

**TEMATICA ȘI BIBLIOGRAFIA**  
**PENTRU CONCURSUL CE SE VA DESFĂȘURA ÎN VEDEREA ÎNCADRĂRII FUNCȚIEI DE INSTRUCTOR LA CATEDRA DE**  
**SISTEME DE CERCETARE ȘI SUPRAVEGHERE AERIANĂ DIN CENTRUL DE INSTRUIRE PENTRU FORȚELE AERIENE ÎN**  
**ARMA RADIOLOCAȚIE DIN CADRUL ȘCOLII DE APLICAȚIE PENTRU FORȚELE AERIENE**

BOBOC 2018

PAGINĂ ALBĂ

**TEMATICA ȘI BIBLIOGRAFIA PENTRU CONCURSUL CE SE VA DESFĂȘURA ÎN VEDEREA ÎNCADRĂRII  
FUNȚIEI DE INSTRUCTOR INSTRUCTOR LA CATEDRA DE SISTEME DE CERCETARE ȘI SUPRAVEGHERE  
AERIANĂ DIN CENTRUL DE INSTRUIRE PENTRU FORȚELE AERIENE ÎN ARMA RADIOLOCAȚIE DIN CADRUL  
ȘCOLII DE APLICAȚIE PENTRU FORȚELE AERIENE**

**1. VERIFICAREA CUNOSTINȚELOR DE SPECIALITATE**

**Tema 1:** Componentele educației.

*Bibliografie: Elena Istrate, Ioan Jinga - Manual de pedagogie, Editura ALL, Ediția 2007, pp. 119 – 149.*

**Tema 2:** Forme de organizare a procesului de învățământ.

*Bibliografie: Elena Istrate, Ioan Jinga - Manual de pedagogie, Editura ALL, Ediția 2007, pp. 235 – 255.*

**Tema 3:** Organizarea grupului de cercetare, supraveghere prin radiolocație și avertizare timpurie.

*Bibliografie: F.A./ Rdlc.-1.1, Manual pentru întrebuințarea grupului de cercetare, supraveghere prin radiolocație și avertizare timpurie, București, 2017, pp. 17- 41.*

**Tema 4:** Construcția și funcționarea radarului TPS – 79 R.

*Bibliografie: F.A./ Rdlc.-4.2, Manual pentru cunoașterea și operarea radarului TPS – 79 R, București, 2012, pp. 9 – 41.*

**Tema 5:** Prezentarea generală a radarului FPS – 117.

*Bibliografie: F.A./ Rdlc.-4.1, Manual pentru cunoașterea și operarea radarului FPS - 117, București, 2011, pp. 16 – 20.*

**Tema 6:** Construcția și funcționarea a radarului FPS – 117.

*Bibliografie: F.A./ Rdlc.-4.1, Manual pentru cunoașterea și operarea radarului FPS - 117, București, 2011, pp. 35 – 85.*