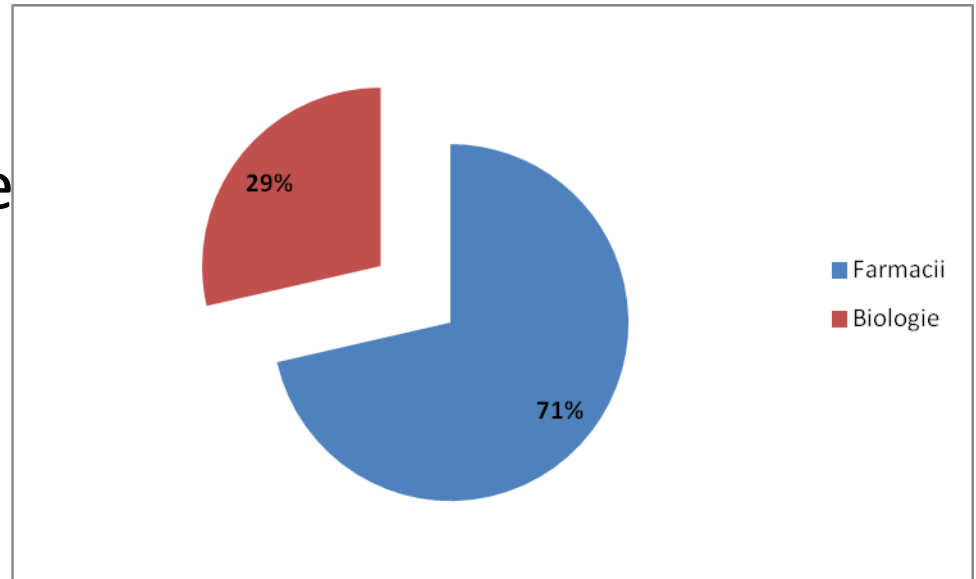


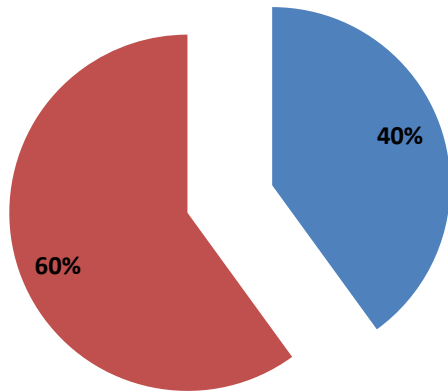
Evaluarea de catre partenerii de practica a stagiilor de practica efectuate de catre studenti

Partenerii intervievatii

- 103 puncte de lucru
- 1 partener cu acoperire nationala
- 6 parteneri cu acoperire locala sau regionala



Activitatea evaluata



- 50 studenti

- Domenii de licenta:
 - Farmacie
 - Biologie

Activitățile desfășurate de studenți

- Au fost în acord cu tematica de practică care se regăsește în curricula fiecărei specializări
- Toți partenerii de practică au comunicat faptul că studenții nu au ezitat să ceară informațiile necesare pentru parcurgerea tematicii de practică și pentru desfășurarea corespunzătoare a acestei activități.

Competente profesionale dobandite de studentii specializarii Farmacie

- Cunoasterea si respectarea regulilor de etica si deontologie medicala
- Cunoasterea fazelor procesului de aprovizionare cu medicamente,
- Respectarea RBPF, respectrea normelor de calitate impuse de FR X
- utilizarea balantelor analitice, a aparaturii de incapsulare a subst farmaceutice,
- Analiza si controlul substantelor, medicamentelor, suplimentelor alimentare, cosmeticelor si altor produse pentru sanatate
- analiza in laboratoare de biochimie, toxicologie, igiena mediului si alimentelor
- Eliberarea medicamentelor suplimentelor alimentare, cosmeticelor si altor produse pentru sanatate si asistenta farmaceutica
- Depozitarea, conservarea, distributia medicamentelor, suplimentelor alimentare, cosmeticelor si altor produse pentru sanatate
- Consultanta si expertiza în domeniul medicamentelor, suplimentelor alimentare, cosmeticelor si a altor produse pentru sanatate

Competențe dobândite de către studenții specializării Biologie

- cunoașterea protocoalelor de monitorizare,
- organizarea și desfășurarea campaniilor de inventariere a speciilor și habitatelor protejate
- evaluarea stării de conservare a acestora

Compente transversale dobândite

- Identificarea obiectivelor de realizat, a resurselor disponibile, condițiilor de finalizare a acestora, etapelor de lucru, timpilor de lucru, termenelor de realizare aferente și riscurilor aferente;
- Identificarea rolurilor și responsabilităților într-o echipă pluridisciplinară și aplicarea de tehnici de relaționare și muncă eficientă în cadrul echipei;
- Utilizarea eficientă a resurselor informaționale și a resurselor de comunicare și formare profesională asistată (portaluri interne, aplicații software de specialitate, baze de date, cursuri online etc) atât în limba română cât și într-o limbă de circulație internațională.

Desfasurarea activitatii de practica in farmacia comunitara

- Prepararea formelor farmaceutice (solutii, suspensii, emulsii, supozitoare, unguente)
- Cunoasterea incompatibilitatilor
- Aprofundarea cunostintelor privind conservarea, depozitarea si stabilitatea preparatelor magistrale si oficinale formelor farmaceutice si a altor produse de sanatate
- Cunoasterea medicamentelor: clasificare, mecanism de actiune, indicatii terapeutice, farmacotoxicologie, farmaovigilenta, interactiuni
- Intocmirea si completarea formularelor specifice activatii din farmacie
- Cunoasterea reglementarilor legislative din domeniul farmaceutic
- Cunoasterea principalelor aspecte de marketing si management
- Cunoasterea programului informatic de gestiune
- Furnizarea de informatii si consilierea pacientului privind actiunea medicamentului si a altor produse de sanatate
- Cunoasterea notiunilor de farmacovigilenta si fitoterapie

Desfasurarea activitatii de practica in industria farmaceutica

- Studentii au participat la activitățile specifice din compartimentele vizate:
 - Cercetare-Dezvoltare Tehnologică – proiectarea și dezvoltarea de noi medicamente și suplimente alimentare;
 - Producție – procesarea și ambalarea medicamentelor și a suplimentelor alimentare la standardele GMP,
 - Controlul Calității – efectuarea analizelor fizico-chimice și microbiologice a materiilor prime, materialelor de ambalare, produsului intermediar și finit;
 - Asigurarea Calității – implementarea sistemului de calitate la nivelul întregii companii.

Activitatea studentilor de la specializarea Biologie

- S-a axat pe completarea bazelor de date referitoare la speciilor și habitatele protejate din ariile investigate.

Atitudinea studentilor fata de angajator

- studenții au prezentat atitudine respectuoasă față de personalul angajat, demonstrând interes pentru informațiile primite și activitățile desfășurate.
- Studentii au manifestat: punctualitate, interes, responsabilitate, receptivitate, dar și un spirit de echipă.
- De asemenea, majoritatea studenților au fost și buni comunicatori cu angajații partenerilor de practică.

Atitudinea studentilor fata de clientii / furnizorii partenerilor de practica

- studenții s-au comportat într-o manieră corespunzătoare, manifestând amabilitate și respect pentru interlocutorii externi.

Corelatia între nivelul de cunoștințe practice deținute de studenți și cel necesar pentru desfășurarea activității de practică

- Studenții Specializării Farmacie dețin majoritatea cunoștințelor practice necesare desfășurării activității în domeniul farmaceutic,
- Studenții Specializării Biologie dețin cunoștințele practice necesare desfășurării activității în laboratorul de microbiologie din industria farmaceutică, dar și domeniul ariilor protejate sau alte domenii biologice specifice.

Implicarea studentilor in activitatea de cercetare derulată de partenerul de practică

- Partenerii care desfășoară activitate de cercetare au subliniat ca studenții au fost implicați în activitatea de cercetare:
 - preformularea medicamentelor, prin activitate de documentare în vederea obținerii unor medicamente generice și suplimente alimentare
 - etapele de dezvoltare în laboratorul galenic

Utilizarea echipamentelor / aparaturii / softurilor informatice deținute de partenerul de practică

- Partenerii au identificat următoarele aspecte:
 - Utilizarea eficientă a resurselor informatice IT: softuri specifice, site-uri ale instituțiilor publice, site-uri de specialitate etc.
 - Utilizarea de resurse științifice de specialitate privind cariera profesională
 - Utilizarea echipamentelor de laborator (balanțelor analitice cu 4 zecimale, agitator magnetic, omogenizator semiautomat pentru prepararea unguentelor, cremelor sau mixturilor etc.)

ANALIZA SWOT

A close-up photograph of a fountain pen nib touching a colorful DNA microarray on a glass slide. The text 'ANALIZA SWOT' is overlaid in the center. The background is blurred, showing the intricate patterns of the DNA array in various colors like red, blue, green, and yellow.

Puncte forte

- Nivelul ridicat de cunoștințe teoretice și practice al studenților practicanți a permis o colaborare reușită.
- Atragerea în cadrul companiei, în vederea angajării, a unor viitori specialiști care sunt familiarizați cu tehnicile de lucru și regulile de bună practică farmaceutică.

Puncte slabe

- Partenerii de practică nu au identificat puncte slabe ale acestor stagii de practică

Oportunitati I

- Stagiile de practica au rol important in cresterea posibilitatii de angajarea absolventilor.
- Studenții aflați în practică pot beneficia de oferte de munca de însușirea și dezvoltarea abilităților profesionale, partenerii putând să formeze, să îndrume și ulterior să angajaze tineri competenți și bine pregătiți în domeniul lor specific de activitate.
- Atragerea în cadrul companie, în vederea angajării, a unor viitori specialiști (farmaciști, biologi) care sunt familiarizați cu tehnicile de lucru și regulile de bună practică farmaceutică.

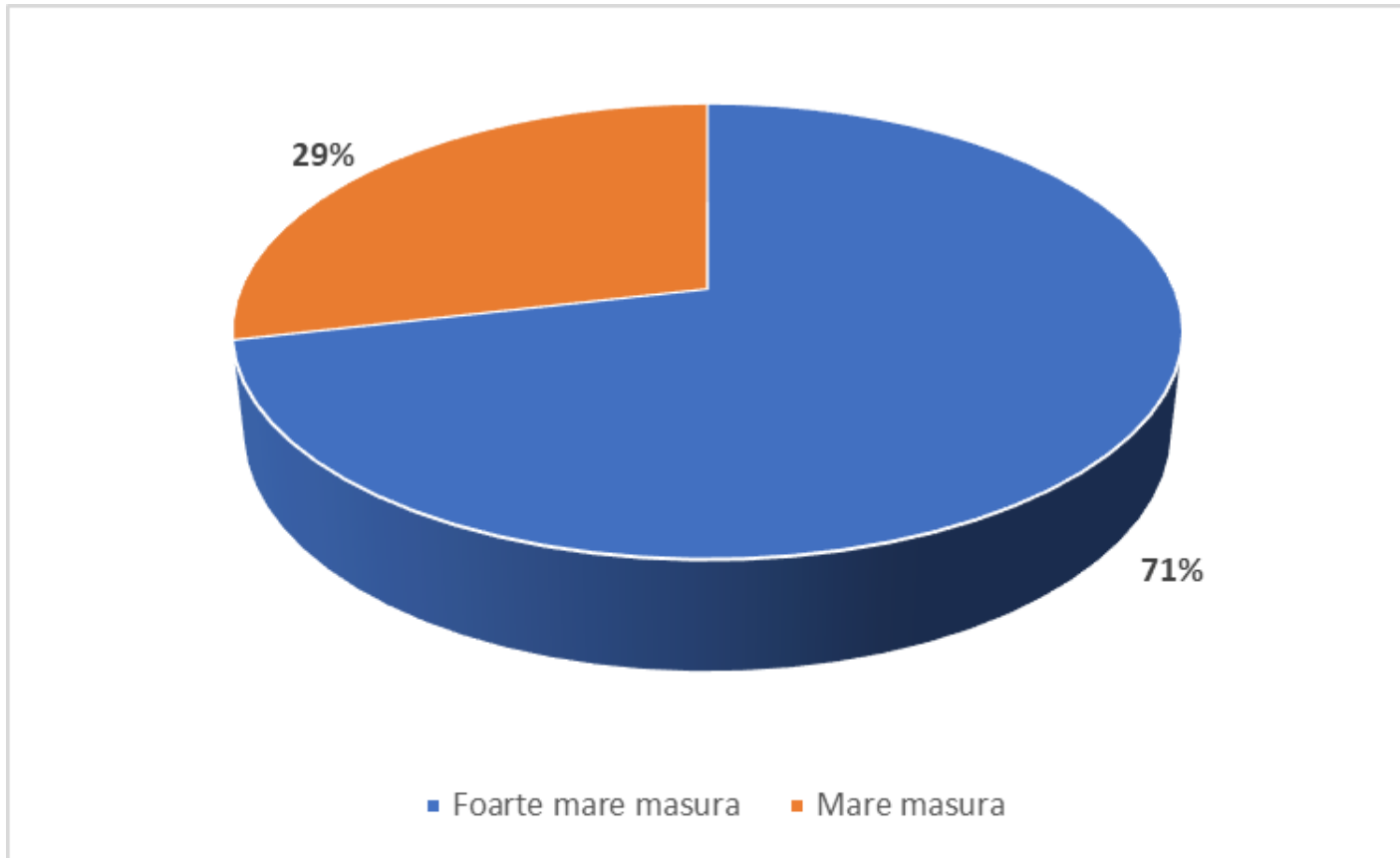
Oportunitati II

- Cresterea posibilitatii de angajarea absolventilor, atragerea în cadrul societății farmaceutice a unor absolvenți, pe care îi pot forma, îndruma și ulterior angaja.
- Identificarea unor eventuali colegi
- Partenerul de practică a identificat ca oportunitate posibilitatea implicării studenților participanți în viitoare programe de monitorizare și chiar angajarea acestora în situația unui disponibil de posturi
- Partenerul de practică a identificat ca oportunitate posibilitatea angajării studenților în cadrul unor proiecte similare.
- Oportunitatea de angajare în cadrul farmaciei.

Amenințari

- Nu au fost identificate amenințări ca urmare a participării studenților la activitatea practică desfășurată în cadrul locațiilor partenerilor de practică.

Corespondenta intre nivelul asteptarilor si modul de derulare a stagiilor de practica



Interesul sau disponibilitatea partenerilor pentru colaborari viitoare

- Suntem interesați de angajarea studenților care au efectuat practică în unitatea noastră, societatea oferind farmaciștilor și biologilor posibilitatea dezvoltării unei cariere în industria farmaceutică.

Interesul sau disponibilitatea partenerilor pentru colaborari viitoare

- Dat fiind specificul partenerului, angajarea poate fi realizată doar în măsura apariției unor posturi disponibile, situație în care partenerul este interesat de angajarea de studenți participanți la practică
- Disponibilitate pentru angajarea studenților care au efectuat practica în momentul unui necesar de personal în viitor

Modul in care partenerul de practică ar dori o colaborare viitoare cu ULBS

- Comunicări, mese rotunde, conferințe, întâlniri care permit schimb de informații, legături permanente între mediul academic și farmacii, cu posibilitatea realizării unor parteneriate.
- Continuarea parteneriatului de practică și inițierea unor noi proiecte de cercetare.
- Elaborarea unor cursuri postuniversitare cu informații de ultima actualitate.

Modul in care partenerul de practică ar dori o colaborare viitoare cu ULBS

- Continuarea colaborarii pentru practica studentilor, elaborarea unor materiale pentru formarea profesionala continua a personalului de specialitate
- Proiecte de practica, acțiuni de voluntariat