

2020年度(2021年)3月博士学位論文予備審査スケジュール

開催日 : 2020年11月5日(木)

開催方法: 大セミナー室及びZoomによる開催

時 刻	実 施 事 項		備 考						
10:50	集合								
11:00-11:25	発表	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 30%;">出願者: 渡辺 紀治</td> <td>質問担当者 : ☆藤井 友香 小久保 英一郎 小谷 隆行</td> </tr> <tr> <td colspan="2" style="text-align: center;">(主任指導教員: 堀 安範)</td> </tr> <tr> <td colspan="2">論文題目: Research of Hot Jupiters around Hot Stars</td> </tr> </table>	出願者: 渡辺 紀治	質問担当者 : ☆藤井 友香 小久保 英一郎 小谷 隆行	(主任指導教員: 堀 安範)		論文題目: Research of Hot Jupiters around Hot Stars		公 開
出願者: 渡辺 紀治	質問担当者 : ☆藤井 友香 小久保 英一郎 小谷 隆行								
(主任指導教員: 堀 安範)									
論文題目: Research of Hot Jupiters around Hot Stars									
11:25-11:40	質疑応答		公 開						
11:40-11:50	審査判定		非公開						
昼休憩(60分)									
12:50	集合								
13:00-13:25	発表	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 30%;">出願者: 石川 裕之</td> <td>質問担当者 : ☆泉浦 秀行 深川 美里 原 弘久</td> </tr> <tr> <td colspan="2" style="text-align: center;">(主任指導教員: 青木 和光)</td> </tr> <tr> <td colspan="2">論文題目: Detailed Characterization of Nearby M dwarfs with High-resolution Near-infrared Spectroscopy</td> </tr> </table>	出願者: 石川 裕之	質問担当者 : ☆泉浦 秀行 深川 美里 原 弘久	(主任指導教員: 青木 和光)		論文題目: Detailed Characterization of Nearby M dwarfs with High-resolution Near-infrared Spectroscopy		公 開
出願者: 石川 裕之	質問担当者 : ☆泉浦 秀行 深川 美里 原 弘久								
(主任指導教員: 青木 和光)									
論文題目: Detailed Characterization of Nearby M dwarfs with High-resolution Near-infrared Spectroscopy									
13:25-13:40	質疑応答		公 開						
13:40-13:50	審査判定		非公開						
13:50	集合								
14:00-14:25	発表	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 30%;">出願者: 八田 良樹</td> <td>質問担当者 : ☆青木 和光 鹿野 良平 関口 和寛</td> </tr> <tr> <td colspan="2" style="text-align: center;">(主任指導教員: 関井 隆)</td> </tr> <tr> <td colspan="2">論文題目: Asteroseismology of a possible blue straggler star KIC 11145123</td> </tr> </table>	出願者: 八田 良樹	質問担当者 : ☆青木 和光 鹿野 良平 関口 和寛	(主任指導教員: 関井 隆)		論文題目: Asteroseismology of a possible blue straggler star KIC 11145123		公 開
出願者: 八田 良樹	質問担当者 : ☆青木 和光 鹿野 良平 関口 和寛								
(主任指導教員: 関井 隆)									
論文題目: Asteroseismology of a possible blue straggler star KIC 11145123									
14:25-14:40	質疑応答		公 開						
14:40-14:50	審査判定		非公開						
14:50	集合								
15:00-15:25	発表	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 30%;">出願者: 谷岡 諭</td> <td>質問担当者 : ☆辰巳 大輔 本原 顕太郎 杉本 正宏</td> </tr> <tr> <td colspan="2" style="text-align: center;">(主任指導教員: 麻生 洋一)</td> </tr> <tr> <td colspan="2">論文題目: Study of Cryogenic Molecular Layers for Future Gravitational Wave Detectors</td> </tr> </table>	出願者: 谷岡 諭	質問担当者 : ☆辰巳 大輔 本原 顕太郎 杉本 正宏	(主任指導教員: 麻生 洋一)		論文題目: Study of Cryogenic Molecular Layers for Future Gravitational Wave Detectors		公 開
出願者: 谷岡 諭	質問担当者 : ☆辰巳 大輔 本原 顕太郎 杉本 正宏								
(主任指導教員: 麻生 洋一)									
論文題目: Study of Cryogenic Molecular Layers for Future Gravitational Wave Detectors									
15:25-15:40	質疑応答		公 開						
15:40-15:50	審査判定		非公開						

☆:主質問担当