

15822/1
21.11.2014



Universitatea
Politehnica
Timișoara

HOTĂRÂRE

a Senatului Universității Politehnica Timișoara
Nr. 216 / 20.11.2014

Art. 1. Posturile didactice sau de cercetare vacante din UPT se ocupă, conform legii, exclusiv prin concurs.

Art. 2. (1) Scoaterea la concurs a posturilor didactice vacante se face la inițiativa Directorului de departament (v. art. 175, alin. (3), lit. m, din Carta UPT), cu aprobarea Consiliului Departamentului (v. art. 170, alin. (8), lit. e, din Carta UPT) și, în final, a Consiliului de administrație (v. art. 165, alin. (6), lit. f, din Carta UPT).

(2) Decizia de scoatere la concurs va avea în vedere viabilitatea postului și oportunitatea multicriterială a ocupării sale.

Art. 3. La stabilirea calendarelor de concurs, se vor avea în vedere prevederile legale aplicabile, dispozițiile metodologiei, respectându-se în principiu următoarele etape:

Concursul cuprinde șapte etape:

1. etapa de înscriere
2. etapa de calificare
3. etapa de depunere și soluționare a eventualelor contestații privind calificarea
4. etapa de evaluare și ierarhizare de către Comisia de Concurs, a candidaților calificați
5. etapa de depunere și soluționare a eventualelor contestații privind evaluarea și ierarhizarea
6. etapa de validare de către Senat a rezultatelor stabilite de Comisie
7. etapa de numire de către Rector a candidatului cel mai bine clasat, în funcția care a făcut obiectul concursului

Art. 4. Sunt considerați înscriși la concurs candidații care își depun la Registratura UPT, în termenul anunțat oficial, dosarele de concurs complete, îndeplinind condițiile instituite de lege.

Art. 5. Sunt considerați calificați în vederea evaluării și ierarhizării de către Comisia de Concurs candidații înscriși la concurs care îndeplinesc următoarele condiții minimale:

(a) **pentru posturile de profesor și conferențiar universitar:** condițiile minimale din grilele naționale pentru domeniul în cauză, redată în anexa 1 la prezenta. Deținerea diplomei de doctor.

(b1) **pentru posturile de șef de lucrări / lector** din toate domeniile, mai puțin Matematică (Domeniul CNATDCU nr. 1), Fizică (Domeniul CNATDCU nr. 3) și Inginerie chimică, inginerie medicală, știința materialelor și nanomateriale (Domeniul CNATDCU nr. 8): cumularea, din raportări făcute conform grilelor naționale ale domeniului în cauză pentru postul de conferențiar, a unui punctaj egal cu cel puțin 25 % din punctajul minimal impus de grilele naționale ale domeniului în cauză, pentru postul de conferențiar. Deținerea diplomei de doctor.

(b2) **pentru posturile de șef de lucrări / lector** din domeniile Matematică (Domeniul CNATDCU nr. 1), Fizică (Domeniul CNATDCU nr. 3) și Inginerie chimică, inginerie medicală, știința materialelor și nanomateriale (Domeniul CNATDCU nr. 8): publicarea din postură de autor sau coautor, în domeniul în cauză, a cel puțin 3 lucrări indexate ISI, din care cel puțin una la o revistă ISI și publicarea din postură de autor sau coautor, a cel puțin un îndrumător de laborator / o culegere de probleme / o carte, la o editură recunoscută CNCSIS. Deținerea diplomei de doctor.

(c) **pentru posturile de asistent:** deținerea diplomei de doctor în domeniul în cauză. Se consideră domeniu în cauză domeniul care încadrează disciplina/disciplinele dominante ale postului.

Art. 6. Evaluarea îndeplinirii standardelor minimale specifice se face conform reglementărilor legale și normelor UPT de către Comisia de concurs, împreună cu juristul desemnat - care are atribuțiile stabilite la art. 24 și următ. din Metodologia de organizare a concursurilor de ocupare a posturilor didactice și de cercetare vacante din UPT.

Art. 7. O dată cu intrarea în vigoare a prezentei, își încetează valabilitatea HS nr. 04/21.02.2013 și orice alte reglementări interne contrare. Corelativ cu dispozițiile prezentei, se completează/modifică Metodologia de organizare a concursurilor de ocupare a posturilor didactice și de cercetare vacante din UPT, conform Anexei nr. 2.

p. PREȘEDINTE,
Prof.dr.ing. Nicolae ROBU

CONSILIER JURIDIC,
Jr. Alina ATANASESCU

SECRETAR GENERAL,
Prof.dr.ing. Carmen GRECEA