

قائمة الأشكال

رقم الصفحة	العنوان	رقم الشكل
09	أهمية البحث العلمي في مجال السلامة المرورية	01
44	أبرز معلم ومراحل دراسة الاتجاهات سائقى المركبات نحو السلامة المرورية	02
47	أبعاد المشكلة المرورية	03
52	الأهمية النسبية للعوامل المتساوية في حوادث المرور في الجزائر خلال 2007	04
65	النموذج المعرفي السلوكي لتفسير حوادث المرور	05
67	نموذج دارت وماكيني لتفسير حوادث السيارات	06
69	نموذج سبولاندر لتفسير حوادث المرور	07
84	العلاقة بين التنمية ومشاكل النقل	08
93	توزيع نسب حوادث المرور في مختلف الأقاليم العالمية	09
98	الوفيات بسبب حوادث المرور لكل 100000 شخص	10
98	معدل الإصابات والوفيات الناجمة عن حوادث المرور لكل 100000 من السكان	11
104	نسب توزيع الفئات العمرية المتورطة في الحوادث	12
104	توزيع السائقين المتورطين في حوادث المرور حسب المركز الوظيفي	13
105	توزيع السائقين المتورطين في الحوادث حسب أقدمية رخصة السيارة	14
119	مكونات الاتجاه النفسي	15
121	خطوات تعديل الاتجاهات	16
123	طبيعة الاتجاه ونوعه	17
125	تدرج نوع الاتجاه	18
127	أسلوب التقدير التدريجي ليكرت	19
136	يوضح تعدد المواقف والاستجابات	20
138	العامل الخددة لسلوك قيادة المركبة	21
150	المضلعين التكراريين لكل من الفئة العليا والدنيا لإحدى الفقرات	22
157	مخطط انتشار الدرجات الكلية	23
157	المدرج التكراري والمحنن الاعتدالي للدرجات الكلية	24
158	مخطط انتشار درجات البعد الأول	25
158	المدرج التكراري والمحنن الاعتدالي للدرجات البعد الأول	26
158	مخطط انتشار درجات البعد الثاني	27
158	المدرج التكراري والمحنن الاعتدالي للدرجات البعد الثاني	28
158	مخطط انتشار درجات البعد الثالث	29
158	المدرج التكراري والمحنن الاعتدالي للدرجات البعد الثالث	30