

| | |
|--------------------------------------|---|
| Facultatea | Stiinta si Ingineria Materialelor |
| Departamentul | Ingineria Materialelor si Sudura |
| Poziția în statul de funcții | 27 |
| Funcție | Asistent |
| Discipline | Stiinta si Ingineria Materialelor, Tehnologia Materialelor, Prelucari mecanice, Metode moderne de control |
| Domeniu științific | Inginerie industriala |
| Atribuțiile / activitățile aferente | Activitate didactică conform structurii postului și alte activități incluse în norma didactică (examene, teste, verificări lucrări de control, teme de casă etc., îndrumare lucrări de absolvire, îndrumare activitate practică (tutoriat), conducere activități și cercuri studențești, concursuri profesionale, îndrumare cercetare științifică studențească, consultații). Cercetare științifică; Pregătire didactică. |
| Salariul minim de încadrare | |
| Probe de concurs | Proba scrisa Prezentarea publică a planului de dezvoltare a carierei |
| Tematica proba scrisa | <ul style="list-style-type: none"> - Aliaje Fe-C - Aliaje neferoase - Incercari tehnologice - Prelucrari mecanice - Metode moderne de control |
| Tematica prelegerii științifice | Rezultate profesionale semnificative și planul de dezvoltare a carierei universitare. |
| Bibliografie | <ol style="list-style-type: none"> 1. Balteș, L.S., <i>Introducere în structura, proprietățile și utilizările materialelor compozite</i>, Editura Lux Libris, Brașov, 2003, ISBN-973-9428-86-X. 2. Balteș, L.S., <i>Materiale avansate. Materiale amorfe. Cermeți</i>, Editura LUX LIBRIS, Brașov, 2003, ISBN-973-9428-82-7. 3. Luca, M.A., <i>Știința și tehnologia materialelor</i>, Editura Universității Transilvania Brașov, 2015, ISBN 978-606-19-0637-6. 4. Șerban, C., Luca, V. <i>Tratamente termice</i>, Editura Eastline, Brașov, 1995. 5. Țierean, M.H., Eftimie, L., Balteș, L.S., <i>Materials Science</i>, Editura Universității Transilvania Brașov, 2006, ISBN 973-635-684-1. |
| Data și locul susținerii probelor | 29.01.2025, 9 ⁰⁰ , Str. Universității, Nr.1, Corp I, Sala II6 |
| Comisii de concurs și de contestații | Comisia de concurs Președinte: 1. Conf.dr.ing. OLAH Arthur – Universitatea Transilvania din Brasov Membri: 2. Prof.dr.ing. MACHEDON PISU Teodor– Universitatea Transilvania din Brasov 3. Prof.dr.ing. TIERAN Mircea Horia – Universitatea Transilvania din Brasov 4. Prof.dr.ing. BALTES Liana Sanda– Universitatea Transilvania din Brasov 5. Conf.dr.ing. ROATA Ionut Claudiu– Universitatea Transilvania din Brasov Membri supleanți: |

| | |
|--|--|
| | <ol style="list-style-type: none">1. Prof.dr. CROITORU Catalin– Universitatea Transilvania din Brasov2. S.I.dr.ing. UNCU Ionut– Universitatea Transilvania din Brasov |
| | <p>Comisia de contestații</p> <p>Președinte:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Conf.dr.ing. LUCA Mihai– Universitatea Transilvania din Brasov <p>Membri:</p> <ol style="list-style-type: none">2. Prof.dr.ing. CATANA Dorin– Universitatea Transilvania din Brasov3. Conf.dr.ing. IOVANAS Daniela– Universitatea Transilvania din Brasov4. S.I.dr.ing. MOLDOVAN Edit Roxana– Universitatea Transilvania din Brasov5. Conf.dr.ing. GABOR Camelia– Universitatea Transilvania din Brasov <p>Membri supleanți:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Conf.dr.ing. POPESCU Ioana– Universitatea Transilvania din Brasov2. Conf.dr.ing. BEDO Tibor– Universitatea Transilvania din Brasov |