

Definirea competențelor care vor fi dobândite pe perioada stagiului de practică:

Competența *		Modulul de pregătire	Locul de muncă	Activități planificate
C1	Aplicarea cunoștințelor din domeniul specializării atât în situații concrete din domenii conexe, cât și în cadrul unor experimente, folosind aparatura experimentală standard	explicația, conversația, descrierea, dezbaterea, problematizarea experimentul	Locația specifică de practică	În conformitate cu fișa de activități sau caietul de practică
C2	Abordarea interdisciplinară a unor teme din domeniul specializării			
C3	Dezvoltarea și folosirea de aplicații informatice și instrumentație virtuală pentru rezolvarea diferitelor probleme/situații practice/teoretice			
C4	Efectuarea unor experimente specifice și evaluarea rezultatelor pe baza modelelor teoretice			
C5	Utilizarea de pachete software pentru analiza și prelucrarea datelor experimentale în vederea optimizării activităților specifice			
C5	Participarea în echipe interdisciplinare (medici, fizicieni, biologici, chimiști, ingineri) pentru interpretarea informațiilor, rezultatelor activităților prestate și transmiterea lor într-o formă coerentă și accesibilă			
C6	Asigurarea de activități suport pentru cercetare			
C7	Utilizarea aparaturii standard de laborator de cercetare sau industriale pentru efectuarea de experimente de cercetare avansată			
C8	Realizarea sarcinilor profesionale în mod eficient și responsabil cu respectarea legislației deontologiei specifice domeniului sub asistență calificată			
C9	Aplicarea tehnicilor de muncă eficientă în echipă multidisciplinară pe diverse paliere ierarhice			

* Cadrul general al competențelor la disciplina "Practică" pentru toate specializările Facultății. Acestea se pot adapta funcție de domeniul de activitate al partenerului de practică.