



جامعة 20 أوت 1955 -سككدة ، تنظم مسابقة للالتحاق بتكوين الطور الثالث لنيل شهادة دكتوراه ل.م.د.
السنة الجامعية- 2017 - 2018

➤ تاريخ إجراء المسابقة سيعلن عنه عبر موقع الانترنت للجامعة: www.univ-skikda.dz

| Domaine | Filière | Intitulé | Nbre de postes | Masters ouvrants droit à la candidature | Epreuves du concours | | | Conditions d'accès |
|----------------|------------------------------|-----------------------|---|---|--|--------|-------|--------------------|
| | | | | | Matières | durées | Coef. | |
| SNV | العلوم البيولوجية | علم الأحياء و البيئة | 03 | 1-ايكولوجيا الأنظمة البيئية المائية 2- ميكروبيولوجيا تطبيقية 3- بيوكيمياء تطبيقية 4- السمية الإيكولوجية 5- الفيزيولوجيا البيئية 6- حماية البيئة 7- كل ماستر في الفرع أو ما يعادلها | - ميكروبيولوجيا | 1س 30 | 01 | |
| | | | | | - تدهور الأنظمة البيئية المائية و المحافظة عليها | 2 سا | 03 | |
| SEGC | العلوم المالية و المحاسبة | مالية و محاسبة | 03 | 1- محاسبة مراقبة و تدقيق أو ما يعادلها 2- مالية المؤسسة أو ما يعادلها 3- مالية أو ما يعادلها 4- محاسبة أو ما يعادلها 5- مالية البنوك و التأمينات أو ما يعادلها 6- تدقيق مالي و محاسبي كل ماستر في الفرع أو ما يعادلها | -التسيير المالي | 2 سا | 0 3 | |
| | | | | | -المحاسبة المعمقة | 1س 30 | 01 | |
| | علوم التسيير | إدارة الموارد البشرية | 03 | 1- إدارة الأعمال أو ما يعادلها 2- إدارة مالية أو ما يعادلها 3- مالية المؤسسة أو ما يعادلها 4- تسويق مالية المؤسسة أو ما يعادلها 5- إدارة الموارد البشرية أو ما يعادلها كل ماستر في الفرع أو ما يعادلها | -إدارة الموارد البشرية | 2 سا | 03 | |
| -الإحصاء 1 و 2 | | | | | 1س 30 | 01 | | |
| العلوم | اقتصاد التنمية المستدامة | 03 | 1- تحليل اقتصادي و استشراف أو ما يعادلها 2- إقتصاد دولي أو ما يعادلها 3- اقتصاد مالي و بنكي أو ما يعادلها 4- إدارة أعمال أو ما يعادلها | - تنمية مستدامة | 2سا | 03 | | |

| | | | | | | | | |
|-----|---------------|---------------------|----|---|--|-------|----|--|
| | الاقتصادية | | | 5- تنمية مستدامة أو ما يعادلها 6- اقتصاد التنمية المستدامة أو ما يعادلها 7- إدارة أعمال التنمية المستدامة أو ما يعادلها 8- إدارة بيئية أو ما يعادلها 9- اقتصاد قياسي أو ما يعادلها كل ماستر في الفرع أو ما يعادلها | -الإحصاء 1 و 2 | 1س 30 | 01 | |
| SHS | علوم اجتماعية | علم اجتماع التنمية | 03 | 1- علم الاجتماع التربوي أو ما يعادلها 2- علم اجتماع المؤسسة و استراتيجيه التغير 3- علم اجتماع الاتصال المؤسستي أو ما يعادلها 4- علم الاجتماع الحضري أو ما يعادلها كل ماستر في الفرع أو ما يعادلها | -علم اجتماع التنمية | 2 سا | 03 | |
| | | | | | --المنهجية | 1س 30 | 01 | |
| | علم النفس | علم النفس التربوي | 03 | 1- ر علم النفس المدرسي أو ما يعادلها 2- علم النفس العيادي أو ما يعادلها 3- علم النفس الاجتماعي أو ما يعادلها 4- وضعية الإعاقة أو ما يعادلها 5- علم النفس المرضي أو ما يعادلها 6- علم اجتماع التربية أو ما يعادلها 7 علم النفس المدرسي وصعوبات التعلم كل ماستر في الفرع أو ما يعادلها | -مقاربة التكوين بالكفاءة | 2 سا | 03 | |
| | | | | | -منهجية البحث في العلوم الإنسانية و الاجتماعية | 1س 30 | 01 | |
| | اتصال | إعلام و اتصال | 06 | 1- اتصال و علاقات عامة 2- سمعي بصري 3- كل ماستر في الفرع أو ما يعادلها | -نظريات الإعلام و الاتصال | 2 سا | 03 | |
| | | | | | منهجية علوم الاتصال | 1س 30 | 01 | |
| LLA | دراسات لغوية | البلاغة و الأسلوبية | 03 | - اللسانيات العربية - اللسانيات و تحليل الخطاب - نقد و دراسات أدبية معاصرة - أدب عربي قديم - أدب جزائري كل ماستر في الفرع أو ما يعادلها | البلاغة العربية | 2 سا | 03 | |
| | | | | | تحليل الخطاب | 1س 30 | 01 | |
| SM | كيمياء | كيمياء المواد | 03 | 1-ماستر كيمياء المواد أو ما يعادلها 2-ماستر كيمياء العضوية وماكرو جزيئية أو ما يعادلها 3-ماستر كهروكيمياء-تآكل أو ما يعادلها 4-ماستر كيمياء المواد العضوية أو ما يعادلها 5-ماستر كيمياء المواد اللاعضوية أو ما يعادلها 6- ماستر المواد أو ما يعادلها 7- ماستر هندسة المواد أو ما يعادلها كل ماستر في الفرع أو ما يعادلها | كيمياء الحالة الصلبة | 2 سا | 03 | |
| | | | | | طرق تحضير و توصيف المواد | 1س 30 | 01 | |
| | هندسة الطرائق | هندسة البيئة | 03 | 1- ماستر هندسة الكيمائية أو ما يعادلها 2- ماستر كيمياء و معالجة المياه أو ما يعادلها | طرق التحليل و تقنيات الفصل | 1س 30 | 01 | |

| | | | | | | | | |
|----|--------------------|---------------------------|----|---|--|-------|----|--|
| | | | | 3- ماستر علوم الماء و البيئة أو ما يعادلها 4- ماستر هندسة كيميائية أو ما يعادلها 5- ماستر هندسة البيئة أو ما يعادلها 6- ماستر كيمياء و ميكروبيولوجيا الماء أو ما يعادلها كل ماستر في الفرع أو ما يعادلها | -التلوثات و طرق المعالجة | 2 سا | 03 | |
| | الهندسة المدنية | منشآت و تربة | 03 | 1- ماستر منشآت مدنية و صناعية أو ما يعادلها 2- ماستر هندسة طرق الاتصال و المنشآت الفنية أو ما يعادلها 3- ماستر هندسة الأنظمة المضادة للزلازل أو ما يعادلها 4- ماستر هندسة مواد البناء أو ما يعادلها 5- ماستر تصميم و حساب المنشآت أو ما يعادلها 6- ماستر هياكل أو ما يعادلها 7- ماستر مواد و هياكل أو ما يعادلها كل ماستر في الفرع أو ما يعادلها | مرونة- مقاومة المواد | 2 سا | 03 | |
| | | | | | -ميكانيك التربة | 1س 30 | 01 | |
| | | | | | تشخيص و علاج الأمراض | 2 سا | 03 | |
| | الهندسة المدنية | تشخيص و علاج أمراض البناء | 04 | 1- إعادة تأهيل و صيانة المباني 2- الهندسة الإنشائية 3- الطرق والشبكات المختلفة 4- هندسة مواد البناء (بمي) 5- الهندسة المدنية 6- الهندسة و هشاشة المباني 7- هياكل إصلاح و تكاليف البناء كل ماستر في الفرع أو ما يعادلها | بناء ايكولوجي | 1س 30 | 01 | |
| ST | | | | | - إلكترونيات الطاقة | 1س 30 | 01 | |
| | إلكتروني | إلكتروني | 04 | 1- ماستر كهرو تقني صناعي أو ما يعادلها 2- ماستر شبكات كهربائية أو ما يعادلها 3- ماستر إلكترونيك بيوطبي أو ما يعادلها 4- ماستر معالجة الإشارة أو ما يعادلها 5- ماستر تحكم كهربائي و أنظمة صناعية أو ما يعادلها 6- تقنيات الجهد العالي 7- إلكترونيك و القدرة 8- مكائن كهربائية 9- كل تخصص كل ماستر في الفرع أو ما يعادلها | -كهروتقني أساسية (مكائن كهربائية ، دارات كهربائية ، دارات مغناطيسية) | 2 سا | 03 | |
| | آلية | آلية وإعلام آلي صناعي | 05 | 1- ماستر آلية أو ما يعادلها 2- ماستر إعلام آلي صناعي أو ما يعادلها 3- ماستر التحكم و الأدوات أو ما يعادلها كل ماستر في الفرع أو ما يعادلها | -التحكم في الأنظمة -الدوائر القابلة للبرمجة | 2 سا | 03 | |
| | | | | | | 1س 30 | 01 | |
| MI | رياضيات | رياضيات | 03 | 1- التحليل العددي للمعادلات التفاضلية و الجزئية 2- التحليل الدالي التطبيقي 3- التحكم الأمثل نظام ديناميكي 4- المعادلات التفاضلية الجزئية 5- الرياضيات التطبيقية | لتحليل الدالي والتوزيعات | 2 سا | 03 | |

| | | | | | | | | |
|--|--|--|--|---|--|-------|----|--|
| | | | | 6- المعادلات التفاضلية والجزئية 7- كل ماستر في الفرع أو ما يعادلها | الجبر الخطي والتحليل العددي للمعادلات التفاضلية الخاصة | 1س 30 | 01 | |
|--|--|--|--|---|--|-------|----|--|

ملاحظة:
* لا تقبل إلا الملفات الكاملة
كل التسجيلات تكون عبر المنصة الأونترنت " المخصصة لذلك في موقع الجامعة