

الخطة الإستراتيجية

لتطبيق التعليم الهجين بجامعة قناة السويس

العام الجامعي 2020-2021 م



بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

المقدمة

توافقت طموحات جامعة قناة السويس، في تطوير وتحديث أداؤها نحو تطبيق وسائل التكنولوجيا الحديثة سعياً لتحقيق رسالة الجامعة ومواكبة التقدم التكنولوجي الحادث في شتي المجالات، مع رؤية المجلس الأعلى للجامعات المصرية للتطبيق الدائم للتعليم الالكتروني من خلال نظام التعلم الهجين الذي يهدف الي الدمج بين التعلم وجها لوجه والتعلم عن بُعد حيث أنه من المقترح خلال هذه الخطة أن يتمكن الطالب من الحصول على الجانب المعرفي وبعض المهارات من خلال التعلم عن بعد، الأمر الذي يُسهم في تقليل الكثافة الطلابية بالمدرجات والقاعات التدريسية والمعامل داخل الحرم الجامعي ، إلى جانب تحقيق الاستفادة المثلى من خبرة أعضاء هيئة التدريس، مع تحقيق أقصى استفادة من البنية التحتية للجامعات. وحيث أن خطة المزج بين نظام "التعلم وجهاً لوجه" و"التعلم عبر الإنترنت" تم اعتمادها على نطاق واسع عبر التعليم الجامعي مع اعتبار أنها "النموذج التقليدي الجديد للتعليم"، أو "الوضع الطبيعي الجديد للتعلم"، ولاسيما في ظل الحد من انتشار جائحة فيروس كورونا المستجد .

وتتضمن الخطة 3 عمليات هي: التعلم، والتقييم، والأنشطة والخدمات، منوهاً إلى أنه في مرحلة التعلم سيتم تقسيم الطلبة إلى مجموعات تدريسية صغيرة، مع اتخاذ كافة الإجراءات الاحترازية وتطهير المدرجات وقاعات التدريس يومياً، وتعقيم وتطهير المعامل قبل كل معمل أو حصص عملية، إلى جانب التشديد على ارتداء الكمامات الواقية وذلك للطلاب وأعضاء هيئة التدريس والعاملين.

كما أنه وفقاً للخطة المقترحة، سيتم في هذه المرحلة أيضاً احتساب نسبة مشاركة كل من "التعلم وجها لوجه" و"التعلم عن بعد" في "التعليم الهجين" وفقاً للمحتوى المعرفي والمهاري المطلوب تحقيقه في المقررات للكليات المختلفة .

الخطة الإستراتيجية لتطبيق التعليم الهجين بجامعة قناة السويس

مرحلة التجهيزات لتنفيذ الخطة

تطبيقاً لقرارات المجلس الاعلي للجامعات بشأن مقترح التعليم الهجين تم تشكيل لجنة التعليم عن بُعد من السادة الاتي اسماءهم :-

- | | |
|---|---|
| أ.د/ محمد حسن شقيدف | - |
| أ.د/ غادة محمد الطويل | - |
| أ.د/ محمد عبد النعيم | - |
| أ.د/ محمد تهامي | - |
| أ.د/ دينا ابو المعاطي | - |
| قائم بعمل نائب رئيس الجامعة لشئون التعليم والطلاب- رئيساً | |
| قائم بعمل عميد كلية الحاسبات والمعلومات - عضواً | |
| وكيل كلية الزراعة لشئون التعليم والطلاب – عضواً | |
| وكيل كلية الاداب لشئون التعليم والطلاب – عضواً | |
| وكيل كلية الصيدلة لشئون التعليم والطلاب – عضواً | |

أهداف الجامعة لتطبيق التعليم

1. الخروج من البوتقة الضيقة للتعليم التقليدي الي افق ارحب بنظام التعليم الهجين.
2. إتاحة فرص تعليمية اكثر فاعلية عن طريق تقسيم دفعات الطلبة الي مجموعات تدريسية صغيرة .
3. الحفاظ علي سلامة الطلاب وجميع منتسبي الجامعة عن طريق تقليل الكثافة الطلابية وتطبيق الاجراءات الاحترازية والتباعد الاجتماعي.
4. تخفيف الابعاء عن الطلاب واولياء أمورهم والمدن الجامعية عن طريق تناوب الحضور للجامعة لإكتساب المهارات المطلوبة علي ان يحصل الطالب علي الجانب المعرفي وبعض المهارات من خلال التعلم عن بُعد .
5. تحقيق الاستفادة العظمي من خبرة اعضاء هيئة التدريس والبنية التحتية التكنولوجية للجامعة.
6. تطوير المنظومة التكنولوجية وإرساء دعائم الجامعة الذكية.

متطلبات التنفيذ بكليات الجامعة :-

أولاً : الإمكانيات المادية :- تجهيز البنية التحتية لشبكة المعلومات بالجامعة ، تجهيز الاجهزة الخدمية المناسبة (الحوادم) التي تستوعب حجم وسعة بيانات الاجهزة في الكليات المختلفة ، تجهيز معامل الكليات للسادة اعضاء هيئة التدريس والطلاب غير القادرين علي استخدام شبكات الانترنت منزلياً والمغتربين.

ثانياً : الكوادر البشرية :- توفير الفنيين المتخصصين من وحدة تكنولوجيا المعلومات بالجامعة للتعامل مع المشكلات التي تواجه الطلاب واعطال التركيبات ، تدريب السادة اعضاء هيئة التدريس علي كيفية التعامل مع نظم إدارة الفصول الدراسية والاختبارات الإلكترونية لرفع وإضافة المقررات وإجراء الاختبارات.

ثالثاً : تجهيز المادة العلمية :-

يتضمن اعداد محتوى المقررات وبنوك الاسئلة ، تسجيل محاضرات صوتية للشرح وازدافة ملفات فيديو توضيحية متضمنة شرح المقرر الدراسي والمحاضرات.

آلية التنفيذ بكليات الجامعة :-

- 1- تقسيم الطلاب الي مجموعات صغيرة وتناوب اوقات السادة اعضاء هيئة التدريس للحد من الكثافة الطلابية ولمراعاة التباعد الاجتماعي (متضمنة في الجداول الدراسية للكليات).
- 2- تحديد نسب مشاركة كل من التعلم وجهاً لوجه عن بُعد في التعليم الهجين طبقاً لطبيعة الكليات (عملية – نظرية وانسانية وادبية) وذلك طبقاً للمحتوي المعرفي والمهاري المطلوب تحقيقه للقطاعات المختلفة .
- 3- الاستعانة بمنصة التعليم الإلكتروني لتغطية الجانب المعرفي من مخرجات التعلم لتقليل الكثافة الطلابية مما يحقق مصلحة الطالب واستفادته القصوي وترسيخ تحول الطالب تدريجياً الي متعلم مدي الحياة والاستفادة العظمي من خبرة السادة اعضاء هيئة التدريس والاستفادة من البنية التحتية للجامعة بالمعامل المختلفة والتدريبات اللازمة لإكتساب المهارات المطلوبة.

4- تقوم الاقسام العلمية بإستخدام وسائل التعلم عن بُعد المختلفة من خلال منصة التعليم الإلكتروني المتاحة علي نظام إدارة التعلم بالمركز القومي للتعليم الإلكتروني بالمجلس الاعلي للجامعات مجاناً وعددها اكثر من 700 مقرر إلكتروني علي ان يقوم السادة منسقى المقررات واعضاء هيئة التدريس بالكليات المختلفة بما يلي :-

- إتاحة المصادر العلمية المحلية والعالمية للاضطلاع والدراسة .
- تسجيل صوتي لشرح المحاضرات ونشره للطلاب .
- اتاحة فيديوهات مسجلة بواسطة السادة اعضاء هيئة التدريس لشرح الدروس .
- تفعيل حجرات النقاش الإلكترونية التي يتم تنظيمها علي انظمة التعلم الإلكترونية لتسمح للطلاب بوضع تعليقاتهم والتفاعل مع بعضهم البعض ومع عضو هيئة التدريس وذلك بهدف التواصل الدائم مع الطلاب.
- تقوم كل كلية بوضع قواعدها فيما يختص بنسب الحضور وتوزيع مخرجات التعلم علي طرق التدريس المختلفة واسناد مجموعات الطلبة الي اعضاء هيئة التدريس المتاحين بكل كلية بما يتوافق مع الانظمة المنصوص عليها في لائحة الكلية والقواعد التنفيذية لها .
- 5- انشاء بنك اسئلة علي ان يكون مدمج داخل نظام ادارة التعلم LMS وان يكون بطريقة تكاملية معه وذلك لسهولة التصحيح إلكترونياً وربط النتائج بملف الطالب .
- 6- الدعم الفني المستمر لعضو هيئة التدريس والطالب عن طريق التواصل المستمر بوحدة تكنولوجيا المعلومات بالكلية لحل المشكلات والتعامل معها.

آلية المتابعة والتقييم لتطبيق التعليم الهجين :-

- 1- تحديد المعايير والمؤشرات اللازمة للمتابعة والتنفيذ .
- 2- قياس مدى رضا الطلاب عن النظم الإلكترونية المتوفرة ومدى توافر المادة العلمية والمراجع الدراسية .
- 3- المتابعة المستمرة لتلافي المشكلات التي تواجه الطلاب اثناء العملية التعليمية.
- 4- وتعتمد آلية تقييم الطلاب علي نظم غير تقليدية :-
 - أ- يمكن الاستعاضه عن امتحان منتصف الفصل وامتحانات التقييم المستمره بالكليات باستخدام وسائل التقييم المختلفة المعتمدة علي التعلم الإلكتروني والتعليم عن بُعد علي ان تقوم الاقسام العلمية بكل كلية بوضع خطة متكاملة تحدد وسائل التقييم التي تقيس مدى تحقيق الطالب للمخرجات العلمية المرجوة منه.

- ب- الاختبارات الالكترونية القصيرة كالاختبار من متعدد والاسئلة المقالية القصيرة وجميع انماط الاسئلة المتوافرة.
- ت- اختبارات الكتاب المفتوح (Open book) وهي تحت الطالب علي البحث والاستيعاب وان يتحول تدريجياً الي متعلم ذاتي علي مدي الحياة.
- ث- اختبارات الكترونية في قاعات مخصصة في الجامعة.
- ج- استخدام احدي الانظمة والبرامج الالكترونية لإجراء الاختبارات العملية والاكاديمية وذلك عن طريق استخدام معامل المحاكاة ، والمعامل والتجارب الافتراضية .

مقترح توزيع الطلاب علي مجموعات وأيام التدريس للفرق/المستويات المختلفة بكليات الجامعة

النسبة بين التعليم وجهاً لوجه الي التعليم عن بعد	نظام التعليم عن بعد			نظام التعليم وجهاً لوجه			اعداد طلاب الفرقة	الفرقة	الكلية
	ايام التدريس	عدد الطلاب المجموعة الواحدة	عدد المجموعات	ايام التدريس	عدد الطلاب المجموعة الواحدة	عدد المجموعات			
%40 : %60	الاربعاء - الخميس	500	1	السبت - الاحد - الاثنين - الثلاثاء	60	9	500	الأولي	كلية الطب البشري
	السبت - الاحد	430	1	الاثنين - الثلاثاء - الأربعاء - الخميس	50	8	430	الثانية	
	الاربعاء - الخميس	250	1	السبت - الاحد - الاثنين - الثلاثاء	60	5	250	الثالثة	
	السبت - الاحد	139	1	الاثنين - الثلاثاء - الأربعاء - الخميس	40	4	139	الرابعة	
	الاربعاء - الخميس	166	1	السبت - الاحد - الاثنين - الثلاثاء	28	5	166	الخامسة	
	السبت - الاحد	199	1	الاثنين - الثلاثاء - الأربعاء - الخميس	50	4	199	السادسة	
%40 : %60	الثلاثاء - الأربعاء - الخميس	50	2	السبت - الاحد - الاثنين	20	5	100	الأولي	كلية طب الاسنان
	السبت - الاحد - الاثنين	60	2	الثلاثاء - الأربعاء - الخميس	20	6	120	الثانية	
	السبت - الاحد - الاثنين	80	2	الثلاثاء - الأربعاء - الخميس	26	6	157	الثالثة	
	الثلاثاء - الأربعاء - الخميس	70	2	السبت - الاحد - الاثنين	23	6	140	الرابعة	
	السبت - الاحد - الاثنين	55	2	الثلاثاء - الأربعاء - الخميس	19	6	111	الخامسة	
%40 : %60	الاربعاء - الخميس	120	1	السبت - الاحد - الاثنين	62-60	2	120	الأولي	كلية الصيدلة
	السبت - الاحد	145	1	الثلاثاء - الأربعاء - الخميس	72-70	2	145	الثانية	
	الاربعاء - الخميس	148	1	السبت - الاحد - الاثنين	72-70	2	148	الثالثة	
	السبت - الاحد	147	1	الثلاثاء - الأربعاء - الخميس	72-70	2	147	الرابعة	
	الاربعاء - الخميس	146	1	السبت - الاحد - الاثنين	72-70	2	147	الخامسة	
	السبت - الاحد	40	1	الثلاثاء - الأربعاء - الخميس	40	1	40	الأولي (اكليتي)	
	الاربعاء - الخميس	54	1	السبت - الاحد - الاثنين	54	1	54	الثانية (اكليتي)	
	السبت - الاحد	64	1	الثلاثاء - الأربعاء - الخميس	64	1	64	الثالثة (اكليتي)	
	الاربعاء - الخميس	64	1	السبت - الاحد - الاثنين	64	1	64	الرابعة (اكليتي)	
السبت - الاحد	74	1	الثلاثاء - الأربعاء - الخميس	74	1	74	الخامسة (اكليتي)		
%40 : %60	الاربعاء - الخميس	50	3	الثلاثاء - الأربعاء - الخميس	30	5	170	الأولي	كلية الطب البيطري
	السبت - الاحد	50	3	السبت - الاحد - الاثنين	30	5	167	الثانية	
	الاربعاء - الخميس	60	2	الثلاثاء - الأربعاء - الخميس	30	4	120	الثالثة	
	السبت - الاحد	33	2	السبت - الاحد - الاثنين	30	2	76	الرابعة	
	الاربعاء - الخميس	50	2	الثلاثاء - الأربعاء - الخميس	25	4	100	الخامسة	
%40 : %60	الثلاثاء - الأربعاء - الخميس	20	15	السبت - الاحد - الاثنين	75	4	300	الأولي	كلية التمريض
	السبت - الاحد - الاثنين	20	13	الثلاثاء - الأربعاء - الخميس	65	4	260	الثانية	
	الثلاثاء - الأربعاء - الخميس	19	8	السبت - الاحد - الاثنين	52	3	156	الثالثة	
	السبت - الاحد - الاثنين	20	8	الثلاثاء - الأربعاء - الخميس	53	3	160	الرابعة	
%40 : %60	الثلاثاء - الأربعاء - الخميس	20	30	السبت - الاحد - الاثنين	75	8	600	الأولي	المعهد الفني للتمرريض
	السبت - الاحد - الاثنين	20	40	الثلاثاء - الأربعاء - الخميس	75	12	880	الثانية	
%30 : %70	الاربعاء - الخميس	250	2	السبت - الاحد - الاثنين	100	5	506	الأولي	كلية الهندسة

النسبة بين التعليم وجهاً لوجه الي التعليم عن بعد	نظام التعليم عن بُعد			نظام التعليم وجهاً لوجه			اعداد طلاب الفرقة	الفرقة	الكلية
	عدد الطلاب المجموعة الواحدة	عدد المجموعات	ايام التدريس	ايام التدريس	عدد الطلاب المجموعة الواحدة	عدد المجموعات			
	السبت - الاحد	230	2	الثلاثاء - الاربعاء - الخميس	100	5	458	الثانية	
	الاربعاء - الخميس	192	2	الثلاثاء - الاربعاء - الخميس	100	4	384	الثالثة	
	السبت - الاحد	175	2	السبت - الاحد - الاثنين	100	4	347	الرابعة	
	الاربعاء - الخميس	210	2	الثلاثاء - الاربعاء - الخميس	100	4	409	الخامسة	
40 : 60 %	الاثنين - الثلاثاء - الاربعاء - الخميس	120	1	السبت - الاحد	40	3	120	الأولى	الكلية المصرية الصينية
50 : 50 %	السبت - الاحد - الخميس	85	1	الاثنين - الثلاثاء - الاربعاء	30-28	3	85	الثانية	
40 : 60 %	الاثنين - الثلاثاء	77	1	الاربعاء - الخميس - السبت - الاحد	27 - 25	3	77	الثالثة	
%40 : %60	الثلاثاء - الاربعاء	1	متوقع 550	السبت - الاحد - الاثنين	100	6	متوقع 550	الأولى	كلية الزراعة
	الاحد - الاثنين	1	464	الثلاثاء - الاربعاء - الخميس	100	5	464	الثانية	
	الثلاثاء - الاربعاء	1	363	السبت - الاحد - الاثنين	100	4	363	الثالثة	
	الاحد - الاثنين	1	344	الثلاثاء - الاربعاء - الخميس	100	4	344	الرابعة	
%67	الاربعاء - الخميس	175	2	السبت - الاحد - الاثنين - الثلاثاء	35	10	350	الأولى	كلية التربية الرياضية
	السبت - الاحد	200	2	الاثنين - الثلاثاء - الاربعاء - الخميس	40	10	400	الثانية	
	الاربعاء - الخميس	160	2	السبت - الاحد - الاثنين - الثلاثاء	31	10	315	الثالثة	
	السبت - الاحد	90	2	الاثنين - الثلاثاء - الاربعاء - الخميس	32	8	180	الرابعة	
%50	الاثنين - الثلاثاء - الاربعاء	2000	1	الاحد	120	17	2000	الأولى	كلية الاداب والعلوم الانسانية
	الاحد - الاثنين - الخميس	1822	1	الاثنين	120	20	1822	الثانية	
	الاحد - الاثنين - الخميس	1681	1	الثلاثاء	120	20	1681	الثالثة	
	الاثنين - الثلاثاء - الاربعاء	1522	1	الاربعاء	120	18	1522	الرابعة	
%50	السبت - الاربعاء	200-100	5	الاحد - الاثنين	100	6	500	الأولى	كلية اللسان
	السبت - الاحد	175-100	5	الاربعاء - الخميس	100	6	450	الثانية	
	السبت - الاحد	100 : 50	5	الثلاثاء - الاربعاء	100 : 50	5	310	الثالثة	
	السبت - الاربعاء	100 : 50	5	الاحد - الاثنين	100 : 50	5	260	الرابعة	
%50	الثلاثاء - الاربعاء - الخميس	300	1	السبت - الاحد - الاثنين	50	6	300	الأولى	كلية السياحة والفنادق
	السبت - الاحد - الاثنين	273	1	الثلاثاء - الاربعاء - الخميس	45	5	273	الثانية	
	الثلاثاء - الاربعاء - الخميس	178	1	السبت - الاحد - الاثنين	45	4	178	الثالثة	
	السبت - الاحد - الاثنين	147	1	الثلاثاء - الاربعاء - الخميس	35	4	147	الرابعة	
%60 : %40	الاثنين - الثلاثاء - الاربعاء	2500	1	السبت - الاحد	100	25	2500	الأولى	كلية التجارة
	الاحد - الاثنين - الخميس	2200	1	الاثنين - الثلاثاء	100	22	2200	الثانية	
	الاحد - الاثنين - الخميس	2800	1	الاربعاء - الخميس	100	28	2800	الثالثة	
	الاثنين - الثلاثاء - الاربعاء	2500	1	السبت - الاحد	100	25	2500	الرابعة	
%40 : %60	الثلاثاء - الاربعاء	1	230	السبت - الاحد - الاثنين	22	12	230	الأولى	كلية الحاسبات والمعلومات
	الاحد - الاثنين	1	410	الثلاثاء - الاربعاء - الخميس	25	20	410	الثانية	
	الثلاثاء - الاربعاء	1	165	السبت - الاحد - الاثنين	15	15	165	الثالثة	

الخطة الإستراتيجية لتطبيق التعليم الهجين بجامعة قناة السويس
العام الجامعي 2020-2021 م

النسبة بين التعليم وجهاً لوجه الي التعليم عن بعد	نظام التعليم عن بُعد			نظام التعليم وجهاً لوجه			اعداد طلاب الفرقة	الفرقة	الكلية
	عدد الطلاب المجموعة الواحدة	عدد المجموعات	ايام التدريس	ايام التدريس	عدد الطلاب المجموعة الواحدة	عدد المجموعات			
	1	180	الاحد - الاثنين	الثلاثاء - الاربعاء - الخميس	18	10	180	الرابعة	
%40 : %60	1	1450	الثلاثاء - الاربعاء	السبت - الاحد - الاثنين	100	15	1450	الأولي	كلية التربية
	1	1400	الاحد - الاثنين	الثلاثاء - الاربعاء - الخميس	100	14	1400	الثانية	
	1	1200	الثلاثاء - الاربعاء	السبت - الاحد - الاثنين	100	12	1200	الثالثة	
	1	1100	الاحد - الاثنين	الثلاثاء - الاربعاء - الخميس	100	11	1100	الرابعة	
%40 : %60	1	500	الثلاثاء - الاربعاء	السبت - الاحد - الاثنين	20	25	500	الأولي	كلية العلوم
	1	390	الاحد - الاثنين	الثلاثاء - الاربعاء - الخميس	20	20	390	الثانية	
	1	300	الثلاثاء - الاربعاء	السبت - الاحد - الاثنين	15	20	300	الثالثة	
	1	200	الاحد - الاثنين	الثلاثاء - الاربعاء - الخميس	10	20	200	الرابعة	

أهم الوسائل والمنصات الإلكترونية المقترح استخدامها لإتاحة المادة العلمية إلكترونياً لطلاب الكليات المختلفة بجامعة قناة السويس في نظام التعليم عن بعد كجزء من التعليم الهجين المقترح

الوسيلة الأليكترونية المقترح استخدامها لإتاحة المحتوي العلمي للطلاب										الكلية	م
Othe r	الموقع الرسمي للكلية	Googl e drive	Moodl e	Schoolog y	Microso ft teams	Zoom meetin gs	Google Classroo m	-Face book	Whatsap p		
	√							√		كلية الطب البشري	1
	√	√								كلية طب الأسنان	2
	√				√					كلية الصيدلة	3
	√	√								كلية الطب البيطري	4
	√	√	√	√				√	√	كلية التمريض	5
	√	√	√							معهد التمريض	6
	√		√		√	√	√			كلية الهندسة	7
	√					√	√		√	كلية الحاسبات والمعلومات	8
	√	√	√							الكلية المصرية الصينية للتكنولوجيا التطبيقية	9
	√	√	√			√	√	√	√	كلية العلوم	10
	√	√		√	√	√	√	√	√	كلية الزراعة	11
	√			√				√	√	كلية التربية	12
	√	√							√	كلية التربية الرياضية	13
	√							√	√	كلية الآداب والعلوم الإنسانية	14
	√	√		√		√			√	كلية الألسن	15
	√	√		√			√	√	√	كلية السياحة والفنادق	16
	√	√								كلية التجارة	17

الصيغة الالكترونية المقترحة للمحتوي العلمي للمقررات الدراسية بالكليات المختلفة بجامعة قناة السويس في نظام التعليم عن بعد كجزء من التعليم الهجين المقترح

صيغة عرض المحتوى العلمي (محاضرات - دروس عملية)								الكلية	م
Clinical Skills	Case studies	Voice note	Video	Word	PPT with Audio	PPT	PDF		
√			√			√		كلية الطب البشري	1
					√			كلية طب الأسنان	2
								كلية الصيدلة	3
			√	√	√	√	√	كلية الطب البيطري	4
	√							كلية التمريض	5
					√	√		معهد التمريض	6
			√			√	√	كلية الهندسة	7
					√	√	√	كلية الحاسبات والمعلومات	8
			√	√	√	√	√	الكلية المصرية الصينية للتكنولوجيا	9
			√	√	√	√	√	كلية العلوم	10
		√	√	√	√	√	√	كلية الزراعة	11
		√	√		√	√	√	كلية التربية	12
			√			√	√	كلية التربية الرياضية	13
		√	√	√		√	√	كلية الآداب والعلوم الإنسانية	14
			√		√	√	√	كلية الألسن	15
			√	√	√	√	√	كلية السياحة والفنادق	16
					√	√	√	كلية التجارة	17

ويقوم عضو هيئة التدريس القائم علي تدريس المقرر الدراسي بإعداد الخطة التدريسية للمقرر الدراسي . ويوضح جدول الخطة الدراسية للمقرر توصيف شامل لموضوعات المقرر التي سوف يتم تدريسها وجها لوجه والأخرى التي سيتم تدريسها عن بعد Online. ثم يقوم عضو هيئة التدريس باعتماد الخطة الدراسية للمقرر من مجلس القسم ومجلس الكلية قبل بداية الفصل الدراسي بوقت كاف. بناء علي الخطة الدراسية المقدمة من أعضاء هيئة التدريس لجميع المقررات بالكلية للفصل الدراسي، يتم إعداد نوعين من الجداول الدراسية لكل فرقة دراسية، الأول يختص بالتدريس داخل الكلية (وجها لوجه)، والأخر للتدريس بنظام التعليم عن بعد وتعمل حالياً الكليات بالتخصصات المختلفة لصياغة الخطة الدراسية للمقررات تمهيداً لاعتمادها وإعلانها للطلاب وأعضاء هيئة التدريس.

تم بحمد الله ، ،