

◆平成22年度入学者選抜の変更点
1. 後期日程を廃止する学科・コース・専攻等

次の4学部9募集単位については、後期日程を廃止し、その募集人員を前期日程・AO選抜に振り替える。

学部	類・学科等	コース・専攻等
教育学部	第三類	国語文化系コース
		英語文化系コース
		日本語教育系コース
理学部	生物科学科	
医学部	保健学科	看護学専攻
		理学療法学専攻
		作業療法学専攻
歯学部	口腔健康科学科	口腔保健学専攻
		口腔工学専攻

2. AO入試の変更等

<AO入試総合評価方式>

学部	類・学科等	コース・専攻等	変更点
教育学部	第二類	技術・情報系コース	I型からII型に変更
		社会系コース	
	第五類	教育学系コース	
歯学部	口腔健康科学科	口腔保健学専攻	初めてII型を実施
		口腔工学専攻	

(注) I型は大学入試センター試験を課さない選抜

II型は大学入試センター試験を課す選抜

※ 平成22年度広島大学入学者選抜の募集学部・学科等については、一覧表(別紙1)を参照してください。

3. AO入試の地方試験会場の設置

歯学部歯学科及び口腔健康科学科のAO入試は、本学の他に大阪市にも試験会場を設けて第一次選考を実施する。

平成22年度広島大学入学者選抜 募集学部・学科等

学 部	学科・類(系)・コース・専攻	一般入試		AO入試					推薦入試		
		前期	後期	総合評価方式			対象別 評価方式	フェニッ クス 方式			
				I型	II型	III型					
総合科学部	総合科学科	○	○	○				○帰国生	○		
文学部	人文学科	○	○				○		○		
教育学部	第一類 (学校教育系)	初等教育教員養成コース	○	○			○				
		特別支援教育教員養成コース	○	○			○				
	第二類 (科学文化教育系)	自然系コース	○	○			○			○	
		数理系コース	○	○	○					○	
		技術・情報系コース	○	○			○			○	
	第三類 (言語文化教育系)	社会系コース	○	○			○			○	
		国語文化系コース	○		○					○	
		英語文化系コース	○		○					○	
	第四類 (生涯活動教育系)	日本語教育系コース	○		○					○	
		健康スポーツ系コース	○	○	○					○	
		人間生活系コース	○	○	○					○	
	第五類 (人間形成基礎系)	音楽文化系コース	○	○	○					○	
		造形芸術系コース	○	○	○					○	
		教育学系コース	○	○			○			○	
	心理学系コース	心理学系コース	○	○			○			○	
法学部		法学科	昼間コース	○	○						
経済学部	経済学科	夜間主コース	○	○			○		○社会人	○	
		昼間コース	○	○			○				
理学部	理学科	夜間主コース	○	○			○		○社会人	○	
		数学科	○	○	○						
医学部	保健学科	物理科学科	○	○	○			○			
		化学科	○	○	○						
		生物科学科	○	○	○						
		地球惑星システム学科	○	○	○						
		医学科	○	○			○				○
歯学部	口腔健康科学科	看護学専攻	○	○			○				
		理学療法学専攻	○				○				
		作業療法学専攻	○				○				
薬学部	薬学	歯学	○	○			○				
		薬科学科	○	○			○				
工学部	第一類 (機械システム工学系)	口腔保健学専攻	○				○				
		口腔工学専攻	○				○				
		薬学	○	○							
		薬科学科	○	○			○				
生物生産学部	第一類 (電気・電子・システム・情報系)	第一類 (機械システム工学系)	○	○	○						
		第二類 (電気・電子・システム・情報系)	○	○	○						
		第三類 (化学・バイオ・プロセス系)	○	○	○						
		第四類 (建設・環境系)	○	○	○						
生物生産学	生物生産学	○	○			○			○		
計		40	31	18	19	2	3	18	1		

注 1. AO入試総合評価方式 I型とは、大学入試センター試験を課さない選抜

2. AO入試総合評価方式 II型とは、大学入試センター試験を課す選抜

3. AO入試総合評価方式 III型とは、ゼミナールへの出席を課す選抜

4. AO入試フェニックス方式とは、中高年者(50歳以上または60歳以上)を対象とした選抜

5. 医学部医学科の推薦は、国の「緊急医師確保対策」に基づいて地域枠(広島県内の高校生等を対象)として実施

3. 医学部医学科における出題教科の配点及び合否判定方法の変更

平成22年度入試から、下記のように変更します。

(1) 入試方式

医学部医学科の一般入試前期日程

(2) 変更内容

① 個別学力検査の配点

<変更前>

数学(400点), 理科(400点), 英語(400点)

<変更後>

A配点(理科重視型): 数学(300点), 理科(1200点), 英語(300点)

B配点(一般型) : 数学(600点), 理科(600点), 英語(600点)

② 合否判定方法

<変更前>

大学入試センター試験及び個別学力検査の総合点並びに面接の評価で合否を判定する。

<変更後>

大学入試センター試験及び個別学力検査の総合点並びに面接の評価で合否を判定する。

まず, A配点(理科重視型)を用いて募集人員の1/2の合格者を決定し, 次にB配点(一般型)を用いて残り1/2の合格者を決定する。

(注) A配点, B配点については受験生が予め選択しておくものではありません。

なお, 配点の詳細については, 別紙2をご覧ください。

※ 入試内容の詳細は「入学者選抜に関する要項(平成21年7月公表)」、「一般選抜募集要項(平成21年12月公表)」で確認して下さい。

医学部医学科

< 現行 >

【実施教科・科目及び配点等】

学科等	学力検査等の区分・日程	大学入試センター試験の利用教科・科目名		個別学力検査等		大学入試センター試験・個別学力検査等の配点等								
		教科	科目名等	教科等	科目名等	試験の区分	国語	地歴	公民	数学	理科	外国語	面接	配点合計
医 学 科	前期	国	国 を1	数	数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学Ⅲ・ 数学A・数学B(数列, ベクトル)・ 数学C(行列とその応用, 式と曲線)	センター試験	200	*100	*100	200	200	200		900
		地歴	世B, 日B, 地理B } から1			理	物理, 化学, 生物 から2	個別学力検査				400	400	400
		公民	現社, 倫, 政経 } から1	外	リーディング・ライティング, 独, 仏, 中 } から1				計	200	*100	*100	600	600
		数	数Ⅰ・数A を1			その他	面接							
			数Ⅱ・数B, 工, 簿, 情報 } から1											
	理	物, 化, 生 から2												
	外	英, 独, 仏, 中, 韓 から1												
		[5教科7科目]												

- (備考) 1 配点に, *印を付してある教科は選択教科を示します。
2 ※印が付してある面接は, 段階評価を行います。

< 改正 >

【実施教科・科目及び配点等】

学科等	学力検査等の区分・日程	大学入試センター試験の利用教科・科目名		個別学力検査等		大学入試センター試験・個別学力検査等の配点等									
		教科	科目名等	教科等	科目名等	試験の区分	国語	地歴	公民	数学	理科	外国語	面接	配点合計	
医 学 科	前期	国	国 を1	数	数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学Ⅲ・ 数学A・数学B(数列, ベクトル)・ 数学C(行列とその応用, 式と曲線)	センター試験	200	*100	*100	200	200	200		900	
		地歴	世B, 日B, 地理B } から1			理	物理, 化学, 生物 から2	個別 学力 検査	A配点			300	1200	300	※
		公民	現社, 倫, 政経 } から1	外	リーディング・ライティング, 独, 仏, 中 } から1				B配点				600	600	600
		数	数Ⅰ・数A を1			その他	面接	計	A配点	200	*100	*100	500	1400	500
			数Ⅱ・数B, 工, 簿, 情報 } から1						B配点	200	*100	*100	800	800	800
	理	物, 化, 生 から2													
	外	英, 独, 仏, 中, 韓 から1													
		[5教科7科目]													

- (備考) 1 配点に, *印を付してある教科は選択教科を示します。
2 ※印が付してある面接は, 段階評価を行います。

◆平成23年度入学者選抜の変更点

1. 教育学部第二類自然系コースの前期日程

個別学力検査の試験科目（理科）について、次のように変更する。

<変更前>

数学(200点)

数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学Ⅲ・数学A・数学B(数列, ベクトル)・

数学C(行列とその応用, 式と曲線)

理科(200点)

物理, 化学, 生物, 地学から 1科目

<変更後>

数学(200点)

数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学Ⅲ・数学A・数学B(数列, ベクトル)・

数学C(行列とその応用, 式と曲線)

理科(200点)

物理, 化学, 生物, 地学から 2科目

2. 教育学部第四類音楽文化系コース

<変更点>

- (1) 前期及び後期日程の個別学力検査(実技)について、内容に「楽典」を追加する。
- (2) 前期日程の個別学力検査(実技)において打楽器を選択した場合, 演奏楽器はマリンバおよびスネアドラム(小太鼓)の両方とする。
- (3) 後期日程の個別学力検査(実技)において管楽器を選択した場合, 課題曲を課す。
また, 打楽器を選択した場合, 演奏楽器はマリンバおよびスネアドラム(小太鼓)の両方とし, 課題曲を課す。
- (4) AO入試の実技検査について, 声楽または器楽を選択した場合, 課題曲を課す。

※ 入試内容の詳細は「入学者選抜に関する要項(平成22年7月公表)」, 「一般選抜募集要項(平成22年12月公表)」で確認して下さい。