

## پریسا اسماعیل تبار

Email: p.esmaeiltabar @ gmail.com



<ul style="list-style-type: none"><li>• لیسانس مهندسی عمران - عمران، دانشگاه صنعتی نوشیروانی بابل ۸۷</li><li>• فوق لیسانس عمران - مهندسی سازه، دانشگاه صنعتی نوشیروانی بابل ۸۹</li></ul> <hr/> <ul style="list-style-type: none"><li>• فارغ التحصیل ممتاز مقطع کارشناسی و کارشناسی ارشد - دانشگاه صنعتی نوشیروانی بابل</li></ul>	<p>تحصیلات</p> <hr/> <p>افتخارات علمی</p>
<ul style="list-style-type: none"><li>• تدریس در زمینه مقاومت مصالح و استاتیک دانشگاه غیرانتفاعی پردیسان مازندران ۸۹-۹۰</li><li>• تدریس در زمینه ایستایی دانشگاه غیرانتفاعی طبری بابل ۸۹-۹۰</li><li>• تدریس دوره محاسبات ساختمان با نرم افزار SAP2000 مجتمع فنی آمل ۸۹</li><li>• گواهی دوره آموزشی ساختمان از کانون مهندسین بابل</li><li>• پایان نامه کارشناسی ارشد با عنوان</li><li>• "بررسی ضریب رفتار قاب های فولادی مهاربندی شده با میراگر اصطکاکی پال"</li><li>• با راهنمایی آقای دکتر جواد واثقی امیری - دانشگاه صنعتی نوشیروانی بابل ۸۹</li><li>• مقاله (۱) تأثیر میراگر اصطکاکی بر ضریب رفتار قاب فولادی مهاربندی شده - اولین همایش ملی سازه، زلزله، ژئوتکنیک - آذر ۸۹ - بابل</li><li>• مقاله (۲) بررسی پارامترهای لرزه ای قاب فولادی شورون با میراگر اصطکاکی پال - ششمین کنگره ملی مهندسی عمران - اردیبهشت ۹۰ - سمنان</li><li>• مقاله (۳) ارزیابی تأثیر تغییر مکان هدف در ضریب رفتار قاب فولادی شورون - اولین کنفرانس ملی مدیریت بحران زلزله و آسیب پذیری اماکن و شریان های حیاتی - خرداد ۹۰ - تهران</li><li>• مقاله (۴)</li></ul> <p><i>The Effect of Using Friction Dampers on Response Modification Factor of Steel Building Frames-international conference on rural settlement -the 2011 world congress on advanced in structural engineering and mechanics (ASEM11 plus)</i></p>	<p>سوابق آموزشی پژوهشی</p>          <p>سوابق آموزشی پژوهشی</p>
<p>دروس مقطع کارشناسی:</p> <p>مقاومت مصالح - استاتیک - تحلیل سازه ها</p>	<p>سابقه تدریس</p>

<ul style="list-style-type: none"><li>• تسلط به نرم افزارهای تخصصی عمران، مهندسی زلزله</li><li>• محاسبات سازه ای سازه های بتن آرمه- فلزی</li><li>• تسلط به زبان انگلیسی</li></ul>	<b>تخصص و مهارت</b>