**چک لیست دستورالعمل اجرايي نحوه امتيازدهي به فعاليتهاي تحقيقاتي دانشجويان پژوهشگر موضوع**

**بند «ك» ماده 2 آيين‌نامه«تسهيلات آموزشي، پژوهشي و رفاهي ويژه استعدادهاي درخشان»**

|  |  |
| --- | --- |
| نام و نام خانوادگی | راضیه دوران |
| کد ملی |  |
| رشته تحصیلی | ویروس شناسی پزشکی |
| مقطع تحصیلی | دکتری تخصصی |
| دانشکده | بهداشت |
| شماره دانشجویی |  |
| وضعیت تحصیلی(دانشجو / فارغ التحصیل) | دانشجو |
| شماره تماس |  |
| ایمیل | raziehdowran@yahoo.com |

* در هر قسمت جدول، اطلاعات خواسته شده را به دقت تکمیل نمایید و به هیچ عنوان قسمت مربوط به امتیاز را در جدول پر نکنید.

**ماده 1- انتشار مقاله:**

* مقاله اکسپت شده را با علامت ستاره(\*) یا رنگ متفاوت مشخص نمایید.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ردیف | عنوان مقاله | لینک مقاله چاپ شده  | نام مجله | IF مجله  | نمایه (ISI,Pubmed,Scopus,..) | لینک نمایه مجله  | تعداد نویسندگان | رتبه فرد در بین نویسندگان | سال و شماره چاپ مقالات | امتیاز |
| 1 | Association of Genotype and Haplotype of IL-28B Gene with Hepatitis C Infection Outcome in Iran: Spontaneous Clearance Versus Chronic Infection | <https://brieflands.com/articles/hepatmon-14018.html> | HEPATITIS MONTHLY | ۶۷/۱ | ISI, Scopus | [Hepatitis Monthly | Official Journal of Research Center for Gastroenterology and Liver Diseases (brieflands.com)](https://brieflands.com/journals/hepatitis-monthly/) | ۱۰ | ۷ | ۱۳۹۶ |  |
| 2 | A Comparative Analysis of Clinical Characteristics and Laboratory Findings of COVID-19 between Intensive Care Unit and Non-Intensive Care Unit Pediatric Patients: A Multicenter, Retrospective, Observational Study from Iranian Network for Research in Viral | <https://fem.tums.ac.ir/index.php/fem/article/view/747> | Frontiers in Emergency Medicine | - | [ESCI (ISI)](http://mjl.clarivate.com/cgi-bin/jrnlst/jlresults.cgi?PC=MASTER&ISSN=2717-3593), [Scopus](https://www.scopus.com/sourceid/21101058281) | [Frontiers in Emergency Medicine (tums.ac.ir)](https://fem.tums.ac.ir/index.php/fem) | ۴۷ | ۴۰ | ۱۳۹۹ |  |
| 3 | No detection of EBV, BKV and JCV in breast cancer tissue samples in Iran | <https://bmcresnotes.biomedcentral.com/articles/10.1186/s13104-019-4178-3> | BMC RESEARCH NOTES | - | [ESCI (ISI)](http://mjl.clarivate.com/cgi-bin/jrnlst/jlresults.cgi?PC=MASTER&ISSN=1756-0500), [Scopus](https://www.scopus.com/sourceid/19600166028), [PubMed](https://www.ncbi.nlm.nih.gov/nlmcatalog/?term=1756-0500), [DOAJ](https://doaj.org/toc/1756-0500) | [BMC Research Notes | Home page (biomedcentral.com)](https://bmcresnotes.biomedcentral.com/) | ۸ | ۱ | ۱۳۹۷ |  |
| 4 | May we target double-membrane vesicles and oxysterol-binding protein to combat SARS-CoV-2 infection? | [May we target double-membrane vesicles and oxysterol-binding protein to combat SARS-CoV-2 infection? - PubMed (nih.gov)](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/32449802/) | CELL BIOLOGY INTERNATIONAL | ۴۷/۴ | ISI, Scopus, Pubmed | [Cell Biology International - Wiley Online Library](https://onlinelibrary.wiley.com/journal/10958355) | ۷ | ۶ | ۱۳۹۹ |  |
| 5 | Various interferon (IFN)-inducible transmembrane (IFITM) proteins for COVID-19, is there a role for the combination of mycophenolic acid and interferon? | [Various interferon (IFN)-inducible transmembrane (IFITM) proteins for COVID-19, is there a role for the combination of mycophenolic acid and interferon? - ScienceDirect](https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0300908420301917) | [Biochimie](https://www.sciencedirect.com/journal/biochimie) | ۷۳/۳ | ISI, Scopus, Pubmed | [Biochimie | Journal | ScienceDirect.com by Elsevier](https://www.sciencedirect.com/journal/biochimie) | ۹ | ۱ | ۱۳۹۹ |  |
| 6 | The prevalence of hepatitis B virus markers among students of Shiraz University of Medical Sciences | <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC8095257/> | Advanced Biomedical Research | - | [ESCI (ISI)](http://mjl.clarivate.com/cgi-bin/jrnlst/jlresults.cgi?PC=MASTER&ISSN=2277-9175), [PubMed](https://www.ncbi.nlm.nih.gov/nlmcatalog/?term=2277-9175), [DOAJ](https://doaj.org/toc/2277-9175) | [Advanced Biomedical Research : Free full text articles from Adv Biomed Res (advbiores.net)](https://www.advbiores.net/) | ۵ | ۱ | ۱۳۹۹ |  |

**ماده 2- پايان نامه**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ردیف | مطالعات توصيفي و کیفی | مطالعات پايه شامل In-vitro و In-vivo | مطالعات تحليلي شامل كوهورت و موردي- شاهدي | كارآزمايي باليني | امتیاز |
| 1 |  | **\*** |  |  |  |

**ماده 3- ارائه خلاصه مقالات دركنگره‌ها و سمينارها**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ردیف | نام سمینار | نوع سمینار | عنوان مقاله | تعداد نویسندگان | رتبه فرد در بین نویسندگان | نحوه ارائه | امتیاز |
| دانشجویی | کشوری | خارج از کشور | سخنرانی | پوستر |
| ۱ | **هفتمين کنفرانس بين المللي هپاتيت تهران (THC7)** |  | \* |  | TLR7 GENE EXPRESSION IN CHRONIC RESPONDER AND NON-RESPONDER HEPATITIS C PATIENTS | ۶ | ۱ |  | \* |  |
| ۲ | هفتمين کنگره ويروس شناسي ايران |  | \* |  | Investigation the effect of silibin on ISG15 expression in PBMCs of chronic hepatitis C infected patients | ۶ | ۱ |  | \* |  |
| ۳ | 4th Congress on Novel & Innovative Laboratory Technologies |  | \* |  | NGS and its application | ۴ | ۱ |  | \* |  |
| ۴ | The 9th International Congress of Clinical Microbiology |  | \* |  | No association of IL-28B gene polymorphism at rs8099917 T/G with response to standard therapy in chronic hepatitis C patients in Fars province, south of Iran | ۸ | ۱ |  | \* |  |
| ۵ | The 2nd International Congress of Hematology and Hematopathology and the 6th Meeting of the Iranian Division International Academy of Pathology(IAP) |  | \* |  | Progressive multifocal leukoencephalopathy: A rare and unexpected complication of lymphoproliferative disorders medicines | ۱ | ۱ |  | \* |  |
| ۶ | th International Tehran۶ Hepatitis Conference |  | \* |  | No association of IL-28B gene polymorphism at rs8099917T/G with HCV infection outcome in Fars province: spontaneous clearance versus chronic infection | ۶ | ۵ |  | \* |  |
| ۷ | th International Tehran۶ Hepatitis Conference |  | \* |  | No association of genetic variation at PD1.5 loci with spontaneously clearance of HCV infection | ۶ | ۲ |  | \* |  |
| ۸ | The 6th Tehran Hepatitis Conference (THC6) |  | \* |  | PDCD1 genetic diversity at position +7785 has not shown correlation with HCV infection | ۵ | ۱ |  | \*Best poster |  |
| ۹ | The 8th International Iranian Congress of Laboratory and Clinic & The 1th NationalCongress on Medical Basic Sciences & Knowledge-based production |  | \* |  | The comparison of SOCS1 expression inPBMCs of HCV genotype 1 responder andnon-responder patients | ۳ | ۱ |  | \* |  |
| ۱۰ | 13th International Congress of Immunology& Allergy of Iran |  | \* |  | The transcription level of IFN-α induced SOCS-1 gene, as a predictive factor for response to therapy in HCV infected patient | ۶ | ۱ | \* |  |  |
| ۱۱ | 6th International Tehran Hepatitis Conference |  | \* |  | Association of IL-28 gene polymorphism at rs12979860 T/C with spontaneous clearance of HCV infection in Fars province, south of Iran | ۸ | ۷ | \* |  |  |
| ۱۲ | 7thInternational Congress of Laboratory and Clinic, and the 1stConference of Clinical Virology |  | \* |  | Investigation of PD1 gene polymorphism at position PD1.3 (rs11568821) in chronic Hepatitis C patients and healthy controls | ۵ | ۲ |  | \* |  |
| ۱۳ | 7thInternational Congress of Laboratory and Clinic, and the 1stConference of Clinical Virology |  | \* |  | No association between SNP in PD1.5 gene at position +7146 G/A (PD1.3) and outcome of HCV infection | ۶ | ۱ |  | \* |  |
| ۱۴ | 7th International Tehran Hepatitis Conference |  | \* |  | The comparison of USP18 gene expression in PBMC of chronic active and inactive carrier Hepatitis B infected patients with healthy individual | ۶ | ۴ |  | \* |  |
| ۱۵ | 7th International Tehran Hepatitis Conference |  | \* |  | Association of IL-28B rs12979860 C/T and rs8099917 T/G haplotype with hepatitis C infection outcome in Iran: spontaneous clearance versus chronic infection | ۸ | ۳ |  | \* |  |
| ۱۶ | 7th International Tehran Hepatitis Conference |  | \* |  | The dominant prevalence of HBV genotype D among infected patients from southern of Iran | ۶ | ۳ |  | \* |  |
| ۱۷ | 7th International Tehran Hepatitis Conference |  | \* |  | The comparison of ISG15 gene expression in PBMC of chronic active and inactive carrier hepatitis b infected patients with healthy individuals | ۶ | ۴ |  | \* |  |
| ۱۸ | 7th International Tehran Hepatitis Conference |  | \* |  | No association of PD-1.3 G/A and PD-1.5 C/T haplotype with outcome of hepatitis C virus infection in southwest of Iran | ۵ | ۲ |  | \* |  |
| ۱۹ | 7th International Tehran Hepatitis Conference |  | \* |  | Investigation of the Hbs Ag mu­tation patterns correlation with disease progression in asymptomat­ic carriers and hepatocellular carcinoma/cirrhotic HBV infected pa­tients | ۶ | ۳ | \* |  |  |
| ۲۰ | 12th International Congress of Medial Lab and Clinic |  | \* |  | Evaluating the persistence of immune response at least 18 years following newborn HBV vaccination | ۶ | ۱ | \* |  |  |
| ۲۱ | 8th Iranian Congress of Virology |  | \* |  | Study of genes and microRNAs predisposing the host to COVID-19-related cardiovascular injuries-an in silico study | ۷ | ۷کورسپاند | \* |  |  |
| ۲۲ | 8th Iranian Congress of Virology |  | \* |  | Characteristics of Hospitalized COVID-19 Patients in a Major Referral Center in Shiraz, Iran. | ۱ | ۱ |  | \* |  |
| ۲۳ | 8th Iranian Congress of Virology |  | \* |  | Reinfection and reactivation of SARS-CoV-2 | ۱ | ۱ |  | \* |  |
| 24 | هفتمين کنگره ويروس شناسي ايران |  | \* |  | The evaluation of IL28B gene expression in PBMCs of chronic active and inactive carrier hepatitis B infected patients in comparison with healthy individuals | ۶ | ۵ |  | \* |  |
| ۲۵ | هفتمين کنگره ويروس شناسي ايران |  | \* |  | The analysis of critical reverse transcriptase mutations in HBV isolates in a group of patients avoided from nucleoside analogues | ۶ | ۵ |  | \* |  |
| ۲۶ | هفتمين کنگره ويروس شناسي ايران |  |  |  | The mutation pattern of MHR region of virus isolates from HBV infected patients, Southern Iran  | ۶ | ۵ |  | \* |  |
| ۲۷ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**ماده 4- انتشاركتاب**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| ردیف | عنوان کتاب | نحوه فعالیت | نامه تاییده معاونت آموزشی یاپژوهشی دانشگاه درباره کتاب | امتیاز |
| تالیف | ترجمه |
| 1 | الگوریتم ویروس شناسی  | \* |  | وجود دارد |  |

**ماده 5- مجري يا همكاري در اجراي طرح هاي تحقيقاتي**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ردیف | عنوان طرح | نحوه فعالیت | نوع طرح | تاریخ پایان طرح | امتیاز |
| مجری | همکار | چند مرکزی داخلی | چند مرکزی خارجی |
| 1 | [بررسي فراواني عفونت ويروس هاي HBV و HPV در مايع مني مردان نابارور و تاثير عوامل ويروسي جدا شده بر کيفيت مايع مني مردان نابارور مراجعه کننده به بيمارستان مادر و کودک شيراز](https://sina.bmn.ir/group/guest/431?p_p_id=NetFormViewer_WAR_NetForm_INSTANCE_8kTdbFGOeyKp&p_p_lifecycle=0&p_p_state=maximized&p_p_mode=view&_NetFormViewer_WAR_NetForm_INSTANCE_8kTdbFGOeyKp_key=U05yWlV3OGRZdlZjU0VwdXhCdFR1dGNTZVQwK3ZQSSsrREFRekd1c01wMzlVZjh6VDhLUnpsbnJWUERDQk5PU1JZbWZDYUR2eS9uLwpoaU82bjhITzY1L0lERHpqU3pET1RVMDZJWnpNNERaUTMrbEY1YTVseGJOOUVRa1NrOFVGYStOV083aEZ4dFJjTXRTWjlPR1NKdz09&_NetFormViewer_WAR_NetForm_INSTANCE_8kTdbFGOeyKp_cur=1&_NetFormViewer_WAR_NetForm_INSTANCE_8kTdbFGOeyKp_delta=20&_NetFormViewer_WAR_NetForm_INSTANCE_8kTdbFGOeyKp_keywords=&_NetFormViewer_WAR_NetForm_INSTANCE_8kTdbFGOeyKp_advancedSearch=false&_NetFormViewer_WAR_NetForm_INSTANCE_8kTdbFGOeyKp_andOperator=true) |  | \* | \* |  | ۲/۷/۹۸ |  |
| 2 | [بررسي ميزان فراواني ويروس BK در نمونه هاي گرفته شده از بافت پستان افراد مبتلا به سرطان پستان و مقايسه آن با گروه شاهد](https://sina.bmn.ir/group/guest/431?p_p_id=NetFormViewer_WAR_NetForm_INSTANCE_8kTdbFGOeyKp&p_p_lifecycle=0&p_p_state=maximized&p_p_mode=view&_NetFormViewer_WAR_NetForm_INSTANCE_8kTdbFGOeyKp_key=U05yWlV3OGRZdlZjU0VwdXhCdFR1aTFSS1QxTWFSR0lzRThuTllLZVpULzlVZjh6VDhLUnpsbnJWUERDQk5PU1JZbWZDYUR2eS9uLwpoaU82bjhITzY1L0lERHpqU3pET1RVMDZJWnpNNERaUTMrbEY1YTVseGJOOUVRa1NrOFVGYStOV083aEZ4dFJjTXRTWjlPR1NKdz09&_NetFormViewer_WAR_NetForm_INSTANCE_8kTdbFGOeyKp_cur=1&_NetFormViewer_WAR_NetForm_INSTANCE_8kTdbFGOeyKp_delta=20&_NetFormViewer_WAR_NetForm_INSTANCE_8kTdbFGOeyKp_keywords=&_NetFormViewer_WAR_NetForm_INSTANCE_8kTdbFGOeyKp_advancedSearch=false&_NetFormViewer_WAR_NetForm_INSTANCE_8kTdbFGOeyKp_andOperator=true) |  | \* | \* |  | ۱۲/۱۱/۹۷ |  |
| 3 | [مقايسه شيوع سرولوژيک هانتاويروس در بين رفتگران شهرداري و اهداکنندگان خون در شهر شيراز](https://sina.bmn.ir/group/guest/431?p_p_id=NetFormViewer_WAR_NetForm_INSTANCE_8kTdbFGOeyKp&p_p_lifecycle=0&p_p_state=maximized&p_p_mode=view&_NetFormViewer_WAR_NetForm_INSTANCE_8kTdbFGOeyKp_key=U05yWlV3OGRZdlZjU0VwdXhCdFR1cVIySFB1WnZNS2VRS1FlOXk1RlBWTDlVZjh6VDhLUnpsbnJWUERDQk5PU1JZbWZDYUR2eS9uLwpoaU82bjhITzY1L0lERHpqU3pET1RVMDZJWnpNNERaUTMrbEY1YTVseGJOOUVRa1NrOFVGYStOV083aEZ4dFJjTXRTWjlPR1NKdz09&_NetFormViewer_WAR_NetForm_INSTANCE_8kTdbFGOeyKp_cur=1&_NetFormViewer_WAR_NetForm_INSTANCE_8kTdbFGOeyKp_delta=20&_NetFormViewer_WAR_NetForm_INSTANCE_8kTdbFGOeyKp_keywords=&_NetFormViewer_WAR_NetForm_INSTANCE_8kTdbFGOeyKp_advancedSearch=false&_NetFormViewer_WAR_NetForm_INSTANCE_8kTdbFGOeyKp_andOperator=true) |  | \* | \* |  | ۵/۵/۹۸ |  |
| 4 | [بررسي ميزان فراواني ويروس JC در نمونه هاي بافت پستان افراد مبتلا به سرطان پستان و مقايسه آن با گروه شاهد](https://sina.bmn.ir/group/guest/431?p_p_id=NetFormViewer_WAR_NetForm_INSTANCE_8kTdbFGOeyKp&p_p_lifecycle=0&p_p_state=maximized&p_p_mode=view&_NetFormViewer_WAR_NetForm_INSTANCE_8kTdbFGOeyKp_key=U05yWlV3OGRZdlZjU0VwdXhCdFR1b3dPQ3lrRE1reU1taHlhNXAxenZMZjlVZjh6VDhLUnpsbnJWUERDQk5PU1JZbWZDYUR2eS9uLwpoaU82bjhITzY1L0lERHpqU3pET1RVMDZJWnpNNERaUTMrbEY1YTVseGJOOUVRa1NrOFVGYStOV083aEZ4dFJjTXRTWjlPR1NKdz09&_NetFormViewer_WAR_NetForm_INSTANCE_8kTdbFGOeyKp_cur=1&_NetFormViewer_WAR_NetForm_INSTANCE_8kTdbFGOeyKp_delta=20&_NetFormViewer_WAR_NetForm_INSTANCE_8kTdbFGOeyKp_keywords=&_NetFormViewer_WAR_NetForm_INSTANCE_8kTdbFGOeyKp_advancedSearch=false&_NetFormViewer_WAR_NetForm_INSTANCE_8kTdbFGOeyKp_andOperator=true) |  |  | \* |  | ۱/۳/۹۴ |  |
| 5 | [ارزيابي بيان پايه و القا شده با اينترفرون در برون تن ژنهاي ISG15 و IL28 در بيماران پاسخ دهنده و بدون پاسخ مبتلا به ويروس HCV ژنوتيپ 1](https://sina.bmn.ir/group/guest/431?p_p_id=NetFormViewer_WAR_NetForm_INSTANCE_8kTdbFGOeyKp&p_p_lifecycle=0&p_p_state=maximized&p_p_mode=view&_NetFormViewer_WAR_NetForm_INSTANCE_8kTdbFGOeyKp_key=U05yWlV3OGRZdlZjU0VwdXhCdFR1b0lDVVZCUFdLbEwzTnRoMXdNdFJlbjlVZjh6VDhLUnpsbnJWUERDQk5PU1JZbWZDYUR2eS9uLwpoaU82bjhITzY1L0lERHpqU3pET1RVMDZJWnpNNERaUTMrbEY1YTVseGJOOUVRa1NrOFVGYStOV083aEZ4dFJjTXRTWjlPR1NKdz09&_NetFormViewer_WAR_NetForm_INSTANCE_8kTdbFGOeyKp_cur=1&_NetFormViewer_WAR_NetForm_INSTANCE_8kTdbFGOeyKp_delta=20&_NetFormViewer_WAR_NetForm_INSTANCE_8kTdbFGOeyKp_keywords=&_NetFormViewer_WAR_NetForm_INSTANCE_8kTdbFGOeyKp_advancedSearch=false&_NetFormViewer_WAR_NetForm_INSTANCE_8kTdbFGOeyKp_andOperator=true) |  |  | \* |  | ۱۲/۸/۹۷ |  |

**ماده 6- فعاليت در كميته تحقيقات دانشجويي**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ردیف | عنوان فعالیت- با ارائه گواهی (مهر وامضای معاونت پژوهشی یا آموزشی ) | امتیاز |
| عضویت در شورای مرکزی | دبیر کمیته پژوهش های دانشجویی | همکاری در برگزاری همایش ها ،کنگره ها و ژورنال کلاپ ها | تدریس در کارگاه های آموزشی |
| 1 |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  | همکار اجرایی سمپوزیوم ایدز |  |  |
| 3 |  |  | همکار اجرایی سمپوزیوم کریسپر |  |  |

**ماده 7- نوآوري ، اختراع ، اكتشاف**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ردیف | عنوان | مرجع تایید کننده (تاییدیه وزارت بهداشت و درمان) | امتیاز |
|  |  |  |  |

 **امتیاز کل:**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| مقاله | پایان نامه | کتاب | کنگره و سمینار | طرح تحقیقاتی | فعالیت کمیته تحقیقات | اختراع و نوآوری | مجموع امتیازات |
|  |  |  |  |  |  |  |  |