#### UNIVERSITE KASDI MERBAH OUARGLA

## Faculté des Sciences de la Nature et de la Vie Département Agronomie

# Examen Final Agrosystèmes Le 18/01/2023

 $1^{\rm \grave{e}re}$  année Master (Protection des ressources Sol-Eau et environnement)

Durée: 1h30

- 1- Quelles sont les caractéristiques clé qui donnent à l'approche RAD son originalité et quels en sont alors ses objectifs ? (10pts)
- Citez les quatre étapes à entreprendre lors du diagnostic agro-économique selon la démarche RAD (**8pts**)
- 2- Citez les deux autres phases sur lesquelles repose la RAD (2pts)

Bon courage

# Corrigé type Examen Agrosystèmes 1<sup>ère</sup> année Master (Protection des Ressources Sol-Eau et Environnement)

1- La RAD tire son originalité de certaines caractéristiques clé : c'est une démarche systémique, dynamique interdisciplinaire et travaille en conditions réelles.

Dès lors les objectifs de cette approche sont : l'identification des facteurs et conditions qui limitent la production agricole, leur hiérarchisation, la recherche de solutions pour lever ces contraintes et l'expérimentation en milieu réel ainsi que la mise au point d'innovations et l'étude de leur adoption par les paysans (10pts)

- 3- Lors du diagnostic agro-économique quatre étapes sont à entreprendre : le zonage régional ; la construction d'un échantillon raisonné ; l'étude du fonctionnement agro-économique des SPA choisis ; établissement d'une typologie fonctionnelle des SPA et synthèse au niveau du système agraire régional (8pts)
- 4- 3- La démarche RAD comprend également deux autres phases : un diagnostic agronomique « éventuel » et la conception d'innovations et leur expérimentation (**2pts**)

N. OMEIRI

### **Master I/ Protection Ressources Sol/Eau et Environnement**

### Notes Finales/ Agrosystèmes

Matricule	Nom	Prénom		Note	Absent
181839051349	عبدو/ABDOU	GHADA/غادة		5.0	
181839047115	AMIRA/عميرة	عقيلة/AKILA		17.0	
191939052324	AMIRA/عمیره	RACHA/رشا		20.0	
171739050801	بشراير/BECHRAIR	سلاف/SOULEF		0.0	OUI
181839050214	بلقاسم/BELKACEM	DJIHAD/جهاد		4.0	
191939050347	بن عشورة/BENACHOURA	ایناس/INES		10.0	
171739056100	بروك/BERROUK	NADIA/نادية		18.0	
181839051430	برزیقة/BERZIGA	ندی/NADA		18.0	
181839049334	بساسي/BESSACI	علاء الدين/ALLA EDDINE		4.0	
181839086225	الشيخ بوبكر/CHIKH BOUBEKEUR	IMANE/إيمان		14.0	
191939053192	دوغة/DOUGHA	SARA/سارة		17.0	
21089043234	قوراري/GOURARI	فاطمة الزهراء/Fatima zohra		20.0	
181839048414	قندوز/GUENDOUZ	NAHLA/نهلة		16.0	
181839048333	حنیشات/HENICHAT	سلمی/SELMA		10.0	
191939048232	خوخي/KHOUKHI	سلسبيل/Selssabil		17.0	
191939052366	لهلالي/LAHLALI	شروق/CHOUROUK		20.0	
171731002903	لمدك/LEMDAK	عبد الباسط/ ABDELBASSET		0.0	OUI
181839048401	معزوزة/MAAZOUZA	مریم/Meryem		18.0	
181839045261	رشاش/RECHACHE	الADIL/هديل		20.0	
181839054065	رزقة/REZKA	RANIA/رانية		19.0	
191939052361	سعداوي/SADAOUI	SIHAM/سهام		17.0	
191939048238	سعداوي/SADAOUI	سهیلة/Souhila		20.0	
191939053169	الصديقي/SEDDIKI	دعاء كروان/DOUA KARAOUANE		18.0	
181839045603	طاهرة/TAHRA	ابتسام/IBTISSAM		0.0	OUI
21109028148	زيتوني/زيتوني		خولة/خولة	8.0	