3.3	83 B+	2.7	- 76 B	3.3	80 B+	3.3	81 B+	3.5	87 A-	3.3	83 B+	3.5	- 88 A	1.7	63 D+	1.7	63 D+	3.7	91 A	نورهان ماهر عبدالحليم فوده	10713"							
	+C	2.55	36	91.8	72.83	1311	1264	2.5	71 C+	2.3	C 69	A-	86	2.3	69 C	0.0	BL	3.0	B 77	3.0	77 B	2.0	- 66 C	3.0	78 B	2.7	- 76 B	2.3	68 C	2.5	74 C+	3.3	80 B+	3.3	82 B+	1.7	61 D+	3.3	80 B+	1.7	63 D+	3.5	- 86 A	نورهان مجدى عبد الرازق شاهين خويصة	10714"							
	-B	2.97	36	107.0	78.98	1422	1422	2.7	- 75 B	2.3	C 67	A	93	3.5	- 88 A	1.7	64 D+	2.5	71 C+	3.5	- 85 A	2.5	71 C+	3.3	80 B+	2.5	71 C+	3.0	79 B	3.3	83 B+	4.0	97 A+	3.0	77 B	3.3	80 B+	3.5	A- 87	1.7	64 D+	3.5	- 89 A	نورهان محمد انور عزت عبدالله سرحان	10715"							
	+B	3.34	36	120.2	84.42	1520	1520	3.5	- 89 A	3.5	A- 85	A	90	4.0	95 A+	3.5	- 86 A	3.7	A 93	3.3	81 B+	2.3	68 C	3.5	85 A-	3.0	79 B	3.5	- 85 A	3.3	83 B+	4.0	100 A+	3.3	80 B+	2.5	74 C+	3.3	80 B+	2.5	74 C+	3.7	92 A	نورهان محمد حامد مناع	10716"							
	-B	2.91	36	104.8	79.07	1423	1379	3.3	82 B+	2.7	B- 75	A+	98	3.5	- 89 A	3.7	92 A	3.5	- 87 A	2.7	- 76 B	1.3	58 D	2.5	72 C+	2.5	71 C+	3.3	81 B+	3.0	79 B	4.0	100 A+	3.3	83 B+	0.0	BL	3.3	80 B+	2.3	69 C	3.5	- 86 A	نورهان منصور احمد حسان	10717"							
	+B	3.41	36	122.6	85.15	1533	1533	3.7	91 A	3.5	A- 85	A+	95	4.0	98 A+	3.3	81 B+	3.7	A 92	3.3	81 B+	2.3	68 C	3.5	87 A-	3.0	77 B	3.3	81 B+	3.5	86 A-	4.0	100 A+	3.0	77 B	3.5	- 85 A	3.7	A 90	2.5	71 C+	3.5	- 87 A	نورهان هانى سعد محمد فوده	10718"							
	-B	2.86	36	102.8	77.26	1391	1360	3.5	- 86 A	3.5	A- 86	A	93	3.3	84 B+	3.5	- 89 A	3.3	83 B+	3.3	81 B+	2.0	- 66 C	3.3	83 B+	1.7	64 D+	2.3	68 C	3.3	80 B+	4.0	99 A+	3.0	79 B	0.0	BL	3.0	B 77	1.7	62 D+	3.0	79 B	نورهان هانى عبدالمنعم غنيم	10719"							
	N/A#	1.24	36	44.8	36.23	652	652	0.0	NE	0.0	NE	NE	0.0	NE	0.0	NE	0.0	NE	0.0	NE	0.0	NE	0.0	NE	0.0	NE	2.5	74 C+	2.5	74 C+	2.5	71 C+	2.3	69 C	3.0	78 B	2.5	73 C+	1.3	D 57	2.3	68 C	3.5	- 87 A	نيره شريف على احمد	10720"						
	B	3.26	36	117.2	83.77	1508	1508	3.5	- 85 A	3.5	A- 89	A+	98	4.0	96 A+	2.7	- 75 B	3.3	82 B+	3.0	77 B	2.5	71 C+	3.3	83 B+	2.5	71 C+	3.3	84 B+	3.5	88 A-	4.0	100 A+	3.5	- 86 A	2.5	73 C+	3.7	A 94	2.3	67 C	3.5	- 88 A	نيرة محمد عبدالونيس صويلح	10721"							
	-B	2.82	36	101.4	75.99	1368	1368	3.3	82 B+	3.3	83 B+	A	91	3.3	80 B+	1.0	- 50 D	3.3	80 B+	3.0	78 B	2.5	73 C+	3.5	85 A-	3.5	- 85 A	2.5	74 C+	3.0	77 B	3.3	80 B+	2.7	- 75 B	1.3	57 D	2.0	- 66 C	2.0	- 65 C	3.5	- 86 A	نيره خالد مبروك جابر	10722"							
	B	3.06	36	110.2	80.72	1453	1453	2.7	- 76 B	3.3	80 B+	A-	89	4.0	98 A+	1.7	62 D+	2.5	70 C+	2.7	- 76 B	1.7	61 D+	3.5	85 A-	2.7	- 75 B	3.5	- 87 A	3.3	81 B+	4.0	96 A+	3.5	- 89 A	3.5	- 89 A	3.5	A- 88	2.0	- 65 C	3.5	- 85 A	نيره رجب عبدالمنعم السيد نجا	10723"							
	B	3.06	36	110.0	80.40	1447	1447	3.0	77 B	3.0	B 77	A+	95	3.7	90 A	3.0	79 B	3.7	A 94	2.5	74 C+	1.3	57 D	3.3	80 B+	3.0	79 B	3.3	81 B+	2.7	76 B-	3.7	94 A	3.3	83 B+	3.0	79 B	3.5	A- 89	1.7	61 D+	3.3	82 B+	نيره محمد فوزى عبد العظيم سلطان	10724"							
	N/A#	N/A#	36	N/A#	#####	#####	N/A#	0.0	NE	0.0	NE	NE	0.0	NE	0.0	NE	0.0	NE	0.0	NE	0.0	NE	0.0	NE	###	N/A#	###	N/A#	###	N/A#	###	N/A#	###	N/A#	###	N/A#	###	N/A#	###	N/A#	###	N/A#	###	N/A#	نيره محمد متولى السيد شاهين	10725"						
	B	3.08	36	110.8	80.33	1446	1446	3.5	- 87 A	3.3	84 B+	A+	96	4.0	96 A+	1.0	- 50 D	3.7	A 92	3.0	77 B	2.3	69 C	3.0	78 B	2.0	- 66 C	3.0	79 B	3.3	84 B+	4.0	95 A+	3.3	81 B+	3.3	80 B+	3.7	A 90	1.7	61 D+	3.3	80 B+	هاجر احمد احمد السيد السيد	10726"							



كلية الفنون التطبيقية

نتيجة امتحان المستوى الأول - الفرقة الإعدادية
لائحة كلية الفنون التطبيقية - نظام الساعات المعتمدة - عام اكايمي 2021-2020

ملاحظات	معدل النقاط و الساعات للمستوى										الفصل الدراسي الربيع															الفصل الدراسي الخريف															اسم الطالب	رقم الجلوس								
											علم نفس و سيكولوجية (ساعة معتمدة)		لغات في مجال الفنون (ساعة معتمدة)		ميكانيكا تطبيقية (ساعة معتمدة)		الفزياء عام (ساعة معتمدة)		هندسة وصفية (ساعة معتمدة)		دراسات من المتاحف (ساعة معتمدة)		الخطوط (ساعة معتمدة)		اسس تصميم 2 (ساعة معتمدة)		عناصر من الطبيعة و اللون (ساعة معتمدة)		الثلاث البيني (ساعة معتمدة)		مهارات حاسب (ساعة معتمدة)		رياضة 1 (ساعة معتمدة)		كيمياء عام (ساعة معتمدة)		رسم هندسي (ساعة معتمدة)		تكنولوجيا تخصصات (ساعة معتمدة)				منظور حر (ساعة معتمدة)		اسس تصميم 1 (ساعة معتمدة)					
											الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى			الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى	الدرجة العظمى	الدرجة الصغرى				
											100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50			100	50	100	50				
	+B	3.31	36	119.0	84.19	1515	1515	3.3	84 B+	3.5	A-	87	A+	96	4.0	96 A+	2.7	- 75 B	3.5	- 85 A	3.7	90 A	2.0	- 65 C	2.5	72 C+	3.5	- 85 A	3.5	- 85 A	3.5	89 A-	4.0	100 A+	3.3	83 B+	3.0	79 B	3.5	A-	88	3.0	78 B	3.0	77 B			هاجر تامر محمد ابراهيم نصر	10727"	
	+C	2.59	36	93.2	72.89	1312	1244	2.5	73 C+	2.5	70 C+	B	79	0.0	BL	0.0	BL	3.0	B	79	3.5	- 89 A	2.3	68 C	3.5	85 A-	3.5	- 88 A	2.0	- 66 C	3.0	78 B	3.0	79 B	3.0	77 B	3.5	- 87 A	2.3	C	68	2.5	72 C+	3.5	- 86 A			هاجر خالد مهدي محمد دسوقي	10728"	
	B	3.15	36	113.4	81.53	1468	1468	3.5	- 85 A	3.3	84 B+	A+	98	4.0	99 A+	2.7	- 75 B	3.5	- 87 A	3.3	83 B+	1.7	60 D+	3.0	79 B	2.5	71 C+	3.5	- 86 A	3.3	83 B+	4.0	95 A+	3.3	82 B+	3.0	79 B	2.3	C	68	2.5	70 C+	3.3	83 B+			هاجر سعد محروس مصطفى	10729"		
	-B	2.83	36	101.8	77.41	1393	1393	3.3	81 B+	3.5	A-	89	A+	99	3.5	- 89 A	2.5	72 C+	2.5	74 C+	2.5	72 C+	1.7	62 D+	2.7	75 B-	2.3	67 C	2.5	72 C+	3.3	82 B+	4.0	99 A+	3.3	80 B+	1.3	58 D	3.0	B	79	1.7	60 D+	3.3	82 B+			هاجر سعيد محمد السيد رجب	10730"	
	-B	2.93	36	105.4	78.44	1412	1412	2.5	71 C+	3.0	B	79	A	93	3.7	90 A	1.7	61 D+	3.5	- 85 A	3.0	77 B	2.0	- 66 C	3.3	83 B+	2.7	- 76 B	2.7	- 75 B	1.7	61 D+	4.0	98 A+	2.5	71 C+	3.5	- 85 A	3.0	B	78	2.5	70 C+	3.7	92 A			هاجر صابر عبدالرحمن عبدالله	10731"	
	B	3.01	36	108.4	79.73	1435	1435	3.0	79 B	3.5	A-	88	A-	86	3.7	91 A	1.7	64 D+	3.7	A	91	2.5	73 C+	1.7	61 D+	2.7	75 B-	2.5	71 C+	3.3	82 B+	3.3	82 B+	4.0	95 A+	3.3	83 B+	2.5	72 C+	3.5	A-	86	2.3	67 C	3.5	- 89 A			هاجر طارق جمال محمد السيد	10732"
	-B	2.96	36	106.4	79.50	1431	1431	3.0	78 B	2.5	74 C+	A+	97	4.0	97 A+	1.0	- 53 D	3.3	84 B+	2.5	73 C+	2.3	68 C	3.5	88 A-	2.5	73 C+	2.5	74 C+	3.0	77 B	4.0	99 A+	3.3	81 B+	3.0	79 B	3.5	A-	87	2.0	- 65 C	3.3	83 B+			هاجر عادل محمد المليجي	10733"		
	B	3.21	36	115.4	82.34	1482	1482	3.5	- 87 A	3.5	A-	87	A+	97	4.0	97 A+	3.3	80 B+	3.3	83 B+	3.3	81 B+	2.0	- 66 C	3.3	80 B+	2.5	72 C+	3.5	- 87 A	3.5	86 A-	3.7	93 A	3.3	82 B+	1.7	60 D+	3.7	A	91	2.3	69 C	3.3	84 B+			هاجر عبد القوى حامد على سيد احمد	10734"	
	B	3.10	36	111.6	80.23	1444	1444	3.3	81 B+	3.3	80 B+	A	90	4.0	95 A+	3.0	79 B	3.3	82 B+	3.0	77 B	1.7	64 D+	2.5	71 C+	2.3	67 C	3.0	77 B	3.5	89 A-	4.0	98 A+	3.3	82 B+	3.3	82 B+	3.3	83 B+	2.3	69 C	3.0	78 B			هاجر عبدالحكيم السيد امام	10735"			
	B	3.01	36	108.4	80.01	1440	1440	3.5	- 89 A	3.3	83 B+	A-	87	3.3	84 B+	3.5	- 88 A	3.5	- 89 A	2.5	73 C+	1.7	60 D+	2.7	75 B-	2.0	- 65 C	3.0	78 B	3.7	91 A	3.7	90 A	3.5	- 87 A	2.5	73 C+	3.5	A-	86	2.3	69 C	2.5	73 C+			هاجر عبدالحليم مصطفى الجزيري	10736"		
	B	3.04	36	109.4	79.97	1440	1440	3.0	78 B	2.5	74 C+	A	93	3.7	92 A	1.7	60 D+	3.7	A	91	3.0	79 B	2.5	70 C+	3.3	84 B+	3.3	82 B+	3.0	77 B	3.3	84 B+	3.7	93 A	3.3	81 B+	3.0	79 B	2.0	- 66 C	2.7	- 75 B	3.3	81 B+			هاجر عبدالعزيز حسين احمد هديه	10737"		
	B	3.09	36	111.4	80.21	1444	1444	3.0	78 B	2.7	B-	76	A	90	4.0	96 A+	2.3	67 C	3.3	84 B+	2.5	73 C+	2.0	- 66 C	3.3	80 B+	2.7	- 75 B	3.3	84 B+	3.5	86 A-	3.3	84 B+	3.3	82 B+	3.3	80 B+	3.7	A	91	2.5	70 C+	3.3	81 B+			هاجر محمد السيد الحسيني شعبان	10738"	
	-B	2.78	36	100.2	76.38	1375	1375	3.0	77 B	3.0	B	78	A-	88	3.5	- 88 A	1.0	- 54 D	3.3	82 B+	2.5	71 C+	1.3	59 D	2.7	75 B-	2.5	72 C+	3.7	91 A	3.3	81 B+	3.5	88 A-	3.3	80 B+	2.0	- 66 C	3.3	84 B+	2.0	- 65 C	2.7	- 75 B			هاجر محمد عبدالمنعم محمد	10739"		
	-B	2.89	36	104.2	77.38	1393	1393	2.5	71 C+	2.5	73 C+	B+	82	4.0	98 A+	3.0	77 B	3.3	82 B+	2.5	74 C+	1.7	60 D+	2.7	75 B-	2.7	- 76 B	3.3	81 B+	2.3	69 C	4.0	95 A+	3.3	80 B+	3.0	79 B	2.5	72 C+	2.5	70 C+	3.0	78 B			هاجر مصطفى صالح احمد الديبكي	10740"			
	-c	2.18	18	39.2	71.58	644	644	0.0	ليس لديه	0.0	ليس لديه	ليس لديه	ليس لديه	0.0	ليس لديه	0.0	ليس لديه	0.0	ليس لديه	0.0	ليس لديه	0.0	ليس لديه	0.0	ليس لديه	2.5	70 C+	2.7	- 76 B	2.7	75 B-	3.0	77 B	2.7	- 76 B	1.3	55 D	3.0	B	78	1.7	62 D+	0.0	مقبول	2.7	75 B-	اسس 2		هاشم فتحى هاشم مصطفى	10741"
	-B	2.93	36	105.6	78.62	1415	1415	3.3	84 B+	3.0	B	78	A-	89	3.3	83 B+	2.0	- 66 C	3.7	A	90	3.0	79 B	1.7	64 D+	2.7	75 B-	2.5	73 C+	3.3	84 B+	3.3	83 B+	3.7	94 A	3.3	82 B+	1.7	60 D+	3.3	81 B+	3.0	77 B	2.5	73 C+			هانبا احمد السيد عبده زيدان	10742"	
	B	3.21	36	115.6	82.62	1487	1487	3.0	78 B	3.5	A-	86	A	93	3.7	92 A	2.3	69 C	3.7	A	90	4.0	96 A+	1.7	60 D+	3.5	87 A-	3.3	83 B+	2.5	74 C+	3.3	84 B+	4.0	98 A+	3.0	79 B	3.3	82 B+	3.0	B	77	3.3	82 B+	3.0	77 B			هايدي عبدالخالق محمود عبدالفتاح	10743"
	B	3.10	36	111.6	81.15	1461	1461	3.3	84 B+	3.0	B	78	A+	98	4.0	98 A+	3.3	83 B+	3.3	84 B+	2.0	- 66 C	1.3	58 D	2.7	75 B-	2.7	- 76 B	3.3	82 B+	3.3	80 B+	4.0	100 A+	3.3	84 B+	3.5	- 85 A	3.3	82 B+	2.5	70 C+	3.0	77 B			هبة محمد السعيد رجب سالم غنيم	10744"		
	B	3.19	36	115.0	82.16	1479	1479	3.3	81 B+	3.0	B	79	A+	95	3.5	- 89 A	3.0	78 B	3.5	- 86 A	3.5	- 85 A	2.5	71 C+	3.0	79 B	2.3	68 C	3.5	- 85 A	3.5	89 A-	3.7	94 A	3.0	78 B	3.5	- 86 A	3.7	A	91	2.0	- 65 C	3.0	79 B			هبة محمد حسن سيد	10745"	



كلية الفنون التطبيقية

نتيجة امتحان المستوى الأول - الفرقة الإعدادي
لائحة كلية الفنون التطبيقية - نظام الساعات المعتمدة - عام اكايمي 2021-2020

Table with columns for student ID, name, and various exam scores across different subjects like English, Arabic, and Applied Arts. Includes a 'Remarks' column.



كلية الفنون التطبيقية

نتيجة امتحان المستوى الأول - الفرقة الإعدادي
لائحة كلية الفنون التطبيقية - نظام الساعات المعتمدة - عام اكايمي 2021-2020

Table with columns for student ID, name, and various course grades. The table is organized into sections for 'الفصل الدراسي الربيع' and 'الفصل الدراسي الخريف'. It includes a 'ملاحظات' (Remarks) column and a 'معدل النقاط و الساعات للمستوى' (Level Points and Hours) column. The main body contains 30 rows of student data with their respective grades in various subjects.



كلية الفنون التطبيقية

نتيجة امتحان المستوى الأول - الفرقة الإعدادية
لائحة كلية الفنون التطبيقية - نظام الساعات المعتمدة - عام أكاديمي 2021-2020

ملاحظات	معدل النقاط و الساعات للمستوى							الفصل الدراسي الربيع																				الفصل الدراسي الخريف																				اسم الطالب	رقم الطالب	
								علم نفس و سيكولوجية (ساعة معتمدة)		الفنون الجغرافية (ساعة معتمدة)		لغات في مجال الفنون (ساعة معتمدة)		ميكانيكا تطبيقية (ساعة معتمدة)		الفزياء عام (ساعة معتمدة)		هندسة وصفية (ساعة معتمدة)		دراسات من المتاحف (ساعة معتمدة)		الخطوط (ساعة معتمدة)		اسس تصميم 2 (ساعة معتمدة)		عناصر من الطبيعة و اللون (ساعة معتمدة)		الثلاث البيني (ساعة معتمدة)		مهارات حاسب (ساعة معتمدة)		رياضة 1 (ساعة معتمدة)		كيمياء عام (ساعة معتمدة)		رسم هندسي (ساعة معتمدة)		تكنولوجيا تخصصات (ساعة معتمدة)		منظور حر (ساعة معتمدة)		اسس تصميم 1 (ساعة معتمدة)								
								الدرجة العظمى	الدرجة العظمى	الدرجة العظمى	الدرجة العظمى	الدرجة العظمى	الدرجة العظمى	الدرجة العظمى	الدرجة العظمى	الدرجة العظمى	الدرجة العظمى	الدرجة العظمى	الدرجة العظمى	الدرجة العظمى	الدرجة العظمى	الدرجة العظمى	الدرجة العظمى	الدرجة العظمى	الدرجة العظمى	الدرجة العظمى	الدرجة العظمى	الدرجة العظمى	الدرجة العظمى	الدرجة العظمى	الدرجة العظمى	الدرجة العظمى	الدرجة العظمى	الدرجة العظمى	الدرجة العظمى	الدرجة العظمى	الدرجة العظمى	الدرجة العظمى	الدرجة العظمى	الدرجة العظمى	الدرجة العظمى	الدرجة العظمى								
								100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50	100	50							
	B	3.13	36	112.8	80.51	1449	1449	3.3	84 B+	3.3	80 B+	A+	98	4.0	97 A+	3.3	80 B+	3.3	82 B+	2.5	73 C+	2.3	68 C	3.0	77 B	2.7	75 B	3.3	81 B+	3.3	80 B+	4.0	98 A+	3.3	81 B+	2.5	73 C+	3.3	81 B+	1.7	61 D+	3.3	80 B+			يمنى اشرف عبد السميع عبد المجيد الشيخ	10784"			
	c	2.43	36	87.6	70.80	1274	1274	2.5	71 C+	2.5	72 C+	A	94	2.5	72 C+	1.0	50 D	2.5	70 C+	2.0	65 C	1.3	59 D	2.3	67 C	2.3	69 C	2.5	73 C+	2.5	72 C+	2.3	69 C	3.0	77 B	3.0	77 B	3.3	81 B+	1.3	55 D	3.3	80 B+			يمنى خالد فرج السيد	10785"			
	+B	3.32	36	119.6	85.29	1535	1535	3.5	85 A	4.0	96 A+	A+	100	4.0	99 A+	3.7	90 A	3.7	A	90	3.0	77 B	1.7	64 D+	2.7	75 B-	3.0	77 B	3.5	89 A	4.0	95 A+	4.0	98 A+	3.5	86 A	2.5	71 C+	4.0	96 A+	1.7	64 D+	3.3	83 B+			يمنى دسوقي عبدالحميد عياد	10786"		
	B	3.19	36	115.0	82.41	1483	1483	3.7	91 A	3.3	81 B+	A-	88	3.3	80 B+	1.0	51 D	3.5	86 A	3.5	87 A	3.3	81 B+	3.3	84 B+	3.7	90 A	3.5	88 A	3.5	89 A-	3.5	89 A-	3.5	85 A	1.3	56 D	3.5	89 B+	3.3	83 B+	3.3	84 B+			يمنى سامي البهي أبو عجوة	10787"			
	B	3.11	36	111.8	81.56	1468	1468	3.5	85 A	3.0	B	77	A+	100	4.0	98 A+	3.0	78 B	2.3	C	69	3.0	78 B	2.5	72 C+	2.7	75 B-	3.0	78 B	2.7	75 B-	3.5	89 A-	4.0	100 A+	3.5	87 A	2.5	72 C+	3.7	A	93	1.7	60 D+	3.3	82 B+			يمنى فتحى عبدالحفيظ عمر على	10788"
	+B	3.36	36	120.8	84.92	1529	1529	3.3	83 B+	3.0	B	78	A+	95	4.0	98 A+	2.7	76 B	3.7	A	91	2.5	74 C+	2.5	70 C+	3.5	86 A-	3.7	90 A	3.5	87 A	3.5	87 A-	3.7	93 A	3.5	87 A	3.7	92 A	3.3	80 B+	3.0	79 B	3.3	82 B+			يمنى مصطفى نوح حافظ	10789"	
	-B	2.97	36	107.0	78.75	1418	1418	2.5	72 C+	3.3	80 B+	D-	54	3.5	88 A	3.0	78 B	3.5	87 A	2.7	76 B	2.3	69 C	2.7	75 B-	2.5	73 C+	3.3	84 B+	3.3	84 B+	4.0	95 A+	3.3	83 B+	3.3	80 B+	3.5	A-	85	2.3	67 C	3.5	87 A			يمنى هشام محمد عزيز	10790"		
	-B	2.94	36	105.8	78.17	1407	1407	3.3	80 B+	3.3	80 B+	A	91	4.0	97 A+	1.7	62 D+	3.5	87 A	2.3	69 C	1.7	61 D+	2.5	70 C+	2.3	67 C	3.3	81 B+	3.5	85 A-	3.3	83 B+	3.5	85 A	2.7	76 B	3.7	A	90	1.3	59 D	3.3	83 B+			يوسينا يسرى نصر رمزي عبدالله	10791"		
	-c	2.27	36	81.8	69.30	1247	1247	2.7	75 B	3.3	80 B+	B+	80	2.3	69 C	1.0	51 D	3.5	89 A	2.5	74 C+	1.7	60 D+	1.7	60 D+	1.7	64 D+	2.5	72 C+	1.7	60 D+	2.5	74 C+	2.7	75 B	2.3	69 C	2.5	71 C+	0.0	46 F	3.0	77 B			يوسف سامي معوض الأكبر	10792"			
	B	3.12	36	112.4	81.28	1463	1463	3.0	78 B	2.7	B-	76	A-	85	3.7	92 A	3.0	79 B	3.5	89 A	2.7	75 B	2.0	66 C	3.3	84 B+	2.7	75 B	2.7	76 B	3.3	81 B+	4.0	97 A+	3.0	79 B	4.0	95 A+	3.3	80 B+	2.5	73 C+	3.3	82 B+			يوسف محمد السيد يوسف نصار	10793"		
	-B	2.73	36	98.2	74.89	1348	1348	3.0	77 B	2.0	C-	66	B+	80	3.7	91 A	2.5	74 C+	2.5	73 C+	3.0	77 B	1.7	60 D+	3.3	80 B+	2.5	72 C+	2.5	72 C+	3.0	77 B	2.5	74 C+	3.3	81 B+	3.3	82 B+	2.5	74 C+	2.0	65 C	2.5	72 C+			يوسف محمود صلاح الدين العادلي	10794"		
	B	3.01	18	54.2	79.33	714	714	3.3	82 B+	3.0	B	78	A-	86	3.5	88 A	2.3	67 C	4.0	95 A+	2.5	74 C+	2.5	71 C+	0.0	ليس لديها	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.5	73 C+			دعاء أحمد عبد الحميد محم أيقاف قيد تبريم أول	10795			