

## دروسی که دانشجویان مدال آور در المپیادها می توانند ${ m CR}$ کنند

ملاحظات	دروسی که میتوان درخواست ثبت آنها بهصورت ${ m CR}$ را ارائه کرد				المپياد
* این سه درس فقط برای دارندگان مدال طلای کشوری که مرحله نهایی دوره فیزیک باشگاه را بهطور کامل گذرانده (با اراثه تأیید باشگاه) و دانشجوی رشته فیزیک هستند قابل CR است		* (۲۴-۰۱۳) فیزیک ۳ * (۲۴-۱۱۳) مکانیک تحلیلی * (۲۱۳-۲۲) الکترومغناطیس ۱	(۲۴-۰۱۲) فیزیک ۲ و (۲۴-۰۰۲) آز فیزیک ۲	(۲۴-۰۱۱) فیزیک ۱ و (۲۴-۰۰۱) آز فیزیک ۱	فیزی <i>ک</i>
# این درس فقط برای دارندگان مدال طلای کشوری که مرحله نهایی دوره شیمی باشگاه را بهطور کامل گذرانده باشند (با ارائه تأیید باشگاه) قابل CR است		# (۲۳۲۰۱) آز شیمی تجزیه ۱	(۲۳-۰۱۲) شیمی عمومی ۲ و (۲۳-۰۰۲) آز شیمی عمومی ۲ یا (۲۳-۰۰۶) آز شیمی عمومی م.شیمی و متالورژی	(۲۳-۰۱۱) شیمی عمومی ۱ یا (۲۳-۰۱۳) شیمی عمومی مهندسی و و (۲۳-۰۰۱) آز شیمی عمومی ۱	شیمی
	(۴۰–۱۱۵) ساختمان گسسته (دانشجویان رشته م.کامپیوتر)	(۲۲–۳۲۵) آنالیز ریاضی ۱	(۲۲-۸۲۵) ریاضیات گسسته	(۲۲-۰۱۵) ریاضی عمومی ۱	ریاضی
دارندگان مدال نقره و برنز برای CR دروس ۴۰-۱۵۳ یا ۱۵۱-۴۰ و ۱۱۵۴-۲۰ لازم است گواهی گذراندن درس در باشگاه دانشپژوهان جوان را ارائه کنند	(۲۲-۸۲۶) ریاضیات گسسته	(۱۱۵–۴۰) ساختمان گسسته (دانشجویان رشته م.کامپیوتر)	(۱۵۳–۴۰) مبانی برنامهسازی (دانشجویان رشته م.کامپیوتر و م.برق) یا (۱۵۱–۴۰) ) برنامهریزی پاسکال (دانشجویان رشته غیر م.کامپیوتر و م.برق)	(۱۰۸–۴۰) کارگاه کامپیوتر (دانشجویان رشته م.کامپیوتر)	کامپیوتر (دارندگان مدال طلا)
				(۲۴-۰۱۱) فیزیک ۱	<b>نجوم</b> (دارندگان مدال طلا)

اريخ آخرين اصلاح١/١١/١٨٨٠، مصوب شوراي آموزش دانئا