

実務経験が緩和される具体的な学科

※類似学科については、学科名の末尾にある「科」「学科」「工学科」は他のいずれにも置き換えるが可能です。

ただし、「森林工学科」「農林工学科」「農業工学科」「林業工学科」については、置き換えることはできません。

指定学科	類似学科	指定学科	類似学科	指定学科	類似学科
土木工学に関する学科	開発科	土木工学に関する学科	緑地土木科	機械工学に関する学科	エネルギー機械科
	海洋科		林業工学科		応用機械科
	海洋開発科		林業土木科		機械科
	海洋土木科		林業緑地科		機械技術科
	環境造園科		学科名に関係なく生産環境工学コース・講座・専修・専攻		機械工学第二科
	環境科				機械航空科
	環境開発科		学科名に関係なく農業土木学コース・講座・専修・専攻		機械工作科
	環境建設科				機械システム科
	環境整備科		学科名に関係なく農業工学コース・講座・専修・専攻		機械情報科
	環境設計科				機械情報システム科
	環境土木科	機械精密システム科			
	環境緑化科	環境都市科	機械設計科		
	環境緑地科	都市科	機械電気科		
	建設科	都市システム科	建設機械科		
	建設環境科	都市工学に関する学科	航空宇宙科		
	建設技術科		都市システム科		航空宇宙システム科
	建設基礎科		衛生科		航空科
	建設工業科		環境科		交通機械科
	建設システム科		空調設備科		産業機械科
	建築土木科		設備科		自動車科
	鉱山土木科		設備工業科		自動車工業科
	構造科		設備システム科		生産機械科
	砂防科		応用電子科		精密科
	資源開発科		システム科		精密機械科
	社会開発科	情報科	船舶科		
	社会建設科	情報電子科	船舶海洋科		
	森林工学科	制御科	船舶海洋システム科		
	森林土木科	通信科	造船科		
	水工土木科	電気科	電子機械科		
	生活環境科学科	電気技術科	電子制御機械科		
	生産環境科	電気工学第二科	動力機械科		
	造園科	電気情報科	農業機械科		
	造園デザイン科	電気設備科	学科名に関係なく機械（工学）コース		
	造園土木科	電気通信科	建築学に関する学科	環境計画科	
	造園緑地科	電気電子科		建築科	
	造園林科	電気・電子科		建築システム科	
	地域開発科学科	電気電子システム科		建築設備科	
	治山学科	電気電子情報科		建築第二科	
	地質科	電子応用科		住居科	
	土木科	電子科		住居デザイン科	
	土木海洋科	電子技術科		造形科	
	土木環境科	電子工業科		鉱山学に関する学科	鉱山科
	土木建設科	電子システム科			
	土木建築科	電子情報科			
	土木地質科	電子情報システム科			
農業開発科	電子通信科				
農業技術科	電子電気科				
農業土木科	電波通信科				
農林工学科	電力科				
農業工学科（ただし、東京農工大学・島根大学・岡山大学・宮崎大学以外については、農業機械学専攻・専修又はコースを除く。）	電気通信工学に関する学科	電気通信科			
農林土木科					
緑地園芸科					
緑地科					