UOC-PO-10 Anexa 2

FIŞA DISCIPLINEI EVALUARE ŞI TESTARE ÎN EDUCAȚIE

1. Date despre program

1. Date despie program			
1.1 Instituţia de învăţământ	UNIVERSITATEA "OVIDIUS" DIN CONSTANȚA		
superior	OMVERSITATEA #OVISION DIVICONOTANT;		
1.2 Facultatea	PSIHOLOGIE ȘI ȘTIINȚELE EDUCAȚIEI		
1.3 Departamentul	DEPARTAMENTUL PENTRU PREGĂTIREA PERSONALULUI DIDACTIO		
1.4 Domeniul de studii	ȘTIINȚELE EDUCAȚIEI		
1.5 Ciclul de studii	STUDII UNIVERSITARE DE MASTERAT		
1.6 Programul de studii	MASTERAT DIDACTIC IN ȘTIINȚE INGINEREȘTI APLICATE		
1.7 Anul universitar	2025-2026		

2. Date despre disciplină

2.1 Denumirea disc	ciplinei	EVALUAREA ȘI TESTARE ÎN EDUCAȚIE				
2.2 Cod disciplină		MDSIA2101				
2.3 Titularul activit	ăților de curs	PROF. UNIV. DR. VIRGIL FRUNZA				
2.4 Titularul activit	ăților aplicative	PRO	F.UNIV. DR. DANIELA CA	PRIC	DARA	
2.5 Anul de studii	II 2.6 Semestrul	1	2.7 Tipul de evaluare	E	2.8 Regimul disciplinei */**	PS/D

^{*} DF – disciplină fundamentală, DS – disciplină de specializare, DC – disciplină complementară

3. Timpul total (ore pe semestru)

ω,					
i directe pe	4	din care: 3.2 curs	2	3.3 aplicații***	2
e semestru	56	din care: 3.5 curs	28	3.6 aplicații	28
al					94
imp					[ore]
Studiul cărților, manualelor, suportului de curs,, notițelor, bibliografie minimală recomandată					20
Documentare suplimentară în bibliotecă, pe platformele electronice de specialitate și pe teren				20	
Pregătire seminar / laborator / proiect, teme, referate, portofolii și eseuri				14	
Pregătire pentru prezentări sau verificări					12
Pregătire pentru examinarea finală				14	
Alte activități: consultații				14	
	150				
6					
	ti directe pe be semestru lal cimp elor, suportulu tară în bibliote orator / proiec ntări sau verific narea finală ții	ti directe pe ti directe pe pe semestru sal timp elor, suportului de c tară în bibliotecă, p prator / proiect, tem ntări sau verificări narea finală ții 150	din care: 3.2 curs pe semestru 56 din care: 3.5 curs ral cimp elor, suportului de curs,, notițelor, bibl tară în bibliotecă, pe platformele electrorator / proiect, teme, referate, portofontări sau verificări narea finală ții 150	din care: 3.2 curs 2 de semestru 56 din care: 3.5 curs 28 dal cimp elor, suportului de curs,, notițelor, bibliograf tară în bibliotecă, pe platformele electronice prator / proiect, teme, referate, portofolii și narea finală ții 150	din care: 3.2 curs 2 3.3 aplicații*** de semestru 56 din care: 3.5 curs 28 3.6 aplicații dal cimp elor, suportului de curs,, notițelor, bibliografie minimală tară în bibliotecă, pe platformele electronice de specialitate prator / proiect, teme, referate, portofolii și eseuri ntări sau verificări narea finală ții 150

^{***} S - seminar; L - laborator; P - proiect

4. Preconditii (acolo unde este cazul)

Tit recondition (accide allace		
	Curriculum școlar și dezvoltare curriculară	
4.1 de curriculum	Pedagogie. Teorii și practici	
	Designul instruirii și teoriile învățării	

^{**} DOB – disciplină obligatorie; DOP – disciplină opțională; DFA – Disciplină facultativă



MINISTERUL EDUCAŢIEI ŞI CERCETĀRII UNIVERSITATEA OVIDIUS DIN CONSTANTA

Alena Universitàti, nr 1, Carigurs, Eosp A, ced 905670 Constanța, Itomânia Tei/Fax: ~4 0241 606,407 / ~4 0241 606,467 6-mail: micros al Suniversitàtic — Web page: <u>yeony.univ-cividius.co</u>

UOC-PO-10 Anexa 2

4.2 de rezultate ale învățării

Utilizarea adecvată a conceptelor din domeniul Psihologiei și Pedagogiei Proiectarea învățării școlare la diverse niveluri

Competențe digitale

Competențe de comunicare într-o limbă de circulație internațională

5. Condiții necesare pentru desfășurarea optimă a activităților didactice (acolo unde este cazul)

5.1. de desfășurare a cursului	40% în format fizic / 60% în format online Webex
5.2. de desfășurare a seminarului/laboratorului/	65% în format fizic / 35% în format online Webex
proiectului*	

^{*}Se alege tipul de aplicație aferent disciplinei

6. Obiectivele disciplinei

6.1 Obiectivul general al disciplinei	Proiectarea și implementarea unui proces de evaluare a rezultatelor învățării școlare
6.2 Obiectivele specifice	1. Conștientizarea rolului disciplinei în formarea profilului de competență profesională în cariera didactică. 2. Achiziția unor semnificații pertinente științific pentru un set de noțiuni specifice procesului de învățământ. 3. Exersarea și dezvoltarea unui instrument de reflecție personală referitor la multiplele provocări epistemice ale domeniului: funcții ale demersului evaluativ, forme de evaluare a rezultatelor învățării, teorii referitoare la variabilele care influențează obiectivitatea și relevanța unui demers de evaluare a rezultatelor învățării, înțelegerea relației dintre predare – învățare – evaluare etc. 4. Familiarizarea (teoretică și aplicativă) cu instrumentele de evaluare a rezultatelor învățării, accentuându-se aspecte precum: tipuri de probe de evaluare, funcțiile formative specifice fiecărui instrument de evaluare, particularitățile tehnice de construcție și de aplicare ale instrumentelor moderne de evaluare (proiectul, portofoliul, observarea sistematică). 5. Elaborarea unor probe de evaluare specifice activității didactice

7. Rezultatele învățării

La finalul cursului, masterandul va fi capabil să:

- Explice conceptele fundamentale privind evaluarea educaţională (evaluare formativă, sumativă, iniţială, continuă, certificativă).
- Descrie funcțiile evaluării (diagnostică, predictivă, formativă, de reglare și certificare).
- Identifice metode, tehnici și instrumente moderne de evaluare a competențelor elevilor.
- Cunoască principiile elaborării testelor standardizate și a probelor autentice de evaluare.
- Înțeleagă relația dintre evaluare, predare și învățare și modul în care evaluarea sprijină progresul școlar.
- Recunoască aspectele etice şi legislative privind evaluarea educațională în sistemul românesc.

unoștințe



UOC-PO-10 Anexa 2

	La fina	lul cursului, masterandul va fi capabil să:
	•	Proiecteze și să aplice instrumente variate de evaluare adaptate obiectivelor curriculare și particularităților elevilor.
		Elaboreze teste scrise, probe orale, portofolii, grile de evaluare și rubrici de notare.
Aptitudini	•	Utilizeze metode alternative de evaluare (observația sistematică, proiectul, autoevaluarea, evaluarea între colegi).
pti		Interpreteze corect rezultatele evaluării și să formuleze feedback constructiv pentru elevi.
▼		Coreleze rezultatele evaluării cu deciziile didactice și cu intervențiile pedagogice.
		Utilizeze aplicații și platforme digitale pentru evaluare (instrumente de testare online,
		portofolii electronice).
	•	Dezvolte planuri de remediere sau consolidare în funcție de nivelul atins de elevi
	La fina	lul cursului, masterandul va manifesta:
. <u>_</u>	•	O atitudine reflexivă și critic-constructivă față de practicile de evaluare utilizate în școală.
ie și	•	Deschidere către utilizarea unor metode inovatoare, centrate pe elev și pe progresul
ital		acestuia.
<u> </u>	•	Respect față de principiile echității, obiectivității și transparenței în evaluare.
onsabilita autonomie	•	Responsabilitate în raport cu deciziile educaționale bazate pe evaluare.
Responsabilitate autonomie	•	Disponibilitatea de a valorifica evaluarea ca instrument de sprijin al învățării, nu doar de
Res.		selecție sau clasificare.
_	•	Interes pentru formarea continuă în domeniul evaluării și pentru integrarea noilor tendințe internaționale.

8. Conținuturi

8.1 Curs	Metode de predare	Numär ore alocate
1. Elemente de introducere epistemologică în teoria evaluării		2
2. Noţiunea "evaluare şcolară". Sensuri şi perspective		2
3. Evaluare și feedback		2
4. Funcțiile evaluării rezultatelor școlare		2
5. Tipurile de evaluare. Formele evaluării: Evaluarea parţială/globală. Evaluarea iniţială/continuă/finală.	Prelegere	2
6. Evaluare obiectivă/subiectivă. Evaluarea criterială/normativă. Evaluarea internă/externă	susținută de suport	2
7. Conținuturile evaluării	multimedia Dezbatere Explicația Problematizarea	2
8. Instrumente de evaluare		2
9. Tipologia itemilor din probele de evaluare		2
10. Factori perturbatori și erori în evaluare		2
11. Autoevaluarea. Inter-evaluarea		2
12.Evaluarea progresului și a randamentului		2
13. Testarea educaţională/testul de evaluare - proiectare, elaborare aplicare/cuantificare;		2
14. Evaluarea programelor educaționale		2



MINISTERUL EDUCAȚIEI ȘI CERCETĂRII UNIVERSITATEA OVIDIUS DIN CONSTANȚA

puma krisverskipp, Rr.1. Campus, Corp A. cod 900479 Constanju, Rozsánía Tri-Z-bor ~4 (241 606.4077 ~4 0241 606.467 E-mail: r<u>octoratilbuniv-oyidius.co</u> ~4460 pape: <u>vennokuriv-oyidius.co</u>

UOC-PO-10 Anexa 2

Bibliografie

- [1]. Cerghit, I. (1997). Metode de învățământ, E.D.P., București
- [2]. Cerghit, I., Neacșu, I., Negreț, I., Pânișoară, I.O. (2004). Prelegeri pedagogice, Editura Polirom, Iasi,
- [3]. Cerghit, I. (2002). Sisteme de instruire alternative si complementare, Editura Polirom, 2008
- [4]. Cucoş, C. (2002). Pedagogie, Ed. Polirom, Iaşi
- [5]. Chiş, V. (2005). Pedagogia contemporană, Pedagogia pentru competențe, Casa Cărții de Ştiință,Cluj-Napoca
- [6]. Ciolan L. (2003). Dincolo de discipline, Ed. Humanitas educaţional,
- [7]. Dumitru, I. (2000). Dezvoltarea gândirii critice și învățarea eficientă, Editura de Vest, Timișoara
- [8]. Frunză, V. (2013). Evaluare și comunicare în activitatea de instruire, Universitară, București
- [9]. lonescu, M. (2005). Instrucție și educație, Vasile Goldiș, University Press, Arad
- [10]. Jinga, I., Istrate, E. (1998). Manual de pedagogie, Ed. All Educational
- [11]. Manolescu, M. (2004). Activitatea evaluativă între cogniție și metacogniție, București: Meteor Press
- [12]. Mureşan, P. (1990). Învăţarea eficientă și rapidă, Ed. Ceres, București
- [13]. Neacsu, I. (1999). Instruire si învățare, EDP, Bucuresti,
- [14]. Nicola, I. (1996). Tratat de pedagogie școlară, E.D.P., București
- [15]. Ungureanu, D. (2003). Teroarea creionului roșu, Timișoara: Ed. Univ. de Vest

8.2 Aplicații (seminar/laborator/proiect)*	Metode de	Număr ore alocate	
*Se alege tipul de aplicație aferent disciplinei	predare	Numar ore alocate	
Relația predare – învățare – evaluare		2	
Funcțiile pedagogice ale evaluării		11	
Aplicații ale tipologiei evaluative		1	
Proiectul și portofoliul		2	
Construirea probelor scrise de evaluare. Tipuri de itemi		2	
Testarea educațională/testul de evaluare - proiectare, elaborare, aplicare/cuantificare;	Dezbatere	2	
Managementul evaluării. Proiectarea lecției de evaluare	Explicația Exercițiul	2	
Competențe evaluative ale profesorului	— Problematizarea	1	
Formarea competențelor auto-evaluative	Studiu în echipe	1	
Evaluarea externă. Studii de documente	Studia in echipe	2	
Politici naționale în domeniul evaluării		1	
Evaluarea programelor educaţionale		1	
Procesul de evaluare în diferite sisteme de învățământ. Abordare comparativă		2	
Cercetări în domeniul evaluării educaționale		8	



MINISTERUI. EDUCAȚIEI ȘI CERCETÂRII UNIVERSITATEA OVIDIUS DIN CONSTANȚA

Alexa Liriver sizajo, nr.1. Cumpus, Corp. A. cod 900479 Coristaliga. Rômânia Tel /F.ac. ~4 0241 606.407 z ~4 0241 606.467 E-mail: rectorat@umin-snidsus.co - Web pages reves unin-snidsus.co.

UOC-PO-10 Anexa 2

Bibliografie

- [1]. Cerghit, I. (1997). Metode de învățământ, E.D.P., București
- [2]. Cerghit, I., Neacșu, I., Negreț, I., Pânișoară, I.O. (2004). Prelegeri pedagogice, Editura Polirom, Iasi,
- [3]. Cerghit, I. (2002). Sisteme de instruire alternative si complementare, Editura Polirom, 2008
- [4]. Cucos, C. (2002). Pedagogie, Ed. Polirom, Iași
- [5]. Chiş, V. (2005). *Pedagogia contemporană, Pedagogia pentru competențe*, Casa Cărții de Știință, Cluj-Napoca
- [6]. Ciolan L. (2003). Dincolo de discipline, Ed. Humanitas educațional,
- [7]. Dumitru, I. (2000). Dezvoltarea gândirii critice și învățarea eficientă, Editura de Vest, Timișoara
- [8]. Frunză, V. (2013). Evaluare și comunicare în activitatea de instruire, Universitară, București
- [9]. Ionescu, M. (2005). Instrucție și educație, Vasile Goldiș, University Press, Arad
- [10]. Jinga, I., Negreţ, I. (1994). Învăţarea eficientă, Editura Editis, Bucureşti
- [11]. Manolescu, M. (2004). Activitatea evaluativă între cogniție și metacogniție, București: Meteor Press
- [12]. Neacsu, I. (1999). Instruire si învățare, EDP, Bucuresti,
- [13]. Nicola, I. (1996). Tratat de pedagogie școlară, E.D.P., București
- [14]. Ungureanu, D. (2003). Teroarea creionului roșu, Timișoara: Ed. Univ. de Vest

9. Evaluare

Tip activitate	9.1 Criterii de evaluare	9.2 Metode de evaluare	9.3 Pondere din nota finală
9.4 Curs	Cunoștințe teoretice: demonstrează cunoștințe teoretice aprofundate, argumentează coerent și critic conceptele și modelele de evaluare	Examen	50%
9.5 Aplicații* Se alege tipul de aplicație aferent disciplinei	Abilități practice: aplică în mod creativ și corect metode și instrumente de evaluare, demonstrează autonomie și rigoare profesională	Portofoliu	50%

9.6 Standard minim de performanță / Condiții de promovare

- Cunoașterea elementelor fundamentale de teorie din domeniul Evaluării și testării în educație
- Construirea unui instrument de evaluare scrisă care să conțină itemi din fiecare categorie, diferențiind
 între caracteristicile lor de dificultate-facilitate și complexitate-simplitate.
- Indeplinirea criteriilor privind numărul minim de 50% de prezențe la curs și seminar
- Pentru a promova disciplina este nevoie de obţinerea a minim 50% din punctajul alocat disciplinei