

諏訪東京理科大学

News & Voice

2009 vol.5 October

夏のオープンキャンパスも9月で終了!
SUWA-RIKAの学びの魅力・楽しさを体験してくれた
のべ800名を超える参加者の方々に感謝します!

秋以降はキャンパス相談会を続々開催。SUWA-RIKAを知るチャンスはまだあります!



10/24(土)・25(日) 理大祭 キャンパス相談会 同時開催!

素顔の在学生に会える!

理大祭

10:00~16:00

日頃の研究やクラブ・サークル活動など、在学生たちのSUWA-RIKAライフに、じかに触られる絶好のチャンス。子どもから大人までが楽しめるイベントや理科大ならではのサイエンス企画など、内容も盛りだくさん!

気になることは直接相談!

キャンパス相談会

- 主なプログラム
- 大学概要説明
 - キャンパスツアー
 - なんでも相談
 - 学食体験

予約不要
無料送迎あり
JR茅野駅東口
12:10 / 12:50

無料!

入試トピックス

推薦入試 指定校制(専願)



出願資格 … 本学から依頼した学校長の推薦があり、次の事項をいずれも満たす者

- 1 本学を第一志望とする者
- 2 高等学校もしくは中等教育学校を平成22年3月に卒業見込みまたは平成21年3月卒業の者
- 3 各学科の推薦要件を満たす者

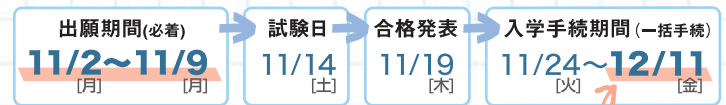
選考方法 … 書類(推薦書、調査書)審査および面接

試験会場 … 本学、長野、東京会場(出願時に選べます)

News! 給付型奨学金制度を新設

2010年度入試より、指定校制推薦入試、一般入試B方式(前期)の合格者を対象として入学金相当額(2010年度28万円)を給付する諏訪東京理科大学経済支援奨学金がスタート。詳しくは募集要項、本学ホームページでご確認ください。

推薦入試 公募制<前期>



出願資格 … 学校長の推薦があり、次の事項をいずれも満たす者

- 1 高等学校もしくは中等教育学校を平成22年3月に卒業見込み、または平成21年3月卒業の者
- 2 各学科の推薦要件を満たす者

推薦要件 … 評定平均値等の要件

- 電子システム工学科 全体の評定平均値が原則として3.5以上の者
- 機械システム工学科 全体の評定平均値が原則として3.5以上の者
- 経営情報学科 国語・外国語・数学・地理歴史または公民、理科の5教科のうち、上位2教科の「評定平均値」の平均が原則として3.5以上の者

選考方法 … 書類(推薦書、調査書)審査および面接

試験会場 … 本学、長野、東京会場(出願時に選べます)

他大学との併願可!

この日までに多くの大学(国公立含む)が、推薦入試の合格発表を行います。

point
面接は約10分間。
これだけは準備しておこう!

- 志望動機: 大学、学部、学科を選んだ理由
- 将来の夢: 大学で何を学びたいのか、大学卒業後の将来像
- 高校で特に力を注いだこと
- 自己アピール

“ひと”に近いガクモン “未来”に近いダイガク

推薦入試で合格した先輩、
就職内定をもらった先輩 からメッセージが届いた!

SUWA-RIKAのキャンパスでみなさんをお待ちしています!

早めに結果がわかる推薦入試!
入学までの時間を有効に使えるから、
大学生活のスタートもスムーズです。

インターンシップで見た将来
4年間を通したキャリアサポートは
面倒見のいいSUWA-RIKAならではの!



私のSUWA-RIKAポイント
自然が好きなら
きっと気に入る!

経営情報学部 経営情報学科 1年
藤澤優希 さん
〔長野県〕長野日本大学高等学校出身

全国トップクラスの就職率と、パソコンと経営の知識が身につく学びの内容にひかれ、経営情報学部を推薦で受験。試験に備えて、担任の先生と模擬面接を3回以上行いました。また、面接時の受け答えや挨拶のしかたなどを友人に見てもらい、アドバイスももらったこともよかったです。早めに進路が決まったので、入学までの4か月間は大学からもらった課題をしたり、意識的に新聞や本を読んで過ごしました。その頃の習慣は今も続いていて、読書や先生方・友だちとの交流を通して色々な知識を身に付けながら、将来に役立つ勉強ができていくことを実感する毎日。豊かな自然に囲まれた環境で、のんびりと落ち着いた大学生活を送っています。



内定オメデトウ!
私のSUWA-RIKAポイント
工学と経営学が学べる
だから就職にも強い!

システム工学部
電子システム工学科 4年
齊藤貴弘 さん
〔長野県〕飯田高等学校出身

長野県飯田市で自動車の電装部品の設計開発を行う「オムロン飯田株式会社」から内定をいただきました。諏訪東京理科大学では、4年間を通してさまざまな就職支援プログラムが充実しています。私の場合、その中でも3年次の夏休みに参加したインターンシップでの経験がとても貴重なものとなりました。諏訪地域の機械メーカーにお世話になったのですが、そこで、ある電気制御技術に興味を持ったことから、その技術を扱っているオムロングループへの志望を決めたんです。大学では工学に加え経営学についても学べたことが就職活動でも大変役立ちました。卒業後は、工学の知識と経営の視点を活かして、一流エンジニアとして活躍したいです!

指定校制、
公募制推薦(前期)の
出願開始迫る!

自分に合った入試方法の日程をしっかりとチェックしておこう! 諏訪東京理科大学の入試種別&スケジュール

	10月	11月	12月	1月	2月	3月
AO入試	★10/17 前期2次選考日	出願開始! 12/1 AO(後期)	★12/19 後期2次選考日			
推薦入試		★11/14 指定校制 公募制(前期)]試験	★12/19 公募制(後期)試験			
大学入試センター試験利用 一般入試A方式		出願開始! 11/2 指定校制 公募制(前期)	出願開始! 11/27 公募制(後期)	出願開始! 1/5 一般入試 (A・B方式)	★1/16・17 大学入試センター試験	
本学独自の試験 一般入試B方式					★2/2 前期試験	★3/16 後期試験

めざす入試方法のスケジュールはつかめたかな? 詳しくはHPや大学案内を早めに確認して、余裕を持って準備しておこう!

諏訪東京理科大学公式HP

- PC用 <http://www.suwa.tus.ac.jp/>
- 携帯電話用 <http://www.suwa.tus.ac.jp/keitai/>



●QRコードも使用できます
※携帯電話にバーコード(QRコード)の読み込み機能が搭載されている機種でご利用ください。



学校法人 東京理科大学

諏訪東京理科大学

システム工学部

経営情報学部

電子システム工学科
機械システム工学科

経営情報学科(文系)

〒391-0292 長野県茅野市豊平5000-1
TEL 0266-73-1201 FAX 0266-73-1230
E-mail: koho-suwa@admin.tus.ac.jp
<http://www.suwa.tus.ac.jp/>