

Modalități și criterii de evaluare și de asigurare a recunoașterii acumulărilor progresive la disciplinele programului de studii Inginerie ELECTRICĂ (program de 5 ani) Anul V - an universitar 2008/2009

Nr. crt.	Anul de studii	Disciplina	Modalități și criterii de evaluare (scris/oral,examen/evaluare distribuita/colocviu, nr examinatori, nr.intrebări, criteriile de notare, conditia de acordare a notei 5, conditia de acordare a notei 10, asigurarea conditiilor de evaluare)	Asigurarea recunoașterii acumulărilor progresive în cadrul disciplinei
1.	V	Automate programabile	<ul style="list-style-type: none"> • Examen scris, • Minim 2 examinatori, • 2 subiecte teoretice + o aplicație practică în laborator • Nota 5 pentru obținerea la fiecare • Subiect a 50% din punctaj și promovarea laboratorului. • Sală repartizată de Decanatul facultății 	<ul style="list-style-type: none"> • Teste la laborator • Notele de promovare la activitatea pe parcurs și examen se recunosc până la absolvirea studiilor, iar subiectele promovate numai în anul universitar respectiv
2.	V	Electronica automotive	<ul style="list-style-type: none"> • Examen scris, • Minim 2 examinatori, • 5 întrebări grupate • Nota 5 pentru obținerea la fiecare grup de întrebări a 50% din punctaj și promovarea laboratorului, a, proiectului etc., • Sală repartizată de Decanatul facultății 	<ul style="list-style-type: none"> • Teste la laborator • Notele de promovare la activitatea pe parcurs și examen se recunosc până la absolvirea studiilor, iar subiectele promovate numai în anul universitar respectiv
3.	V	Proiectarea acționărilor electrice	<ul style="list-style-type: none"> • Examen scris, • Minim 2 examinatori, • 3 subiecte, două de teorie și o aplicație; • Nota la examen se calculează pe baza sumei punctelor acordate la fiecare subiect (de regula 3 puncte/subiect); • Nota disciplinei rezulta prin ponderarea cu 60% a notei la examen și 40% a notei la activitățile pe parcurs; • Sală repartizată de Decanatul facultății 	<ul style="list-style-type: none"> • Se realizează prin activitatea de proiect, sincronizat cu tematica cursului • Notele de promovare la activitatea pe parcurs și examen se recunosc până la absolvirea studiilor, iar subiectele promovate numai în anul universitar respectiv
4.	V	Proiectarea instalațiilor și echipamentelor de sudare	<ul style="list-style-type: none"> • Examen scris, • Minim 2 examinatori, • 3 subiecte, două de teorie și o aplicație; • Nota la examen se calculează pe baza sumei punctelor acordate la fiecare subiect (de regula 3 puncte/subiect); • Nota disciplinei rezulta prin ponderarea cu 60% a notei la examen și 40% a notei la activitățile pe parcurs; • Sală repartizată de Decanatul facultății 	<ul style="list-style-type: none"> • Se realizează prin activitatea de proiect, sincronizat cu tematica cursului • Notele de promovare la activitatea pe parcurs și examen se recunosc până la absolvirea studiilor, iar subiectele promovate numai în anul universitar respectiv
5.	V	Tehnologii electrice speciale	<ul style="list-style-type: none"> • Evaluare distribuita • Lucrare finală scrisă, • Minim 2 examinatori, • 10 întrebări grupate • Nota 5 pentru obținerea la fiecare grup de întrebări a 50% din punctaj și promovarea laboratorului. • Sală repartizată de Decanatul facultății 	<ul style="list-style-type: none"> • Se realizează prin activitatea de laborator și de miniproiecte, sincronizat cu tematica cursului • Notele de promovare la activitatea pe parcurs și la lucrările scrise se recunosc până la absolvirea studiilor, iar subiectele promovate numai în anul universitar respectiv

Nr. crt.	Anul de studii	Disciplina	Modalități și criterii de evaluare (scris/oral,examen/evaluare distribuita/colocviu, nr examinatori, nr.intrebări, 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
6.	V	Asigurarea și certificarea calitatii	<ul style="list-style-type: none"> • Evaluare distribuita • Minim 2 examinatori, • 4-6 întrebări grupate din cadrul • Lucrării care să analizeze notiunea generală de calitate, managementul calitatii la nivelul instituției alese • Nota 5 pentru obținerea la fiecare grup de întrebări a 50% din punctaj și promovarea laboratorului și a proiectului • Sală repartizată de Decanatul facultății 	<ul style="list-style-type: none"> • Lucrare cu pondere 40% și teme de seminar cu pondere de 10% (note recunoscute până la absolvirea promoției)