<table>
<thead>
<tr>
<th>کتاب‌های نالیقی</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>(1) بهرام گلیایی و علی اکبر موسی، &quot;بیوشیمی فیزیک (جلد اول، ترمودینامیک و سینتیک)،&quot; انتشارات دانشگاه تهران، 1378.</td>
</tr>
<tr>
<td>(2) بهرام گلیایی، علی اکبر موسی، همسایه صنعت ساختن، انیشتار دانشگاه تهران، 1384.</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>کتاب‌های ترجمه شده</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>(1) سیدمحمدرضا علی‌خانی، حمید هادی علی‌خانی، علی‌وحیدی، ورودی حسنی، و بهرام گلیایی، &quot;محاسبات در ریست‌شناسی موکولول و آنتی‌ژنولوژی.&quot;</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>مقالات چاپ شده در نشریات بین‌المللی</th>
</tr>
</thead>
</table>


(73) علاء راتني چادگانی و بهرام گلابی. "سازی فاکتور رشد سلول‌های کریانولوگیت - ماکروفاژ از بافت ریه موس‌صحراei." مجله علوم پایه 2، 1و2، 47-41 (1370)


17) علی رضا کامکاری، مسعود وادی‌پور، و Bahram Golyaei. "انرژی‌پس‌رسی وابسته به پروفیل نسلی CSF و اثرات آن در سایر بروز‌های عصبی." مجله علوم دانشگاه تهران -، (1367): 17.

18) مریم نیک‌نام، حسن نامه، و Bahram Golyaei. "تولید آنتی‌بادی با جل‌های سومول عصبی P388D1 بر روی سلول‌های BH18 نوعی." مجله علوم دانشگاه تهران -، (1383): 4.8-1-10.


 tyranny of the weak


and monolayer culture of human prostate carcinoma DU-145, 


pyruvate dehydrogenase from the bacterium Zymobacter palmae using comparative modeling." Tehran.

6) Sepideh Khoee, , and Bahram Golyaei. "Comparisons of drug loading content and encapsulation efficiency between quercetin loaded PEG-Poly(hexylene adipate)-PEG and PEG-Poly(butylene adipate)-PEG nanoparticles." First International congress on nanoscience and nanotechnology, Tehran.

7) , , Armin Madadkar Sobhani, , and Bahram Golyaei. "DNA as nanoelectronic appliance." First Conference of Nanotechnology in environment, Isfahan.

8) , Armin Madadkar Sobhani, , and Bahram Golyaei. "DNA به عنوان ابزار نانوپیکELS." أولین کنفرانس نانوپیکELS بر مبنای دانش، Isfahan.


10), and Bahram Golyaei. "Four helix design using amino acid doublets." Proceedings of the 3rd Moscow conference on computational molecular biology, Moscow.


pyruvate dehydrogenase from the bacterium Zymobacter palmae using comparative modeling." Tehran.


pyruvate dehydrogenase from the bacterium Zymobacter palmae using comparative modeling." Tehran.


18), Armin Madadkar Sobhani,


21) Bahram Golyaei, and Armin Madadkar Sobhani. "Simulation of MaSp1 protein structure as the main component of Dragline Silk in Latrodectus hesperus." The 23rd Symposium of the Protein Society, Massachusetts.


27) Bahram Golyaei. "Immobilization of IgG against human growth hormone to cyanogen bromide sepharose matrix and purification of hGH with affinity cell line HTB 5637." Exp. Hematology.


43) Bahram Golyaei. "Theoretical study of helix stabilization by D-glutamic acids involved in electrostatic interactions." 18th International congress of biochemistry and molecular biology birmingham.


46) Bahram Golyaei. "The role of macrophages in production of red blood cells." The Third Iranian congress of biochemistry and Laboratory sciences.


49) Bahram Golyaei. "Physiological effects of hyperthermia on the production of the hemopoietic growth factors by the ling." 10th Iranian congressof physiology and pharmacology.

50) Bahram Golyaei. "Production and purification of antibodies against peritoneal and alveolar macrophages of mice." 10th Iranian congressof physiology and pharmacology.

51) Bahram Golyaei. "Stimulatory effects of theophyllin on the csf production." 10th Iranian congressof physiology and pharmacology.


55) Bahram Golyaei. "The effet of hyperthermia on CSF produced by rats lung and ther ability of lung to repair this effet in-vivo." The Third Iranian congress of biochemistry and Laboratory sciences.


(7) جامد حاجی محمدی، زریبان مطیعی، آریان مهدی اسحاقی، محمدرضا ناپ و بهرام گلپایگانی. "آلتر بیویولومتریکی توالی های تکسین های cry شناخته شده در سال 2006 جهت بررسی ایمنی و عدم نشانه با آلرژی های انسان. "تجمیع همایش ملی بیوتکنولوژی جمهوری اسلامی ایران، تهران.

(8) سمیه هاشمی فر، مهدی صادقی، بهرام گلپایگانی، عباس نوری دالی، هادیه اهرایان و فاطمه زارع میرزای. "بافتیتیت های دایاد با انکورین. "تجمیع همایش ملی بیوتکنولوژی جمهوری اسلامی ایران، تهران.


فهرست های اجرایی

1) مدیر گروه بیوفیزیک، 27/11/1392، ایران، تهران
2) مدیر گروه بیوفیزیک، 27/11/1392، ایران، تهران
3) مدیر گروه بیوفیزیک، 22/02/1395، ایران، تهران

عضویت در محافل ملی و بین‌المللی

1) Biophysical Society. 1111/01/01، 1111/01/01
2) Biochemical Society. 1111/01/01، 1111/01/01
3) International Clinical Hyperthermia Society. 1111/01/01، 1111/01/01
4) The Protein Society. 1111/01/01، 1111/01/01
5) International Society of Experimental Haematology. 1111/01/01، 1111/01/01