

طرح کلی درس « زبان تخصصی »	
هدف: آشنایی با متون تخصصی رشته (در این درس به فراخور موضوعات از قطعات کوتاه فیلم تخصصی برای تمرین شنیداری استفاده می‌شود)	
موضوعات مطروحه	شماره جلسه
مقدمه‌ای در خصوص ضرورت یادگیری زبان تخصصی، کتاب تدریسی، نحوه ارزیابی Unit 1: An Introduction to Agricultural Engineering	۱
بررسی خوانش، معانی کلمات، درک مطلب و حل تمرینهای درس فوق شامل سوالات دو و چهارگزینه‌ای، شفاهی، واژه سازی، ترجمه متن نمونه‌ای و اصطلاحات تخصصی درس فوق	۲
Unit 2: Time Management in Engineering Design	۳
بررسی خوانش، معانی کلمات، درک مطلب و حل تمرینهای درس فوق شامل سوالات دو و چهارگزینه‌ای، شفاهی، واژه سازی، ترجمه متن نمونه‌ای و اصطلاحات تخصصی درس فوق	۴
Unit 3: Types of Tractors	۵
بررسی خوانش، معانی کلمات، درک مطلب و حل تمرینهای درس فوق شامل سوالات دو و چهارگزینه‌ای، شفاهی، واژه سازی، ترجمه متن نمونه‌ای و اصطلاحات تخصصی درس فوق	۶
Unit 4: Ignition Circuits in Spark-Ignited Engines	۷
بررسی خوانش، معانی کلمات، درک مطلب و حل تمرینهای درس فوق شامل سوالات دو و چهارگزینه‌ای، شفاهی، واژه سازی، ترجمه متن نمونه‌ای و اصطلاحات تخصصی درس فوق	۸
Unit 5: Weight Transfer and Traction	۹
بررسی خوانش، معانی کلمات، درک مطلب و حل تمرینهای درس فوق شامل سوالات دو و چهارگزینه‌ای، شفاهی، واژه سازی، ترجمه متن نمونه‌ای و اصطلاحات تخصصی درس فوق	۱۰
Unit 6: Hydraulic Systems and Hitches	۱۱
بررسی خوانش، معانی کلمات، درک مطلب و حل تمرینهای درس فوق شامل سوالات دو و چهارگزینه‌ای، شفاهی، واژه سازی، ترجمه متن نمونه‌ای و اصطلاحات تخصصی درس فوق	۱۲
روش ارزیابی:	
۲ نمره	← حضور فعال در کلاس
۶ نمره	← ارزیابی طول ترم
۱۲ نمره	← آزمون پایان ترم
مرجع:	
English for students of Mechanization and Mechanics of Agricultural Machinery, by Hamid Reza GhasemZadeh and Amir Reza Nemat Tabrizi, SAMT Publications.	