جدول الامتحانات الالكترونية النهائية الكورس الثاني (الدكتوراه) لقسم الفيزياء للعام الدراسي 2019-2020

الاغشية الرقيقة	المواد	الليزر والجزيئية	الليزر والكهروبصريات	البلازما	النووية		التاريخ	اليوم
الموضوع الخاص	فيزياء الحالة الصلبة	الموضوع الخاص د نذيرة عباس د فر اس جو اد	اشباه موصلات	برمجة متقدمة	نووية متقدمة		2020/6/14	الاحد
اتصالات كهروبصرية	تقنيات المواد	اطياف ذرية وجزيئية	نانوتكنولوجي	الموضوع الخاص (النظري والعملي)	فيزياء اشعاعية (عملي)	نظرية القشرة (نظري)	2020/6/18	الخميس
تحولات الطور	الموضوع الخاص	تقنيات الجزيئات	الموضوع الخاص	فيزياء البلازما	الموضوع الخاص (عملي)	الميكانيك الكمي النسبي (نظري)	2020/6/21	الاحد
	2020/6/25	الخميس						
تشخیص مواد	تقنيات الاجهزة	بصريات كمية	اتصالات ضوئية منهجية الب	تقنيات الفراغ	تفاعل الاشعاع مع المادة (عملي)	الموضوع الخاص (نظري)	2020/6/29	الاثنين
	2020/7/2	الخميس						

ملاحظة: يبدا الامتحان في الساعة التاسعة صباحاً ولغاية الساعة الثانية عشرة ظهرا

الامتحان لمدة ثلاث ساعات

جدول الامتحانات الالكترونية النهائية الكورس الثاني (الماجستير) لقسم الفيزياء للعام الدراسي 2020-2019

التحسس النائ <i>ي</i>	الاغشية الرقيقة	المواد	الليزر والجزيئية	الليزر والكهروبصريات	البلازما	النووية	التاريخ	اليوم
	2020/6/14	الاحد						
	2020/6/17	الاربعاء						
معالجة صورية	تقنيات فراغ	مواد متراكبة	ليزر متقدم	ليزر متقدم	غاز متأين	نووية متقدمة	2020/6/21	الاحد
موضوع خاص	موضوع خاص	موضوع خ اص	موضوع خ اص	موضوع خاص	موضوع خ اص	موضوع خاص	2020/6/24	الاربعاء
تحسس نائي	توصيلية توصيلة ضوئية فائقة	اطياف ذرية وجزيئية			تقنيات الفراغ	تقنيات نووية	2020/6/28	الاحد
نظم معلومات	اشباه موصلات	فيزياء مواد	طاقات متجددة	توصليه	تفاعل الليزر مع البلازما	میکانیك كمي كتقدم	2020/7/2	الخميس

ملاحظة: يبدا الامتحان الساعة التاسعة صباحا ولغاية الساعة الثانية عشرة ظهرا

(الامتحان لمدة ثلاث ساعات)