



Descrierea programului de licență

Denumirea programului de licență	Arte plastice și Educație tehnologică
Codul programului	0114.14 / 0114.17
Număr de credite ECTS	240
Durata de studii	4 ani
Calificarea obținută	Licențiat în Științe ale educației
Facultatea, catedra ce coordonează programul de licență	Facultatea de Arte Plastice și Design, Catedra de Studiul artelor, Grafică și Metodologia instruirii
Titularii de curs	Ajder Ecaterina, maestru în arte, conf., Arbuz-Spatari Olimpiada, dr., conf., Grama Vasile, lect. univ., Șugjda Svetlana, lect. univ., Vozian Vasile, lect. univ., Zderciuc Ion, lect. univ., Țulea Alexei, lect. univ., Tiron Olga, lect. univ., Gheorghită Cezara, dr., conf., Ursachi Rodica, dr., conf., Simac Ana, dr., conf., Mogan-Vozian Ludmila, dr., conf., Samburic Elena, lect. univ., Croitoru Ion, lect. univ., Cucereavîi Adrian, lect. univ., Herța Valeriu, dr., conf.
Precondiții	<ul style="list-style-type: none">• diplomă de bacalaureat sau un alt act echivalent de studii;• diplomă de studii superioare de licență
Competențe dezvoltate în cadrul programului	<ul style="list-style-type: none">• cunoașterea terminologiei utilizate în artele plastice, educația tehnologică și didactica specialității;• formarea unei viziuni de ansamblu asupra procesului instructiv-educativ, în general, a instruirii și educației artistico-plastice și tehnologice, în special;• utilizarea adecvată a noțiunilor din domeniul educației artistico-plastice și educației tehnologice;• aplicarea diverselor metode de interpretare a imaginii artistico-plastice;• elaborarea proiectelor de confecționare a obiectelor, care să• răspundă unor trebuințe;• prezentarea proiectelor elaborate;• conceperea și organizarea mijloacelor de confecționare a obiectelor conform proiectelor elaborate;• realizarea obiectelor conform proiectelor elaborate, respectând regulamentul tehnologic;• evaluarea lucrării realizate, memorizarea etapelor procesului tehnologic;• demonstrarea capacității de analiză și interpretare a unor situații educaționale cu semnificație artistico-plastică și tehnologică;• demonstrarea preocupării pentru perfecționarea profesională prin antrenarea abilităților de creativitate și gândire artistico-plastică;• manifestarea creativității în activitatea instructiv-formativă;• comunicarea scrisă și orală a noțiunilor de artă, educație artistico-plastică și tehnologică, didactică a specialității;• utilizarea limbajului plastic/ grafic ca instrument de comunicare orală și scrisă;



	<ul style="list-style-type: none">• utilizarea adecvată a terminologiei specifice educației tehnologice;• învățarea elaborării materialelor metodic-didactice în domeniul instruirii și educației artistico-plastice și tehnologice.• învățarea să ofere elevilor sarcini de lucru provocatoare, interesante, de natură să stimuleze dezvoltarea lor intelectuală și creativitatea.
Finalități de studii	<p>La finele programului de studii studenții vor fi apti:</p> <ul style="list-style-type: none">• să stabilească cu claritate obiectivele educative pe care urmează să le realizeze elevii;• să stăpânească metodologia și conținuturile predării artelor plastice și educației tehnologice;• să aplice teoriile curriculare, teoriile instruirii, teoriile evaluării, metodologia didactică pentru a-și forma o competență psihopedagogică;• să utilizeze tehnologiile moderne în predarea-învățarea artelor plastice și educației tehnologice;• să exploreze diverse strategii educativ-didactice în procesul predării-învățării conținuturilor curriculare în domeniul educației artistico-plastice și a educației tehnologice;• să utilizeze adecvat noțiunile din domeniul educației artistico-plastice și educației tehnologice;• să demonstreze capacități de analiză și interpretare a unor situații educaționale cu semnificație artistico-plastică și tehnologică;• să manifeste creativitate în activitatea instructiv-formativă.
Descrierea succintă a programului de studii	<p>Programul de licență <i>Arte plastice și Educație tehnologică</i> are drept scop organizarea și desfășurarea activității de pregătire inițială, psihopedagogică și didactică a studenților din învățământul superior care se dedică profesiei de cadru didactic pentru disciplinele ariilor curriculare Arte și Educație tehnologică. Programul tinde să ofere studenților o înțelegere aprofundată a diferitelor forme artistice, dar și formarea/ dezvoltarea competențelor necesare pentru a lucra într-un anumit mediu educațional și artistic. Activitățile educaționale se concentrează pe asimilarea cunoștințelor științifice de către studenți și diseminarea lor în mediul preuniversitar prin competențele pedagogice formate și prin probleme concrete cu care absolvenții se vor confrunta în carieră și în mediul socio-economic. Dubla pregătire – didactică și artistică – constituie un avantaj în găsirea unui loc de muncă pe piața competitivă a muncii.</p> <p>Programul este oferit în limba română în regim de zi și orientează studenții la integrarea lor în spațiul social-economic și istorico-cultural, folosind în scopul acesta strategii de formare cu caracter preponderent practic, stimulează gândirea creativă, formează competențe necesare pentru viață.</p>
Cursuri din program	<ul style="list-style-type: none">• <i>Pregătire în domeniul științelor educației</i> (Fundamentele științelor educației, Didactica generală, Proiectarea educațională, Psihologia generală, Psihologia dezvoltării, Psihologia educației);• <i>Pregătire artistico-plastică fundamentală</i> (Istoria artei, Gramatica limbajului vizual, Desen, Pictură, Bazele artei decorative);



	<ul style="list-style-type: none">• <i>Specializarea</i> (Didactica artelor plastice și educației tehnologice, Grafica, Sculptura, Arta acului, Arta textilă, Limbajul grafic etc., Practica pedagogică, Practica de cercetare/ elaborare a tezei de licență).
Strategii de predare - învățare	Învățare centrată pe student; învățare bazată pe probleme, proiecte; prelegeri interactive, seminare, consultații, lucrări practice/ de creație, stagii de practică pedagogică, elaborarea tezei de licență.
Strategii de evaluare	<p>Evaluarea rezultatelor pregătirii prin licență se realizează cu aplicarea sistemului de credite transferabile (1 cred - 30 ore).</p> <p>Procesul de evaluare a cunoștințelor, abilităților și atitudinilor în cadrul programului de licență este constituit din două componente esențiale: evaluare formativă (curentă) și evaluarea sumativă (examene de curs și susținerea tezei de licență).</p> <p>Evaluarea formativă (60% din nota finală) și sumativă (40% din nota finală) se va realiza prin diverse forme de verificare a cunoștințelor, capacităților teoretice și a deprinderilor practice: <i>examinare orală</i> (prezentare orală); <i>examinare în scris</i> (teste, portofolii, proiecte individuale și de grup, sarcini creative, referate etc.); <i>examinare combinată</i> (susținerea publică a tezei); <i>evaluare prin sarcini practice</i> (lucrări de studiu/ de creație etc.); <i>evaluare asistată de calculator</i> etc. Fiecare unitate de curs din programul de licență finalizează obligatoriu printr-un examen.</p> <p><i>Evaluarea finală</i> presupune susținerea publică a tezei de licență.</p>
Program de activitate	Luni- vineri: 08 ³⁰ – 16 ³⁰
Telefoane de contact	022749383