

Informații post – Conferențiar universitar (militar), poziția 15

Universitatea	ACADEMIA TEHNICĂ MILITARĂ „FERDINAND I”
Facultatea	Facultatea de Sisteme Integrate de Armament, Geniu și Mecatronică
Departamentul	Departamentul de Inginerie a Sistemelor de Armament și Mecatronică
Poziția în statul de funcții	15
Funcția	Conferențiar universitar, militar
Disciplinele din planul de învățământ	Bazele sistemelor de armament, rachete și muniții; Proiectarea asistată de calculator a sistemelor de armament, rachete și muniții; Sisteme integrate de armament; Proiect armament automat
Domeniul științific	Inginerie mecanică
Descrierea postului	Conferențiar universitar militar, poziția 15 Titularul postului are rolul de a desfășura activități didactice, de cercetare științifică, de îndrumare a studenților, sprijinul comisiei didactice și alte activități în cadrul departamentului și comunității universitare conform fișei postului.
Atribuțiile/ Activitățile aferente	<ul style="list-style-type: none">- Desfășoară activități didactice și de cercetare științifică, potrivit normei didactice repartizate în sarcina sa;- Elaborează fișele disciplinelor la care este titular și se preocupă permanent de actualizarea și îmbunătățirea conținutului științific;- Contribuie la asigurarea cu material bibliografic a disciplinelor de studiu, prin elaborarea de manuale, cărți, lucrări științifice;- Acordă studenților consultațiile necesare însușirii conținutului disciplinelor predate;- Examinează și apreciază cu note pregătirea studenților și a cursanților, permanent și în sesiunile de examene;- Îndrumă studenții în cadrul activităților de cerc științific;- Conduce, îndrumă și avizează proiecte de diplomă sau lucrări de disertație;- Contribuie la activitatea de cercetare din cadrul departamentului;- Propune teme și participă la competițiile naționale sau internaționale de granturi de cercetare științifică;- Participă în comisii de specialitate, în interiorul și în afara instituției;- Publică rezultatele obținute în activitatea de cercetare în reviste de specialitate sau la conferințe în domeniu;

	<ul style="list-style-type: none"> - Își perfecționează permanent pregătirea de specialitate prin studiu individual și participare la diferite cursuri și activități de formare - Realizează/adaptează materiale didactice în format specializat pentru susținerea on-line a cursurilor universitare. 				
Salariul minim de încadrare	lei				
Calendarul concursului					
Data publicării anunțului în Monitorul Oficial	30.04.2024				
Perioadă înscriere	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 50%;">Început</th> <th style="width: 50%;">Sfârșit</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>30.04.2025</td> <td>02.08.2024</td> </tr> </tbody> </table>	Început	Sfârșit	30.04.2025	02.08.2024
Început	Sfârșit				
30.04.2025	02.08.2024				
Data susținerii prelegerii	09.09.2024				
Ora susținerii prelegerii	10:00				
Locul susținerii prelegerii	Academia Tehnică Militară Ferdinand I, Laboratorul de Armament Automat				
Perioadă de susținere a examenelor	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 50%;">Început</th> <th style="width: 50%;">Sfârșit</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>02.09.2024</td> <td>11.09.2024</td> </tr> </tbody> </table>	Început	Sfârșit	02.09.2024	11.09.2024
Început	Sfârșit				
02.09.2024	11.09.2024				
Perioadă comunicare a rezultatelor	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 50%;">Început</th> <th style="width: 50%;">Sfârșit</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>12.09.2024</td> <td>17.09.2024</td> </tr> </tbody> </table>	Început	Sfârșit	12.09.2024	17.09.2024
Început	Sfârșit				
12.09.2024	17.09.2024				
Perioadă de contestații	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 50%;">Început</th> <th style="width: 50%;">Sfârșit</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>13.09.2024</td> <td>17.09.2024</td> </tr> </tbody> </table>	Început	Sfârșit	13.09.2024	17.09.2024
Început	Sfârșit				
13.09.2024	17.09.2024				
Tematica probelor de concurs	<p>Susținerea unei prelegeri publice și a unui plan de dezvoltare a carierei universitare în prezența membrilor comisiei de concurs.</p> <p>Tema prelegerii: Evaluarea parametrilor de siguranță și performanță asociați sistemelor de armament.</p> <p>Bibliografia recomandată:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 D. Carlucci, S. Jacobson, Ballistics. Theory and Design of Guns and Ammunition, CRC Press, 2008; 2 S. Verboncu, Bazele construcției și proiectării armamentului automat, Academia Militară, 1969; 3 C.L. Farrar, D.W. Leeming, Military Ballistics. A Basic Manual, Brassey's Publishers Limited, 1983; 4 Cîrmaci M.V., Armament de calibru mic. Testare. Evaluare. Funcționare, Editura Academiei Tehnice Militare, București, 2017 5 R. Germershausen, Handbook on Weaponry, Rheinmetall Gmbh, 1982. 				
Descrierea procedurii de	Conform HG 1339/2023 cu completările și modificările ulterioare, Legea				

concurș	<p>învățământului superior nr. 199/2023, cu modificările și completările ulterioare și Metodologia de concurs pentru ocuparea posturilor didactice și de cercetare vacante, validată de Senatul Academiei Tehnice Militare în ședința din 29.02.2024.</p> <p>Analiza dosarului, prelegere publică în prezența comisiei și prezentarea planului de dezvoltare a carierei universitare, atât din punct de vedere didactic cât și din punct de vedere al activităților de cercetare științifică.</p>
Lista de documente	Conform HG 1339/2023 cu completările și modificările ulterioare și Metodologia de concurs pentru ocuparea posturilor didactice și de cercetare vacante, validată de Senatul Academiei Tehnice Militare în ședința din 29.02.2024.
Adresa unde se transmite dosarul de concurs	Academia Tehnică Militară „Ferdinand I”, Bulevardul George Coșbuc nr. 39-49, Sector 5, BUCUREȘTI, Cod poștal 050141

Comisie de concurs:

Nume:	Prof.univ.dr.ing. Marius Valeriu CÎRMACI-MATEI, Academia Tehnică Militară FERDINAND I, București
Membri:	<p>Prof.univ.dr.ing. Lucian GRUIONU, Universitatea din Craiova</p> <p>Prof. univ. dr. ing. Dinel POPA, Universitatea Națională de Știință și Tehnologie POLITEHNICA București – Centrul Universitar Pitești</p> <p>Prof. univ. dr. ing. Mihai BUGARU, Universitatea Națională de Știință Tehnologie POLITEHNICA București</p> <p>Prof. univ. dr. ing. Eugen TRANĂ, Academia Tehnică Militară FERDINAND I</p> <p>Prof. univ. dr. ing. Adrian ROTARIU, Academia Tehnică Militară FERDINAND I, București – membru supleant</p> <p>Prof. univ. dr. ing. Lucian GRIGORIE, Universitatea Națională de Știință Tehnologie POLITEHNICA București – membru supleant</p>

Comisie de contestații:

Președinte:	Prof. univ. dr. ing. Traian ROTARIU, Academia Tehnică Militară FERDINAND I, București
Membri:	<p>CS I dr.ing. Lucian Ștefăniță GRIGORE, Academia Tehnică Militară FERDINAND I, București</p> <p>Prof. univ.dr.ing. Grigore CICAN, Universitatea Națională de Știință și Tehnologie POLITEHNICA București</p> <p>Conf.univ.dr.ing. Ovidiu VASILE, Universitatea Națională de Știință și Tehnologie POLITEHNICA București</p> <p>Prof.univ.dr.ing. Loretta ICHIM, Universitatea Națională de Știință și Tehnologie POLITEHNICA București</p>