

体験（模擬）授業のご案内

■開催日：10月 3日（日）

■授業内容：この日の体験（模擬）授業は、以下の内容を予定しています（授業風景等の画像は、あくまでもイメージです）。

◆体験授業 **講義1** …自然科学分野

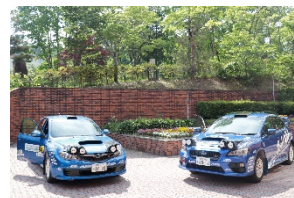
大学ならではの「講義」を、ぜひ“体感”してください。

テーマは「宇宙とエネルギー」。



◆体験授業 **実習2** …ラリーカー体験

国際ラリー（APRC アジア・パシフィックラリー選手権）に参戦したラリーカー（実車）が登場します。「本物」に触れて、モータースポーツを“体感”してください。



◆体験授業 **実習3** …四輪バギー体験

四輪バギー（ATV）の乗車走行体験を行ない、オートバイ（二輪）との操縦性の違い等について学びます。



◆体験授業 **講義4** …社会科学分野

大学ならではの「講義」を、ぜひ“体感”してください。

テーマは「マツダRX7の燃費はなぜ改善されなかったのかを商法から語る」。



◆体験授業 **実習5** …フォーミュラ体験

実際のレースに参戦している本学卒業生も授業を担当します。実物のマシン（F3・F4）を使用して、フォーミュラカーのメカニズムについて学びます。



◆体験授業 **実習6** …クルマの故障診断

コンピュータ（診断機）を使用して、クルマの故障箇所（不具合がでている場所）を探しあて、そこを修復（修理）します。



※当日の天候や機材の都合等により、授業内容を急きょ変更する場合がございます。あらかじめご承知おきください。