

平成 24 年度 諏訪東京理科大学 授業予定表

諏訪東京理科大学

	平成 23 (2011) 年度	平成 24 (2012) 年度
入 学 式	4 月 6 日 (水)	4 月 6 日 (金)
修 学 指 導 期 間	4 月 1 日 (金) ~ 4 月 7 日 (木)	4 月 2 日 (月) ~ 4 月 7 日 (土)
前 期 授 業 開 始	4 月 8 日 (金)	4 月 9 日 (月)
前 期 授 業 調 整 日	6 月 14 日 (火) : 物理学園記念日であるが授業を行う	6 月 14 日 (木) : 物理学園記念日であるが授業を行う 7 月 16 日 (月) : 祝日であるが授業を行う
前 期 補 講 期 間	7 月 29 日 (金) ~ 7 月 30 日 (土)	7 月 24 日 (火) ~ 7 月 25 日 (水)
前 期 試 験	8 月 1 日 (月) ~ 8 月 6 日 (土)	7 月 30 日 (月) ~ 8 月 8 日 (水)
夏 期 休 業	8 月 7 日 (日) ~ 9 月 6 日 (火)	8 月 9 日 (木) ~ 9 月 9 日 (日)
前 期 集 中 講 義 期 間	9 月 7 日 (水) ~ 9 月 10 日 (土)	9 月 10 日 (月) ~ 9 月 13 日 (木)
前 期 予 備 期 間 (追・再試験期間)	9 月 14 日 (水) ~ 9 月 17 日 (土)	9 月 14 日 (金) ~ 9 月 19 日 (水)
後 期 授 業 開 始	9 月 21 日 (水)	9 月 21 日 (金)
後 期 授 業 調 整 日	9 月 23 日 (金) : 祝日であるが授業を行う 10 月 10 日 (月) : 祝日であるが授業を行う 12 月 23 日 (金) : 祝日であるが授業を行う	9 月 22 日 (土) : 祝日であるが授業を行う 10 月 8 日 (月) : 祝日であるが授業を行う 11 月 3 日 (土) : 祝日であるが授業を行う 11 月 23 日 (金) : 祝日であるが授業を行う 12 月 24 日 (月) : 祝日であるが授業を行う
冬 期 休 業	12 月 25 日 (日) ~ 1 月 6 日 (金)	12 月 25 日 (火) ~ 1 月 4 日 (金)
授 業 再 開	1 月 7 日 (土)	1 月 5 日 (土)
後 期 補 講 期 間	1 月 24 日 (火) ~ 1 月 25 日 (水)	1 月 21 日 (月) ~ 1 月 22 日 (火)
後 期 試 験	1 月 26 日 (木) ~ 2 月 1 日 (水)	1 月 23 日 (水) ~ 2 月 1 日 (金)
後 期 集 中 講 義 期 間	2 月 6 日 (月) ~ 9 日 (木)	2 月 4 日 (月) ~ 2 月 7 日 (木)
後 期 予 備 期 間 (追・再試験期間)	2 月 29 日 (水) ~ 3 月 3 日 (土)	2 月 27 日 (水) ~ 3 月 2 日 (土)
卒 業 式 (学位授与式)	3 月 23 日 (金)	3 月 23 日 (土)
摘 要	<ul style="list-style-type: none"> ○休日期間中又は後期試験終了後に補講・実験等を行うことがある。 ○4 月 30 日 (土) は諏訪東京理科大学創立記念日として休業とする。 ○6 月 14 日 (火) は東京物理学園記念日であるが授業を行う。 ○以下の日は祝日又は振替休日であるが授業を行う。 9 月 23 日 (金)、10 月 10 日 (月)、 12 月 23 日 (金) ○前後期の補講期間と遠隔授業が重複する場合は遠隔授業を優先して実施する。 ○授業週数等は 38 週に渡る。 	<ul style="list-style-type: none"> ○休日期間中又は後期試験終了後に補講・実験等を行うことがある。 ○4 月 30 日 (月) は諏訪東京理科大学創立記念日として休業とする。 ○6 月 14 日 (木) は東京物理学園記念日であるが授業を行う。 ○以下の日は祝日又は振替休日であるが授業を行う。 7 月 16 日 (月)、9 月 22 日 (土)、10 月 8 日 (月)、 11 月 3 日 (土)、11 月 23 日 (金)、12 月 24 日 (月) ○前後期の補講期間と遠隔授業が重複する場合は遠隔授業を優先して実施する。 ○授業週数等は 39 週に渡る。