

平成24年度 首都大学東京入学者選抜における実施教科・科目等について

学部・学科等名		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			
			教科	科目名等	教科等	科目名等		
都市教養学部	人文・社会系	前期	国 地歴・ 公民 数 理 外	国 世B, 日B, 地理B 現社, 倫, 政経, 倫・政経 } ※ 数Ⅰ・数A, } から1または2 数Ⅱ・数B, 工, 簿, 情報 } ※ 物Ⅰ, 化Ⅰ, 生Ⅰ, 地学Ⅰから1 } から1または2 英, 独, 仏, 中, 韓から1 } ※地歴・公民と数から計3科目 ただし, 現社, 倫, 政経, 倫・政経から 2科目の選択は不可 [5教科6科目]	国 地歴 数 外	国 世B, 日B, 地理B } から1 数Ⅰ・数A・数Ⅱ・数B } 英, 独, 仏, 中から1		
				後期	国 地歴・ 公民 数 理 外	国 世B, 日B, 地理Bから1 現社, 倫, 政経, 倫・政経から1 数Ⅰ・数A, } から2 数Ⅱ・数B, 工, 簿, 情報 } 物Ⅰ, 化Ⅰ, 生Ⅰ, 地学Ⅰから1 } 英, 独, 仏, 中, 韓から1 } [5教科7科目]	その他	小論文 [1科目]
		法学系	前期	国 地歴・ 公民 数 理 外	国 世B, 日B, 地理B } から1 数Ⅰ・数A, 数Ⅱ・数B } 物Ⅰ, 化Ⅰ, 生Ⅰ, 地学Ⅰ } 英, 独, 仏, 中から1 } [3教科3科目]	国 外	国 英, 独, 仏, 中から1 [2教科2科目]	
					後期	実施しない		
		経営学系	前期	A	国 数 地歴・ 公民 理 外	国 数Ⅰ・数A, } から2 数Ⅱ・数B, 工, 簿, 情報 } ※ 世B, 日B, 地理B } から3 現社, 倫, 政経, 倫・政経 } 物Ⅰ, 化Ⅰ, 生Ⅰ, 地学Ⅰ } 英, 独, 仏, 中から1 } ※ただし, 現社, 倫, 政経, 倫・政経から 2科目の選択は不可 [5教科7科目]	国 地歴 数 外	国 世B, 日B, 地理B } から1 数Ⅰ・数A・数Ⅱ・数B } 英, 独, 仏, 中から1
					B	国 数 地歴・ 公民 理 外	国 数Ⅰ・数A, } から2 数Ⅱ・数B, 工, 簿, 情報 } ※ 世B, 日B, 地理B } から3 現社, 倫, 政経, 倫・政経 } 物Ⅰ, 化Ⅰ, 生Ⅰ, 地学Ⅰ } 英, 独, 仏, 中から1 } ※ただし, 現社, 倫, 政経, 倫・政経から 2科目の選択は不可 [5教科7科目]	数 外
	後期			国 数 地歴・ 公民 理 外	国 数Ⅰ・数A, } から2 数Ⅱ・数B, 工, 簿, 情報 } ※ 世B, 日B, 地理B } から3 現社, 倫, 政経, 倫・政経 } 物Ⅰ, 化Ⅰ, 生Ⅰ, 地学Ⅰ } 英, 独, 仏, 中から1 } ※ただし, 現社, 倫, 政経, 倫・政経から 2科目の選択は不可 [5教科7科目]	その他	小論文 [1科目]	

【大学入試センター試験の利用教科・科目名】欄

選択となっている教科・科目の範囲内で、指定の教科・科目数を超過して受験した場合には、得点の高いものを採用する。
「工業数理基礎」、「簿記・会計」、「情報関係基礎」を選択解答できる者は、高等学校、中等教育学校または文部科学大臣の指定を受けた専修学校の高等課程においてこれらの科目を履修した者に限る。
外国語「英語」については、リスニングを含む。

【個別学力検査等】欄

英語の範囲は、「英語Ⅰ」、「英語Ⅱ」、「リーディング」、「ライティング」とする。
国語の範囲は、「国語総合」、「現代文」、「古典」とする。
数学の範囲は、「数Ⅰ」、「数Ⅱ」、「数A」、「数B」は数列、ベクトルとする。但し、経営学系B区分については加えて「数Ⅲ」及び「数C」は行列とその応用、式と曲線とする。

平成24年度 首都大学東京入学者選抜における実施教科・科目等について

学部・学科等名			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		
				教科	科目名等	教科等	科目名等	
都市教養学部	都市教養学科	理工学系	生命科学コース	前期	国 地歴・公民 数理外	国 世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B 現社, 倫, 政経, 倫・政経 } から1 数I・数A, 数II・数B 物I, 化I, 生I, 地学I から2 英, 独, 仏から1 [5教科7科目]	数理外	数I・数A・数II・数B・数III・数C 物I・物II, 化I・化II, 生I・生II, 地学I・地学II } から2 英, 独, 仏から1 [3教科4科目]
				後期	国 地歴・公民 数理外	国 世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B 現社, 倫, 政経, 倫・政経 } から1 数I・数A, 数II・数B 物I, 化I, 生I, 地学I から2 英, 独, 仏から1 [5教科7科目]	その他	小論文 [1科目]
			電気電子工学コース	前期	国 数理外	国 数I・数A, 数II・数B 物I, 化I 英, 独, 仏, 中から1 [4教科6科目]	数理外	数I・数A・数II・数B・数III・数C 物I・物II 英, 独, 仏, 中から1 [3教科3科目]
				後期	国 数理外	国 数I・数A, 数II・数B 物I, 化I 英, 独, 仏, 中から1 [4教科6科目]	理	物I・物II [1教科1科目]
		機械工学コース	前期	国 数理外	国 数I・数A, 数II・数B 物I, 化I 英, 独, 仏, 中から1 [4教科6科目]	数理外	数I・数A・数II・数B・数III・数C 物I・物II, 化I・化IIから1 英, 独, 仏, 中から1 [3教科3科目]	
			後期	国 数理外	国 数I・数A, 数II・数B 物I, 化I 英, 独, 仏, 中から1 [4教科6科目]	数	数I・数A・数II・数B・数III・数C [1教科1科目]	

【大学入試センター試験の利用教科・科目名】欄

選択となっている教科・科目の範囲内で、指定の教科・科目数を超過して受験した場合には、得点の高いものを採用する。
外国語『英語』については、リスニングを含む。

【個別学力検査等】欄

英語の範囲は、「英語Ⅰ」、「英語Ⅱ」、「リーディング」、「ライティング」とする。

数学の範囲は、「数Ⅰ」、「数Ⅱ」、「数Ⅲ」、「数A」、「数B」は数列、ベクトル、「数C」は行列とその応用、式と曲線とする。

理科の範囲は次のとおりとする。

1 物理：「物理Ⅰ」の全範囲、「物理Ⅱ」は力と運動・電気と磁気・物質と原子のうちの原子、分子の運動

2 化学：「化学Ⅰ」の全範囲、「化学Ⅱ」は物質の構造と化学平衡

ただし、上記化学Ⅱの出題範囲以外の内容に関しては、その知識を前提とした出題はしないが、題材として取り上げることはある。

3 生物：「生物Ⅰ」の全範囲、「生物Ⅱ」の全範囲

4 地学：「地学Ⅰ」の全範囲、「地学Ⅱ」の全範囲

ただし、地学Ⅱについては、一部の分野を履修していない高等学校卒業業者等がいることを考慮し、総合問題、または選択問題として出題すること

平成24年度 首都大学東京入学者選抜における実施教科・科目等について

学部・学科等名		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		
			教科	科目名等	教科等	科目名等	
システムデザイン学部	ヒューマンメカトロニクスシステムコース	前期	国数理外	国数Ⅰ・数A、数Ⅱ・数B 物Ⅰ 化Ⅰ、生Ⅰから1 英 [4教科6科目]	数理外	数Ⅰ・数A・数Ⅱ・数B・数Ⅲ・数C 物Ⅰ・物Ⅱ 英 [3教科3科目]	
		後期	国数理外	国数Ⅰ・数A、数Ⅱ・数B 物Ⅰ 化Ⅰ、生Ⅰから1 英 [4教科6科目]	数	数Ⅰ・数A・数Ⅱ・数B・数Ⅲ・数C [1教科1科目]	
		前期	国数理外	国数Ⅰ・数A、数Ⅱ・数B 物Ⅰ 化Ⅰ、生Ⅰから1 英 [4教科6科目]	数理外	数Ⅰ・数A・数Ⅱ・数B・数Ⅲ・数C 物Ⅰ・物Ⅱ 英 [3教科3科目]	
		後期	国数理外	国数Ⅰ・数A、数Ⅱ・数B 物Ⅰ 化Ⅰ、生Ⅰから1 英 [4教科6科目]	数	数Ⅰ・数A・数Ⅱ・数B・数Ⅲ・数C [1教科1科目]	
	システムデザイン学科	航空宇宙システム工学コース	前期	国数理外	国数Ⅰ・数A、数Ⅱ・数B 物Ⅰ 化Ⅰ、生Ⅰから1 英 [4教科6科目]	数理外	数Ⅰ・数A・数Ⅱ・数B・数Ⅲ・数C 物Ⅰ・物Ⅱ 英 [3教科3科目]
			後期	国数理外	国数Ⅰ・数A、数Ⅱ・数B 物Ⅰ 化Ⅰ、生Ⅰから1 英 [4教科6科目]	数	数Ⅰ・数A・数Ⅱ・数B・数Ⅲ・数C [1教科1科目]
		経営システムデザインコース	前期	国数理外	国数Ⅰ・数A、数Ⅱ・数B 物Ⅰ、化Ⅰ、生Ⅰから2 英 [4教科6科目]	数理外	数Ⅰ・数A・数Ⅱ・数B・数Ⅲ・数C 物Ⅰ・物Ⅱ、化Ⅰ・化Ⅱ、 生Ⅰ・生Ⅱ } から1 英 [3教科3科目]
			後期	国数理外	国数Ⅰ・数A、数Ⅱ・数B 物Ⅰ、化Ⅰ、生Ⅰから2 英 [4教科6科目]	数	数Ⅰ・数A・数Ⅱ・数B・数Ⅲ・数C [1教科1科目]
	インダストリアルアートコース	前期	国数理外	国数Ⅰ・数A、数Ⅱ・数B 物Ⅰ、化Ⅰ、生Ⅰから1 英 [4教科5科目]	数外その他	数Ⅰ・数A・数Ⅱ・数B・数Ⅲ・数C 英 造形表現 [2教科3科目]	
		後期	国数理外	国数Ⅰ・数A、数Ⅱ・数B 物Ⅰ、化Ⅰ、生Ⅰから1 英 [4教科5科目]	その他	小論文、造形表現から1 面接 [1科目]	

【大学入試センター試験の利用教科・科目名】欄

選択となっている教科・科目の範囲内で、指定の教科・科目数を超過して受験した場合には、得点の高いものを採用する。
外国語『英語』については、リスニングを含む。

【個別学力検査等】欄

英語の範囲は、「英語Ⅰ」、「英語Ⅱ」、「リーディング」、「ライティング」とする。
数学の範囲は、「数Ⅰ」、「数Ⅱ」、「数Ⅲ」、「数A」、「数B」は数列、ベクトル、「数C」は行列とその応用、式と曲線とする。
理科の範囲は次のとおりとする。

- 1 物理：「物理Ⅰ」の全範囲、「物理Ⅱ」は力と運動・電気と磁気・物質と原子のうちの原子、分子の運動
- 2 化学：「化学Ⅰ」の全範囲、「化学Ⅱ」は物質の構造と化学平衡
ただし、上記化学Ⅱの出題範囲以外の内容に関しては、その知識を前提とした出題はしないが、題材として取り上げることはある。
- 3 生物：「生物Ⅰ」の全範囲、「生物Ⅱ」の全範囲

平成24年度 首都大学東京入学者選抜における実施教科・科目等について

学部・学科等名	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		
		教科	科目名等	教科等	科目名等	
健康福祉学部	看護学科	前期	国 地歴・公民 理 数 外	国 世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B 現社, 倫, 政経, 倫・政経 物I, 化I, 生Iから1または2 数I・数A, 数II・数B 英 ※理科1科目を選択した場合、地歴・公民 から1科目を選択 [4教科6科目]または[5教科6科目]	その他	小論文 面接 [1科目]
		後期	数 理 外	数I・数A, 数II・数B 物I, 化I, 生Iから2 英 [3教科5科目]	その他	小論文 面接 [1科目]
	理学療法学科	前期	国 地歴・公民 理 数 外	国 世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B 現社, 倫, 政経, 倫・政経 物I, 化I, 生Iから1または2 数I・数A, 数II・数B 英 ※理科1科目を選択した場合、地歴・公民 から1科目を選択 [4教科6科目]または[5教科6科目]	その他	小論文 面接 [1科目]
		後期	実施しない			
	作業療法学科	前期	国 地歴・公民 理 数 外	国 世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B 現社, 倫, 政経, 倫・政経 物I, 化I, 生Iから1または2 数I・数A, 数II・数B 英 ※理科1科目を選択した場合、地歴・公民 から1科目を選択 [4教科6科目]または[5教科6科目]	その他	小論文 面接 [1科目]
		後期	実施しない			
放射線学科	前期	国 数 理 外	国 数I・数A, 数II・数B 物I, 化I, 生Iから2 英 [4教科6科目]	数 その他	数I・数A・数II・数B・数III・数C 面接 [1教科1科目]	
	後期	数 理 外	数I・数A, 数II・数B 物I, 化I, 生Iから2 英 [3教科5科目]	その他	小論文 面接 [1科目]	

【大学入試センター試験の利用教科・科目名】欄

選択となっている教科・科目の範囲内で、指定の教科・科目数を超えて受験した場合には、得点の高いものを採用する。
外国語『英語』については、リスニングを含む。

※看護学科（前期）、理学療法学科（前期）、作業療法学科（前期）の地歴、公民、理科の選択は、次のいずれかとする。
理科2科目または理科1科目、地歴、公民から1科目

【個別学力検査等】欄

数学の範囲は、「数I」、「数II」、「数III」、「数A」、「数B」は数列、ベクトル、「数C」は行列とその応用、式と曲線とする。