

Denumirea laboratorului: | INFORMATICĂ IV |

Locația (sala) / telefon: | C 2-2, Tel.0254207543 |



### DISCIPLINELE PE CARE LE DESERVEȘTE LABORATORUL

Nr. crt.	Numele disciplinei	Domeniul și specializarea	Număr studenți în 2008/2009	Anul de studii / Semestrul
1.	Utilizarea și programarea calculatoarelor	Ingineria Autovehiculelor/Autovehicule rutiere, Inginerie Electrică/Electromecanică, Ingineria materialelor/Ingineria procesării materialelor	195	An I/sem.I
2.	Matematici asistate de calculator	Științe inginerești aplicate/Informatică Industrială,Ingineria Autovehiculelor/Autovehicule rutiere, Inginerie Electrică/Electromecanică, Ingineria materialelor/Ingineria procesării materialelor,Inginerie și Management/Inginerie economică în industria chimică și de materiale	250	An II/sem.II
3.	Arhitecturi soft și	Științe inginerești	102	An IV,V/sem.I

	<b>programe pe sisteme integrate</b>	<b>aplicate/Informatică Industrială</b>		
4.	<b>Limbă străină</b>	<b>Științe inginerești aplicate/Informatică Industrială, Ingineria Autovehiculelor/ Autovehicule rutiere, Inginerie Electrică/ Electromecanică, Inginerie și Management/Inginerie economică în industria chimică și de materiale</b>	<b>327</b>	<b>An I/sem.I- sem.II</b>
5.	<b>Arhitecturi soft și programe pe sisteme integrate</b>	<b>Științe inginerești aplicate/Informatică Industrială</b>	<b>52</b>	<b>An III/sem.II</b>
6.	<b>Matematici speciale</b>	<b>Științe inginerești aplicate/Informatică Industrială, Inginerie Electrică/ Electromecanică, Ingineria Autovehiculelor/ Autovehicule rutiere</b>	<b>238</b>	<b>An I/sem.II</b>
7.	<b>Probabilități și statistică</b>	<b>Inginerie și Management/Inginerie economică în industria chimică și de materiale, Ingineria materialelor/Ingineria procesării materialelor</b>	<b>89</b>	<b>An I/sem.II</b>