

日本薬科大学

学部・学科名	募集人員	選抜区分	大学入試センター試験で 利用する教科・科目名等	個別学力検査の教科・科目名等	配点	募集要件・選考方法 その他
薬学部 薬学科(6年制)	入学定員 260人中80人	一般入学試験 N方式	無し	化学基礎・化学または生物基礎・生物から1科目選択 数学Ⅰ・Ⅱ・A・B(数列・ベクトル)またはコミュニケーション英語 Ⅰ・Ⅱ・英語表現Ⅰから1科目選択 合計2科目	1科目(100点)×2 =200点 合計200点満点	学力試験および調査書を考慮し、総合的に評価して判定します。
	入学定員 260人中30人	一般入学試験 特待生方式	無し	○理科「化学基礎・化学」又は「生物基礎・生物」から1科目 ○数学Ⅰ・Ⅱ・A・B(数列・ベクトル) ○コミュニケーション英語Ⅰ・Ⅱ・英語表現Ⅰ 合計3科目	1科目(100点)×3 =300点 合計300点満点	学力試験および調査書を考慮し、総合的に評価して判定します。
	入学定員 260人中15人	センター利用入学試験	◎外国語(英語)※リスニングを除く } から1科目 ○理科(化学または生物) } 【2教科2科目】	無し	1科目(100点)×2 =200点 合計200点満点	センター試験の成績および調査書を考慮し、総合的に評価して判定します。 ※「外国語(英語)」については、200点満点を100点満点に換算します。 ※理科の科目を両方受験した場合、得点の高い方の科目を採用します。

日本薬科大学

学部・学科名	募集人員	選抜区分	大学入試センター試験で 利用する教科・科目名等	個別学力検査の教科・科目名等	配点	募集要件・選考方法 その他
薬学部 医療ビジネス薬科学科 (4年制)	入学定員 90人中20人	一般入学試験 N方式	無し	国語総合(古典を除く)・数学 I から1科目選択 コミュニケーション英語 I・化学基礎・生物基礎から1科目選択 合計 2科目	1科目(100点)×2 =200点 合計200点満点	学力試験および調査書を考慮し、総合的に評価して判定します。
	入学定員 90人中12人	一般入学試験 特別奨学生方式	無し	国語総合(古典を除く)・数学 I から1科目選択 コミュニケーション英語 I・化学基礎・生物基礎から1科目選択 合計 2科目	1科目(100点)×2 =200点 合計200点満点	学力試験および調査書を考慮し、総合的に評価して判定します。
	入学定員 90人中5人	センター利用入学試験	◎外国語(英語)※リスニングを除く ○国語、理科(化学基礎・生物基礎・物理基礎または化学または生物)、数学(数学 I・数学A)から1科目選択 【4教科2科目】	無し	1科目(100点)×2 =200点 合計200点満点	センター試験の成績および調査書を考慮し、総合的に評価して判定します。 ※「外国語(英語)」については、200点満点を100点満点に換算します。 ※国語、理科、数学の科目を全て受験した場合、得点の高い方の科目を採用します。 ※基礎を付している科目は2科目選択する。