**Anexa 7A**



**DOSAR CU STANDARDELE MINIMALE NECESARE ŞI OBLIGATORII PENTRU ÎNSCRIEREA LA CONCURS ŞI CONFERIREA TITLURILOR DIDACTICE**

**NUME: ȘUȘAN**

**PRENUME: RĂZVAN MIHAI**

**ANEXĂ LA DOSARUL DE CONCURS**

**PENTRU OCUPAREA**

**POSTULUI DE CONFERENȚIAR UNIVERSITAR POZIŢIA 29**

**FACULTATEA DE MEDICINĂ**

**DEPARTAMENTUL XVI**

**DISCIPLINA MEDICINA FAMILIEI**

**Sesiunea DECEMBRIE 2021 MARTIE 2022**

**DATELE DE CONTACT ALE CANDIADTULUI:**

**NUME: ȘUȘAN**

**PRENUME: RĂZVAN MIHAI**

**LOCUL ACTUAL DE MUNCA: U.M.F. ”VICTOR BABEȘ” TIMIȘOARA**

**Disciplina: MEDICINA FAMILIEI**

**Departamentul: XVI**

**Facultatea: MEDICINĂ**

**Notă: 1**.- Toţi candidaţi vor completa grila cu indicatorii de evaluare, cu condiţia îndeplinirii criteriilor minimale specifice fiecărui post, în conformitate cu Legea educaţiei naţionale nr. 1/2011, cu modificările și completările ulterioare (OUG 96/8.12.2016 pentru modificarea şi completarea unor acte normative în domeniile educaţiei, cercetării, formării profesionale şi sănătăţii, publicată în Monitorul Oficial al României – Partea I nr. 1009/15.12.2016),Ordinul ministrului educației naționale și cercetării științifice nr. 6129/20.12.2016 privind aprobarea standardelor minimale necesare și obligatorii pentru conferirea titlurilor didactice din învățământul superior, a gradelor profesionale de cercetare-dezvoltare, a calității de conducător de doctorat și a atestatului de abilitare, prevederile H.G. nr. 457/2011 privind aprobarea Metodologiei cadru de concurs şi a Regulamentului pentru ocuparea posturilor didactice și de cercetare din cadrul Universității de Medicină și Farmacie „Victor Babeș” din Timișoara.

**Notă: 2**. - La completarea dosarului cu standardele minimale necesare şi obligatorii pentru înscrierea la concurs, candidaţii vor înscrie în tabele strict numărul minim de lucrări solicitat din fiecare categorie, având în vedere ca lucrările respective să se încadreze în parametrii calitativi solicitaţi pentru fiecare categorie.

**Notă:3.** - Dosarul cu standardele minimale necesare şi obligatorii pentru înscrierea la concurs şi conferirea titlurilor didactice cuprinde trei părţi distincte:

**I** **– Prima parte** cuprinde certificarea diplomelor şi titlurilor medicale şi ştiinţifice necesare şi obligatorii pentru fiecare grad didactic;

**II** **– A doua parte** cuprinde tabelele cu criteriile ştiinţifice necesare şi obligatorii pentru fiecare grad didactic;

**III – A treia parte** cuprinde dovezile în format tipărit a materialelor înscrise în tabelele celei de-a doua părţi (inclusiv coperta revistei sau a cărţii / sitului electronic). .

**Notă: 4**. – Monografiile de minim 160 pagini.

**PARTEA I**

**CERTIFICAREA DIPLOMELOR ŞI**

**TITLURILOR MEDICALE ŞI ŞTIINŢIFICE MINIMALE**

**NECESARE ŞI OBLIGATORII**

**CONFERENŢIAR UNIVERSITAR**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nr.** | **Documentul** | **Deţinere**  **DA / NU** | | | **Certificarea Oficiului Juridic al UMFVBT** |
| **1.** | Diploma de Doctor în Ştiințe Nr. 0004865 | | **X** |  |  |
| **2.** | Deținerea titlului de medic specialist sau a unui titlu medical superior la disciplinele de concurs cu corespondent în Rețeaua sanitară; nr. 2759/2010 | | **X** |  |  |
| **3.** | Diploma de absolvire a cursurilor unui Modul Didactic; nr. 0025612 | | **X** |  |  |

**\***

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nr.** | **Concordanţe şi conformităţi** | **Conform**  **DA / NU** | | **Certificarea Secretarului comisiei** |
| **1.** | Concordanţa între titlurile lucrărilor raportate în tabele (partea a II-a) şi dovezile prezentate - copii pe hârtie (partea a III-a) | **X** |  |  |
| **2.** | Conformitatea valorii raportate a FI. | **X** |  |  |

**\***

|  |  |
| --- | --- |
| **Nr.** | **Standardele ştiinţifice - vor fi inserate în a doua parte în tabele** |
| **1.** | **Condițiile stabilite de Ordinul ministrului educației naționale și cercetării științifice nr. 6129/20.12.2016 privind aprobarea standardelor minimale necesare și obligatorii pentru conferirea titlurilor didactice din învățământul superior, a gradelor profesionale de cercetare-dezvoltare, a calității de conducător de doctorat și a atestatului de abilitare conform Anexei 1 pentru Medicină, Medicină Dentară și Farmacie** |
| **Pentru Medicină:**   * 6 articole ISI în calitate de autor principal. * 3 articole ISI în calitate de coautor. * Index Hirsch 4. * Factor cumulat de impact autor principal (FCIAP) 6.   Note asupra metodei de calcul:   1. Va fi luat în considerare indexul Hirsch calculat utilizând ISI Web of Science, Core Collection, Thomson Reuters pentru întreaga carieră a candidatului ("all years"). 2. O revistă cotată ISI este o revistă pentru care Thomson Reuters calculează și publică factorul de impact în "Journal Citation Reports". 3. Autorul sau autorii principali ai unei publicații se consideră a fi oricare dintre următorii: 4. primul autor 5. autorul corespondent 6. alți autori, a căror contribuție este indicată explicit în cadrul publicației a fi egală cu contribuția primului autor sau a autorului corespondent 7. ultimul autor. 8. Factorul cumulat de impact va fi calculat pentru articolele la care candidatul este autor principal (FCIAP). FCIAP = suma factorilor de impact ai articolelor publicate de autor în calitate de autor principal în reviste cotate ISI. 9. În analiză vor fi incluse articolele originale și reviews. În cazul publicațiilor în reviste cu factor de impact mai mare decât 3, pot fi luate în considerare și alte tipuri de publicații în extenso (nu rezumate).   **Pentru Medicină Dentară:**   * minim 5 articole ISI in extenso în domeniul postului pentru care candidează, respectiv în reviste medico-dentare sau medicale cu factor de impact minim de 0,3, în calitate de autor principal, publicate de la ultima promovare sau, pentru cei care nu provin din învățământul superior, în ultimii 5 ani. * minim articole BDI in extenso în calitate de autor principal sau autor corespondent în domeniul postului pentru care candidează, respectiv în reviste medico-dentare sau medicale, publicate de la ultima promovare sau, pentru cei care nu provin din învățământul superior, în ultimii 5 ani. * se pot echivala articolele ISI, altele decât cele 5 menționate anterior, astfel: 1 articol ISI = 3 articole în reviste medico-dentare sau medicale indexate BDI dar nu și invers.   **Pentru Farmacie:**   * 6 articole ISI în calitate de autor principal. * 3 articole ISI în calitate de coautor. * Index Hirsch 4. * Factor cumulat de impact autor principal (FCIAP) 6.   Note asupra metodei de calcul:   1. Va fi luat în considerare indexul Hirsch calculat utilizând ISI Web of Science, Core Collection, Thomson Reuters. 2. O revistă cotată ISI este o revistă pentru care Thomson Reuters calculează și publică factorul de impact în "Journal Citation Reports". 3. Autorul sau autorii principali ai unei publicații se consideră a fi oricare dintre următorii: 4. primul autor 5. autorul corespondent 6. alți autori, a căror contribuție este indicată explicit în cadrul publicației a fi egală cu contribuția primului autor sau a autorului corespondent 7. ultimul autor. 8. Factorul cumulat de impact va fi calculat pentru articolele la care candidatul este autor principal (FCIAP). FCIAP = suma factorilor de impact ai articolelor publicate de autor în calitate de autor principal în reviste cotate ISI. 9. În analiză vor fi incluse articolele originale și reviews. În cazuri speciale, privind alte tipuri de publicații, posibile, dar probabil cu o contribuție mică în evaluare, decizia va aparține comisiei de evaluare. | |
| ***Nu sunt acceptate rezumatele și corecțiile. Nu sunt admise adeverințe sau certificările din partea editorului că un articol a fost acceptat pentru publicare.*** | |

**Anexa 7A**



**PARTEA a II-a**

**CERTIFICAREA STANDARDELOR ŞTIINŢIFICE MINIMALE NECESARE ŞI OBLIGATORII PENTRU ÎNSCRIEREA LA CONCURS ŞI CONFERIREA TITLULUI DIDACTIC DE:**

**CONFERENŢIAR UNIVERSITAR**

**I. MEDICINĂ**

**I.1. Minim 6 articole ISI în calitate de autor principal. Se completează toate articolele ISI în calitate de autor principal care dovedesc îndeplinirea criteriului FCIAP.**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nr.** | **AUTORI** | **TITLU ARTICOL** | **REVISTA\***  **An, Vol., Nr. Pag.**  **ISSN** | **ISI**  **IF\*\*** | **AFILIEREA AUTORULUI**  **TRECUTĂ ÎN ARTICOL** |
|  | Iulia Pinzaru, Raul Chioibas, Iasmina Marcovici, Dorina Coricovac, **Razvan Susan**, Denisa Predut, Doina Georgescu, Cristina Dehelean | Rutin Exerts Cytotoxic and Senescence-Inducing Properties in Human Melanoma Cells | Toxics 2021 9, no. 9: 226. https://doi.org/10.3390/toxics9090226. eISSN: 2305-6304 | 4.146 | Faculty of Medicine, ”Victor Babeș” University of Medicine and Pharmacy Timișoara, Eftimie Murgu Square No. 2, 300041 Timisoara, Romania |
|  | Adrian Sitaru, Adelina Cheveresan, Vlad Laurentiu David, **Razvan Susan**, Monica Susan, Dana Stoian, Florin Szasz, Nicolae Balica, Marioara Poenaru | Nicotine Activity on Healthy Oral Cells and Pharyngeal Tumor Cells | Revista de chimie, 2019 Oct; 70 (10): 3719-3721. ISSN: 0034-7752 | 1,755 | ”Victor Babeș” University of Medicine and Pharmacy, Faculty of Medicine, 2 Eftimie Murgu Sq., 300041, Timisoara, Romania |
|  | Raul Chioibas, **Razvan Susan**, Monica Susan, Ovidiu Mederle, Delia Berceanu Vaduva, Matilda Radulescu, Mircea Berceanu, Corina Danciu, Zakzak Khaled, George Draghici, Daniela Marti | Antimicrobial Activity Exerted by Total Extracts of Germander | Revista de chimie. 2019 Sep; 70 (9): 3242-3244. ISSN: 0034-7752 | 1,755 | ”Victor Babeș” University of Medicine and Pharmacy, Faculty of Medicine, 2 Eftimie Murgu Sq., 300041, Timisoara, Romania |
|  | Zsolt Gyori, Monica Susan, **Razvan Susan**, Andrada Iftode, Cristina Trandafirescu, Adelina Cheveresan, Mircea Berceanu, George Draghici, Tiberiu Bratu | [Melanoma Cell Lines Role in Obtaining New Drug Candidates for Combating the Malignant Pathology of the Cutaneous Organ](http://www.revistadechimie.ro/pdf/38%20ZSOLT%20G%203%2018.pdf) | Revista de chimie. 2019 Mar; 70 (3): 943-945. ISSN: 0034-7752 | 1,755 | ”Victor Babeș” University of Medicine and Pharmacy, Faculty of Medicine, 2 Eftimie Murgu Sq., 300041, Timisoara, Romania |
|  | **Razvan Susan**, Ion Virgil Corlan, Delia Berceanu Vaduva, Ramona Popovici, Matilda Radulescu, Monica Susan, Alin Faur, Adelina Cheveresan | The Influence of Some Synthesis Compounds on Healthy and Tumoral Oral Cell Lines: PGK, HGF and SCC4 | Revista de chimie. 2018 Nov; 69 (11): 3160-3163. ISSN: 0034-7752. https://doi.org/10.37358/RC.18.11.6661 | 1,605 | ”Victor Babeș” University of Medicine and Pharmacy, Faculty of Medicine, 2 Eftimie Murgu Sq., 300041, Timisoara, Romania |
|  | **Razvan Susan**, Ramona Pana, Ioana Tuta Sas, Florin Borcan, Elena Ardelean, Alexandra Enache, Iulia Panzaru | Biophysical Assessment and Impact of Catalyst on the Properties of Polyurethane Drug Carriers | Materiale plastice. 2018 Mar; 55 (1): 91-94. ISSN: 0025-5289. https://doi.org/10.37358/MP.18.1.4950 | 1,393 | ”Victor Babeș” University of Medicine and Pharmacy, Faculty of Medicine, 2 Eftimie Murgu Sq., 300041, Timisoara, Romania |

**I.2. Minim 3 articole ISI în calitate de coautor.**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nr.** | **AUTORI** | **TITLU ARTICOL** | **REVISTA\***  **An, Vol., Nr. Pag.**  **ISSN** | **ISI**  **IF\*\*** | **AFILIEREA AUTORULUI**  **TRECUTĂ ÎN ARTICOL** |
|  | Kristine Guran, Roxana Buzatu, Iulia Pinzaru, Madalina Boruga, Iasmina Marcovici, Dorina Coricovac, Stefana Avram, Marioara Poenaru, Monica Susan, **Razvan Susan**, Daniela Radu, Cristina Dehelean | In Vitro Pharmaco-Toxicological Characterization of Melissa officinalis Total Extract Using Oral, Pharynx and Colorectal Carcinoma Cell Lines | Processes 2021, 9, no. 5: 850. https://doi.org/10.3390/pr9050850. eISSN: 2227-9717 | 2.847 | Faculty of Medicine, ”Victor Babeș” University of Medicine and Pharmacy Timișoara, Eftimie Murgu Square No. 2, RO-300041 Timisoara, Romania |
|  | Catalin Dumitru, Narcisa Carmen Mladin, Marius Craina, Izabella Petre, Lavinia Cristina Moleriu, Razvan Bardan, Diana Camelia Bonte, Emil Ungureanu, Sebastian Aurelian Stefaniga, **Razvan Susan**, Elena Pop, Nicolae Suciu | Can be Considered the CA-125 and Neutrophil-to-lymphocyte Ratio Values as a Diagnostic Value in Ovarian Endometriosis? | Revista de chimie. 2018 Dec; 69 (12): 3561-3564. ISSN: 0034-7752 | 1,605 | ”Victor Babeș” University of Medicine and Pharmacy, Faculty of Medicine, 2 Eftimie Murgu Sq., 300041, Timisoara, Romania |
|  | Adrian Silviu Crisan, Sorin Florescu, Monica Susan, Amadeus Dobrescu, Imola Miklos, Alin Grelus, **Razvan Susan**, Delia Berceanu Vaduva | Specific Approaches in Hormone-refractory Prostate Cancer - Chemical treatment, surgery and patient evaluation | Revista de chimie. 2018 Nov; 69 (11): 3057-3059. ISSN: 0034-7752. | 1,605 | ”Victor Babeș” University of Medicine and Pharmacy, Faculty of Medicine, 2 Eftimie Murgu Sq., 300041, Timisoara, Romania |
| **4.** | Angela Caunii, Camelia Oprean, Mirabela Cristea, Alexandra Ivan, Corina Danciu, Calin Tatu, Virgil Paunescu, Daniela Marti, George Tzanakakis, Demetrios A. Spandidos, Aristides Tsatsakis, **Razvan Susan**, Codruta Soica, Stefana Avram, Cristina Dehelean | Effects of ursolic and oleanolic on SK-MEL-2 melanoma cells: In vitro and in vivo assays | International Journal of Oncology. 2017 Dec; 51(6): 1651–1660. ISSN: 1019-6439. | 3.333 | Faculty of Medicine, ”Victor Babeș” University of Medicine and Pharmacy Timișoara, 300041 Timisoara |
| **...n** |  |  |  |  |  |

**\***

**I.3. Index Hirsch: 4**

**\***

**I.4. Factor cumulat de impact autor principal (FCIAP): 12,409**

**\***

***\* Dacă articolul este apărut numai în formă electronică se va trece DOI.***

***\*\* Se ia în considerare FI al anului în care a for publicat articolul.***

***Se vor anexa în capitol distinct copii ale acestor articole, însoţite de coperta revistei şi/sau a site-ului electronic.***

|  |
| --- |
| **Candidat:** |
| NUME Șușan PRENUME Răzvan Mihai |
| Semnătura \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
|  |
|  |
|  |

**Verificat îndeplinirea standardelor minimale necesare şi obligatorii pentru înscrierea la concurs şi conferirea titlului didactic de conferențiar universitar**

**Comisia de Evaluare a standardelor/criteriilor minimale**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  | **Semnătura** |
| Președinte: | **Prof.univ.dr. Andrei Anghel** | **DA** |  |  | **NU** |  |  |  |
|  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Membri: | **Prof. univ. dr. Codruța Marinela Șoica** | **DA** |  |  | **NU** |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **Prof. univ. dr. Adelina Maria Jianu** | **DA** |  |  | **NU** |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **Prof. univ. dr. Ligia Petrică** | **DA** |  |  | **NU** |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **Prof. univ .dr. Edward Șeclăman** | **DA** |  |  | **NU** |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **DA** |  |  | **NU** |  |  |  |

**Conf. univ .dr. Tiberiu Răzvan Bardan**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **DA** |  |  | **NU** |  |  |  |

**Șef de lucrări .dr. Emanuela Lidia Crăciunescu**

Data \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Notă: Se consideră admis candidatul care îndeplinește standardele/criteriile minimale verificate și validate prin semnăturile a minimum 5 membri ai comisiei.

**PARTEA a III-a**

**DOVEZILE ÎN FORMAT TIPĂRIT A MATERIALELOR ÎNSCRISE ÎN TABELE**

**CONFERENŢIAR UNIVERSITAR**

**I. MEDICINĂ**

|  |  |
| --- | --- |
| **Nr.** | **Minim 6 articole ISI în calitate de autor principal (autori, titlul, revista, anul, volumul, nr. pag, FI (cod online). Se completează toate articolele ISI în calitate de autor principal care dovedesc îndeplinirea criteriului FCIAP.** |
|  | Iulia Pinzaru, Raul Chioibas, Iasmina Marcovici, Dorina Coricovac, Razvan Susan, Denisa Predut, Doina Georgescu, Cristina Dehelean, Rutin Exerts Cytotoxic and Senescence-Inducing Properties in Human Melanoma Cells, Toxics 2021 9, no. 9: 226. https://doi.org/10.3390/toxics9090226. eISSN: 2305-6304. Impact Factor: 4.146 (2020) |
|  | Adrian Sitaru, Adelina Cheveresan, Vlad Laurentiu David, Razvan Susan, Monica Susan, Dana Stoian, Florin Szasz, Nicolae Balica, Marioara Poenaru, Nicotine Activity on Healthy Oral Cells and Pharyngeal Tumor Cells, Revista de chimie, 2019 Oct; 70 (10): 3719-3721. ISSN: 0034-7752. Impact Factor: 1,755 |
|  | Raul Chioibas, Razvan Susan, Monica Susan, Ovidiu Mederle, Delia Berceanu Vaduva, Matilda Radulescu, Mircea Berceanu, Corina Danciu, Zakzak Khaled, George Draghici, Daniela Marti, Antimicrobial Activity Exerted by Total Extracts of Germander, Revista de chimie. 2019 Sep; 70 (9): 3242-3244. ISSN: 0034-7752. Impact Factor: 1,755 |
|  | Zsolt Gyori, Monica Susan, Razvan Susan, Andrada Iftode, Cristina Trandafirescu, Adelina Cheveresan, Mircea Berceanu, George Draghici, Tiberiu Bratu, Melanoma Cell Lines Role in Obtaining New Drug Candidates for Combating the Malignant Pathology of the Cutaneous Organ, Revista de chimie. 2019 Mar; 70 (3): 943-945. ISSN: 0034-7752. Impact Factor: 1,755 |
|  | Razvan Susan, Ion Virgil Corlan, Delia Berceanu Vaduva, Ramona Popovici, Matilda Radulescu, Monica Susan, Alin Faur, Adelina Cheveresan, The Influence of Some Synthesis Compounds on Healthy and Tumoral Oral Cell Lines: PGK, HGF and SCC4. Revista de chimie. 2018 Nov; 69 (11): 3160-3163. ISSN: 0034-7752. https://doi.org/10.37358/RC.18.11.6661. Impact Factor: 1,605 |
|  | Razvan Susan, Ramona Pana, Ioana Tuta Sas, Florin Borcan, Elena Ardelean, Alexandra Enache, Iulia Panzaru, Biophysical Assessment and Impact of Catalyst on the Properties of Polyurethane Drug Carriers. Materiale plastice. 2018 Mar; 55 (1): 91-94. ISSN: 0025-5289. https://doi.org/10.37358/MP.18.1.4950. Impact Factor: 1,393 |
| **n...** |  |

**\***

|  |  |
| --- | --- |
| **Nr.** | **Minim 3 articole ISI în calitate de coautor (autori, titlul, revista, anul, volumul, nr. pag, FI (cod online)** |
|  | Kristine Guran, Roxana Buzatu, Iulia Pinzaru, Madalina Boruga, Iasmina Marcovici, Dorina Coricovac, Stefana Avram, Marioara Poenaru, Monica Susan, Razvan Susan, Daniela Radu, Cristina A. Dehelean, In Vitro Pharmaco-Toxicological Characterization of Melissa officinalis Total Extract Using Oral, Pharynx and Colorectal Carcinoma Cell Lines, Processes 2021, 9, no. 5: 850. https://doi.org/10.3390/pr9050850. eISSN: 2227-9717. Impact Factor: 2.847 (2020) |
|  | Catalin Dumitru, Narcisa Carmen Mladin, Marius Craina, Izabella Petre, Lavinia Cristina Moleriu, Razvan Bardan, Diana Camelia Bonte, Emil Ungureanu, Sebastian Aurelian Stefaniga, Razvan Susan, Elena Pop, Nicolae Suciu, Can be Considered the CA-125 and Neutrophil-to-lymphocyte Ratio Values as a Diagnostic Value in Ovarian Endometriosis? Revista de chimie. 2018 Dec; 69 (12): 3561-3564. ISSN: 0034-7752. Impact Factor: 1,605 |
|  | Adrian Silviu Crisan, Sorin Florescu, Monica Susan, Amadeus Dobrescu, Imola Miklos, Alin Grelus, Razvan Susan, Delia Berceanu Vaduva, Specific Approaches in Hormone-refractory Prostate Cancer - Chemical treatment, surgery and patient evaluation. Revista de chimie. 2018 Nov; 69 (11): 3057-3059. ISSN: 0034-7752. Impact Factor: 1,605 |
| **4.** | Angela Caunii, Camelia Oprean, Mirabela Cristea, Alexandra Ivan, Corina Danciu, Calin Tatu, Virgil Paunescu, Daniela Marti, George Tzanakakis, Demetrios A. Spandidos, Aristides Tsatsakis, Razvan Susan, Codruta Soica, Stefana Avram, Cristina Dehelean, Effects of ursolic and oleanolic on SK-MEL-2 melanoma cells: In vitro and in vivo assays, International Journal of Oncology. 2017 Dec; 51(6): 1651–1660. ISSN: 1019-6439. IF: 3.333 |