

PLAN DE ÎNVĂȚĂMÂNT

Valabil începând cu anul universitar 2023-2024

Facultate:	Educație Fizică și Sport
Ciclul de studii universitare:	Licență
Denumirea programului de studii universitare de licență:	Kinetoterapie și motricitate specială
Denumirea calificării¹ dobândită în urma absolvirii programului de studii:	Kinetoterapie și motricitate specială
Titlul acordat:	Licențiat în kinetoterapie
Durata studiilor (în ani):	3 ani
Număr de credite (ECTS):	180
Forma de învățământ:	Învățământ cu frecvență
Limba de predare:	Română
Locația geografică de desfășurare a studiilor:	Timișoara
Încadrarea programului de studii în domenii de știință	
Domeniul fundamental:	Știința sportului și educației fizice
Ramura de știință:	Știința sportului și educației fizice
Domeniul de studii universitare de licență:	Kinetoterapie
Denumirea domeniului larg de studii (conform DL-ISCED F-2013):	Sănătate și Asistență Socială
Denumirea domeniului restrâns de studii (conform DR-ISCED F-2013):	Sănătate
Denumirea domeniului detaliat de studii (conform DDS-ISCED F-2013):	Terapie și Recuperare

¹ *Calificarea (qualification)* este rezultatul formal al unui proces de evaluare și validare, care este obținut atunci când un organism/o autoritate competent/ă stabilește că o persoană a dobândit rezultate ale învățării corespunzătoare unor standarde prestabilite. Calificările dobândite de absolvenții programelor de studii din învățământul superior sunt atestate prin diplome, prin certificate și prin alte acte de studii eliberate numai de către instituțiile de învățământ superior acreditate.

PREZENTAREA GENERALĂ A PROGRAMULUI DE STUDII UNIVERSITARE

1. Misiunea programului de studii²

Principala misiune a programului de studii universitare de licență Kinetoterapie și motricitate specială este aceea de pregătire și formare a unor specialiști de mare valoare, care să contribuie la dezvoltarea acestui program de studii. În acest sens, ne-am propus ca procesul de pregătire a studenților să îmbine noțiunile teoretice cu activitatea practică, trecând astfel de la învățământul de tip informativ la cel de tip formativ. Facultatea își propune ca prin resursa umană, baza materială și prin contractele/convențiile de colaborare de care dispune, să asigure pregătirea teoretică și practică a studenților; în acest sens, este benefică colaborarea cu instituții de profil, atât din Timișoara, cât și din alte localități. O altă misiune a programului de studii este de a furniza specialiști care să asigure forța de muncă extrem de necesară în acest moment în domeniul recuperării, fie ca entități individuale sau ca parte a unor colective multidisciplinare de specialiști și, de asemenea, să dezvolte abilități specifice cercetării științifice în domeniu. Programul de licență Kinetoterapie și motricitate specială se încadrează în strategia de dezvoltare a Facultății de Educație Fizică și Sport, de creștere calitativă și cantitativă a formelor de învățământ superior.

² Misiunea și obiectivele programului de studii trebuie să fie în concordanță cu misiunea Universității de Vest din Timișoara și cu cerințele identificate pe piața muncii.

Conform *Cartei universitare* (articolul 5), misiunea generală a UVT este de cercetare științifică avansată și educație, generând și transferând cunoaștere către societate prin:

a) cercetare științifică, dezvoltare, inovare și transfer tehnologic, prin creație individuală și colectivă, în domeniul științelor, al științelor ingineresti, al literelor, al artelor, prin asigurarea performanțelor și dezvoltării fizice și sportive, precum și valorificarea și diseminarea rezultatelor acestora;

b) formare inițială și continuă, la nivel universitar, în scopul dezvoltării personale, a inserției profesionale a individului și a satisfacerii nevoilor de competențe ale mediului socio-economic.

UVT își asumă misiunea proprie de catalizator al dezvoltării societății românești prin crearea unui mediu inovativ și participativ de cercetare științifică, de învățare, de creație cultural-artistică și de performanță sportivă, transferând spre comunitate competențe și cunoștințe prin serviciile de educație, cercetare și de consultanță pe care le oferă partenerilor din mediul economic și socio-cultural.

Realizarea misiunii UVT se concretizează în (*articolul 6 din Carta UVT*):

- promovarea cercetării științifice, a creației literar-artistice și a performanței sportive;
- formarea inițială și continuă a resurselor umane calificate și înalt calificate;
- dezvoltarea gândirii critice și a potențialului creativ al membrilor comunității universitare;
- crearea, tezurizarea și răspândirea valorilor culturii și civilizației umane;
- promovarea interferențelor multiculturale, plurilingvistice și interconfesionale;
- afirmarea culturii și științei românești în circuitul mondial de valori;
- dezvoltarea societății românești în cadrul unui stat de drept, liber și democrat.

2. Competențe și rezultate așteptate ale învățării formate în cadrul programului de studii

A. COMPETENȚE³

Competențe-cheie⁴:

- Competențe multilingvistice;
- Competențe în domeniul științei, tehnologiei, ingineriei și matematicii;
- Competențe digitale;
- Competențe personale, sociale și de a învăța să înveți;
- Competențe civice;
- Competențe antreprenoriale;
- Competențe de conștientizare și exprimare cultural.

Competențe profesionale⁵:

- Aplicarea și adaptarea noțiunilor teoretice și practice în funcție de patologie pentru conceperea programelor kinetice;
- Identificarea și înțelegerea mecanismelor care guvernează structurile biologice și psihice ale organismului uman în activitățile motrice;
- Observarea, analizarea, interpretarea activităților motrice și a modificărilor acestora din cadrul programului de intervenție kinesiologică;
- Selectarea și aplicarea corectă a metodelor de evaluare în funcție de patologie;
- Capacitatea de a aplica noțiunile de tehnică și tactică specifice voleiului, baschetului, handbalului și fotbalului în scop profilactic și terapeutic;
- Capacitatea de a aplica în cadrul programelor kinetice a noțiunilor teoretice și practice specifice gimnasticii și atletismului;
- Identificarea și înțelegerea beneficiilor practicării activităților de turism, aventură, schi alpin, înot aplicativ și vâslit ca mijloc de dezvoltare a apatitudinilor motrice și de călire a organismului;

³ *Competența (competence)* reprezintă capacitatea dovedită de a selecta, combina și utiliza adecvat cunoștințe, aptitudini și abilități personale, sociale și/sau metodologice și alte achiziții constând în valori și atitudini, pentru rezolvarea cu succes a unei anumite categorii de situații de muncă sau de învățare, precum și pentru dezvoltarea profesională ori personală în condiții de eficacitate și eficiență.

⁴ *Competențele-cheie pentru învățarea pe tot parcursul vieții* sunt acele competențe de care au nevoie toți cetățenii pentru împlinirea și dezvoltarea personală, ocuparea unui loc de muncă, incluziune socială și cetățenie activă, fiind dezvoltate în perspectiva învățării pe tot parcursul vieții, începând din copilăria mică și pe tot parcursul vieții adulte, prin intermediul învățării formale, non-formale și informale.

⁵ *Competențele profesionale* reprezintă capacitatea de a realiza activitățile cerute la locul de muncă la nivelul calitativ specificat în standardul ocupațional. Acestea se dobândesc pe cale formală, respectiv prin parcurgerea unui program organizat de o instituție acreditată.

- Selectarea corectă a echipamentelor, aparatelor și instalațiilor specifice kinetoterapiei în vederea utilizării acestora în cadrul programelor de recuperare;
- Selectarea, exemplificarea și aplicarea tehnicilor de hidrokinetoterapie și hidrotermoterapie în scop profilactic și terapeutic;
- Capacitatea de utilizare a procedurilor specifice electroterapie în asociere cu alte metode de tratament kinetic în funcție de patologie și particularitățile individuale ale pacientului;
- Folosirea exercițiului fizic în vederea prevenirii diferitelor patologii prin conceperea programelor de kinetoprofilaxie;
- Aplicarea procedurilor și tehnicilor complementare de masaj în scop profilactic și terapeutic;
- Conceperea și aplicarea programelor de exerciții corective pentru deficiențele fizice și senzoriale studiate;
- Aplicarea cunoștințelor teoretice și practice în vederea conceperii, implementării și monitorizării unui program de kinetoterapie individualizat în patologii neurologice, pediatrice, geriatrie, ortopedice și traumatice, cardio-respiratorii;
- Cunoașterea și respectarea principiilor eticii, și integrității academice, și a normelor și valorilor codului de etică profesională;
- Participarea în echipe multidisciplinare cu specialiști care se ocupă de diagnosticarea și tratamentul patologiilor studiate în vederea stabilirii planului optim de recuperare;
- Implementarea noțiunilor de management marketing și legislație în cadrul unităților de kinetoterapie;
- Aplicarea mijloacelor de protezare și ortezare cunoscute în colaborare cu medicul specialist;
- Adaptarea și monitorizarea programului specific de refacere, prevenție și recuperare la sportivii de performanță;
- Aplicarea noțiunilor teoretice și practice de terapie ocupațională în diferite patologii;
- Capacitatea de evaluare somato-funcțională a pacientului.

Competențe transversale⁶:

a) Competențe personale:

- Angajarea în sarcină;
- Asumarea responsabilității;
- Autonomie în rezolvarea sarcinilor;
- Creativitate;
- Gândire critică și inovativă;
- Etică și integritate;
- Managementul riscului;
- Organizarea individuală;
- Orientarea spre obiective/Rezultate;

⁶ *Competențele transversale* reprezintă achizițiile valorice și atitudinale care depășesc un anumit domeniu/program de studii și se exprimă prin următorii descriptori: responsabilitate și autonomie, interacțiune socială, dezvoltare personală și profesională.

- Planificare strategică;
- Rezolvarea de probleme complexe;
- Capacitatea de analiză și de luarea a deciziilor în mod responsabil;
- Capacitatea de învățare activă;
- Capacitatea de a utiliza eficient tehnologia și resursele digitale.

b) Competențe interpersonale:

- Leadership;
- Lucrul în echipă;
- Orientarea spre nevoile comunității.

c) Competențe de cetățenie globală:

- Respect pentru valorile și legile naționale, dar și pentru cele europene/internaționale.

B. REZULTATE AȘTEPTATE ALE ÎNVĂȚĂRII⁷

a) **Cunoștințe⁸** - Conform *Cadrului European al Calificărilor (European Qualifications Framework – EQF)*, rezultatele învățării aferente **nivelului 6 de calificare**, corespunzător studiilor universitare de licență, presupun **cunoștințe avansate într-un domeniu de muncă sau de studiu, care implică înțelegerea critică a teoriilor și principiilor**:

- Cunoașterea noțiunilor fundamentale referitoare la etiopatogenia diferitelor patologii;
- Cunoașterea noțiunilor fundamentale referitoare la semiologia în diferite patologii;
- Cunoașterea noțiunilor fundamentale referitoare la tratamentul în patologii studiate;
- Cunoașterea noțiunilor fundamentale referitoare la reabilitarea în patologii învățate;
- Înțelegerea noțiunilor fundamentale referitoare la etiopatogenia diferitelor patologii;
- Înțelegerea noțiunilor fundamentale referitoare la semiologia în diferite patologii;
- Înțelegerea noțiunilor fundamentale referitoare la tratamentul în patologii studiate;
- Înțelegerea noțiunilor fundamentale referitoare la reabilitarea în patologii învățate;
- Cunoașterea metodelor și tehnicilor specifice kinetoterapiei care pot fi utilizate în recuperarea medicală;
- Cunoașterea metodelor și tehnicilor de masaj care pot fi utilizate în recuperarea medicală;
- Cunoașterea metodelor și tehnicilor de hidrokinetoterapie care pot fi utilizate în recuperarea medicală;

⁷ *Rezultatele învățării (learning outcomes)* înseamnă enunțuri care se referă la ceea ce cunoaște, înțelege și este capabil să facă un cursant la terminarea unui proces de învățare și care sunt definite sub formă de cunoștințe, abilități, responsabilitate și autonomie.

⁸ *Cunoștințele (knowledge)* înseamnă rezultatul asimilării de informații prin învățare. Cunoștințele reprezintă ansamblul de fapte, principii, teorii și practici legate de un anumit domeniu de muncă sau de studiu. Cunoștințele sunt descrise ca fiind teoretice și/sau faptice. Cunoștințele se exprimă prin următorii descriptori: cunoaștere, înțelegere și utilizare a limbajului specific, explicare și interpretare.

- Cunoașterea metodelor și tehnicilor de fizioterapie care pot fi utilizate în recuperarea medicală;
- Cunoașterea metodelor și tehnicilor terapie ocupațională aplicabile în recuperarea medicală;
- Cunoașterea metodelor și tehnicilor specifice kinetoterapiei care pot fi utilizate în recuperarea medicală;
- Cunoașterea metodelor și tehnicilor de masaj care pot fi utilizate în recuperarea medicală;
- Cunoașterea metodelor și tehnicilor de hidrokinetoterapie care pot fi utilizate în recuperarea medicală;
- Cunoașterea metodelor și tehnicilor de fizioterapie care pot fi utilizate în recuperarea medicală;
- Cunoașterea metodelor și tehnicilor terapie ocupațională aplicabile în recuperarea medicală;
- Înțelegerea metodelor și tehnicilor specifice kinetoterapiei utilizate în recuperarea medicală;
- Înțelegerea metodelor și tehnicilor de masaj folosite în recuperarea medicală;
- Înțelegerea metodelor și tehnicilor de hidrokinetoterapie aplicate în recuperarea medicală;
- Înțelegerea metodelor și tehnicilor de fizioterapie practicate în recuperarea medicală;
- Înțelegerea metodelor și tehnicilor terapie ocupațională folosite în recuperarea medicală;
- Cunoașterea noțiunilor teoretice de evaluare somatică și funcțională;
- Cunoașterea metodelor de evaluare somatică și funcțională;
- Înțelegerea rezultatelor evaluărilor specifice kinetoterapiei aplicate în diferite patologii;
- Înțelegerea și cunoașterea principiilor de bază ale funcționării organismului uman;
- Înțelegerea și cunoașterea mecanismelor de bază ale funcționării organismului uman;
- Cunoașterea principiilor de bază ale funcționării organismului uman;
- Cunoașterea mecanismelor de bază ale funcționării organismului uman;
- Cunoașterea principiilor generale de terapie și reabilitare;
- Înțelegerea principiilor generale de terapie și reabilitare;
- Cunoașterea, înțelegerea și descrierea din punct de vedere biomecanic a principalelor mișcări ale corpului în cadrul diferitelor activități fizice:
- Familiarizarea studenților cu noțiunile privind anatomia și biomecanica principalelor articulații ale corpului;
- Cunoașterea și înțelegerea noțiunilor fundamentale din istoria, teoria, metodică și practica domeniului;
- Utilizarea mijloacelor și metodelor didactice și pedagogice în vederea realizării idealului, funcțiilor și obiectivelor educației fizice și sportului;
- Formarea limbajului specific prin asimilarea terminologiei specifice domeniului.

b) Abilități⁹ - Conform *Cadrului European al Calificărilor (European Qualifications Framework – EQF)*, rezultatele învățării aferente **nivelului 6 de calificare**, corespunzător studiilor universitare

⁹ *Abilitatea (skill)* reprezintă capacitatea de a aplica și de a utiliza cunoștințe pentru a duce la îndeplinire sarcini și pentru a rezolva probleme. Abilitățile sunt descrise ca fiind cognitive (implicând utilizarea gândirii logice, intuitive și creative) sau practice (implicând dexteritate manuală și utilizarea de metode, materiale, unelte și instrumente). Abilitățile se

de licență, presupun **abilități avansate, care denotă control și inovare, necesare pentru a rezolva probleme complexe și imprevizibile într-un domeniu de muncă sau de studiu specializat:**

- Aplicarea cunoștințelor teoretice în vederea realizării unui program de kinetoterapie optim, adaptat particularităților pacientului și patologiei acestuia;
- Aplicarea cunoștințelor teoretice în vederea implementării unui program de kinetoterapie optim, adaptat particularităților pacientului, patologiei acestuia;
- Aplicarea cunoștințelor teoretice în vederea monitorizării unui program de kinetoterapie optim, adaptat particularităților pacientului, patologiei acestuia;
- Aplicarea cunoștințelor practice în vederea realizării unui program de kinetoterapie optim, adaptat particularităților pacientului și patologiei acestuia;
- Aplicarea cunoștințelor practice în vederea implementării unui program de kinetoterapie optim, adaptat particularităților pacientului, patologiei acestuia;
- Aplicarea cunoștințelor practice în vederea monitorizării unui program de kinetoterapie optim, adaptat particularităților pacientului, patologiei acestuia;
- Înțelegerea celor mai recente rezultate științifice validate din domeniu;
- Aplicarea celor mai recente rezultate științifice validate din domeniu;
- Capacitatea de a transfera cunoștințelor teoretice dobândite;
- Valorificarea cunoștințelor teoretice dobândite;
- Creativitate în realizarea de programe kinetice individualizate;
- Rezolvarea problemelor ce apar în privința patologieilor complexe întâlnite în situații reale prin adaptarea cunoștințelor teoretice;
- Capacitatea de a explica din punct de vedere biomecanic a principalelor mișcări ale corpului în spațiu;
- Aplicarea cunoștințelor teoretice și practice în vederea interpretării modificărilor biomecanice ce survin în organism în diferitele patologii;
- Identificarea și descrierea mișcărilor articulare și acțiunile diferitelor grupe musculare;
- Adaptarea creativă și inovatoare a metodelor și mijloacelor educației fizice la permanentă evoluție din domeniu;
- Crearea unei baze motrice abundente cu scop de transfer interdisciplinar care să permită asimilarea deprinderilor specifice mai multor ramuri de sport;
- Rezolvarea problemelor didactice prin transferul deprinderilor specifice diferitelor ramuri de sport;
- Capacitatea de a explica prin analiză și generalizare a componentelor procesului de practicare a exercițiului fizic.

exprimă prin următorii descriptori: aplicare, transfer și rezolvare de probleme, reflecție critică și constructivă, creativitate și inovare.

c) Responsabilitate și autonomie¹⁰ - Conform *Cadrului European al Calificărilor (European Qualifications Framework – EQF)*, rezultatele învățării aferente **nivelului 6 de calificare**, corespunzător studiilor universitare de licență, presupun *gestionarea de activități sau proiecte tehnice sau profesionale complexe, prin asumarea responsabilității pentru luarea deciziilor în situații de muncă sau de studiu imprevizibile și asumarea responsabilității pentru gestionarea dezvoltării profesionale a indivizilor și a grupurilor*:

- Capacitatea de a aplica în mod autonom cunoștințele teoretice dobândite;
- Capacitatea de a aplica în mod autonom cunoștințele practice dobândite;
- Capacitatea de a aplica în mod responsabil cunoștințele teoretice dobândite;
- Capacitatea de a aplica în mod responsabil cunoștințele practice dobândite;
- Capacitatea de a aplica în mod autonom abilitățile dobândite;
- Capacitatea de a aplica în mod responsabil abilitățile dobândite;
- Capacitatea de a evalua un pacient;
- Capacitatea de a lua decizii cu privire la tehnicile specifice kinetoterapiei aplicabile pacientului;
- Capacitatea de a lua decizii cu privire la metodele kinetice ce pot fi aplicate pacientului;
- Asumarea responsabilității pentru conceperea, programelor kinetice individualizate, în contextul multidisciplinar al reabilitării;
- Asumarea responsabilității pentru implementarea programelor kinetice individualizate, în contextul multidisciplinar al reabilitării;
- Asumarea responsabilității pentru monitorizarea programelor kinetice individualizate, în contextul multidisciplinar al reabilitării;
- Asumarea responsabilității privind reintegrarea în activitate a pacienților împreună cu ceilalți specialiști din domeniul recuperării și din domenii conexe;
- Asumarea responsabilității pentru procedurile kinetoterapeutice aplicate împreună cu ceilalți specialiști din domeniul recuperării și din domenii conexe;
- Preocupare pentru dezvoltarea profesională continuă.

3. Ocupații care pot fi practicate pe piața muncii

- Fiziokinetoterapeut - cod COR 226401;
- Kinetoterapeut - cod COR 226405;
- Profesor de cultură fizică medicală - cod COR 226406.

4. Asigurarea traseelor flexibile de învățare în cadrul programului de studii

Flexibilizarea programului de studii este asigurată prin discipline opționale, discipline facultative și discipline complementare.

¹⁰ *Responsabilitate și autonomie (responsibility and autonomy)* înseamnă capacitatea cursantului de a aplica în mod autonom și responsabil cunoștințele și aptitudinile sale.

Disciplinele la alegere (opționale) sunt propuse pentru semestrele 1 – 6 și sunt grupate în **pachete opționale**, care completează traseul de specializare a studentului. Alegerea traseului se face de către student, înainte de începerea anului universitar din care fac parte semestrele care conțin disciplinele sau pachetele de discipline opționale. În anul I, studenții au un pachet de discipline opționale de specialitate constând din 4 discipline – 2 în semestrul 1 și 2 în semestrul 2 (se aleg minimum 2 discipline din cele 4): Utilizare softuri specializate în Știința Sportului și Educației Fizice, Psihologia activităților motrice, Comunicare și relaționare terapeutică, Etică și deontologie în Știința Sportului și Educației Fizice (1 oră curs, 1 oră lucrări practice/săptămână) finalizate prin colocviu și 2 credite ECTS. În anul III, există două pachete de discipline opționale: în semestrul 1, un pachet care cuprinde 3 discipline (se optează la 1 disciplină din 3): Refacere și recuperare în sportul de performanță, Metode și tehnici de tonifiere musculară, Neurofiziologie (1 oră curs și 1 oră lucrări practice pe săptămână), finalizate prin colocviu și prin obținerea a 2 credite ECTS, iar în semestrul 2, pachetul este format din 2 discipline de specialitate: Elemente de terapie ocupațională și Terapia durerii și elemente de farmacologie (1 oră curs și 1 oră lucrări practice pe săptămână), finalizate prin colocviu și prin obținerea a 2 credite ECTS (se alege minimum o disciplină din cele 2).

Disciplinele facultative sunt propuse pentru semestrele 1-6 atât de către departamentul sau facultatea ce gestionează programul de studiu dar pot fi alese și din pachetele oferite de alte facultăți.

Disciplinele facultative aferente sunt:

- în anul I: în semestrul I - Istoria educației fizice și sportului, Box, Filosofie, Gimnastică ritmică fete și Voluntariat, iar în semestrul al II-lea - Haltere, Judo, Practică orientare și turism, Dans, Educație ritmico-muzicală și euritmie, Voluntariat.
- în anul II: în semestrul I – Schi și Practică schi și Voluntariat, iar în semestrul al II-lea: Practică de înot aplicativ și vâslit, Educație prin aventură și Voluntariat.
- în anul III: semestrul I – Voluntariat, iar în semestrul al II-lea – Voluntariat.

La Universitatea de Vest din Timișoara, toate planurile de învățământ ale programelor de studii universitare de licență au prevăzute în mod obligatoriu câte o **disciplină complementară care formează competențe transversale**, în fiecare dintre semestrele 3, 4 și 5, pe care studenții le aleg dintr-o ofertă anuală de peste 160 de discipline din domenii diferite decât cel în care studiază (oferta de discipline complementare care generează competențe transversale pentru studenții de la programele de studii universitare de licență de la UVT poate fi consultată pe platforma www.dct.uvt.ro).

În conformitate cu prevederile *Regulamentului privind elaborarea planurilor de învățământ pentru programele de studii de la Universitatea de Vest din Timișoara*, pentru ca studenții să poată beneficia de **credite pentru activități de voluntariat** în baza prevederilor Legii Educației Naționale nr. 1/2011, cu modificările și completările ulterioare (articolul 203, alineatul (9)), disciplina Voluntariat este disponibilă în fiecare semestru în planurile de învățământ ale tuturor programelor de studii universitare de licență și de masterat, cu statut de disciplină facultativă, cu un număr de 2 credite ECTS.

5. Activitatea profesională și evaluarea studenților

Drepturile, obligațiile și condițiile desfășurării activității profesionale a studenților la Universitatea de Vest din Timișoara sunt reglementate prin *Codul drepturilor și obligațiilor studentului și Regulamentul privind activitatea profesională a studenților de la ciclurile de studii universitare de licență și de masterat din UVT*, aprobat de Senatul UVT.

Forma și metodele de evaluare/examinare pentru fiecare disciplină din planul de învățământ se stabilesc prin fișele disciplinelor.

6. Examenul de finalizare a studiilor

În conformitate cu *Regulamentul privind organizarea și desfășurarea examenelor de finalizare a studiilor universitare de licență și de masterat la Universitatea de Vest din Timișoara*, aprobat de Senatul UVT, examenul de finalizare a studiilor universitare de licență la orice program de studii universitare de licență organizat la UVT constă din două probe:

- proba 1 de evaluare a cunoștințelor fundamentale și de specialitate: **5 credite**;
- proba 2 de elaborare și susținere a rezultatelor lucrării de licență: **5 credite**.

Tematica și bibliografia corespunzătoare probelor examenului de finalizare a studiilor se publică pe site-ul propriu al fiecărei facultăți și/sau pe site-ul UVT înainte de începutul fiecărui an universitar.

Înscrierea la examenul de finalizare a studiilor este condiționată de alegerea de către student a temei lucrării de finalizare a studiilor în cel mult 60 de zile de la începutul anului universitar al anului de studii terminal.

Depunerea variantei finale a lucrării de finalizare a studiilor pe platforma de e-learning se face cu cel puțin 5 zile lucrătoare înainte de data programată pentru începerea examenului.

Fiecare lucrare de finalizare a studiilor va fi însoțită, în momentul depunerii, de *Raportul de similaritate* rezultat ca urmare a verificării originalității lucrării de finalizare a studiilor universitare printr-un soft specializat, pe platforma de e-learning a UVT.

Conform structurii anului universitar, la UVT examenele de finalizare a studiilor universitare se pot organiza în 3 sesiuni, de regulă în lunile iulie, septembrie și februarie.

Alte detalii specifice:

- Perioada de întocmire a proiectului de licență: în semestrul 6, la disciplina Stagiul pentru pregătirea și elaborarea lucrării de licență;
- Definitivarea proiectului de licență: în ultimul semestru de studii.

La programul de studii universitare de licență Kinetoterapie și motricitate specială examenul de finalizare a studiilor constă din 2 probe:

Proba 1 – de evaluare a cunoștințelor fundamentale și de specialitate este probă orală și se susține la următoarele discipline fundamentale și de specialitate: Anatomie, Biomecanică, Fiziologie, Teoria și metodica educației fizice și sportului, Bazele generale ale kinetoterapiei, Kinetoterapia în afecțiunile ortopedico-traumatice cu aplicații în sport, Kinetoterapia în afecțiunile cardio-respiratorii, Kinetoterapia în afecțiunile neurologice, Kinetoterapia în geriatrie-gerontologie, Kinetoterapia în afecțiunile reumatologice, Kinetoterapia în pediatrie. Proba 1 constă dintr-un set

de subiecte care conțin întrebări aferente disciplinelor fundamentale și de specialitate mai sus menționate.

Proba 2 – de prezentare și de susținere a lucrării de licență este probă orală. Participarea studentului la Proba 2 a examenului de finalizare a studiilor universitare de licență este condiționată de promovarea Probei 1 a acestuia. Prezentarea și susținerea lucrării de licență sunt publice. Notele acordate de membrii comisiei vor lua în calcul: importanța și actualitatea temei abordate; stil, prezentare generală; respectarea normelor de redactare academică; corectitudinea și claritatea prezentării obiectivelor și a ipotezelor cercetării; fundamentarea teoretico-științifică a lucrării și modul de reflectare a temei în literatura de specialitate; metodologia cercetării cantitative și calitative (eșantion, tehnici și metode de lucru, studii de caz); prelucrarea și analiza datelor, interpretarea rezultatelor, concluzii și propuneri; transpunerea problematicii teoretice în practică; elemente de contribuție proprie (teoretică, metodologică, aplicativă) și stilul personal.

7. Pregătirea pentru profesia didactică

Studentii care doresc să opteze și pentru o carieră didactică în învățământul preuniversitar trebuie să parcurgă (complementar prezentului program de studii) și să finalizeze *Programul de formare psihopedagogică în vederea certificării competențelor pentru profesia didactică* și să obțină Certificatul de absolvire a acestui program. În Universitatea de Vest din Timișoara acest program este organizat prin intermediul Departamentului pentru Pregătirea Personalului Didactic (DPPD) și poate fi urmat în paralel cu studiile universitare sau în regim postuniversitar. Pentru mai multe informații, accesați linkul: <https://dppd.uvt.ro>.

LISTA DISCIPLINELOR STUDIATE, GRUPATE PE ANI ȘI SEMESTRE DE STUDII
Anul de studii I
An universitar 2023-2024

Nr. crt.	Disciplina	C1	C2	Cod disciplină	Semestrul I				Semestrul II					
					Număr de ore/ săptămână				Număr de credite	Număr de ore/ săptămână				Număr de credite
					C	S	L	P		C	S	L	P	
1.	Educație pentru sănătate	DF	DO	KMS01	1	2			3					
2.	Gimnastică de bază	DF	DO	KMS02	2		2		6					
3.	Anatomie	DF	DO	KMS03	2		4		7					
4.	Fundamentele științifice ale jocului sportiv volei	DF	DO	KMS04	1		2		3					
5.	Fundamentele științifice ale jocului sportiv baschet	DF	DO	KMS05	1		2		3					
6.	Aplicații practice discipline sportive de iarnă	DD	DO	KMS06			3		4					
7.	Limbă străină 1	DC	DOP	KMS07		2			2					
8.	Consiliere profesională și orientare în carieră*	DC	DO	KMS08		1			1					
9.	etică, integritate și scriere academică*	DC	DO	KMS09	1	1			2					
10.	Fundamentele științifice ale jocului sportiv handbal	DF	DO	KMS10						1		2	3	
11.	Fundamentele științifice ale jocului sportiv fotbal băieți / Teoria și practica în ramuri ale gimnasticii - gimnastică ritmică fete	DF	DO	KMS11						1		2	3	
12.	Bazele generale ale atletismului	DF	DO	KMS12						2		2	5	
13.	Biomecanică	DF	DO	KMS13						2		4	6	
14.	Masaj și tehnici complementare	DS	DO	KMS14						1		4	6	
15.	Tehnici de drenaj limfatic	DS	DO	KMS15						1		1	3	
16.	Limbă străină 2	DC	DOP	KMS16							2		2	
Pachet opționale 1 (1/2)														

Nr. crt.	Disciplina	C1	C2	Cod disciplină	Semestrul I				Număr de credite	Semestrul II				
					Număr de ore/săptămână					Număr de ore/săptămână				
					C	S	L	P		C	S	L	P	
17.	Utilizare softuri specializate în Știința Sportului și Educației Fizice	DC	DOP	KMS17	1	1			2					
18.	Psihologia activităților motrice	DC	DOP	KMS18										
Pachet opționale 2 (1/2)														
19.	Comunicare și relaționare terapeutică	DC	DOP	KMS19					2	1	1			
20.	Etică și deontologie în Știința Sportului și Educației Fizice	DOU	DOP	KMS20										
Total					9	7	13		30 + 3	9	3	15		
Total ore didactice pe săptămână					29						27			
													30	

*Creditele de la disciplina Consiliere profesională și orientare în carieră și Etică și integritate academică sunt suplimentare față de cele 30 de credite / semestru.

Discipline facultative													
Nr. crt.	Disciplina	C1	C2	Cod disciplină	Semestrul I				Număr de credite	Semestrul II			
					Număr de ore/săptămână					Număr de ore/săptămână			
					C	S	L	P		C	S	L	P
1.	Istoria educației fizice și sportului	DC	DFAC	KMS21	2	1			4				
2.	Teoria și practica sporturilor de combat box	DC	DFAC	KMS22			2		2				
3.	Filosofie	DC	DFAC	KMS23	1	1			3				
4.	Voluntariat I	DC	DFAC	KMS24	60 ore				2				
5.	Teoria și practica în alte ramuri de sport haltere	DC	DFAC	KMS25							2		2
6.	Teoria și practica în sporturi de combat judo	DC	DFAC	KMS26							2		2
7.	Stagiu de practică în activități de turism	DD	DFAC	KMS27							3		4
8.	Teoria și practica în sporturi de expresie dans sportiv	DD	DFAC	KMS28							2		2

Discipline facultative

Nr. crt.	Disciplina	C1	C2	Cod disciplină	Semestrul I				Semestrul II					
					Număr de ore/săptămână				Număr de credite	Număr de ore/săptămână				Număr de credite
					C	S	L	P		C	S	L	P	
9.	Expresie corporală și euritmie	DD	DFAC	KMS29								2		2
10.	Voluntariat II	DC	DFAC	KMS30							60 ore			2

Legendă

C1	criteriul conținutului
C2	criteriul obligativității
DF	discipline fundamentale
DD	discipline de domeniu (unde este cazul)
DS	discipline de specialitate
DC	discipline complementare
DO	discipline obligatorii (impuse)
DOP	discipline opționale (la alegere)
DFAC	discipline facultative
CP	competență profesională
CT	competență transversală
C	activitate didactică de tip curs
S	activitate didactică de tip seminar
L	activitate didactică de tip laborator practic
P	activitate didactică de tip stagiu de practică

LISTA DISCIPLINELOR STUDIAȚE, GRUPATE PE ANI ȘI SEMESTRE DE STUDII
Anul de studii II
An universitar 2024-2025

Nr. crt.	Disciplina	C1	C2	Cod disciplină	Semestrul I				Număr de credite	Semestrul II			
					Număr de ore/ săptămână					Număr de ore/ săptămână			
					C	S	L	P	C	S	L	P	Număr de credite
1.	Kinesiologie	DF	DO	KMS31	2	2			4				
2.	Prim ajutor	DF	DO	KMS32	1		2		3				
3.	Teoria și metodică educației fizice și sportului	DF	DO	KMS33	2	2			4				
4.	Fiziologie	DF	DO	KMS34	3	2			6				
5.	Kinetoterapia deficiențelor fizice și senzoriale	DS	DO	KMS35	2		2		5				
6.	Măsurare și evaluare în kinetoterapie	DD	DO	KMS36	1		2		4				
7.	Limbă străină 3	DC	DOP	KMS37		2			2				
8.	Competențe de antreprenoriat	DC	DO	KMS38	1	1			2				
9.	Stagii de practică în centre de recuperare	DS	DO	KMS39							4		4
10.	Bazele generale ale kinetoterapiei	DD	DO	KMS40						2	3		4
11.	Natație-tehnică și metodică	DD	DO	KMS41						1	1		3
12.	Stagiu de practică în centre speciale de educație	DD	DO	KMS42							3		3
13.	Semiologie și elemente de fiziopatologie	DD	DO	KMS43						2	2		4
14.	Echipamente, aparate și instalații utilizate în kinetoterapie	DD	DO	KMS44						1	1		2
15.	Limbă străină 4	DC	DOP	KMS45							2		2
16.	Metode de cercetare științifică în Știința Sportului și Educației Fizice	DC	DO	KMS46						1	2		3
17.	Disciplină complementară	DC	DOP	KMS47						1	1		2

Nr. crt.	Disciplina	C1	C2	Cod disciplină	Semestrul I				Număr de credite	Semestrul II				
					Număr de ore/ săptămână					Număr de ore/ săptămână				
					C	S	L	P		C	S	L	P	
	opțională care formează competențe transversale I													
18.	Practică de specialitate	DS	DO	KMS48						60 ore				3
Total					12	9	6			8	7	12		30
Total ore didactice pe săptămână					27				30	27				30

Discipline facultative														
Nr. crt.	Disciplina	C1	C2	Cod disciplină	Semestrul I				Număr de credite	Semestrul II				
					Număr de ore/ săptămână					Număr de ore/ săptămână				
					C	S	L	P		C	S	L	P	
1.	Teoria și practica în sporturile de iarnă - schi alpin	DD	DFAC	KMS49	1		3		5					
2.	Voluntariat III	DC	DFAC	KMS50	60 ore				2					
3.	Practică în sporturi de apă - înot aplicativ și vâslit	DD	DFAC	KMS51							3		4	
4.	Educație prin aventură	DD	DFAC	KMS52							2		2	
5.	Voluntariat IV	DC	DFAC	KMS53						60 ore				2

Legendă

C1	criteriul conținutului
C2	criteriul obligativității
DF	discipline fundamentale
DD	discipline de domeniu (unde este cazul)
DS	discipline de specialitate
DC	discipline complementare
DO	discipline obligatorii (impuse)
DOP	discipline opționale (la alegere)
DFAC	discipline facultative
CP	competență profesională
CT	competență transversală
C	activitate didactică de tip curs
S	activitate didactică de tip seminar

L	activitate didactică de tip laborator practic
P	activitate didactică de tip stagiu de practică

LISTA DISCIPLINELOR STUDIATE, GRUPATE PE ANI ȘI SEMESTRE DE STUDII
Anul de studii III
An universitar 2025-2026

Nr. crt.	Disciplina	C1	C2	Cod disciplină	Semestrul I				Număr de credite	Semestrul II				Număr de credite
					Număr de ore/săptămână					C	S	L	P	
					C	S	L	P						
1.	Kinetoterapia în pediatrie	DS	DO	KMS54	2		2		5					
2.	Tehnici de manevrare a bolnavului	DD	DO	KMS55	1		2		3					
3.	Hidrokinetoterapie	DD	DO	KMS56	1		1		2					
4.	Stagii de practică în centre de asistență socială	DS	DO	KMS57			3		3					
5.	Elemente de fizioterapie	DD	DO	KMS58	1		1		2					
6.	Kinetoterapia în afecțiunile neurologice	DS	DO	KMS59	2		3		5					
7.	Metode și tehnici de reeducare neuro-motorie	DS	DO	KMS60	1		1		3					
8.	Management și marketing în kinetoterapie	DC	DO	KMS61	2	1			3					
9.	Disciplină complementară opțională care formează competențe transversale II	DC	DOP	KMS62	1	1			2					
10.	Kinetoterapia în afecțiunile reumatologice	DS	DO	KMS63						2		2		4
11.	Kinetoterapia în geriatrie-gerontologie	DS	DO	KMS64						1		2		3
12.	Ortezare-protezare	DOU	DO	KMS65						1		1		2
13.	Hidrotermoterapie	DD	DO	KMS66						1		2		3

Nr. crt.	Disciplina	C1	C2	Cod disciplină	Semestrul I				Număr de credite	Semestrul II				Număr de credite	
					Număr de ore/săptămână					Număr de ore/săptămână					
					C	S	L	P		C	S	L	P		
14.	Kinetoterapia în afecțiunile cardio-respiratorii	DS	DO	KMS67						1		2		3	
15.	Kinetoterapia în afecțiunile ortopedico-traumatice cu aplicații în sport	DS	DO	KMS68						2		2		4	
16.	Stagii de practică în stațiuni balneo-climaterice	DS	DO	KMS69								5		3	
17.	Kinetoprofilaxie	DD	DO	KMS70						1		1		2	
18.	Radiologie și imagistică medicală	DC	DO	KMS71						1	1			2	
19.	Stagii pentru pregătirea și elaborarea lucrării de licență	DD	DO	KMS72							1			2	
Pachet opționale 1 (1/3)															
20.	Refacere și recuperare în sportul de performanță	DOU	DOP	KMS73	1		1		2						
21.	Metode și tehnici de tonifiere musculară	DOU	DOP	KMS74	1		1								
22.	Neurofiziologie	DOU	DOP	KMS75	1	1									
Pachet opționale 2 (1/2)															
23.	Elemente de terapie ocupațională	DOU	DOP	KMS76						1	1			2	
24.	Terapia durerii și elemente de farmacologie	DOU	DOP	KMS77											
Total					12	2	14		30	11	3	17		30	
Total ore didactice pe săptămână					28						31				

Discipline facultative

Nr. crt.	Disciplina	C1	C2	Cod disciplină	Semestrul I				Semestrul II					
					Număr de ore/săptămână				Număr de credite	Număr de ore/săptămână				Număr de credite
					C	S	L	P		C	S	L	P	
1.	Voluntariat V	DC	DFAC	KMS78					60 ore	2				
2.	Voluntariat VI	DC	DFAC	KMS79									60 ore	2

Legendă

C1	criteriul conținutului
C2	criteriul obligativității
DF	discipline fundamentale
DD	discipline de domeniu (unde este cazul)
DS	discipline de specialitate
DC	discipline complementare
DO	discipline obligatorii (impuse)
DOP	discipline opționale (la alegere)
DFAC	discipline facultative
CP	competență profesională
CT	competență transversală
C	activitate didactică de tip curs
S	activitate didactică de tip seminar
L	activitate didactică de tip laborator practic
P	activitate didactică de tip stagiul de practică

BILANȚ GENERAL I

(după criteriul conținutului)

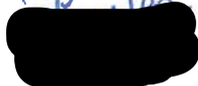
Nr. crt.	Tip disciplină	Număr total de ore									Preveder e standard specific ARACIS	
		Anul I		Anul II		Anul III		Întreg programul de studii				% din total
		Curs	S/L/P	Curs	S/L/P	Curs	S/L/P	Curs	S/L/P	Total		
1.	Fundamentale	182	308	112	112	0	0	294	420	714	29,43%	30-35%
2.	De domeniu (dacă există)	0	42	98	168	70	112	168	322	490	20,20%	20-25%
3.	De specialitate	28	70	28	144	154	308	210	522	732	30,17%	30-35%
4.	Complementare	28	98	42	112	56	42	126	252	378	15,58%	5-10%
5.	La opțiunea universității	14	14	0	0	42	42	56	56	112	4,62%	3-5%
TOTAL		252	532	280	536	322	504	854	1572	2426	100,00%	100%

BILANȚ GENERAL II

(după criteriul obligativității)

Nr. crt.	Tip disciplină	Număr total de ore									Prevedere standard specific ARACIS	
		Anul I		Anul II		Anul III		Întreg programul de studii				% din total
		Curs	S/L/P	Curs	S/L/P	Curs	S/L/P	Curs	S/L/P	Total		
1.	Obligatorie	224	448	266	466	280	462	770	1376	2146	88,46%	85-90%
2.	Opțională	28	84	14	70	42	42	84	196	280	11,54%	10-15%
TOTAL		252	532	280	536	322	504	854	1572	2426	100,00%	
3.	Facultative	42	330	14	232	-	120	56	682	738		<i>Nu intră în calculul totalurilor</i>
Raport total ore de curs/ore de seminar/laborator/practică									0,54			

 Responsabil program de studii,
Conf.univ.dr. Corina Pantea



 Director de departament,
Conf.univ.dr. Cristian Negrea



 Decan,
Conf.univ.dr. Adrian Nagel



 Rector,
prof. univ. dr. Marilen Gabriel PIRTEA




Anul II

	1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.	15.	16.	17.	18.	19.	20.	21.	22.
	Kinestologie	Prim ajutor	Teoria și metoda educației fizice și sportului	Fiziologie	Kinetoterapia deficiențelor fizice și senzoriale	Măsurare și evaluare în kinetoterapie	Stagii de practică în centre de recuperare	Bazele generale ale kinetoterapiei	Națiune-technică și metodică	Stagii de practică în centre speciale de educație	Semiologie și elemente de fiziopatologie	Echipamente, aparate și instalații utilizate în kinetoterapie	Limba străină 3	Competențe de antreprenorat	Limba străină 4	Metode de cercetare științifică în știința sportului și educației fizice	Disciplină complementară opțională care furnizează competențe transversale 1	Practică de specialitate	Teoria și practice în sporturile de iarnă - schi alpin	Voluntariat III	Practica în sporturi de apă – înot aplicativ și vâslit	Voluntariat IV
Rezultate așteptate ale învățării																						
Cunoștințe																						
Cunoașterea noțiunilor fundamentale referitoare la etiopatogenia diferitelor patologii.					x						x											
Cunoașterea noțiunilor fundamentale referitoare la semiologia în diferite patologii					x						x											
Cunoașterea noțiunilor fundamentale referitoare la tratamentul în patologii studiate		x																				
Cunoașterea noțiunilor fundamentale referitoare la reabilitarea în patologii învățate					x		x	x														
Înțelegerea noțiunilor fundamentale referitoare la etiopatogenia diferitelor patologii.					x						x											
Înțelegerea noțiunilor fundamentale referitoare la semiologia în diferite patologii					x						x											
Înțelegerea noțiunilor fundamentale referitoare la tratamentul în patologii studiate					x		x															
Înțelegerea noțiunilor fundamentale referitoare la reabilitarea în patologii învățate					x		x	x														
Cunoașterea metodelor și tehnicilor specifice kinetoterapiei care pot fi utilizate în recuperarea medicală.					x		x	x				x										
Cunoașterea metodelor și tehnicilor de masaj care pot fi utilizate în recuperarea medicală.							x	x														
Cunoașterea metodelor și tehnicilor de hidrokinetoterapie care pot fi utilizate în recuperarea medicală.							x															
Cunoașterea metodelor și tehnicilor de fizioterapie care pot fi utilizate în recuperarea medicală.							x															
Cunoașterea metodelor și tehnicilor de terapie ocupațională aplicabile în recuperarea medicală.							x															
Înțelegerea metodelor și tehnicilor specifice kinetoterapiei utilizate în recuperarea medicală.																						
Înțelegerea metodelor și tehnicilor de masaj folosite în recuperarea medicală.																						
Înțelegerea metodelor și tehnicilor de hidrokinetoterapie aplicate în recuperarea medicală.																						
Înțelegerea metodelor și tehnicilor de fizioterapie practicate în recuperarea medicală.																						
Înțelegerea metodelor și tehnicilor de terapie ocupațională folosite în recuperarea medicală.																						

Rezultate așteptate ale învățării	Kinesilogie	Prim ajutor	Teoria și metoda educației fizice și sportului	Fiziologie	Kinetoterapia deficiențelor fizice și senzoriale	Măsurare și evaluare în kinetoterapie	Stagi de practică în centre de recuperare	Bazele generale ale kinetoterapiei	Natura-tehnică și metodică	Stagi de practică în centre speciale de educație	Semiole și elemente de fiziopatologie	Echipamente, aparate și instalații utilizate în kinetoterapie	Limbă străină 3	Competențe de antreprenoriat	Limbă străină 4	Metode de cercetare științifică în știința sportului și educației fizice	Disciplina complementară opțională care formează competențe transversale 1	Practică de specialitate	Teoria și practice în sporturile de la urmă - schi alpin	Voluntariat III	Practica în sporturi de apă – inot aplicativ și vășile	Voluntariat IV
Cunoașterea noțiunilor teoretice de evaluare somatică și funcțională.						x	x											x				
Cunoașterea metodelor de evaluare somatică și funcțională.						x	x											x				
Înțelegerea rezultatelor evaluărilor specifice kinetoterapiei aplicate în diferite patologii.						x	x											x				
Înțelegerea principiilor de bază ale funcționării organismului uman.		x		x																		
Înțelegerea mecanismelor de bază ale funcționării organismului uman.		x		x																		
Cunoașterea principiilor de bază ale funcționării organismului uman.		x		x																		
Cunoașterea mecanismelor de bază ale funcționării organismului uman.		x		x																		
Cunoașterea principiilor generale de terapie și reabilitare.																						
Înțelegerea principiilor generale de terapie și reabilitare.																						
Cunoașterea, înțelegerea și descrierea din punct de vedere biomecanic a principiilor mișcării ale corpului în cadrul diferitelor activități fizice																						
Familiarizarea studenților cu noțiunile privind anatomia și biomecanica principalelor articulații ale corpului																						
Cunoașterea și înțelegerea noțiunilor fundamentale din istoria, teoria, metodică și practica domeniului.	x		x						x										x			
Utilizarea mijloacelor și metodelor didactice și pedagogice în vederea realizării idealului, funcțiilor și obiectivelor educației fizice și sportului.	x		x						x										x			
Formarea limbajului specific, prin asimilarea terminologiei specifice domeniului.	x		x						x										x			
Ablități																						
Aplicarea cunoștințelor teoretice în vederea realizării unui program de kinetoterapie optim, adaptat particularităților pacientului și patologiei acestuia.					x		x			x												
Aplicarea cunoștințelor teoretice în vederea implementării unui program de kinetoterapie optim, adaptat particularităților pacientului, patologiei acestuia					x		x															

Rezultate așteptate ale învățării	Kinesiologie	Prim ajutor	Teoria și metoda educației fizice și sportului	Fiziologie	Kinetoterapia deficiențelor fizice și senzoriale	Măsurare și evaluare în kinetoterapie	Stagi de practică în centre de recuperare	Bazele generale ale kinetoterapiei	Nașterea tehnicii și metodicii	Stagiu de practică în centre speciale de educație	Semiotologie și elemente de fiziopatologie	Echipamente, aparate și instalații utilizate în kinetoterapie	Limbă străină 3	Competențe de antreprenoriat	Limbă străină 4	Metode de cercetare științifică în știința sportului și educației fizice	Disciplină complementară opțională care formează competențe transversale 1	Practică de specialitate	Teoria și practice în sporturile de iarnă - schi alpin	Voluntariat III	Practica în sporturi de apă – înot aplicativ și vășlit	Voluntariat IV
Aplicarea cunoștințelor teoretice în vederea monitorizării unui program de kinetoterapie optim, adaptat particularităților pacientului, patologiei acestuia.					X		X			X							X					
Aplicarea cunoștințelor practice în vederea realizării unui program de kinetoterapie optim, adaptat particularităților pacientului și patologiei acestuia.					X		X			X							X					
Aplicarea cunoștințelor practice în vederea implementării unui program de kinetoterapie optim, adaptat particularităților pacientului, patologiei acestuia					X		X			X							X					
Aplicarea cunoștințelor practice în vederea monitorizării unui program de kinetoterapie optim, adaptat particularităților pacientului, patologiei acestuia.					X		X			X							X					
Înțelegerea celor mai recente rezultate științifice validate din domeniu.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
Aplicarea celor mai recente rezultate științifice validate din domeniu.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
Capacitatea de a transfera cunoștințelor teoretice dobândite	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
Valorificarea cunoștințelor teoretice dobândite	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
Creativitate în realizarea de programe kinetice individualizate					X		X			X							X					
Rezolvarea problemelor ce apar în privința patologiilor complexe întâlnite în situații reale prin adaptarea cunoștințelor teoretice.					X		X			X							X					
Capacitatea de a explica din punct de vedere biomecanic a principalelor mișcări ale corpului în spațiu																						
Aplicarea cunoștințelor teoretice și practice în vederea interpretării modificărilor biomecanice ce survin în organism în diferitele patologii																						
Identificarea și descrierea mișcărilor articulare și acțiunile diferitelor grupe musculare;																						
Adaptarea creativă și inovatoare a metodelor și mijloacelor educației fizice la permanentă evoluție din domeniu.	X		X																X		X	

Rezultate așteptate ale învățării	Kinesciologie	Prim ajutor	Teoria și metoda educației fizice și sportului	Fiziologie	Kinetoterapia deficiențelor fizice și senzoriale	Măsurare și evaluare în kinetoterapie	Stagi de practică în centre de recuperare	Bazele generale ale kinetoterapiei	Nașterea tehnicii și metodicii	Stagi de practică în centre speciale de educație	Semiologie și elemente de fizopatologie	Echipamente, aparate și instalații utilizate în kinetoterapie	Limbă străină 3	Competențe de antreprenorat	Limbă străină 4	Metode de cercetare științifică în știința sportului și educației fizice	Disciplină complementară opțională care formează competențe transversale 1	Practică de specialitate	Teoria și practice în sporturile de iarnă - schi alpin	Voluntariat III	Practica în sporturi de apă - înnot aplicativ și văslit	Voluntariat IV
Crearea unei baze motrice abundente cu scop de transfer interdisciplinar care să permită asimilarea deprinderilor specifice mai multor ramuri de sport.	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
Rezolvarea problemelor didactice prin transferul deprinderilor specifice diferitelor ramuri de sport.	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
Capacitatea de a explica prin analiză și generalizare a componentelor procesului de practicare a exercițiului fizic.	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
Responsabilitate și autonomie																						
Capacitatea de a aplica în mod autonom cunoștințele teoretice dobândite.	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
Capacitatea de a aplica în mod autonom cunoștințele practice dobândite.	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
Capacitatea de a aplica în mod responsabil cunoștințele teoretice dobândite.	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
Capacitatea de a aplica în mod responsabil cunoștințele practice dobândite.	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
Capacitatea de a aplica în mod autonom abilitățile dobândite.	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
Capacitatea de a aplica în mod responsabil abilitățile dobândite.	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
Capacitatea de a evalua un pacient.					x	x	x			x							x					
Capacitatea de a lua decizii cu privire la tehnicile specifice kinetoterapiei aplicabile pacientului.					x			x		x							x					
Capacitatea de a lua decizii cu privire la metodele kinetice ce pot fi aplicate pacientului.					x			x		x							x					
Asumarea responsabilității pentru conceperea, programarea kinetice individualizate, în contextul multidisciplinar al reabilitării.					x			x		x							x					
Asumarea responsabilității pentru implementarea programelor kinetice individualizate, în contextul multidisciplinar al reabilitării.					x			x		x							x					
Asumarea responsabilității pentru monitorizarea programelor kinetice individualizate, în contextul multidisciplinar al reabilitării.					x			x		x							x					
Asumarea responsabilității privind reintegrarea în activitate a pacienților împreună cu ceilalți specialiști din domeniul recuperării și din domeniul conexe.					x			x		x							x					
Asumarea responsabilității pentru procedurile kinetoterapeutice aplicate împreună cu ceilalți					x			x		x							x					

Rezultate așteptate ale învățării	Kinesiologie	Prim ajutor	Teoria și metodologia educației fizice și sportului	Fiziologie	Kinetoterapia deficiențelor fizice și senzoriale	Măsurare și evaluare în kinetoterapie	Stagi de practică în centre de recuperare	Bazele generale ale kinetoterapiei	Nașterea-tehnică și metodică	Stagii de practică în centre speciale de educație	Semiotice și elemente de fiziopatologie	Echipamente, aparate și instalații utilizate în kinetoterapie	Limbă străină 3	Competențe de antreprenorat	Limbă străină 4	Metode de cercetare științifică în știința sportului și educației fizice	Disciplină complementară opțională care formează competențe transversale 1	Practică de specialitate	Teoria și practice în sporturile de larnă - schi apilin	Voluntariat III	Practica în sporturi de apă – mot aplicativ și vâsilit	Voluntariat IV
specialiști din domeniul recuperării și din domeniul conexe.	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
Preocupare pentru dezvoltarea profesională continuă.	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	

Anul III

	1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.	15.	16.	17.	18.	19.	20.	21.	22.	23.	24.	25.	26.
	Kinetoterapia în pediatrie	Tehnici de manevrare a bolnavului	Hidrokinetoterapie	Stagii de practică în centre de asistență socială	Elemente de fizioterapie	Kinetoterapia în afecțiunile neurologice	Metode și tehnici de reducere neuro-motorie	Kinetoterapia în afecțiunile reumatologice	Kinetoterapia în geriatre-gerontologie	Ortezare-protezare	Hidrotermototerapie	Kinetoterapia în afecțiunile cardio-respiratorii	Kinetoterapia în afecțiunile ortopedice-traumatice cu aplicații în sport	Stagii de practică în stațiunile balneo-climaterice	Kinetoprofilaxie	Radiologie și imagistică medicală	Stagii pentru pregătirea și elaborarea lucrării de licență	Rețecere și recuperare în sportul de performanță	Metode și tehnici de tonifiere musculară	Neurofiziologie	Elemente de terapii ocupaționale	Terapia durerii și elemente de farmacologie	Management și marketing în kinetoterapie	Disciplină complementară opțională care formează competențe transversale II	Voluntariat V	Voluntariat VI
Cunoștințe																										
Cunoșterea noțiunilor fundamentale referitoare la etiopatogenia diferitelor patologii.	x					x		x	x			x	x													
Cunoșterea noțiunilor fundamentale referitoare la semiotica în diferite patologii	x					x		x	x			x	x													
Cunoșterea noțiunilor fundamentale referitoare la tratamentul în patologii studiate	x			x		x		x	x			x	x													
Cunoșterea noțiunilor fundamentale referitoare la reabilitarea în patologii învățate	x					x		x	x			x	x													
Înțelegerea noțiunilor fundamentale referitoare la etiopatogenia diferitelor patologii.	x					x		x	x			x	x													
Înțelegerea noțiunilor fundamentale referitoare la etiopatogenia diferitelor patologii.	x					x		x	x			x	x													
Înțelegerea noțiunilor fundamentale referitoare la etiopatogenia diferitelor patologii	x					x		x	x			x	x													
Înțelegerea noțiunilor fundamentale referitoare la tratamentul în patologii studiate	x					x		x	x			x	x													
Înțelegerea noțiunilor fundamentale referitoare la reabilitarea în patologii învățate	x					x		x	x			x	x													
Cunoșterea metodelor și tehnicilor specifice kinetoterapiei care pot fi utilizate în recuperarea medicală.	x					x		x	x			x	x													
Cunoșterea metodelor și tehnicilor de masaj care pot fi utilizate în recuperarea medicală.																										
Cunoșterea metodelor și tehnicilor de hidrokinetoterapie care pot fi utilizate în recuperarea medicală.			x								x															
Cunoșterea metodelor și tehnicilor de fizioterapie care pot fi utilizate în recuperarea medicală.																										
Cunoșterea metodelor și tehnicilor terapiei ocupaționale aplicabile în recuperarea medicală.																										
Înțelegerea metodelor și tehnicilor specifice kinetoterapiei utilizate în recuperarea medicală.																										
Înțelegerea metodelor și tehnicilor de masaj folosite în recuperarea medicală.																										
Înțelegerea metodelor și tehnicilor de hidrokinetoterapie aplicate în recuperarea medicală.			x																							
Înțelegerea metodelor și tehnicilor de fizioterapie practicate în recuperarea medicală.																										
Înțelegerea metodelor și tehnicilor terapiei ocupaționale folosite în recuperarea medicală.																										

	Kinetoterapia în pediatrie	Tehnici de manevrare a bolnavului	Hidrokinetoterapie	Stagii de practică în centre de asistență socială	Elemente de fizioterapie	Kinetoterapia în afecțiunile neurologice	Metode și tehnici de reducere neuro-motorie	Kinetoterapia în afecțiunile reumatologice	Kinetoterapia în geriatrice-gerontologie	Ortzeze-protetere	Hidrotermo-terapie	Kinetoterapia în afecțiunile cardio-respiratorii	Kinetoterapia în afecțiunile ortopedico-traumatice cu aplicații în sport	Stagii de practică în stațiunile balneo-climaterice	Kinetoprofilaxie	Radiologie și imagistică medicală	Stagiu pentru pregătirea și elaborarea lucrării de licență	Refacere și recuperare în sportul de performanță	Metode și tehnici de tonifiere musculară	Neurofiziologie	Elemente de terapii ocupaționale	Terapia durerii și elemente de farmacologie	Management și marketing în kinetoterapie	Disciplină complementară opțională care formează competențe transversale II	Voluntariat V	Voluntariat VI
Cunoașterea noțiunilor teoretice de evaluare somatică și funcțională.																										
Cunoașterea metodelor de evaluare somatică și funcțională.																										
Înțelegerea rezultatelor evaluărilor specifice kinetoterapiei aplicate în diferite patologii.																										
Înțelegerea principiilor de bază ale funcționării organismului uman.							x																			
Înțelegerea mecanismelor de bază ale funcționării organismului uman.							x																			
Cunoașterea principiilor de bază ale funcționării organismului uman.							x																			
Cunoașterea mecanismelor de bază ale funcționării organismului uman.							x																			
Cunoașterea principiilor generale de terapie și reabilitare.	x	x					x	x	x	x																
Înțelegerea principiilor generale de terapie și reabilitare.	x	x					x	x	x	x																
Cunoașterea, înțelegerea și descrierea din punct de vedere biomecanic a principalelor mișcări ale corpului în cadrul diferitelor activități fizice																										
Familiarizarea studenților cu noțiunile privind anatomia și biomecanica principalelor articulații ale corpului																										
Cunoașterea și înțelegerea noțiunilor fundamentale din istoria, teoria, metoda și practica domeniului. Utilizarea mijloacelor și metodelor didactice și pedagogice în vederea realizării idealului, funcțiilor și obiectivelor educației fizice și sportului.																										
Formarea limbajului specific, prin asimilarea terminologiei specifice domeniului.																										
Abilități																										
Aplicarea cunoștințelor teoretice în vederea realizării unui program de kinetoterapie optim, adaptat particularităților pacientului și patologiei acestuia.	x			x				x	x	x																
Aplicarea cunoștințelor teoretice în vederea implementării unui program de kinetoterapie optim, adaptat particularităților pacientului, patologiei acestuia	x			x																						

Rezultate așteptate ale învățării	Kinetoterapia în pediatrie	Tehnici de manevrare a bolnavului	Hidrokinetoterapie	Stagii de practică în centre de asistență socială	Elemente de fizioterapie	Kinetoterapia în afecțiunile neurologice	Metode și tehnici de reducere neuro-motorie	Kinetoterapia în afecțiunile reumatologice	Kinetoterapia în geriatric-gerontologie	Ortezare-protézare	Hidrotermoterapie	Kinetoterapia în afecțiunile cardio-respiratorii	Kinetoterapia în afecțiunile ortopedico-traumatice cu aplicații în sport	Stagii de practică în stațiuni balneo-climaterice	Kinetoprofilaxie	Radiologie și Imagistică medicală	Stagiu pentru pregătirea și elaborarea lucrării de licență	Recercare și recuperare în sportul de performanță	Metode și tehnici de tonifiere musculară	Neurofiziologie	Elemente de terapii ocupaționale	Terapia durerii și elemente de farmacologie	Management și marketing în kinetoterapie	Disciplină complementară opțională care formează competențe transversale II	Voluntariat V	Voluntariat VI
Aplicarea cunoștințelor teoretice în vederea monitorizării unui program de kinetoterapie optim, adaptat particularităților pacientului, patologiei acestuia.	X			X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X											
Aplicarea cunoștințelor practice în vederea realizării unui program de kinetoterapie optim, adaptat particularităților pacientului și patologiei acestuia.	X			X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X											
Aplicarea cunoștințelor practice în vederea implementării unui program de kinetoterapie optim, adaptat particularităților pacientului, patologiei acestuia	X			X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X											
Aplicarea cunoștințelor practice în vederea monitorizării unui program de kinetoterapie optim, adaptat particularităților pacientului, patologiei acestuia.	X			X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X											
Înțelegerea celor mai recente rezultate științifice validate din domeniu.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X									X	X	
Aplicarea celor mai recente rezultate științifice validate din domeniu.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X									X	X	
Capacitatea de a transfera cunoștințelor teoretice dobândite	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X									X	X	
Valorificarea cunoștințelor teoretice dobândite	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X									X	X	
Creativitate în realizarea de programe kinetice individualizate	X							X	X	X	X	X	X	X	X											
Rezolvarea problemelor ce apar în privința patologiilor complexe întâlnite în situații reale prin adaptarea cunoștințelor teoretice	X							X	X	X	X	X	X	X	X											
Capacitatea de a explica din punct de vedere biomecanic a principalelor mișcări ale corpului în spațiu																										
Aplicarea cunoștințelor teoretice și practice în vederea interpretării modificărilor biomecanice ce survin în organism în diferitele patologii																										
Identificarea și descrierea mișcărilor articulare și acțiunile diferitelor grupe musculare;																										
Adaptarea creativă și inovatoare a metodelor și mijloacelor educației fizice la permanența evoluției din domeniu.																										

Rezultate așteptate ale învățării	Kinetoterapia în pediatrie	Tehnici de manevrare a bolnavului	Hidrokinetoterapie	Stagii de practică în centre de asistență socială	Elemente de fizioterapie	Kinetoterapia în afecțiunile neurologice	Metode și tehnici de reducere neuro-motorie	Kinetoterapia în afecțiunile reumatologice	Kinetoterapia în geriatric-gerontologie	Orteza-protetaze	Hidrotermoterapie	Kinetoterapia în afecțiunile cardio-respiratorii	Kinetoterapia în afecțiunile ortopedico-tratative cu aplicații în sport	Stagii de practică în stațiuni balneo-climatice	Kinetoprofilaxie	Radiologie și imagistică medicală	Stagiu pentru pregătirea și elaborarea lucrării de licență	Refacere și recuperare în sportul de performanță	Metode și tehnici de tonifiere musculară	Neurofiziologie	Elemente de terapii ocupaționale	Terapia durerii și elemente de farmacologie	Management și marketing în kinetoterapie	Disciplină complementară opțională care formează competențe transversale II	Voluntariat V	Voluntariat VI
Crearea unei baze motrice abundente cu scop de transfer interdisciplinar care să permită asimilarea deprinderilor specifice mai multor ramuri de sport. Rezolvarea problemelor didactice prin transferul deprinderilor specifice diferitelor ramuri de sport. Capacitatea de a explica prin analiză și generalizare a componentelor procesului de practicare a exercițiului fizic.																										
Responsabilitate și autonomie																										
Capacitatea de a aplica în mod autonom cunoștințele teoretice dobândite.	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
Capacitatea de a aplica în mod autonom cunoștințele practice dobândite.	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
Capacitatea de a aplica în mod responsabil cunoștințele teoretice dobândite.	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
Capacitatea de a aplica în mod responsabil cunoștințele practice dobândite.	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
Capacitatea de a aplica în mod autonom abilitățile dobândite.	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
Capacitatea de a aplica în mod responsabil abilitățile dobândite.	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
Capacitatea de a evalua un pacient.	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
Capacitatea de a lua decizii cu privire la tehnicile specifice kinetoterapiei aplicabile pacientului.	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
Capacitatea de a lua decizii cu privire la metodele kinetice ce pot fi aplicate pacientului.	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
Asumarea responsabilității pentru conceperea, programelor kinetice individualizate, în contextul multidisciplinar al reabilitării.	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
Asumarea responsabilității pentru implementarea programelor kinetice individualizate, în contextul multidisciplinar al reabilitării.	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
Asumarea responsabilității pentru monitorizarea programelor kinetice individualizate, în contextul multidisciplinar al reabilitării.	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
Asumarea responsabilității privind reintegrarea în activitate a pacienților împreună cu ceilalți specialiști din domeniul recuperării și din domeniul conexe.	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
Asumarea responsabilității pentru procedurile kinetoterapeutice aplicate împreună cu ceilalți	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	

Rezultate așteptate ale învățării	Kinetoterapia în pediatrie	x	
	Tehnici de manevrare a bolnavului	x	
specialiști din domeniul recuperării și din domenii conexe.	Hidrokinetoterapie	x	
	Stagii de practică în centre de asistență socială	x	
Preocupare pentru dezvoltarea profesională continuă.	Elemente de fizioterapie	x	
	Kinetoterapia în afecțiunile neurologice	x	
	Metode și tehnici de reeducare neuro-motore	x	
	Kinetoterapia în afecțiunile reumatologice	x	
	Kinetoterapia în geriatrie-gerontologie	x	
	Ortzeare-protezare	x	
	Hidrotermotermoterapie	x	
	Kinetoterapie în afecțiunile cardio-respiratorii	x	
	Kinetoterapia în afecțiunile ortopedico-traumatice cu aplicații în sport	x	
	Stagii de practică în stațiuni balneo-climaterice	x	
	Kinetoprofilaxie	x	
	Radiologie și imagistică medicală	x	
	Stagii pentru pregătirea și elaborarea lucrărilor de licență	x	
	Recădere și recuperare în sportul de performanță	x	
	Metode și tehnici de tonifiere musculară	x	
	Neurofiziologie	x	
	Elemente de terapii ocupaționale	x	
	Terapia durerii și elemente de farmacologie	x	
	Management și marketing în kinetoterapie	x	
	Disciplină complementară opțională care formează competențe transversale II	x	
	Voluntariat V		
	Voluntariat VI		

Corelarea rezultatelor așteptate ale învățării cu competențele-cheie, profesionale și transversale

Corelarea rezultatelor așteptate ale învățării cu competențele-cheie

Rezultate ale învățării	Competența multilingvitate	Competențe în domeniul științelor, ingineriei și tehnologiei	Competențe digitale	Competența personală, socială și civică	Competența digitală	Competențe științifice	Competențe de comunicare și exprimare culturală
Cunoștințe							
Cunoașterea noțiunilor fundamentale referitoare la etiopatogenia diferitelor patologii.		X		X			
Cunoașterea noțiunilor fundamentale referitoare la semiologia în diferite patologii		X		X			
Cunoașterea noțiunilor fundamentale referitoare la tratamentul în patologii studiate		X		X			
Cunoașterea noțiunilor fundamentale referitoare la reabilitarea în în patologii învățate		X		X			
Înțelegerea noțiunilor fundamentale referitoare la etiopatogenia diferitelor patologii.		X		X			
Înțelegerea noțiunilor fundamentale referitoare la semiologia în diferite patologii		X		X			
Înțelegerea noțiunilor fundamentale referitoare la tratamentul în patologii studiate		X		X			
Înțelegerea noțiunilor fundamentale referitoare la reabilitarea în patologii învățate		X		X			
Cunoașterea metodelor și tehnicilor specifice kinoterapiei care pot fi utilizate în recuperarea medicală.	X	X		X			
Cunoașterea metodelor și tehnicilor de masaj care pot fi utilizate în recuperarea medicală.	X	X		X			
Cunoașterea metodelor și tehnicilor de hidrokinoterapie care pot fi utilizate în recuperarea medicală.	X	X		X			
Cunoașterea metodelor și tehnicilor de fizioterapie care pot fi utilizate în recuperarea medicală.	X	X		X			
Cunoașterea metodelor și tehnicilor de fizioterapie ocupatională aplicabile în recuperarea medicală.	X	X		X			
Înțelegerea metodelor și tehnicilor specifice kinoterapiei utilizate în recuperarea medicală.		X		X			
Înțelegerea metodelor și tehnicilor de masaj folosite în recuperarea medicală.		X		X			
Înțelegerea metodelor și tehnicilor de hidrokinoterapie aplicabile în recuperarea medicală.		X		X			
Înțelegerea metodelor și tehnicilor de fizioterapie aplicate în recuperarea medicală.		X		X			
Înțelegerea metodelor și tehnicilor de fizioterapie practice în recuperarea medicală.		X		X			
Înțelegerea metodelor și tehnicilor de fizioterapie ocupatională folosite în recuperarea medicală.		X		X			
Cunoașterea noțiunilor teoretice de evaluare somatică și funcțională.	X	X		X			
Cunoașterea metodelor de evaluare somatică și funcțională.	X	X		X			
Înțelegerea rezultatelor evaluărilor specifice kinoterapiei aplicate în diferite patologii.		X		X			
Înțelegerea principiilor de bază ale funcționării organismului uman.		X		X			
Înțelegerea mecanismelor de bază ale funcționării organismului uman.		X		X			
Cunoașterea principiilor de bază ale funcționării organismului uman.	X	X		X			
Cunoașterea mecanismelor de bază ale funcționării organismului uman.	X	X		X			

	Competențe multilingvistice	Competențe în domeniul științelor, tehnologiei și matematicii	Competențe digitale	Competențe personale, sociale și de înțelegere a lumii	Competențe științifice	Competențe culturale	Competențe antreprenoriale	Competențe de competență și exprimare culturală
Rezultate ale învățării								
Cunoașterea principiilor generale de terapie și reabilitare.	X	X						
Înțelegerea principiilor generale de terapie și reabilitare.		X						
Cunoașterea, înțelegerea și descrierea din punct de vedere biomecanic a principalelor mișcări ale corpului în cadrul diferitelor activități fizice	X	X	X	X				
Familiarizarea studenților cu noțiunile privind anatomia și biomecanica principalelor articulații ale corpului		X						
Cunoașterea și înțelegerea noțiunilor fundamentale din istoria, teoria, metodică și practica domeniului.	X	X	X	X				
Utilizarea mijloacelor și metodelor didactice și pedagogice în vederea realizării idealului, funcțiilor și obiectivelor educației fizice și sportului.		X						
Formarea limbajului specific prin asimilarea terminologiei specifice domeniului.	X	X	X	X				X
Abitități								
Aplicarea cunoștințelor teoretice în vederea realizării unui program de kinoterapie optim, adaptat particularităților pacientului și patologiei acestuia.		X						
Aplicarea cunoștințelor teoretice în vederea implementării unui program de kinoterapie optim, adaptat particularităților pacientului, patologiei acestuia		X						
Aplicarea cunoștințelor teoretice în vederea monitorizării unui program de kinoterapie optim, adaptat particularităților pacientului, patologiei acestuia.		X						
Aplicarea cunoștințelor practice în vederea realizării unui program de kinoterapie optim, adaptat particularităților pacientului și patologiei acestuia.		X	X	X				
Aplicarea cunoștințelor practice în vederea implementării unui program de kinoterapie optim, adaptat particularităților pacientului, patologiei acestuia		X	X	X				
Aplicarea cunoștințelor practice în vederea monitorizării unui program de kinoterapie optim, adaptat particularităților pacientului, patologiei acestuia.		X	X	X				
Înțelegerea celor mai recente rezultate științifice validate din domeniu.	X	X	X	X				X
Aplicarea celor mai recente rezultate științifice validate din domeniu.	X	X	X	X				X
Capacitatea de a transfera cunoștințelor teoretice dobândite.		X						
Valorificarea cunoștințelor teoretice dobândite.	X							
Creativitate în realizarea de programe kinetice individualizate.		X						X
Rezolvarea problemelor ce apar în privința patologiilor complexe întâlnite în situații reale prin adaptarea cunoștințelor teoretice.		X	X	X				
Capacitatea de a explica din punct de vedere biomecanic a principalelor mișcări ale corpului în spațiu		X	X	X				
Aplicarea cunoștințelor teoretice și practice în vederea interpretării modificărilor biomecanice ce survin în organism în diferitele patologii		X						
Identificarea și descrierea mișcărilor articulare și acțiunile diferitelor grupe musculare;		X						
Adaptarea creativă și inovatoare a metodelor și mijloacelor educației fizice la permanentă evoluție din domeniu.	X	X	X	X				X
Crearea unei baze motrice abundente cu scop de transfer interdisciplinar care să permită asimilarea deprinderilor specifice mai multor ramuri de sport.		X						
Rezolvarea problemelor didactice prin transferul de deprinderi specifice diferitelor ramuri de sport.		X						
Capacitatea de a explica prin analiză și generalizare a componentelor procesului de practicare a exercițiului fizic.		X						
Responsabilitate și autonomie								
Capacitatea de a aplica în mod autonom cunoștințele teoretice dobândite.		X						X

	Competența multilingvistică	Competența în domeniul științelor, limbilor și matematicii	Competența digitală	Competența personală, socială și de viață	Competența civică	Competența antreprenorială	Competența de competență și exprimare culturală
Rezultate ale învățării							
Capacitatea de a aplica în mod autonom cunoștințele practice dobândite.	X	X		X			
Capacitatea de a aplica în mod responsabil cunoștințele teoretice dobândite.		X		X			
Capacitatea de a aplica în mod responsabil cunoștințele practice dobândite.	X	X		X	X		
Capacitatea de a aplica în mod autonom abilitățile dobândite.	X	X		X	X		
Capacitatea de a aplica în mod responsabil abilitățile dobândite.	X	X		X	X		
Capacitatea de a evalua un pacient.	X	X	X	X	X		X
Capacitatea de a lua decizii cu privire la tehnicile specifice kinetoterapiei aplicabile pacientului.		X		X			
Capacitatea de a lua decizii cu privire la metodele kinetice ce pot fi aplicate pacientului.		X		X			
Asumarea responsabilității pentru conceperea, programelor kinetice individualizate, în contextul multidisciplinar al reabilitării.		X		X			
Asumarea responsabilității pentru implementarea programelor kinetice individualizate, în contextul multidisciplinar al reabilitării.		X		X			
Asumarea responsabilității pentru monitorizarea programelor kinetice individualizate, în contextul multidisciplinar al reabilitării.		X	X	X			
Asumarea responsabilității privind reintegrarea în activitate a pacienților împreună cu ceilalți specialiști din domeniul recuperării și din domenii conexe.		X	X	X			
Asumarea responsabilității pentru procedurile kinetoterapeutice aplicate împreună cu ceilalți specialiști din domeniul recuperării și din domenii conexe.		X	X	X			
Preocupare pentru dezvoltarea profesională continuă.		X		X			

Corelarea rezultatelor așteptate ale învățării cu competențele profesionale

Rezultate ale învățării	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
Aplicarea și adaptarea noțiunilor teoretice și practice în funcție de patologie pentru conceperea programelor kinetice		Identificarea și înțelegerea mecanismelor care guvernează structurile biologice și psihice ale organismului uman în activitățile motrice	Observarea, analiza, interpretarea activităților motrice și a modificărilor acestora din cadrul programului de intervenție kinetologică	Selektarea și aplicarea corectă a metodelor de evaluare în funcție de patologie	Capacitatea de a aplica noțiunile de tehnică și tactici specifice voleiului, baschetului, handbalului și fotbalului în scop profilactic și terapeutic	Capacitatea de a aplica în cadrul programelor kinetice a noțiunilor teoretice și practice specifice gimnasticii și a stilului	Identificarea și înțelegerea beneficiilor practice și activităților de turism, aventură, schi alpin, mont aplicativ și vâlele ca mijoc de dezvoltare a abilităților motrice și de călătorie	Selektarea corectă a echipamentelor, aparatelor și instalațiilor specifice kinetoterapiei în vederea utilizării acestora în cadrul programelor de recuperare	Selektarea, exemplificarea și aplicarea tehnicilor de hidrokinetoterapie în scop profilactic și terapeutic	Capacitatea de utilizare a procedurilor specifice electroterapie în asociere cu alte metode de tratament kinetic în funcție de patologie și particularitățile individuale	Folosirea exercițiilor fizice în vederea prevenirii diferitelor patologii prin conceperea programelor de kinetoprofilaxie în scop profilactic și terapeutic	Conceperea și aplicarea programelor de exerciții corective pentru deficiențe fizice și senzoriale studiate	Aplicarea cunoștințelor teoretice și practice în vederea aplicării procedurilor fizice și senzoriale studiate	Participarea în echipe multidisciplinare cu specialiști care se ocupă de diagnosticarea și tratamentul patologiilor studiate în vederea stabilirii planului optim de recuperare	Implementarea noțiunilor de management marketing și legislație în cadrul unităților de kinetoterapie	Aplicarea mijloacelor de protezare și ortezare cunoscute în colaborare cu medicii specialiști	Adaptarea și monitorizarea programului specific de recuperare, prevenție și recuperare la sportivi de performanță	Aplicarea noțiunilor teoretice și practice de terapie ocupațională în diferite patologii	Capacitatea de evaluare somato-funcțională a pacienților		
Cunoștințe																					
Cunoașterea noțiunilor fundamentale referitoare la etiopatogenia diferitelor patologii.		X																			
Cunoașterea noțiunilor fundamentale referitoare la semiologia în diferite patologii		X																			
Cunoașterea noțiunilor fundamentale referitoare la tratamentul în patologii studiate	X																				
Cunoașterea noțiunilor fundamentale referitoare la reabilitarea în patologii învățate	X	X																	X		
Înțelegerea noțiunilor fundamentale referitoare la etiopatogenia diferitelor patologii.		X																			
Înțelegerea noțiunilor fundamentale referitoare la semiologia în diferite patologii		X																			
Înțelegerea noțiunilor fundamentale referitoare la tratamentul în patologii studiate	X							X													
Înțelegerea noțiunilor fundamentale referitoare la reabilitarea în patologii învățate	X																				
Cunoașterea metodelor și tehnicilor specifice kinetoterapiei care pot fi utilizate în recuperarea medicală.	X							X													
Cunoașterea metodelor și tehnicilor de masaj care pot fi utilizate în recuperarea medicală.	X							X													
Cunoașterea metodelor și tehnicilor de hidrokinetoterapie care pot fi utilizate în recuperarea medicală.	X								X												
Cunoașterea metodelor și tehnicilor de fizioterapie care pot fi utilizate în recuperarea medicală.										X											
Cunoașterea metodelor și tehnicilor de fizioterapie care pot fi aplicabile în recuperarea medicală.	X																				
Înțelegerea metodelor și tehnicilor specifice kinetoterapiei utilizate în recuperarea medicală.	X							X													
Înțelegerea metodelor și tehnicilor de masaj folosite în recuperarea medicală.																					
Înțelegerea metodelor și tehnicilor de hidrokinetoterapie aplicate în recuperarea medicală.																					

