

設置者名

学校法人 岡崎学園

学校名

大阪自動車整備専門学校

学科名	実務経験のある教員等による授業科目名	実務経験のある教員等による授業科目の単位数又は事業時数	省令で定める基準単位数又は授業時間数	実務経験のある教員等による授業科目の授業計画(シラバス)をホームページにて公表している場合のホームページアドレス ※1クリックで授業計画(シラバス)が閲覧できるアドレスを記載してください。
自動車整備科	自動車基礎工学		18	http://www.iidousha.ac.jp/publicinfo/syllabus2021.pdf#page=1
	電気工学		19	http://www.iidousha.ac.jp/publicinfo/syllabus2021.pdf#page=2
	燃料・潤滑剤		19	http://www.iidousha.ac.jp/publicinfo/syllabus2021.pdf#page=3
	製図(機械製図)		16	http://www.iidousha.ac.jp/publicinfo/syllabus2021.pdf#page=4
	材料(自動車材料)		16	http://www.iidousha.ac.jp/publicinfo/syllabus2021.pdf#page=5
	自動車力学 1		34	http://www.iidousha.ac.jp/publicinfo/syllabus2021.pdf#page=6
	自動車力学 2		27	http://www.iidousha.ac.jp/publicinfo/syllabus2021.pdf#page=7
	故障探究		28	http://www.iidousha.ac.jp/publicinfo/syllabus2021.pdf#page=8
	ガソリンエンジン 1		67	http://www.iidousha.ac.jp/publicinfo/syllabus2021.pdf#page=9
	ジーゼルエンジン 1		69	http://www.iidousha.ac.jp/publicinfo/syllabus2021.pdf#page=10
	シャシ 1		67	http://www.iidousha.ac.jp/publicinfo/syllabus2021.pdf#page=11
	二輪自動車 1		16	http://www.iidousha.ac.jp/publicinfo/syllabus2021.pdf#page=12
	電装1(電気装置1)		16	http://www.iidousha.ac.jp/publicinfo/syllabus2021.pdf#page=13
	学科 自動車工学 計		412	
	ガソリンエンジン 2		55	http://www.iidousha.ac.jp/publicinfo/syllabus2021.pdf#page=14
	ジーゼルエンジン 2		54	http://www.iidousha.ac.jp/publicinfo/syllabus2021.pdf#page=15
	シャシ 2		59	http://www.iidousha.ac.jp/publicinfo/syllabus2021.pdf#page=16
	二輪自動車 2		19	http://www.iidousha.ac.jp/publicinfo/syllabus2021.pdf#page=17
	電装 2(電気装置2)		27	http://www.iidousha.ac.jp/publicinfo/syllabus2021.pdf#page=18
	学科 自動車整備 計		214	
	整備機器 1		18	http://www.iidousha.ac.jp/publicinfo/syllabus2021.pdf#page=19
	整備機器 2		31	http://www.iidousha.ac.jp/publicinfo/syllabus2021.pdf#page=20
	学科 整備機器 計		49	
	検査2(自動車保安基準)		27	http://www.iidousha.ac.jp/publicinfo/syllabus2021.pdf#page=21
	学科 自動車検査 計		27	
	法規(道路運送車両法)		33	http://www.iidousha.ac.jp/publicinfo/syllabus2021.pdf#page=22
環境		12	http://www.iidousha.ac.jp/publicinfo/syllabus2021.pdf#page=23	
学科 自動車整備に関する法規		45		
学科評価 定期試験		72		
学科授業時間合計		819		

実務経験のある教員等による授業科目の一覧表（様式2号の1関係）

設置者名 学校法人 岡崎学園
 学校名 大阪自動車整備専門学校

学科名	実務経験のある教員等による授業科目名	実務経験のある教員等による授業科目の単位数又は事業時数	省令で定める基準単位数又は授業時間数	実務経験のある教員等による授業科目の授業計画(シラバス)をホームページにて公表している場合のホームページアドレス ※1クリックで授業計画(シラバス)が確認できるアドレスを記載してください。
	機械工作	21	(160) ※学科を含む	http://www.iidousha.ac.jp/publicinfo/syllabus2021.pdf#page=24
	実習 工作作業 計	21		
	測定作業	31		http://www.iidousha.ac.jp/publicinfo/syllabus2021.pdf#page=25
	実習 測定作業 計	31		
	エンジン分解 1、2	62		http://www.iidousha.ac.jp/publicinfo/syllabus2021.pdf#page=26
	エンジン基礎	28		http://www.iidousha.ac.jp/publicinfo/syllabus2021.pdf#page=27
	ロータリーエンジン 1、2	42		http://www.iidousha.ac.jp/publicinfo/syllabus2021.pdf#page=28
	水平対向エンジン分解1	31		http://www.iidousha.ac.jp/publicinfo/syllabus2021.pdf#page=29
	水平対向エンジン分解2	25		http://www.iidousha.ac.jp/publicinfo/syllabus2021.pdf#page=30
	V6エンジン 1、2	42		http://www.iidousha.ac.jp/publicinfo/syllabus2021.pdf#page=31
	エンジン脱着	31		http://www.iidousha.ac.jp/publicinfo/syllabus2021.pdf#page=32
	エンジン始動	31		http://www.iidousha.ac.jp/publicinfo/syllabus2021.pdf#page=33
	噴射ポンプ分解	24		http://www.iidousha.ac.jp/publicinfo/syllabus2021.pdf#page=34
	ジーゼルエンジン分解	31		http://www.iidousha.ac.jp/publicinfo/syllabus2021.pdf#page=35
	ジーゼルエンジン分解始動	28		http://www.iidousha.ac.jp/publicinfo/syllabus2021.pdf#page=36
	大型エンジン分解 1、2	43		http://www.iidousha.ac.jp/publicinfo/syllabus2021.pdf#page=37
	自動車構造 1、2、3	85		http://www.iidousha.ac.jp/publicinfo/syllabus2021.pdf#page=38
	AT(FF油圧)	32		http://www.iidousha.ac.jp/publicinfo/syllabus2021.pdf#page=39
	MT分解	35		http://www.iidousha.ac.jp/publicinfo/syllabus2021.pdf#page=40
	AT電子制御	29		http://www.iidousha.ac.jp/publicinfo/syllabus2021.pdf#page=41
	AT-CVT	28		http://www.iidousha.ac.jp/publicinfo/syllabus2021.pdf#page=42
	シャシ脱着 1、2	54		http://www.iidousha.ac.jp/publicinfo/syllabus2021.pdf#page=43
	溶接作業 1、2	59		http://www.iidousha.ac.jp/publicinfo/syllabus2021.pdf#page=44
	電気基礎	27		http://www.iidousha.ac.jp/publicinfo/syllabus2021.pdf#page=45
	エンジン電装	24		http://www.iidousha.ac.jp/publicinfo/syllabus2021.pdf#page=46
	車体電装 1、2	68		http://www.iidousha.ac.jp/publicinfo/syllabus2021.pdf#page=47
	車両制御 1、2	42		http://www.iidousha.ac.jp/publicinfo/syllabus2021.pdf#page=48
	特殊電装1、2	45		http://www.iidousha.ac.jp/publicinfo/syllabus2021.pdf#page=49
	小型二輪自動車 1、2	63		http://www.iidousha.ac.jp/publicinfo/syllabus2021.pdf#page=50
	大型二輪自動車 1、2	52		http://www.iidousha.ac.jp/publicinfo/syllabus2021.pdf#page=51
	新技術	28		http://www.iidousha.ac.jp/publicinfo/syllabus2021.pdf#page=52
	故障探求 1、2	42		http://www.iidousha.ac.jp/publicinfo/syllabus2021.pdf#page=53
	定期点検	25		http://www.iidousha.ac.jp/publicinfo/syllabus2021.pdf#page=54
	特別実習	18		
	実習 自動車整備作業 計	1174		
	自動車検査	32		http://www.iidousha.ac.jp/publicinfo/syllabus2021.pdf#page=55
	総合検査 1、2	60		http://www.iidousha.ac.jp/publicinfo/syllabus2021.pdf#page=56
	実習 自動車検査作業 計	92		
	実習 評価定期試験	24		
	実習授業時間合計	1342		

実務経験のある教員等による授業科目の一覧表（様式2号の1関係）

設置者名
学校名

学校法人 岡崎学園
大阪自動車整備専門学校

学科名	実務経験のある教員等による授業科目名	実務経験のある教員等による授業科目の単位数又は授業時間数	省令で定める基準単位数又は授業時間数	実務経験のある教員等による授業科目の授業計画(シラバス)をホームページにて公表している場合のホームページアドレス ※1クリックで授業計画(シラバス)が確認できるアドレスを記載してください。
自動車整備科	総授業時間数合計	※2188	160	
	※学科・実習時間の合計時間差は27時間(2188時間) 時間差は教養・行事・一般科目とする			