

FIȘA DISCIPLINEI - extras

Anul universitar 2014-2015

Denumirea disciplinei ¹	Mașini de recoltat					Codul disciplinei		MIAIA.311 .DI.DS	
Tipul disciplinei ²	DS	Categoria ³	DI	Anul de studii	III	Semestrul	6	Nr. credite	6

Facultatea	MECANICĂ	Numărul orelor alocate disciplinei ⁴							
Domeniul de studii	INGINERIE MECANICĂ	Total	C	S	L	P	SI		
Programul de studii	Mașini și Instalații pentru Agricultură și Industria Alimentară	98	42		28	28			

Discipline anterioare ⁵ (con condiționări)	Obligatorii	Matematică, Organe de mașini,
	Recomandate	Mecanisme

Obiectivul general ⁶	Însușirea de către studenți a cunoștințelor privind construcția, procesul de lucru și exploatarea mașinilor agricole de recoltat
Obiective specifice ⁷	Însușirea tehnologiilor de recoltare a culturilor agricole și a gamei de mașini aferente. Formarea abilităților de bază în analiza construcției, funcționării și reglajelor mașinilor de recoltat. Însușirea noțiunilor specifice privind exploatarea și întreținerea mașinilor de recoltat
Conținut ⁸ (descriptori)	Mașini de recoltat cereale păioase. Mașini de recoltat porumb pentru boabe. Mașini de recoltat plante furajere. Mașini de recoltat cartofi. Mașini de recoltat sfeclă de zahăr. Mașini de recoltat legume. Mașini de recoltat fructe. Mașini de recoltat struguri. Mașini de recoltat plante textile.

Sistemul de evaluare			Programare probe ⁹	Pondere în nota finală (nota minimă) ¹⁰
Evaluarea pe parcurs	Teste pe parcurs			%
	Activitate la seminar/laborator/proiect/practică		Sapt.1-14	(20+30)%
	Lucrări de specialitate, teme de casă			%
Evaluarea finală	Forma de evaluare finală ¹¹	Examen	Sesiune	50 %
	Probe și condiții de desfășurare a acestora: 1. Test de cunoștințe generale și studiul unui echipament de lucru pondere 50%;			

Titular curs	Conf.dr.ing. Ioan BĂISAN	
Titular(i) aplicații	Asist.dr.ing. Alina Corina DUMITRAȘCU	
