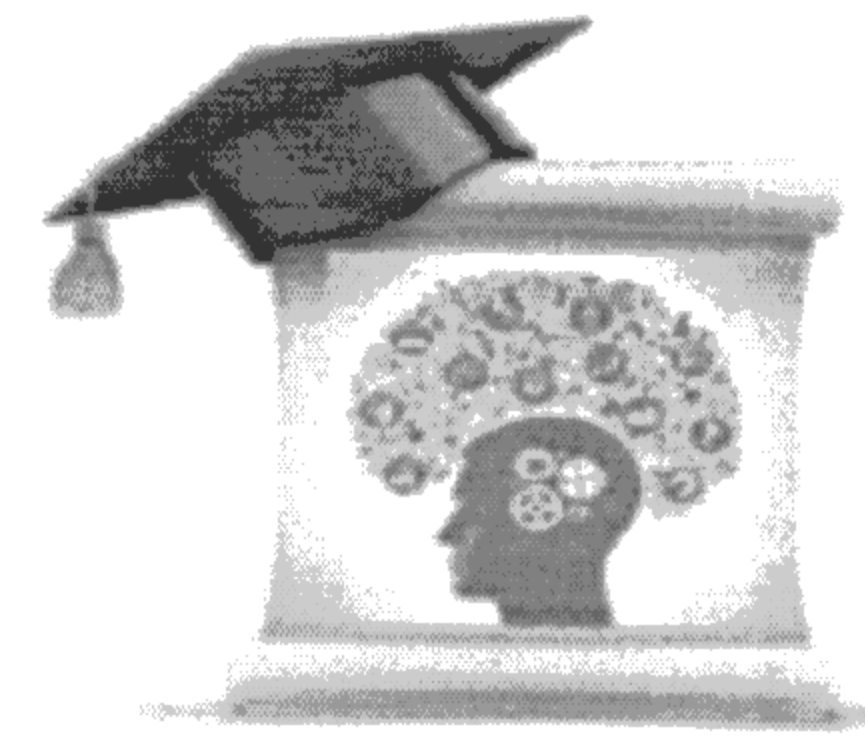


**فهرست رشته‌ها و مواد امتحانی المپیاد مقدماتی دانشگاه‌ها و مؤسسات آموزش عالی غیردولتی-غیرانتفاعی**  
**در سال تحصیلی ۱۴۰۳-۱۴۰۲**

ردیف	رشته امتحانی	دروس امتحانی
۱	عمران	۱- مکانیک جامدات (مقاومت مصالح و تحلیل سازه‌ها) ۲- مکانیک خاک و پی ۴- طراحی سازه‌های بتنی و فلزی ۳- مکانیک سیالات و هیدرولیک
۲	فیزیک	۱- ترمودینامیک و مکانیک آماری ۲- مکانیک کلاسیک ۴- الکترومغناطیس ۳- مکانیک کوانتومی
۳	مهندسی شیمی	۱- ترمودینامیک ۲- موازنۀ انرژی و مواد ۳- انتقال جرم ۵- مکانیک سیالات ۴- انتقال حرارت
۴	ریاضی	۱- آنالیز ریاضی (ریاضی کاربردی و ریاضی محض) ۲- آنالیز عددی (ریاضی کاربردی و ریاضی محض) ۳- تحقیق در عملیات (ریاضی کاربردی)، جبر (ریاضی محض) ۴- جبر خطی (ریاضی کاربردی و ریاضی محض)
۵	مهندسی برق	۱- مدارهای الکتریکی ۱ و ۲ ۲- کنترل خطی ۳- ماشین‌های الکتریکی ۱ و ۲ ۵- الکترونیک ۱ و ۲
۶	زیست‌شناسی	سوالات اختصاصی شامل: ۱- مجموعه گیاه‌شناسی و فیزیولوژی گیاهی جانوری ۳- میکروبیولوژی و ژنتیک، بیوشیمی و بیوفیزیک (سلولی و مولکولی) سوالات عمومی شامل: ۱- فیزیولوژی گیاهی، مجموعه گیاه‌شناسی، فیزیولوژی جانوری ۲- مجموعه جانور‌شناسی، میکروبیولوژی، ژنتیک، سلولی و مولکولی، بیوشیمی و بیوفیزیک *در سوالات اختصاصی، دانشجویان با توجه به گرایش، به دسته سوالات مربوط به گرایش خود پاسخ دهند. * در سوالات عمومی، دانشجویان بدون توجه به گرایش خود، به تمامی سوالات پاسخ دهند.
۷	شیمی	۱- شیمی فیزیک ۱ و ۲ ۲- شیمی آلی ۱ و ۲ و ۳ ۴- شیمی تجزیه ۱ و ۲ و آنالیز دستگاهی
۸	الهیات و معارف اسلامی	۱- تفسیر ۲- علوم قرآنی ۳- حدیث *توجه: همراه داشتن کتاب قرآن مجید در جلسه آزمون ممنوع می‌باشد.
۹	زبان و ادبیات فارسی	۱- نثر فارسی ۲- نظم فارسی ۳- بدیع، عروض، قافیه، تاریخ ادبیات و سبک شناسی، دستور زبان، معانی و بیان
۱۰	حقوق	۱- حقوق مدنی ۲- فقه و اصول ۳- حقوق اساسی ۴- حقوق بین‌المللی عمومی ۵- حقوق جزای عمومی ۶- آیین دادرسی



<b>کیفری</b> ۱- آمار و طرح آزمایش‌ها ۲- ژنتیک ۳- اصلاح نباتات ۴- زراعت ۵- فیزیولوژی گیاهان زراعی	<b>مهندسی کشاورزی</b> (زراعت و اصلاح نباتات)	۱۱
۱- معماری کامپیوتر و مدارهای منطقی ۲- نظریه زبان‌ها و ماشین‌ها ۳- سیستم‌های عامل ۴- ساختمان داده‌ها و طراحی الگوریتم ۵- شبکه‌های کامپیوتری	<b>مهندسی کامپیوتر</b>	۱۲
*باید بجهة به مصوبات کمیته علمی المپیاد، هریک از داوطلبان مجاز به انتخاب و شرکت در ۴ درس امتحانی از ۵ درس هستند که بعیی بایست قبل از حضور در جلسه اعلام نمایند.		
<b>دورس امتحانی</b>	<b>رشته امتحانی</b>	<b>ردیف</b>
۱- انتقال حرارت، ترمودینامیک، مکانیک سیالات ۲- طراحی اجزاء، روش‌های تولید، علم مواد، مقاومت مصالح ۳- ارتعاشات، دینامیک، دینامیک ماشین، طراحی مکانیزم‌ها، کنترل	<b>مهندسی مکانیک</b>	۱۳
۱- مبانی احتمال، احتمال ۱ و ۲، آمار ریاضی ۱ و ۲ ۲- ریاضی عمومی ۱ و ۲، مبانی آنالیز ریاضی، مبانی ماتریس‌ها و جبر خطی	<b>آمار</b>	۱۴
۱- مدیریت آموزشی ۲- برنامه‌ریزی درسی و آموزشی ۳- روش‌ها و فنون تدریس ۴- تعلیم و تربیت اسلامی ۵- تکنولوژی آموزشی	<b>علوم تربیتی</b>	۱۵
۱- مجموعه آب و مهندسی (آب شناسی، زمین شناسی مهندسی) و مجموعه زمین ساخت (زمین شناسی ساختاری، زمین ساخت) ۲- مجموعه زمین شناسی اقتصادی (زمین شناسی اقتصادی، زمین شیمی، زمین شناسی زیست محیطی) و مجموعه پترولولوژی (کانی شناسی، سنگ آذین، سنگ دگرگونی) ۳- مجموعه رسوب شناسی (رسوب شناسی، سنگ شناسی رسوبی، زمین شناسی نفت) و مجموعه چینه نگاری (چینه نگاری و دیرینه شناسی) ۴- مهارت‌های زمین شناختی (سنگش از دور، سامانه اطلاعات جغرافیایی، نقشه‌های زمین شناسی، زمین شناسی صحرایی) *همراه داشتن نقاله، گونیا، خط کش، استریوونت و ماشین حساب غیر مهندسی مجاز است.	<b>علوم زمین</b>	۱۶
۱- شیمی فیزیک و ترمودینامیک ۲- خواص فیزیکی مواد ۳- خواص مکانیکی	<b>مهندسی مواد و متالوژی</b>	۱۷
۱- مجموعه علوم جغرافیای انسانی (جغرافیای شهری (مبانی و ایران)، جغرافیای روستایی (مبانی و ایران)، جغرافیای سیاسی (مبانی و ایران)) ۲- مجموعه علوم جغرافیای طبیعی (آب و هواشناسی (مبانی و ایران)، ژئومورفولوژی (مبانی و ایران)) ۳- مهارت‌ها و فناوری‌های جغرافیایی (سنگش از دور)	<b>علوم جغرافیایی</b>	۱۸



بیست و نهمین همایش متداناتی علمی دانشجویی مکمله ۹

سال ۱۴۰۲

۱- مدل سازی ریاضی و احتمالات و کنترل کیفیت آماری ۲- آمار و تحقیق در عملیات ۳- برنامه ریزی تولید و کنترل موجودی ها ۴- اقتصاد مهندسی و طرح ریزی واحد های صنعتی	<b>صنایع</b>	<b>۱۹</b>
۱- آمار و روش های تحقیق و روان سنجی ۲- فیزیولوژی اعصاب غدد با تأکید بر روان شناسی ۳- آسیب شناسی روانی (بالینی و استثنایی) ۴- روان شناسی تحولی و شخصیت ۵- مباحث اساسی در روان شناسی عمومی * همراه داشتن ماشین حساب در جلسه ممنوع است.	<b>روان شناسی</b>	<b>۲۰</b>
۱- سلولی و مولکولی ۲- زیست مواد (بیومتریال) ۳- پدیده های انتقال ۴- ژنتیک ۵- فیزیولوژی و ایمونولوژی ۶- بیوشیمی و شیمی آلی	<b>سلول های بنیادی و مهندسی بافت</b>	<b>۲۱</b>
۱- اقتصاد خرد ۲- اقتصاد کلان ۳- آمار و اقتصاد سنجی ۴- ریاضیات و اقتصاد ریاضی	<b>علوم اقتصادی</b>	<b>۲۲</b>
در صورتی که موسسه ای متقاضی معرفی تیم المپیادی در این رشته باشد، پس از تعیین نفرات اول، با توجه به مذاکره ای که به عمل آمده، تیم غیرانتفاعی ها مستقیماً برای شرکت در مرحله نهایی اعزام خواهد شد.	<b>طراحی صنعتی</b>	<b>۲۳</b>