

## الخطة الإسترشادية لتخصص أنظمة النقل الذكية

القسم: المدني

الكلية: الهندسة

السنة الأولى / الفصل الأول				
رقم المادة	إسم المادة	عدد الساعات	المتطلب السابق	المتطلب المترامن
A0867601	اساسيات أنظمة النقل الذكية	3	_____	_____
A0867602	نظريات التدفق المروري وضبطه	3	_____	_____
A0867608	السلامة المرورية	3	_____	_____
السنة الأولى / الفصل الثاني				
رقم المادة	إسم المادة	عدد الساعات	المتطلب السابق	المتطلب المترامن
A0867603	نمذجة ومحاكاة المرور	3	A0867602	_____
A0867604	بناء اطار ومعايير أنظمة النقل الذكية	3	A 0867601	_____
A0867101	تكنولوجيا الاتصالات والمعلومات للنقل	3	_____	_____
السنة الثانية / الفصل الأول				
رقم المادة	إسم المادة	عدد الساعات	المتطلب السابق	المتطلب المترامن
A0867605	التقنيات التحليلية في هندسة النقل	3	A0867603	_____
A0867606	أساليب البحث العلمي	3	_____	_____
A0867202	تطبيقات نظم المعلومات الجغرافية في أنظمة النقل الذكية	3	A0867602	_____
السنة الثانية / الفصل الثاني				
رقم المادة	إسم المادة	عدد الساعات	المتطلب السابق	المتطلب المترامن
A0867607	التخطيط المتقدم للنقل	3	A0867605	_____
A0867201	نظم الاتصالات في أنظمة النقل الذكية	3	A0867604	_____
A0867609	موضوعات في أنظمة النقل الذكية	3	موافقة القسم	_____