



**COMISIA DE CONCURS  
PENITENCIARUL CONSTANȚA - POARTA ALBĂ  
Nr. C2 52772 din 28.06.2017**

**PROCES-VERBAL**

**cu rezultatele obținute la proba practică de verificare a abilităților de utilizare a calculatorului de către candidații înscriși la concursul organizat, din sursă externă, pentru ocuparea unui post vacant de agent tehnic (operator audio-video) la Penitenciarul Constanța - Poarta Albă**

Noi, comisia formată din:

**PREȘEDINTE:**

Comisar șef de penitenciare TOPALĂ EMILIA

**MEMBRI:**

Comisar de penitenciare CHIRIAC ANA

Inspector principal de penitenciare AXINTE CLAUDIA LOREDANA

Subcomisar de penitenciare DECA ADRIAN

Agent șef de penitenciare VASILE ADRIAN

Comisar șef de penitenciare BĂLȚĂTESCU ELENA OANA

**SECRETAR:**

Inspector de penitenciare TOFAN CARMEN

constituită în baza Deciziei directorului general al Administrației Naționale a Penitenciarelor nr. 878 din 20.06.2017, am procedat la evaluarea candidaților înscriși la concursul organizat pentru ocuparea, din sursă externă, a unui post vacant de agent tehnic (operator audio-video), prin **proba practică de verificare a abilităților de utilizare a calculatorului**, susținută în data de 28.06.2017 la Penitenciarul Constanța - Poarta Albă.

În urma desfășurării probei practice de verificare a abilităților de utilizare a calculatorului, candidații au obținut următoarele rezultate:

Nr.crt.	Numele și prenumele candidatului	Rezultatul ADMIS/RESPINS	Observații
1.	BARAITARU Vasile LUCIAN	ADMIS	
2.	PETRE Gheorghe ALEXANDRU	ADMIS	
3.	STERE Ionel IULIAN	ADMIS	

**Proba practică de verificare a abilităților de utilizare a calculatorului are caracter eliminatoriu, se evaluează cu ADMIS/RESPINS și nu poate fi contestată.**

Candidații declarați „ADMIS” la proba practică de verificare a abilităților de utilizare a calculatorului vor susține proba scrisă pentru examinarea cunoștințelor teoretice în data de **29.06.2017**, începând cu **ora 11<sup>00</sup>** la sediul Penitenciarului Constanța – Poarta Albă.



2. 3. 4. 5.   
7. Observator Sindical SNLP

