

# **CALENDARUL EXAMENULUI DE LICENȚĂ – 2021**

Programul de licență: ***Limba și literatura română-Limba și literatura engleză/franceză***

**12 iulie 2021 – ora 9 – Evaluarea cunoștințelor fundamentale și de specialitate**

**13 iulie 2021 – ora 9 – Prezentarea și susținerea lucrării de licență**

**Înscrieri la examenul de licență:(5-7 iulie 2021)**

**5-6 iulie 2021 – începând cu ora 10 – Primirea actelor necesare pentru înscrierea la licență (B101)**

**6-7 iulie 2021 - începând cu ora 10 – Depunerea dosarelor + 1 exemplar din lucrarea de licență la Secretariat**

# **CALENDARUL EXAMENULUI DE LICENȚĂ – 2021**

Programul de licență: ***ȘTIINȚE POLITICE***

**6 iulie 2021 – ora 9 – Evaluarea cunoștințelor fundamentale și de specialitate**

**7 iulie 2021 – ora 9 – Prezentarea și susținerea lucrării de licență**

**Înscrieri la examenul de licență:(1-5 iulie 2021)**

**1 iulie 2021 – începând cu ora 10 – Primirea actelor necesare pentru înscrierea la licență (B101)**

**2-5 iulie 2021 - începând cu ora 10 – Depunerea dosarelor + 1 exemplar din lucrarea de licență la Secretariat**

# **CALENDARUL EXAMENULUI DE DISERTAȚIE – 2021**

Programul de master: ***Multilingvism și interculturalitate în context european***

**16 iulie 2021 – ora 16 – Prezentarea și susținerea lucrării de disertație**

**Înscrieri la examenul de disertație: (9-13 iulie 2021)**

**9-10 iulie 2021 – orele 10-16 – Primirea actelor necesare pentru înscrierea la disertație (B101)**

**10-13 iulie 2021 - orele 10-16 – Depunerea dosarelor + 1 exemplar din lucrarea de disertație la Secretariat**

# **CALENDARUL EXAMENULUI DE DISERTAȚIE – 2021**

Programul de master: ***Jurnalism și studii culturale europene***

**13 iulie 2021 – ora 16 – Prezentarea și susținerea lucrării de disertație**

**Înscrieri la examenul de disertație: (7-9 iulie 2021)**

**7-8 iulie 2021 – orele 10-16 – Primirea actelor necesare pentru înscrierea la disertație (B101)**

**8-9 iulie 2021 - orele 10-16 – Depunerea dosarelor + 1 exemplar din lucrarea de disertație la Secretariat**