## الجمهورية العربية السورية جامعة دمشق كلبة الهندسة المدنية

## الأحكام الانتقالية الناشئة عن تطبيق الخطة الدراسية الجديدة على طلاب كلية الهندسة الأحكام الانتقالية الناشئة عن تطبيق الخطة الدراسي 2017-2018

- 1- تُطبق الخطة الدراسية الجديدة في بداية العام الدراسي 2017- 2018على طلاب السنوات الأولى والثانية والثالثة المستجدين والراسبين.
- 2- تُطبق الخطة الدراسية الجديدة في بداية العام الدراسي 2018- 2019على طلاب السنة الرابعة المستجدين والراسبين.
- 3- تُطبق الخطة الدراسية الجديدة في بداية العام الدراسي 2019 2020 على طلاب السنة الخامسة المستجدين والراسبين.
- 4- يبقى الطلاب المنقولون والناجحون إلى السنوات الدراسية الرابعة والخامسة والراسبون فيها
  أيضاً في العام الأول لتطبيق الخطة الدراسية الجديدة 2017 2018 خاضعين للخطة القديمة.
- والراسبون فيها أيضاً في العام المنقولون والناجحون إلى السنة الدراسية الخامسة والراسبون فيها أيضاً في العام الثاني لتطبيق الخطة الدراسية الجديدة 2018 2019 خاضعين للخطة القديمة.
- 6- لا يتغير وضع الطالب (ناجح أو منقول أو راسب) عند تطبيق الخطة الدراسية الجديدة عليه بسبب إلغاء أو إزاحة بعض المقررات.
- 7- عند النظر في تطبيق الأحكام الانتقالية على الطلاب الذين تشملهم الخطة الدراسية الجديدة لأول مرة نتيجة لرسوبهم في مقررات من الخطة القديمة، تعتمد قائمة المقارنة (التكافؤ) بين المقررات من الخطة الدراسية الجديدة. (الجدول 2)
- 8- يُلزم كل طالب تشمله الخطة الدراسية الجديدة نتيجة لرسوبه في إحدى السنوات الدراسية بدراسة كافة المقررات المحدثة في الخطة الجديدة في السنة الدراسية التي يسجل فيها وما يسبقها من سنوات وتعتبر المقررات المحدثة المطالب بها من سنوات أدنى محمولة إدارياً حتى التخرج.
- 9- يُلزم كل طالب تشمله الخطة الدراسية الجديدة نتيجة لرسوبه في إحدى السنوات الدراسية بمتابعة الدراسة في مقررات الخطة الدراسية الجديدة المكافئة لأي من مقررات الخطة الدراسية القديمة والتي لم ينجح فيها سابقاً.
- 10- يُعفى كل طالب تشمله الخطة الدراسية الجديدة نتيجة لرسوبه في إحدى السنوات الدراسية من مقررات الخطة الدراسية الجديدة التي نجح فيها بما يكافئها من مقررات الخطة الدراسية القديمة. ويحتفظ بدرجة نجاحه في المقرر القديم كدرجة لنجاحه في المقرر الجديد.

- 11- يُلزم كل طالب تشمله الخطة الدراسية القديمة ويحمل مقررات من السنوات التي شملتها الخطة الدراسية الجديدة بالتقدم لامتحانات المقررات المكافئة للمقررات المحمولة.
- 12- يُعفى كل طالب تشمله الخطة الدراسية الجديدة نتيجة لرسوبه في مقررات ألغيت من الخطة الدراسية العديدة من تلك السنة الأدنى والسنوات الأدنى من دراسة هذه المقررات.
- 13- يحق للطالب الخاضع للخطة الدراسية الجديدة، الراسب في سنته الدراسية (وفق الخطة القديمة) والذي اشترك في امتحانات الدورة الفصلية الأولى وترفع بنتيجتها إلى السنة الأعلى أن يسجل في مقررين على الأكثر من المقررات التي تدرس في الفصل الدراسي الثاني من السنة الأعلى وفق الخطة الدراسية القديمة، شريطة أن يكون لهذين المقررين ما يكافئهما في الخطة الدراسية الجديدة وفقاً لقائمة التكافؤ المرفقة وأن لا يتجاوز عدد المقررات الراسب فيها بما في ذلك المواد الإدارية منها والمقررات التي سجل فيها عن أربعة مقررات.
- 14- بالنسبة للطالب الذي تطبق عليه الخطة الدراسية الجديدة، ونجح في بعض المقررات من الخطة الدراسية العديدة، تلغى علامة هذا المقررات ولا تدخل في حساب معدله العام عند التخرج.
- 15- نظراً لتدريس مقررات اللغة الأجنبية باللغة الانكليزية فقط في الخطة الدراسية الجديدة فانه يحق للطلاب الراسبين في مقررات اللغة الأجنبية والذين تقدموا لها باللغة الفرنسية التحويل إلى اللغة الانكليزية أو متابعة التقدم لها باللغة الفرنسية.
- 16- يعالج مجلس كلية الهندسة المدنية الحالات التي لم ترد بشأنها حلول في هذه الأحكام الانتقالية. ويحدد الحل المناسب لكل منها في حينه.

## الجدول 2: تكافؤ المقررات بين الخطتين الجديدة والقديمة

اسم المقرر المكافئ في الخطة القديمة			اسم المقرر في الخطة الجديدة		
الفصل	السنة		, , ,	الفصل	السنة
1	1	الرياضيات للمهندسين 1	الرياضيات للمهندسين 1		
1	1	الفيزياء للمهندسين	الفيزياء للمهندسين	1	
1	1	الميكانيك الهندسي 1	الميكانيك الهندسي 1	الفصل	
1	1	الهندسة الوصفية والرسم الهندسي	الهندسة الوصفية والرسم الهندسي	الأول	
1	1	الثقافة القومية الاشتراكية	الثقافة القومية الاشتراكية	1	
1	1	اللغة الأجنبية 1	اللغة الانكليزية 1	1	. tı
2	1	الرياضيات للمهندسين 2	الرياضيات للمهندسين 2		السنة الأرا
2	1	الكيمياء للمهندسين	الكيمياء للمهندسين		الأولى
2	1	الميكانيك الهندسي 2	الميكانيك الهندسي 2	t ·ti	
2	1	تمثيل المنشآت المدنية	تمثيل المنشآت المدنية	الفصىل الثانى	
2	1	اللغة العربية	اللغة العربية	التاني	
2	1	اللغة الأجنبية 2	اللغة الانكليزية 2		
1	1	المعلوماتية	المعلوماتية		
1	2	الرياضيات للمهندسين 3	الحبر الخطي والمعادلات التفاضلية		
1	2	مقاومة المواد 1	مقاومة المواد 1		
1	2	التصميم المعماري 1	التصميم المعماري 1	الفصيل	
2	1	المساحة 1	المساحة 1	الفصال الأول	
1	2	الهيدروليك 1	ميكانيك الموائع		
2	1	الجيولوجيا الهندسية	الجيولوجيا الهندسية		
1	2	اللغة الأجنبية 3	اللغة الانكليزية 3		السنة
2	2	الرياضيات للمهندسين 4	الاحتمالات والاحصاء		الثانية
2	2	مقاومة المواد 2	مقاومة المواد 2		
2	2	التصميم المعماري 2	التصميم المعماري 2	الفصيل	
1	2	المساحة 2	المساحة 2	الثاني	
2	2	هيدروليك 2	الهيدروليك	ي ا	
2	2	مواد البناء واختباراتها 1	مواد البناء واختباراتها	=	
2	2	اللغة الأجنبية 4	اللغة الانكليزية 4		
1	3	ميكانيك الانشاءات 1	ميكانيك الانشاءات 1		
1	3	مواد البناء واختباراتها (2)	تكنولوجيا الخرسانة	1	
1	3	الهيدرولوجيا والهيدروجيولوجيا	االهيدرولوجيا	الفصيل	السنة
1	3	ميكانيك التربة 1	ميكانيك التربة 1	الأول -	الثالثة
-	-	مقرر محدث	هندسة النقل والمرور	-3-	
1	3	التجهيزات الفنية	التجهيزات الفنية	_	
2	2	جيوديزيا	جيوديزيا		

2	3	ميكانيك الانشاءات 2	ميكانيك الانشاءات 2		
2	3	الخرسانة المسلحة 1	الخرسانة المسلحة 1		
1	4	هندسة الري والصرف	هندسة الري والصرف	الفصل	
2	3	ميكانيك التربة 2	ميكانيك التربة 2	الثاني	
2	3	تصميم الطرق وهندسة المرور	هندسة الطرق		
1	2	البرمجة والخوارزميات	البرمجة والخوارزميات		
1	4	ميكانيك الانشاءات 3	ميكانيك الانشاءات 3		
1	4	الخرسانة المسلحة 2	الخرسانة المسلحة 2		
2	3	المنشآت المعدنية 1	المنشآت المعدنية 1	الفصل	
2	4	هندسة الاساسات والمنشأت المطمورة	هندسة الأساسات 1	الأول	السنة الرابعة
2	4	منشآت مائية	منشآت مائية		
2	3	هندسة الامداد بالمياه	هندسة الامداد بالمياه		
2	4	هندسة الجسور	هندسة الجسور		
2	4	الخرسانة المسلحة 3	الخرسانة المسلحة 3	الفصل	
1	4	المنشآت المعدنية 2	المنشآت المعدنية 2		
2	4	هندسة الاساسات والمنشأت المطمورة	هندسة الاساسات 2	الفصس الثاني	
1	5	هندسة السدود	هندسة السدود	'ڪئي	
2	4	شبكات الصرف الصحي	هندسة الصرف الصحي		
2	4	تكنولوجيا التشييد 1	تكنولوجيا التشييد 1		
1	5	التمديدات داخل المباني	تمديدات داخلية في المباني		
1	5	المنشآت الخرسانية الخاصة	المنشآت الخرسانية الخاصة		
1	5	التصميم بمعونة الحاسب	التصميم بمعونة الحاسب	الفصل	
2	5	ادارة المشاريع الهندسية	ادارة المشاريع الهندسية 1	الفصل الأول -	
1	5	تكنولوجيا التشييد 2	تكنولوجيا التشييد 2		
2	5	السكك الحديدية	هندسة السكك الحديدية		السنة
1	5	مشروع الاجازة	مشروع الاجازة		الخامسة
2	5	حماية البيئة	حماية البيئة		
2	5	المنشآت المختلطة	المنشآت المختلطة	الفصل	
2	5	الاقتصاد المندس		القصس الثاني	
2	5	ادارة المشاريع الهندسية	ادارة المشاريع الهندسية 2	'—ــي	
2	5	مشروع الاجازة	مشروع الاجازة		

## الجدول3: المقررات المحدثة والمعدلة والملغاة في الخطة الدرسية الجديدة

الجنيده	والمعدلة والملعاة في الخطة الدرسية	الجدون: المعرزات المحدث
		اسم المقرر في الخطة
ملاحظات	اسم المقرر في الخطة القديمة	الجديدة
تعديل في المفردات	الهيدروليك 1	ميكانيك الموائع
تعديل في المفردات	مواد البناء واختباراتها 1	مواد البناء واختباراتها
تعديل في المفردات	الهيدروليك 2	الهيدروليك
تعديل في المفردات	الهيدرولوجيا والهيدروجيولوجيا	الهيدرولوجيا
تعديل في المفر دات	مواد البناء واختباراتها 2	تكنولوجيا الخرسانة
تعديل المفردات في مقرر هندسة الطرق والمرور	محدث	هندسة النقل والمرور
ناتج عن تقسيم وتعديل مقرر الأساسات والمنشآت المطمورة	محدث	هندسة الأساسات 1
ناتج عن تقسيم وتعديل مقرر الأساسات والمنشآت المطمورة	محدث	هندسة الاساسات 2
ناتج عن تقسيم وتعديل مقرر ادارة المشاريع الهندسية	محدث	ادارة المشاريع الهندسية 1
ناتج عن تقسيم وتعديل مقرر ادارة المشاريع الهندسية	محدث	ادارة المشاريع الهندسية 2
متضمن في مقرري هندسة الطرق وهندسة النقل والمرور في الخطة الجديدة	هندسة الطرق والمرور	ملغی
متضمن في مقرر هندسة الطرق في الخطة الجديدة	انشاء الطرق	ملغى
متضمن في مقرري هندسة الأساسات 1+2 في الخطة الجديدة	الأساسات والمنشآت المطمورة	ملغى
متضمن في مقرري ادارة المشاريع الهندسية 1+2	ادارة المشاريع الهندسية	ملغى
-	محطات الضخ	ملغى
-	محطات المعالجة وتنقية المياه	ملغى
مقرر اختياري في الخطة القديمة	بحوث العمليات	ملغى
مقرر اختياري في الخطة القديمة	الأنفاق وميكانيك الصخور	ملغی
	ديناميك المنشآت والهندسة	
مقرر اختياري في الخطة القديمة	الزلزالية	ملغی
مقرر اختياري في الخطة القديمة	الادارة المتكاملة للموارد المائية	ملغی
مقرر اختياري في الخطة القديمة	المطارات	ملغى