



2.

**DIPLOMĂ DE  
BACALAUREAT  
Seria AB**

**Culori ale cernelurilor utilizate pentru  
imprimare**

- Cyan
- Yellow
- Magena
- Blak
- Pantone 290 C;
- Pantone 1205 C;

**Cerneală specială cu fluorescență în UV  
și/sau IR**

- Pantone 308 C care prezintă fluorescență de culoare albastră în UV.
- Pantone 143 C care prezintă fluorescență de culoare galbenă în UV.
- Cerneală invizibilă la lumina normală care prezintă fluorescență de culoare roșie în UV și verde în IR.

**Format (general)**

Fila cu dimensiunile 210 mm x 148 mm,  
imprimată pe o singură față.

**Suport de imprimare**

Hârtie securizată:

- fără agent optic pentru efect luminos;
- cu filigran în două tonuri;
- cu fibre de securitate vizibile și invizibile la lumina naturală, care (cel puțin un tip) prezintă fluorescență în UV.

**Tehnici de imprimare**

- *offset* (desen de fond, elemente grafice și inscripții pretipărite);
- *InkJet monocrom* (cod de bare, număr de serie).

**Număr de serie – imprimat InkJet.**

| Nr. | Denumirea Blanchei  | Cerințe tehnice pentru Tipar  |
|-----|---|---|
| 3.  | <p align="center"><b>CERTIFICAT DE CALIFICARE</b><br/> <b>Învățământul profesional tehnic secundar,</b><br/> <b>Seria PTS</b></p> | <p><b>Culori ale cernelurilor utilizate pentru imprimare</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> -Pantoane 345 C</li> <li><input type="checkbox"/> -Pantoane 357 C<br/>Cerneluri special cu fluorescență în UV și/sau IR</li> <li><input type="checkbox"/> -Pantoane 1797 C ( cu fluorescență de culoare roșie în UV);</li> <li><input type="checkbox"/> -Pantone 283 C (cu fluorescență de culoare roșie în UV);</li> <li><input type="checkbox"/>- cerneală invizibilă la lumina normal care prezintă fluorescență de culoare roșie în UV și verde în IR.</li> </ul> <p align="center"><b>Format (general)</b></p> <p>Filă cu dimensiunile 210 mm x 148 mm, Imprimată pe o singură față.</p> <p align="center"><b>Suport de imprimare</b></p> <p>Hârtie securizată :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Fără agent optic pentru efect luminos;</li> <li>- Cu filigran în două tonuri;</li> <li>- Cu fibre de securitate vizibile și invizibile la lumina naturală, care (cel puțin un tip) prezintă fluorescență în UV.</li> </ul> <p align="center"><b>Tehnici de imprimare</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- offset (desen de fond, elemente grafice și inscripții pretipărite);</li> <li>-InKJet monocrom (cod de bare);</li> <li>- <i>tipar înalt</i> (număr document).</li> </ul> <p align="center"><b>Număr de serie</b></p> <p><i>Seria</i> formată din literele "PTS" se imprimă offset cu culoare roșie și prezintă fluorescență de culoare roșie în UV</p> |

*Numărul* se imprimă cu tiparul înalt (culoare roșie) și prezintă fluorescență de culoare roșie în UV.

NOTA – Numărul de simboluri din care se formează numărul formularului se stabilește de către beneficiar și se stipulează în contract

4.

**DIPLOMĂ DE STUDII  
PROFESIONALE**  
**Învățământ profesional  
ethnic postsecundar, sria  
PTP**

**Culori ale cernelurilor utilizate pentru  
imprimare**

–Pantone 257 C;

–Pantone 2623 C;

***Cerneluri speciale cu fluorescență în UV  
și/sau IR***

– Pantone 1797 C ( cu fluorescență de  
culoare roșie în UV);

– Pantone 163 C ( cu fluorescență de culoare  
roșie în UV);

– Cerneală invizibilă la lumina normal care  
prezintă fluorescență de culoare roșie în  
UV și verde în IR.

**Format**

Filă cu dimensiunile 210 mm x 148 mm,  
imprimată pe o singură față.

**Suport de imprimare**

Hârtie securizată:

- fără agent optic pentru efect luminos;
- cu filigran în două tonuri;
- cu fibre de securitate vizibile și invizibile la  
lumina naturală, care (cel puțin un tip)  
prezintă fluorescență în UV.

**Tehnici de imprimare**

- *offset* (desen de fond, elemente grafice și  
inscripții pretipărite);
- *InkJet monocrom* (cod de bare);
- *tipar inalt* (număr document).

**Număr de serie**

*Seria* – formată din literele „PTP” se imprimă  
offset cu culoare roșie și prezintă fluorescență  
de culoare roșie în UV.

*Numărul* - se imprimă cu tipar inalt (culoare  
roșie) și prezintă fluorescență de culoare roșie în  
UV.

NOTĂ – Numărul de simboluri din care se  
formează numărul se stabilește de către  
beneficiar și se stipulează în contract.

**DIPLOMĂ  
DE STUDII SUPERIOARE DE  
LICENȚĂ,  
seria ALI**

**Culorile ale cernelurilor utilizate  
pentru imprimare**

-black

-Pantone 673 C

-Pantone 7437 C

Cerneluri special cu fluorescență în UV

- Pantone 109 C ( cu fluorescență de culoare galbenă în UV);

**Format (general)**

Fila cu dimensiunile 210 mm x 148 mm, imprimată pe o singură față.

**Suport de imprimare**

Hârtie securizată :

- Fără agent optic pentru efect luminos;
- Cu filigran în două tonuri;
- Cu fibre de Securitate vizibile și invizibile și invizibile la lumina naturală, care ( cel puțin un tip ) prezintă fluorescență în UV.

**Tehnici de imprimare**

- offset (desen de fond, elemente grafice și inscripții pretipărite);

- InKJet monocrom (cod de bare, număr de serie).

**Număr de serie;** imprimat InKJet  
NOTĂ-Numărul de simboluri din care se formează numărul formularului se stabilește de către beneficiar și se stipulează în contract.

6

**DIPLOMĂ  
DE STUDII SUPERIOARE DE  
LICENȚĂ,  
seria ALII**

**Culorile ale cernelurilor utilizate  
pentru imprimare**

- Blak;
- Pantone 673 C
- Pantone 7437 C

Cernală specială cu fluorescență în UV

- Pantone 109 C (cu fluorescență de culoare galbenă în UV);

**Format (general)**

Filă cu dimensiunile 210 mm x 148mm,  
imprimată pe o singură față.

**Suport de imprimare**

Hârtie securizată :

- Fără agent optic pentru efect luminos;
- Cu filigran în două tonuri;
- Cu fibre de Securitate vizibile și invizibile la lumina naturală, care ( cel puțin un tip ) prezintă fluorescență în UV.

**Tehnici de imprimare**

- offset (desen de fond, elemente grafice și inscripții pretipărite);

- InKJet monocrom (cod de bare, număr de serie).

**Număr de serie:** imprimat InKJet  
NOTĂ-Numărul de simboluri din care se  
formează numărul formularului se  
stabilește de către beneficiar și se  
stipulează în contract.

7.

**DIPLOMĂ DE  
STUDII SUPERIOARE,  
seria AS**

**Culori ale cernelurilor utilizate pentru  
imprimare**

- Blak ;
- Pantone 646 C;
- Pantone 647 C;

**Cerneală specială cu fluorescență în UV**

- Pantone 137 C (cu fluorescență de culoare galbenă în UV).

**Format (general)**

Fila cu dimensiunile 210 mm x 148 mm,  
imprimată pe o singură față.

**Suport de imprimare**

Hârtie securizată:

- fără agent optic pentru efect luminos;
- cu filigran în două tonuri;
- cu fibre de securitate vizibile și invizibile la lumina naturală, care (cel puțin un tip) prezintă fluorescență în UV.

**Tehnici de imprimare**

- *offset* (desen de fond, elemente grafice și inscripții pretipărite);
- *InkJet monocrom* (cod de bare, număr de serie).

**Număr de serie – imprimat InkJet.**

8.

**DIPLOMĂ  
DE STUDII SUPERIOARE DE  
MASTER,  
seria MP**

**Culori ale cernelurilor utilizate pentru  
imprimare**

**CMYK**

- Cyan  -Yellow

-Magenta  -black

- Pantoane 162 C

- Pantoane 149 C

- Pantoane 1665C

**Cerneală specială cu fluorescență în UV  
și/sau în IR**

- Cerneală invizibilă la lumina normală  
care prezintă fluorescență de culoare  
albastră în UV

- Cerneală invizibilă la lumina  
normală care prezintă fluorescență de  
culoare roșie în UV și verde în IR

**Format (general)**

Fila cu dimensiunile  
210mm x 148 mm, imprimată pe o  
singură față.

**Suport de imprimare**

Hârtie securizată

- Fără agent optic pentru efect  
luminos;
- Cu filigran în două tonuri;
- Cu fibre de Securitate vizibile și  
invizibile la lumina naturală, care  
(cel puțin un timp) prezintă  
fluorescență în UV.

**Tehnici de imprimare**

- Offset ( desen de fond, elemente grafice  
și inscripții pretipărite)
- InKJet monocrom (cod de bare, număr  
de serie).

**Numărul de serie:** imprimat InKJet.

**NOTĂ-**Numărul de simboluri din care se  
formează numărul formularului se  
stabilește de către beneficiar și se  
stipulează în contract.

9.

**DIPLOMĂ  
DE STUDII SUPERIOARE DE  
MASTER,  
seria MS**

**Culori ale cernelurilor utilizate  
pentru imprimare**

**CMYK**

- Cyan                       -Yellow  
 —Magenta                 -Black  
 —Pantone 2365 C;  
 —Pantone 263 C;  
 —Pantone 267 CVC;

**Cerneală specială cu fluorescență în  
UV și/sau IR**

- cerneală invizibilă la lumina normală care prezintă fluorescență de culoare albastră în UV.  
 —Cerneală invizibilă la lumina normală care prezintă fluorescență de culoare roșie în UV și verde în IR

**Format (general)**

Fila cu dimensiunile 210mm x 148 mm, imprimată pe o singură față .

**Suport de imprimare**

Hârtie securizată;

- Fără agent optic pentru efect luminos;
- Cu filigran în două tonuri;
- Cu fibre de securitate vizibile și invizibile la lumina naturală, care (cel puțin un timp) prezintă fluorescență în UV.

**Tehnici de imprimare**

- *offset* (desen de fond, elemente grafice și inscripții pretipărite);
- InkJet monocrom (cod de bare numărul de serie).

**Numărul de serie:** imprimat InkJet

**NOTĂ-** Numărul de simboluri din care se formează numărul formularului se stabilește de către beneficiar și se stipulează în contract.

10.

**CERTIFICAT  
CU SERIA ACR**

**Culori ale cernelurilor utilizate pentru  
imprimare**

–Pantone 664 C;

–Pantone 502 C;

–Pantone 647 C;

***Cerneluri speciale cu fluorescență în UV  
și/sau IR***

– Pantone 1797 C (cu fluorescență de  
culoare roșie în UV);

– Cerneală invizibilă la lumina normală care  
prezintă fluorescență de culoare galbenă  
în UV;

– Cerneală invizibilă la lumina normală care  
prezintă fluorescență de culoare roșie în  
UV și verde în IR.

**Format (general)**

Fila cu dimensiunile 210 mm x 148 mm,  
imprimată pe o singură față.

**Suport de imprimare**

Hârtie securizată:

- fără agent optic pentru efect luminos;
- cu filigran în două tonuri;
- cu fibre de securitate vizibile și invizibile la  
lumina naturală, care (cel puțin un tip)  
prezintă fluorescență în UV.

**Tehnici de imprimare**

- *offset* (desen de fond, elemente grafice și  
inscripții pretipărite);
- *InkJet monocrom* (cod de bare);
- *tipar inalt* (număr document).

**Număr de serie**

*Seria* – formată din literele „ACR” se imprimă  
offset cu culoare roșie și prezintă fluorescență  
de culoare roșie în UV.

*Numărul* - se imprimă cu tipar inalt (culoare  
roșie) și prezintă fluorescență de culoare roșie în  
UV.

NOTĂ – Numărul de simboluri din care se  
formează formularul se stabilește de către  
beneficiar și se stipulează în contract.

11.

**CERTIFICAT  
CU SERIA CRP**

**Culori ale cernelurilor utilizate pentru  
imprimare**

- Pantone 2706 C;
- Pantone 698 C;
- Pantone 2757 C;

***Cerneluri speciale cu fluorescență în UV  
și/sau IR***

- Pantone 485 C (cu fluorescență de culoare roșie în UV);
- Cerneală invizibilă la lumina normală care prezintă fluorescență de culoare galbenă în UV;
- Cerneală invizibilă la lumina normală care prezintă fluorescență de culoare roșie în UV și verde în IR.

**Format (general)**

Fila cu dimensiunile 210 mm x 148 mm, imprimată pe o singură față.

**Suport de imprimare**

Hârtie securizată:

- fără agent optic pentru efect luminos;
- cu filigran în două tonuri;
- cu fibre de securitate vizibile și invizibile la lumina naturală, care (cel puțin un tip) prezintă fluorescență în UV.

**Tehnici de imprimare**

- *offset* (desen de fond, elemente grafice și inscripții pretipărite);
- *InkJet monocrom* (cod de bare);
- *tipar inalt* (număr document).

**Număr de serie**

*Seria* – formată din literele „CRP” se imprimă offset cu culoare roșie și prezintă fluorescență de culoare roșie în UV.

*Numărul* - se imprimă cu tipar inalt (culoare roșie) și prezintă fluorescență de culoare roșie în UV.

NOTĂ – Numărul de simboluri din care se formează formularul se stabilește de către beneficiar și se stipulează în contract.

12.

**CERTIFICAT DE  
GRADUL ÎNTÎI,  
SERIA CDI**

**Culori ale cernelurilor utilizate pentru  
imprimare**

–Black;

–Pantone 332 C;

***Cerneluri speciale cu fluorescență în UV  
și/sau IR***

– Pantone Red care prezintă fluorescență de culoare roșie în UV;

– Cerneală invizibilă la lumina normală care prezintă fluorescență de culoare albastră în UV;

– Cerneală invizibilă la lumina normală care Prezintă fluorescență de culoare roșie în UV și verde în IR.

**Format (general)**

Fila cu dimensiunile 210 mm x 148 mm, imprimată pe o singură față.

**Suport de imprimare**

Hârtie securizată:

- fără agent optic pentru efect luminos;
- cu filigran în două tonuri;
- cu fibre de securitate vizibile și invizibile la lumina naturală, care (cel puțin un tip) prezintă fluorescență în UV.

**Tehnici de imprimare**

- *offset* (desen de fond, elemente grafice și inscripții pretipărite, serie);
- *InkJet monocrom* (cod de bare);
- *tipar inalt* (număr document).

**Număr de serie**

*Seria* – formată din 3 litere majuscule a alfabetului latin, se imprimă offset cu culoare roșie și se prezintă fluorescență de culoare roșie în UV.

*Numărul* - se imprimă cu tipar inalt cu culoare roșie și prezintă fluorescență de culoare roșie în UV.

NOTĂ – Numărul de simboluri din care se formează numărul formularului se stabilește de către beneficiar și se stipulează în contract.

13.

**ADEVERINȚĂ DE  
COMPETENȚE  
PROFESIONALE ÎN  
ÎNVĂȚĂMÎNTUL SPECIAL,  
SERIA SM**

**Culori ale cernelurilor utilizate pentru  
imprimare**

- Cyan                       - Yellow  
 - Magena                       - Blak
- Pantone 236 C;  
 -Pantone 2905 C;  
 -Pantone 301 C;

**Cerneală specială cu fluorescență în UV  
și/sau IR**

- Cerneală invizibilă la lumina normală care prezintă fluorescență de culoare galbenă în UV.  
 -Cerneală invizibilă la lumina normală care prezintă fluorescență de culoare roșie în UV și verde în IR.

**Format (general)**

Fila cu dimensiunile 210 mm x 148 mm, imprimată pe o singură față.

**Suport de imprimare**

Hârtie securizată:

- fără agent optic pentru efect luminos;
- cu filigran în două tonuri;
- cu fibre de securitate vizibile și invizibile la lumina naturală, care (cel puțin un tip) prezintă fluorescență în UV.

**Tehnici de imprimare**

- *offset* (desen de fond, elemente grafice și inscripții pretipărite);
- *InkJet monocrom* (cod de bare, număr de serie).

**Număr de serie** – imprimat InkJet, culoare neagră.

**DIPLOMĂ  
DE MEDIC SPECIALIST,  
SERIA MSR**

**Culorile ale cernelurilor utilizate  
pentru imprimare**

– Pantoane 2716 C

– Pantoane 657 C

– Pantoane 302C

*Cernală specială cu fluorescență în UV*

– Cerneală invizibilă la lumina norală care prezintă fluorescență de culoare galbenă în UV

– Cerneală invizibilă la lumina norală care prezintă fluorescență de culoare roșie în UV

**Format (general)**

Filă cu dimensiunile 210 mm x 148mm, imprimată pe o singură față.

**Suport de imprimare**

Hîrtie securizată:

-100 gr/m<sup>2</sup>

-fără agent optic pentru efect luminos;

- cu filigran în două tonuri;

- cu fibre de Securitate vizibile și invizibile la lumina naturală , care (cel puțin un tip) prezintă fluorescență în UV.

**Tehnici de imprimare**

- offset (desen de fond, elemente grafice și inscripții pretipărite);

- InKJet monocrom (cod de bare, număr de serie).

**Număr de serie:** imprimat InKJet  
*NOTĂ*-Numărul de simboluri din care se formează numărul formularului se stabilește de către beneficiar și se stipulează în contract.

15

**DIPLOMĂ  
DE FARMACIST SPECIALIST,  
SERIA FSR**

**Culorile ale cernelurilor utilizate  
pentru imprimare**

– Pantoane 359 C

– Pantoane 657 C

– Pantoane 357 C

*Cernală specială cu fluorescență în UV*

– Cerneală invizibilă la lumina normală care prezintă fluorescență de culoare galbenă în UV

– Cerneală invizibilă la lumina normală care prezintă fluorescență de culoare roșie în UV

**Format (general)**

Filă cu dimensiunile 210 mm x 148mm, imprimată pe o singură față.

**Suport de imprimare**

Hârtie securizată:

-100 gr/m<sup>2</sup>

-fără agent optic pentru efect luminos;

- cu filigran în două tonuri;

- cu fibre de Securitate vizibile și

invizibile la lumina naturală , care (cel

puțin un tip) prezintă fluorescență în UV.

**Tehnici de imprimare**

- offset (desen de fond, elemente grafice și inscripții pretipărite);

- InKJet monocrom (cod de bare, număr de serie).

**Număr de serie:** imprimat InKJet

*NOTĂ*-Numărul de simboluri din care se

formează numărul formularului se

stabilește de către beneficiar și se

stipulează în contract.

**DIPLOMĂ  
DE LICENȚĂ,  
SERIA ALR****Culorile ale cernelurilor utilizate  
pentru imprimare**

– Pantoane 1485 C

– Pantoane 670 C

– Pantoane 175C

*Cernială specială cu fluorescență în UV*

– Cerneală invizibilă la lumina normală care prezintă fluorescență de culoare galbenă în UV

– Cerneală invizibilă la lumina normală care prezintă fluorescență de culoare roșie în UV

**Format (general)**

Filă cu dimensiunile 210 mm x 148mm, imprimată pe o singură față.

**Suport de imprimare**

Hârtie securizată:

-100 gr/m<sup>2</sup>

-fără agent optic pentru efect luminos;

- cu filigran în două tonuri;

- cu fibre de Securitate vizibile și invizibile la lumina naturală , care (cel puțin un tip) prezintă fluorescență în UV.

**Tehnici de imprimare**

- offset (desen de fond, elemente grafice și inscripții pretipărite);

- InKJet monocrom (cod de bare, număr de serie).

**Număr de serie:** imprimat InKJet  
**NOTĂ-**Numărul de simboluri din care se formează numărul formularului se stabilește de către beneficiar și se stipulează în contract.