

Modalități și criteriile de evaluare și de asigurare a recunoașterii acumulărilor progresive la disciplinele programului de studii *Inginerie Electrică* (program de 5 ani), Anul V *Specializarea ELECTROMECHANICĂ* – an universitar 2008/2009

Nr. crt.	Anul de studii	Disciplina	Modalități de evaluare (scris/oral, examen/ evaluare distribuita/colocviu, nr. examinatori, nr de întrebări, criteriile de notare, condiția de acordare a notei 5, condiția de acordare a notei 10, asigurarea condițiilor de evaluare)	Asigurarea recunoașterii acumulărilor progresive în cadrul disciplinei
1	V IE	Utilaje electromecanice II	<ul style="list-style-type: none"> • Examen scris și oral • 2 examinatori interni • 2 subiecte teoretice și 2 aplicații pe bilet • Aplicațiile la examen se dau scris • 3÷5 întrebări suplimentare • Nota 5 pentru minim 50% din subiectele de pe bilet și promovarea părții aplicative • Nota 10 se acordă pentru rezolvarea în totalitate a subiectelor și minim nota 9 la activitatea pe parcurs • Sala repartizată de decanat: B2-16 	<ul style="list-style-type: none"> • Nota de la activitatea pe parcurs se stabilește pe baza aprecierii modului de participare la laborator; are o pondere de 0,4 la calculul notei finale (notă recunoscută până la absolvirea promoției)
2	V IE	Linii flexibile și robotică	<ul style="list-style-type: none"> • Evaluare distribuita • 2 examinatori interni • 2 subiecte teoretice și 2 aplicații pe bilet • Aplicațiile la examen se dau scris • 3÷5 întrebări suplimentare • Nota 5 pentru minim 50% din subiectele de pe bilet și promovarea părții aplicative • Nota 10 se acordă pentru rezolvarea în totalitate a subiectelor și minim nota 9 la activitatea pe parcurs • Sala repartizată de decanat: B2-16 	<ul style="list-style-type: none"> • Nota finală constă din media aritmetică a 2 note acordate pe parcursul semestrului ca urmare a evaluării a 1/2 din materia predată și nota de la activitatea aplicativă • nota de la activitatea pe parcurs se stabilește pe baza aprecierii modului de participare la laborator; are o pondere de 0,4 la calculul notei finale (notă recunoscută până la absolvirea promoției)
3	V IE	Fiabilitate și diagnoză	<ul style="list-style-type: none"> • Examen scris • Minim 2 examinatori interni • 6 – 10 întrebări grupate • Nota 5 pentru obținerea la fiecare grup de întrebări a ½ din punctaj și promovarea laboratorului care include și promovarea cel puțin a uneia din temele de casă • Nota 10 se acordă pentru obținerea punctajului maxim la fiecare grup de întrebări și minim nota 9 la activitatea pe parcurs • Sală repartizată de decanat: B2-12 	<ul style="list-style-type: none"> • Examen parțial cu pondere de 40 % și teme de casă cu pondere de 10 % în nota finală (note recunoscute până la absolvirea promoției)
4	V IE	Automatizări industriale II	<ul style="list-style-type: none"> • Examen scris și oral • 2 examinatori interni • 2 subiecte teoretice și 2 aplicații pe bilet • Aplicațiile la examen se dau scris • 3÷5 întrebări suplimentare • Nota 5 pentru minim 50% din subiectele de pe bilet și promovarea părții aplicative • Nota 10 se acordă pentru rezolvarea în totalitate a subiectelor și minim nota 9 la activitatea pe parcurs • Sala repartizată de decanat: B2-16 	<ul style="list-style-type: none"> • Nota de la activitatea pe parcurs se stabilește pe baza aprecierii modului de participare la laborator; are o pondere de 0,4 la calculul notei finale (notă recunoscută până la absolvirea promoției)

5	V IE	Sisteme cu microprocesoare	<ul style="list-style-type: none"> • Examen scris • 2 examinatori interni • 9 subiecte dintre care 5 cu caracter teoretic și 4 cu caracter aplicativ; subiectele sunt scurte și nu necesită memorarea unei cantități mari de informație ci necesită înțelegerea cursului • Nota 5 pentru obținerea la fiecare grup de întrebări a ½ din punctaj și promovarea laboratorului • Nota 10 se acordă pentru rezolvarea în totalitate a subiectelor și minim nota 9 la activitatea pe parcurs • activitatea pe parcurs • Sală repartizată de decanat: B2-4 	<ul style="list-style-type: none"> • Nota de la activitatea pe parcurs se stabilește pe baza aprecierii modului de participare la laborator; are o pondere de 0,4 la calculul notei finale (notă recunoscută până la absolvirea promoției)
6	V IE	Drept comercial	<ul style="list-style-type: none"> • Evaluare distribuita • Minimum 2 examinatori • Biletele de examene contin trei intrebari • Nota finala 5 se optine daca: <ul style="list-style-type: none"> - se va raspunde minim la 2 intrebari - este promovata activitatea pe parcurs (seminar si teme de casa) cu minim nota 5 - nota finala este data de formula trecuta in procesul verbal ($nf=0,66n_{ex} + 0,34 act_{parcurs}$) • Nota 10 se acordă pentru răspuns corect la toate întrebările și minim nota 9 la activitatea pe parcurs • Sala de examinare repartizată de decanat: A0-3 	<ul style="list-style-type: none"> • Se realizeaza notare la terminarea capitolului • Nota la activitatea pe parcurs reprezintă media notelor primite la sedinta de seminar (notă recunoscută până la absolvirea promoției)